



ประกาศมหาวิทยาลัยศิลปากร
เรื่อง เกณฑ์การรับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยศิลปากร
ระดับปริญญาบัณฑิต (SU - TCAS) ประจำปีการศึกษา 2569
รอบ 1 เพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio) ช่วงที่ 2

ตามประกาศมหาวิทยาลัยศิลปากร เรื่อง การรับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยศิลปากร ระดับปริญญาบัณฑิต (SU – TCAS) ประจำปีการศึกษา 2569 ลงวันที่ 3 กันยายน 2568 มหาวิทยาลัยได้ประกาศ ปฏิทินการรับสมัครฯ ประจำปีการศึกษา 2569 แล้วนั้น

มหาวิทยาลัยศิลปากร ขอประกาศเกณฑ์รับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยศิลปากร ระดับปริญญาบัณฑิต (SU – TCAS) ประจำปีการศึกษา 2569 รอบ 1 เพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio) ช่วงที่ 2 ดังต่อไปนี้

จำนวนรับนักศึกษา จำแนกตามคณะวิชา รอบ 1 ช่วงที่ 2

ลำดับ	คณะวิชา	จำนวนรับ
1	สถาปัตยกรรมศาสตร์	43
2	โบราณคดี	83
3	มัณฑนศิลป์	33
4	อักษรศาสตร์	157
5	ศึกษาศาสตร์	171
6	วิทยาศาสตร์	573
7	เภสัชศาสตร์	129
8	วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	1,017
9	ดุริยางคศาสตร์	115
10	สัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	350
11	วิทยาการจัดการ	640
12	เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	245
	รวมทั้งสิ้น	3,556

หมายเหตุ : 1. ดูรายละเอียดหลักสูตรระดับปริญญาบัณฑิตได้ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th>
และ อัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาที่เว็บไซต์ <https://reg.su.ac.th>

2. ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องยืนยันสิทธิ์การเข้าศึกษาในระบบ TCAS ของ ทปอ. ทางเว็บไซต์ <https://student.mycas.com> ตามช่วงเวลาที่กำหนดเท่านั้น

ทั้งนี้ ผู้สมัครสามารถศึกษารายละเอียดเกณฑ์การรับสมัครได้จากเอกสารแนบท้ายประกาศฉบับนี้ หรือที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> ของมหาวิทยาลัยศิลปากร หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่กองบริหารงานวิชาการ พระราชวังสนามจันทร์ จังหวัดนครปฐม และคณะวิชาต่าง ๆ

โทรศัพท์ : 06-3245-4243, 09-8104-3991, 0-3410-9686, ต่อ 200331-200332

Facebook : SUTCAS มหาวิทยาลัยศิลปากร

ติดต่อคณะวิชาต่าง ๆ

คณะวิชา	Website	เบอร์โทรศัพท์	Facebook
จิตรกรรม ประติมากรรม และภาพพิมพ์	www.finearts.su.ac.th	0-3427-1379	EntrancePsg Silpakorn
สถาปัตยกรรมศาสตร์	www.arch.su.ac.th	0-2221-5877	Faculty of Architecture, Silpakorn University
โบราณคดี	www.archae.su.ac.th	08-0891-9240	คณะโบราณคดี มหาวิทยาลัยศิลปากร
มัณฑนศิลป์	www.decorate.su.ac.th	0-2221-5874	Decorative Arts, Silpakorn University
อักษรศาสตร์	www.arts.su.ac.th	0-3425-6709	คณะอักษรศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร
ศึกษาศาสตร์	www.educ.su.ac.th	0-3425-8813	คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร
วิทยาศาสตร์	www.sc.su.ac.th	0-3414-7003	Science, Silpakorn University
เภสัชศาสตร์	www.pharmacy.su.ac.th	08-9918-5028	Faculty of Pharmacy
วิศวกรรมศาสตร์และ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	www.eng2.su.ac.th	0-3410-9686 ต่อ 209031, 209032, 209033, 209034 และ 209035	Entech Silpakorn
ดุริยางคศาสตร์	www.music.su.ac.th	0-2001-9292, 09-5261-4071	คณะดุริยางคศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร
สัตวศาสตร์และ เทคโนโลยีการเกษตร	www.asat.su.ac.th	0-3259-4037-8, 0-3289-9686 ต่อ 311010	Asat Silpakorn

คณะวิชา	Website	เบอร์โทรศัพท์	Facebook
วิทยาการจัดการ	www.ms.su.ac.th	เพชรบุรี : 0-3259-4028, 0-3289-9686 ต่อ 312004, 312005, 312006 บางรัก : 0-2105-5546	Faculty of Management Science, Silpakorn University
เทคโนโลยีสารสนเทศและ การสื่อสาร	www.ict.su.ac.th	สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อ การออกแบบ และ สาขาวิชา เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อธุรกิจ 0-3259-4033, 0-3289-9686 ต่อ 313002 หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต 09-1765-9890	ICT Silpakorn University

**ผลการพิจารณา และประกาศผลสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา
ในมหาวิทยาลัยศิลปากร โดยคณะกรรมการฯ ถือเป็นที่สุด**

ประกาศ ณ วันที่ 21 ตุลาคม พ.ศ.2568



(รองศาสตราจารย์ ดร.ประสพชัย พัฒน์โรจนโสภณ)

รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ

ประธานคณะกรรมการอำนวยการสอบคัดเลือกฯ

เอกสารแนบท้ายประกาศมหาวิทยาลัยศิลปากร
เรื่อง เกณฑ์การรับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยศิลปากร
ระดับปริญญาบัณฑิต (SU – TCAS) ประจำปีการศึกษา 2569
รอบ 1 เพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio) ช่วงที่ 2

จำนวนรับนักศึกษา จำแนกตามคณะวิชา และสาขาวิชา

(โครงการพิเศษ) หมายความว่า โครงการที่มีการจัดการศึกษาตามนโยบายของมหาวิทยาลัย หรือของรัฐ หรือการจัดการศึกษาตามโครงการความร่วมมือกับหน่วยงานต่าง ๆ ทั้งภายในและภายนอกประเทศ ซึ่งเป็นการจัดการศึกษาเพิ่มพิเศษมีศักยภาพในการพึ่งตนเองด้านงบประมาณและการดำเนินงาน

หลักสูตรและสาขาวิชา	จำนวนรับ
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	43
หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรม (5 ปี)	20
หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรมไทย (5 ปี)	15
หลักสูตรภูมิสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต	8
คณะโบราณคดี	83
โครงการผู้มีความสามารถพิเศษด้านวัฒนธรรมท้องถิ่น ดนตรีไทย หรือขับร้องเพลงไทยเดิม หรืออักษรโบราณท้องถิ่น หรือวัฒนธรรมภาษา	
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาโบราณคดี	25
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย	10
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ	10
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาฝรั่งเศส	20
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาประวัติศาสตร์ท้องถิ่น	10
โครงการ โควตานุตรบุคคลากร	
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาโบราณคดี	1
โครงการการรับนักศึกษาจากโรงเรียนที่มีข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการกับมหาวิทยาลัยศิลปากร	
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาโบราณคดี	2
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย	5
คณะมัณฑนศิลป์	33
โครงการรับผู้มีความสามารถด้านศิลปะการออกแบบและสนใจเข้าศึกษาคณะมัณฑนศิลป์	
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาออกแบบผลิตภัณฑ์	3
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาศิลปะและการออกแบบเครื่องเคลือบดินเผา	15
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ	10
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบแฟชั่น (โครงการพิเศษ)	5

หลักสูตรและสาขาวิชา	จำนวนรับ
คณะอักษรศาสตร์	157
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสังคมศาสตร์การพัฒนา	10
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภูมิศาสตร์	10
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาปรัชญา	15
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาประวัติศาสตร์	5
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาตะวันตก (ภาษาฝรั่งเศส)	2
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาตะวันตก (ภาษาเยอรมัน)	5
โครงการผู้มีความสามารถพิเศษด้านดนตรีไทยหรือขับร้องเพลงไทยเดิม	
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานาฏยสังคีต (สังคีตศิลป์ไทย)	5
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานาฏยสังคีต (การละคร)	3
โครงการความถนัดด้านภาษาไทย	
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย	2
โครงการพิเศษเอเชียศึกษา	
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเอเชียศึกษา (กลุ่มภาษาจีน) (โครงการพิเศษ)	25
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเอเชียศึกษา (กลุ่มภาษาญี่ปุ่น) (โครงการพิเศษ)	25
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเอเชียศึกษา (กลุ่มภาษาเกาหลี) (โครงการพิเศษ)	15
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเอเชียศึกษา (กลุ่มภาษาเวียดนาม) (โครงการพิเศษ)	15
โครงการพิเศษยุโรปศึกษา	
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชายุโรปศึกษา (กลุ่มภาษาฝรั่งเศส) (โครงการพิเศษ)	10
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชายุโรปศึกษา (กลุ่มภาษาเยอรมัน) (โครงการพิเศษ)	10
คณะศึกษาศาสตร์	171
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษาดลอดชีวิต	35
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา (โครงการพิเศษ)	20
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาศิลปศึกษา	5
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาศิลปศึกษา (โครงการพิเศษ)	15
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย	10
โครงการโรงเรียนที่มีความร่วมมือกับคณะศึกษาศาสตร์/คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร	
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ศึกษา	10
โครงการสืบสานภาษาไทย	
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย	16
โครงการสานฝันสู่ความเป็นเลิศทางการกีฬาพัฒนานักวิทยาศาสตร์การกีฬารุ่นใหม่	
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬา	40
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬา (โครงการพิเศษ)	20

หลักสูตรและสาขาวิชา	จำนวนรับ
คณะวิทยาศาสตร์	573
โครงการผู้มีความสามารถพิเศษทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์	
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์	15
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์	10
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา	30
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี	30
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์	15
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถิติและวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูล	15
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	30
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	20
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา	20
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	30
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการข้อมูล	15
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	10
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง	10
โครงการ วมว. (ห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียนโดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย)	
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์	10
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์	10
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา	10
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี	10
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์	5
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถิติและวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูล	5
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	5
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	5
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา	5
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	5
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการข้อมูล	5
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	5
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง	5
โครงการโรงเรียนที่มีข้อตกลงด้านความร่วมมือทางวิชาการกับคณะวิทยาศาสตร์ (MOU)	
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์	10
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์	20
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา	20
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี	20

หลักสูตรและสาขาวิชา	จำนวนรับ
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์	15
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถิติและวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูล	15
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	10
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	5
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา	10
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	10
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการข้อมูล	15
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	10
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง	10
โครงการโรงเรียนที่มีความร่วมมือกับคณะวิทยาศาสตร์และคณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร	
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ (ครู)	15
โครงการส่งเสริมการผลิตครูที่มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ (โครงการ สควค.) ระยะที่ 4 ระดับปริญญาตรี-โท	
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์	5
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์	1
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี	1
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา	1
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	3
โครงการพัฒนาและส่งเสริมผู้มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (โครงการ พสวท.)	
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต	14
โครงการโควตาบุตรบุคลากร มหาวิทยาลัยศิลปากร	
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์	2
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์	2
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา	2
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี	2
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์	2
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถิติและวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูล	2
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	2
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	2
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา	2
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	2
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการข้อมูล	2
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	2
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง	2

หลักสูตรและสาขาวิชา	จำนวนรับ
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ (ครู)	2
คณะเภสัชศาสตร์	129
หลักสูตรเภสัชศาสตรบัณฑิต	45
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมเครื่องสำอางและศิลปะความงาม (โครงการพิเศษ)	40
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสุขภาพดิจิทัล (โครงการพิเศษ)	44
คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	1,017
โครงการรับนักศึกษาด้วยแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)	
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	20
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร	30
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์	25
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	40
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	15
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี	30
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์	25
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์	20
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี	30
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ	20
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	10
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม	20
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร (โครงการพิเศษ)	5
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ (โครงการพิเศษ)	5
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม (โครงการพิเศษ)	20
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (โครงการพิเศษ)	5
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (โครงการพิเศษ)	10
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ (โครงการพิเศษ)	5
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์ (โครงการพิเศษ)	10
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี (โครงการพิเศษ)	20
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร (โครงการพิเศษ)	5
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม (โครงการพิเศษ)	5
โครงการรับผ่านค่ายอัจฉริยภาพวิศวลปากร	
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	15
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร	15
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์	30
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	10

หลักสูตรและสาขาวิชา	จำนวนรับ
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี	10
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์	20
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี	50
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ	15
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	10
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม	10
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ (โครงการพิเศษ)	5
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร (โครงการพิเศษ)	5
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ (โครงการพิเศษ)	5
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (โครงการพิเศษ)	5
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (โครงการพิเศษ)	10
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ (โครงการพิเศษ)	5
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี (โครงการพิเศษ)	30
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ (โครงการพิเศษ)	5
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร (โครงการพิเศษ)	5
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม (โครงการพิเศษ)	5
โครงการรับนักศึกษาอาชีวศึกษาด้วย Portfolio	
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์ (โครงการพิเศษ)	5
โครงการโควตาบุตรบุคลากร มหาวิทยาลัยศิลปากร	
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	2
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร	2
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์	2
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	2
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	2
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี	2
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์	2
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์	2
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี	2
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ	2
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	2
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม	2
โครงการการรับนักศึกษาจากโรงเรียนที่มีข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการกับมหาวิทยาลัยศิลปากร	
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	29
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร	29

หลักสูตรและสาขาวิชา	จำนวนรับ
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์	29
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ	29
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	29
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี	29
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์	29
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์	29
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี	29
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ	29
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	29
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม	29
คณะดุริยางคศาสตร์	115
โครงการรับนักศึกษาด้วยแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)	
หลักสูตรดุริยางคศาสตรบัณฑิต วิชาเอกดนตรีคลาสสิก	9
หลักสูตรดุริยางคศาสตรบัณฑิต วิชาเอกดนตรีและสื่อสร้างสรรค์	4
หลักสูตรดุริยางคศาสตรบัณฑิต วิชาเอกดนตรีแจ๊ส	9
หลักสูตรดุริยางคศาสตรบัณฑิต วิชาเอกดนตรีเชิงพาณิชย์	9
หลักสูตรดุริยางคศาสตรบัณฑิต วิชาเอกละครเพลง	4
หลักสูตรดุริยางคศาสตรบัณฑิต วิชาเอกผู้ประกอบการดนตรีศึกษา	4
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต วิชาเอกธุรกิจดนตรีและบันเทิง	38
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต วิชาเอกการจัดการและพัฒนาไอตอลและอินฟลูเอนเซอร์	28
โครงการโควตาบุตรบุคลากร มหาวิทยาลัยศิลปากร	
หลักสูตรดุริยางคศาสตรบัณฑิต วิชาเอกดนตรีคลาสสิก	1
หลักสูตรดุริยางคศาสตรบัณฑิต วิชาเอกดนตรีและสื่อสร้างสรรค์	1
หลักสูตรดุริยางคศาสตรบัณฑิต วิชาเอกดนตรีแจ๊ส	1
หลักสูตรดุริยางคศาสตรบัณฑิต วิชาเอกดนตรีเชิงพาณิชย์	1
หลักสูตรดุริยางคศาสตรบัณฑิต วิชาเอกละครเพลง	1
หลักสูตรดุริยางคศาสตรบัณฑิต วิชาเอกผู้ประกอบการดนตรีศึกษา	1
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต วิชาเอกธุรกิจดนตรีและบันเทิง	2
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต วิชาเอกการจัดการและพัฒนาไอตอลและอินฟลูเอนเซอร์	2
คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	350
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์	50
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การประมง	80
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช	100
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาผู้ประกอบการธุรกิจการเกษตรและอาหาร	60
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร	60

หลักสูตรและสาขาวิชา	จำนวนรับ
คณะวิทยาการจัดการ	640
โครงการรับนักศึกษา เด็กดี มี Portfolio กลุ่มเรียนที่จัดการเรียนสอน ณ วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี	
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการนวัตกรรมทางธุรกิจ	60
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโรงแรม	60
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการการท่องเที่ยว	80
หลักสูตรบัญชีบัณฑิต	50
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจและภาษา	80
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการชุมชน	40
หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์	40
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการงานนิทรรศการและงานอีเวนต์	40
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ระหว่างประเทศ	40
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ ธุรกิจกีฬา นันทนาการ และเวลเนส	60
โครงการรับนักศึกษา เด็กดี มี Portfolio กลุ่มเรียนที่จัดการเรียนสอน ณ พื้นที่การศึกษางามรัก กรุงเทพฯ	
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการนวัตกรรมทางธุรกิจ	30
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด	30
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจและภาษา	20
โครงการรับนักศึกษา เด็กดี มี Portfolio (กลุ่มเรียนที่จัดการเรียนสอน ณ เมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี)	
หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการปกครองดิจิทัล	10
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	245
โครงการรับนักศึกษาด้วยแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)	
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อธุรกิจ	40
หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานิเทศศาสตร์	75
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการออกแบบ วิชาเอกการออกแบบอินเทอร์แอกทีฟแอปพลิเคชัน	30
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการออกแบบ วิชาเอกการออกแบบแอนิเมชัน	40
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการออกแบบ วิชาเอกการออกแบบเกม	30
หลักสูตรศิลปศาสตรและวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสื่อสร้างสรรค์	20
โครงการโควตาโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยศิลปากร ด้วยแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)	
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการออกแบบ วิชาเอกการออกแบบแอนิเมชัน	10
รวม	3,556

รอบ 1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ช่วงที่ 2คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์

หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรม (5 ปี)

จำนวนรับ 20 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00

วิธีการคัดเลือก

1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00
2. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

รายละเอียดแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

- 2.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ขนาด A4 จำนวน 10 หน้า (ไม่รวม ปก คำนำ และเอกสารประกอบการสมัครต่าง ๆ)
- 2.2 เอกสารในแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ประกอบด้วย
 - (1) ใบสมัครเพื่อขอรับการพิจารณาในการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร ประจำปีการศึกษา 2569 รอบที่ 1 ดาวนโหลดได้ที่ <https://arch.su.ac.th/images/document/ADMISSION/01-application2568.pdf>
 - (2) สำเนา ใบ ปพ.1 พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง
 - (3) สำเนา ผลงานที่เกี่ยวข้องกับทางสถาปัตยกรรม ประกอบด้วย

1) ออกแบบ “บันได” ที่สามารถเป็นได้มากกว่าทางขึ้นลง โดยบันไดต้องมีหน้าที่เพิ่มเติมขึ้นอย่างน้อย 2 อย่าง เช่น เล่นได้ อ่านหนังสือ และจะต้องสะท้อนบุคลิกภาพของผู้ใช้งาน (เป็นบันไดที่อยู่ในบ้านหรือบันไดที่อยู่ในพื้นที่สาธารณะก็ได้)

- ให้ออกแบบ “บันได” เชื่อมพื้นที่ที่มีความต่างระดับกันที่ความสูงไม่เกิน 3 เมตร ความสูงและความกว้างของบันไดขึ้นอยู่กับความเหมาะสมของวัตถุประสงค์ในการใช้งานและสถานที่
- กำหนดลักษณะการใช้งานของพื้นที่ทั้ง 2 ระดับที่มีการเชื่อมต่อกับบันไดให้ชัดเจน พร้อมกับแสดงสภาพแวดล้อมที่อยู่โดยรอบ และอธิบายความสัมพันธ์ระหว่างการออกแบบบันไดกับสภาพแวดล้อมให้ชัดเจน
- แสดงแบบแปลน รูปด้าน หรือภาพตัดขยายองค์ประกอบที่มีระยะที่ชัดเจน
- แสดงหุ่นจำลอง (Model) ไม่จำกัดวัสดุ
- นำเสนอแนวคิด และงานออกแบบทั้งหมดลงในกระดาษ A4 โดยไม่จำกัดวิธีการนำเสนอ

หมายเหตุ : บริเวณหน้าปกของแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ไม่ใช่ รูปถ่ายของผู้สมัคร (สำหรับเนื้อหาภายในของแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ผู้สมัครสามารถใส่รูปถ่ายในการทำกิจกรรมต่าง ๆ ซึ่งนับเป็นส่วนหนึ่งของผลงาน หรือประวัติของผู้สมัครได้)

2. สัมภาษณ์

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 เวลา 08.30-16.30 น. ณ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร วังท่าพระ กรุงเทพฯ
- 2.2 ทดสอบเพื่อยืนยัน (Verification) ผลงาน Portfolio
- 2.3 สัมภาษณ์ ประกอบการพิจารณาแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)
- 2.4 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์ ผลงานตัวจริงที่อยู่ในแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

เอกสารประกอบการสมัคร

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)
2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
3. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

หมายเหตุ : ให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1)

ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย

การจัดส่งเอกสาร

1. การจัดส่งเอกสาร
 - 1.1 จัดส่งทางไปรษณีย์ไทยเท่านั้น (EMS หรือ ลงทะเบียน) วงเล็บมุมซองว่า “SU-TCAS69 รอบ 1 ช่วงที่ 2 สาขาวิชาสถาปัตยกรรม” โดยจำหน้าซองเอกสารตามที่อยู่ด้านล่าง ดังนี้
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร วังท่าพระ
เลขที่ 31 ถนนหน้าพระลาน
แขวงพระบรมมหาราชวัง เขตพระนคร
กรุงเทพฯ 10200
โทร. 0-2221-5877, 0-2221-6100
 - 1.2 กำหนดส่งภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 โดยถือวันที่ประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ
ทั้งนี้ ขอสงวนสิทธิ์ไม่ส่งเอกสารคืนในทุกกรณี

หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรมไทย (5 ปี)

จำนวนรับ 15 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ตลอดหลักสูตรฯ ไม่ต่ำกว่า 2.85

วิธีการคัดเลือก

1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ไม่ต่ำกว่า 2.85

2. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

รายละเอียดแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

2.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ขนาด A4 จำนวน 18-20 หน้า (ไม่รวม ปก คำนำ และเอกสารประกอบการสมัคร และใบประกาศเกียรติคุณต่าง ๆ)

2.2 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ประกอบด้วย

สำเนา ผลงานประเภทต่าง ๆ ดังนี้

- 1) ใบสมัครเพื่อขอรับการพิจารณาในการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร ประจำปีการศึกษา 2569 รอบที่ 1 ดาวนโหลดได้ที่ <https://arch.su.ac.th/images/document/ADMISSION/01-application2568.pdf>
- 2) สำเนา ใบ ปพ.1 พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง
- 3) เรียงความในหัวข้อ “แรงบันดาลใจจากประสบการณ์จริง ที่ทำให้อยากเรียนสถาปัตยกรรมไทย” ไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4 ขนาดตัวอักษร 16 และนำแรงบันดาลใจถ่ายทอด ผ่านการเขียนทัศนียภาพในมุมมองและการจัดองค์ประกอบที่น่าสนใจด้วยลายเส้นขาวดำ พร้อมลงค่าน้ำหนักแสงเงาที่เปี่ยมด้วยจินตนาการอย่างสร้างสรรค์ ขนาด 1 หน้ากระดาษ A3 (ถ่ายภาพ หรือ สแกนผลงานลงในแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) เป็นขนาด A4)
- 4) พื้นฐานวาดเส้น ประยุกต์การวาดเส้นด้วยเทคนิควิธีต่าง ๆ และความถนัดทางสถาปัตยกรรม
- 5) งานสร้างสรรค์ประเภทต่าง ๆ ที่แสดงให้เห็นถึงความสนใจเรื่องศิลปะไทยและสถาปัตยกรรมไทย
- 6) **สำเนา** ใบประกาศเกียรติคุณ หรือรางวัลระดับชาติ การประกวดผลงานศิลปกรรม และการออกแบบสร้างสรรค์ที่ใช้ทักษะทางศิลปะ การประกวดผลงานสิ่งประดิษฐ์ การแข่งขันทางวิชาการด้านคณิตศาสตร์ หรือฟิสิกส์ เป็นต้น ย้อนหลัง 3 ปี (ถ้ามี)

หมายเหตุ :

1. ผลงานของผู้สมัครจะต้องสะท้อนการใช้ทักษะด้านความคิดและมีมือการทำงานด้วยมือเป็นหลัก หากผู้สมัครใช้เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) ในฐานะผู้ช่วย ให้ระบุชื่อโปรแกรมหรือแอปพลิเคชันในชิ้นงานนั้น ๆ พร้อมอธิบายวิธีการใช้คำสั่ง
2. บริเวณหน้าปกของแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ไม่ใส่ รูปถ่ายของผู้สมัคร (สำหรับเนื้อหาภายในของแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ผู้สมัครสามารถใส่รูปถ่ายในการทำกิจกรรมต่าง ๆ ซึ่งนับเป็นส่วนหนึ่งของผลงาน หรือประวัติของผู้สมัครได้)

2. สัมภาษณ์

2.1 สอบสัมภาษณ์ วันที่ 25 มกราคม 2569 เวลา 08.30 - 16.30 น. ในรูปแบบออนไลน์

2.2 ทดสอบเพื่อยืนยัน (Verification) ผลงาน Portfolio

2.3 สัมภาษณ์ ประกอบการพิจารณาแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

2.4 เอกสารที่ต้องจัดเตรียมในวันสอบสัมภาษณ์ ได้แก่ ผลงานตัวจริงที่อยู่ในแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

เอกสารประกอบการสมัคร

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)
2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน (พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง)
3. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) (พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง)

หมายเหตุ : ให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย

การจัดส่งเอกสาร

1. การจัดส่งเอกสาร

- 1.1 จัดส่งทางไปรษณีย์ไทยเท่านั้น (EMS หรือ ลงทะเบียน) วงเล็บมุมของว่า “SU-TCAS69 รอบ 1 ช่วงที่ 2 สาขาวิชาสถาปัตยกรรมไทย” โดยจำหน่ายซองเอกสารตามที่อยู่ด้านล่าง ดังนี้

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร วังท่าพระ
เลขที่ 31 ถนนหน้าพระลาน
แขวงพระบรมมหาราชวัง เขตพระนคร
กรุงเทพฯ 10200
โทร. 0-2221-5877, 0-2221-6100

- 1.2 กำหนดส่งภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 โดยถือวันที่ประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ
ทั้งนี้ ขอสงวนสิทธิ์ไม่ส่งเอกสารคืนในทุกกรณี

หลักสูตรภูมิสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต**จำนวนรับ 8 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้ที่สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED

วิธีการคัดเลือก

1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ตลอดหลักสูตรฯ (4 ภาคการศึกษา) ไม่ต่ำกว่า 3.00
2. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

รายละเอียดแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

- 2.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ขนาด A4 จำนวน 10 หน้า (ไม่รวม ปก คำนำ และเอกสารประกอบการสมัครต่าง ๆ)
- 2.2 เอกสารในแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ประกอบด้วย

- (1) ใบสมัครเพื่อขอรับการพิจารณาในการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร ประจำปีการศึกษา 2569 รอบ 1 ดาวน์โหลดได้ที่

<https://arch.su.ac.th/images/document/ADMISSION/01-application2568.pdf>

- (2) สำเนา ใบ ปพ.1 พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
- (3) **สำเนา** ผลงานที่เกี่ยวข้องกับทางภูมิสถาปัตยกรรมและสถาปัตยกรรม ประกอบด้วย

2) การออกแบบ “มุมพักผ่อนกลางแจ้ง” ของนักศึกษาในมหาวิทยาลัยศิลปากร

- ให้ออกแบบพื้นที่พักผ่อนภายนอกอาคารในพื้นที่เปิดโล่ง สำหรับนักศึกษาได้ใช้ระหว่างรอเรียน ที่สามารถนั่งเล่น อ่านหนังสือ หรือทำกิจกรรมเบา ๆ เป็นกลุ่ม ได้อย่างร่มรื่น และน่าใช้ มีขนาดความกว้างและยาวอยู่ในช่วง 5 – 10 เมตร
- เขียนคำอธิบาย และแผนภาพแสดงแนวคิดในการออกแบบ โดยไม่จำกัดวิธีนำเสนอ
- จัดแสดงผลงานลงในกระดาษ A4 โดยพิจารณาความเหมาะสมของขนาดภาพและตัวหนังสือที่แสดงรายละเอียดที่ชัดเจน

หมายเหตุ

1. ผลงานของผู้สมัครจะต้องสะท้อนการใช้ทักษะด้านความคิดและฝีมือการทำงานด้วยมือเป็นหลัก หากผู้สมัครใช้เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) ในฐานะผู้ช่วย ให้ระบุชื่อโปรแกรมหรือแอปพลิเคชันในชิ้นงานนั้น ๆ พร้อมอธิบายวิธีการใช้คำสั่ง
2. บริเวณหน้าปกของแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) **ไม่ได้** รูปถ่ายของผู้สมัคร (สำหรับเนื้อหาภายในของแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ผู้สมัครสามารถใส่รูปถ่ายในการทำกิจกรรมต่าง ๆ ซึ่งนับเป็นส่วนหนึ่งของผลงาน หรือประวัติของผู้สมัครได้)

3. สัมภาษณ์

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันที่ 25 มกราคม 2569 เวลา 08.30 - 16.30 น. ณ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร วังท่าพระ กรุงเทพฯ
- 2.2 ทดสอบเพื่อยืนยัน (Verification) แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)
- 2.3 สัมภาษณ์ ประกอบการพิจารณาแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)
- 2.4 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์ ผลงานตัวจริงที่อยู่ในแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

เอกสารประกอบการสมัคร

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)
2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
3. สำเนาระเบียงผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

หมายเหตุ : ให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย (ไม่ต้องอัปโหลดแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio))

การจัดส่งเอกสาร

1. การจัดส่งเอกสาร

- 1.1 จัดส่งทางไปรษณีย์ไทยเท่านั้น (EMS หรือ ลงทะเบียน) วงเล็บมุมซองว่า “SU-TCAS69 รอบ 1 ช่วงที่ 2 **หลักสูตรภูมิสถาปัตยกรรมศาสตร์บัณฑิต**” โดยเจ้าหน้าที่ซองเอกสารตามที่อยู่ด้านล่าง ดังนี้

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร วังท่าพระ

เลขที่ 31 ถนนหน้าพระลาน

แขวงพระบรมมหาราชวัง เขตพระนคร

กรุงเทพฯ 10200

โทร. 0-2221-5877, 0-2221-6100

- 1.2 กำหนดส่งภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 โดยถือวันที่ประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ **ทั้งนี้ ขอสงวนสิทธิ์ไม่ส่งเอกสารคืนในทุกกรณี**

คณะโบราณคดี

โครงการผู้มีความสามารถพิเศษด้านวัฒนธรรมท้องถิ่น ดนตรีไทย หรือขับร้องเพลงไทยเดิม หรืออักษรโบราณท้องถิ่น หรือวัฒนธรรมภาษา

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาโบราณคดี

จำนวนรับ 25 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. ต้องตาไม่บอดสีทุกประเภท ทั้งตาบอดสีชนิดเกิดแต่กำเนิด ซึ่งแบ่งเป็นกลุ่มที่เห็นสีเดียว (Monochromatism) กลุ่มที่มีเซลล์รูปกรวย 2 ชนิด (Dichromatism) กลุ่มที่มีเซลล์รูปกรวยทั้ง 3 ชนิด (Trichromatism) และตาบอดสีชนิดเกิดขึ้นในภายหลัง
3. เป็นผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษ และได้รับการรับรองจากสถาบันการศึกษาหรือหน่วยงานท้องถิ่นว่าเป็นผู้ที่มีความรู้ความสามารถด้านวัฒนธรรมท้องถิ่น (โบราณคดี ประวัติศาสตร์ วัฒนธรรมภูมิปัญญาท้องถิ่น) หรืออักษรโบราณท้องถิ่น เท่านั้น ตามเกณฑ์ ดังนี้
 - 3.1 เป็นผู้ที่มีความรู้ความสามารถด้านวัฒนธรรมท้องถิ่น ที่ได้รับรางวัลจากการเข้าแข่งขันระดับจังหวัด ภูมิภาค ประเทศ หรือนานาชาติเป็นที่ประจักษ์เท่านั้น ให้ส่งสำเนาเกียรติบัตรรางวัลที่ได้รับจากหน่วยงานที่จัดการแข่งขัน **หรือ**
 - 3.2 เป็นผู้ที่ได้รับการคัดเลือก และรับรองให้ปฏิบัติงานภายในพิพิธภัณฑ์อันเป็นที่ยอมรับจากสาธารณชน ขณะศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (นับตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 - 6) เช่น การปฏิบัติงานนำชม การจัดทำเนื้อหาพิพิธภัณฑ์ การจัดการวัตถุจัดแสดงในพิพิธภัณฑ์สถานแห่งชาติ หรือพิพิธภัณฑ์ชุมชน หรือพิพิธภัณฑ์ท้องถิ่น ไม่น้อยกว่า 120 ชั่วโมง โดยมีหลักฐานใบรับรองจากผู้บังคับบัญชาสูงสุดของพิพิธภัณฑ์ สำเนาบันทกการลงเวลาปฏิบัติงาน ภาพถ่ายระหว่างปฏิบัติงาน และหลักฐานอื่น ๆ เพื่อยืนยันการปฏิบัติงาน **หรือ**
 - 3.3 เป็นผู้ได้รับการคัดเลือก และรับรองให้ปฏิบัติงานมัคคุเทศก์นำชมภายในแหล่งโบราณคดีหรือโบราณสถาน ขณะศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (นับตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 - 6) ไม่น้อยกว่า 120 ชั่วโมง โดยมีหลักฐานใบรับรองจากผู้มีอำนาจดูแลแหล่งโบราณคดีหรือโบราณสถานงานเขียนอธิบายเนื้อหาที่ใช้ในการนำชมหรือให้ความรู้โดยสังเขป (ไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4) สำเนาบันทกการลงเวลาปฏิบัติงาน ภาพถ่ายระหว่างปฏิบัติงาน และหลักฐานอื่น ๆ เพื่อยืนยันการปฏิบัติงาน **หรือ**
 - 3.4 เป็นผู้ที่ได้รับการคัดเลือก และรับรองให้ฝึกหรือช่วยปฏิบัติงานทางโบราณคดีขณะศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 - 6) ในแหล่งโบราณคดี เช่น การสำรวจ การขุดค้น การจัดทำแผนโบราณวัตถุเบื้องต้น และการให้ความรู้กับผู้มาเข้าชม โดยมีนักโบราณคดีของกรมศิลปากร หรือนักโบราณคดีอิสระเป็นผู้ควบคุมการฝึกปฏิบัติงาน ไม่น้อยกว่า 120 ชั่วโมง โดยมี

หลักฐานใบรับรองจากนักโบราณคดีผู้ควบคุมงาน สำเนาบันทึกการลงเวลาปฏิบัติงาน ภาพถ่ายระหว่างปฏิบัติงาน และหลักฐานอื่น ๆ เพื่อยืนยันการปฏิบัติงาน

- 3.5 ให้นักเรียนที่ปฏิบัติงานในข้อ 3.2 หรือ 3.3 หรือ 3.4 เขียนสรุปสิ่งที่ตนเองได้ปฏิบัติและเรียนรู้ตลอดระยะเวลาดำเนินงานความยาวไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4 เพื่อประกอบการพิจารณาและยืนยันการปฏิบัติงาน
- 3.6 หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาโบราณคดีของวงวนสิทธิ์ในการพิจารณาผลการรับรองจากสถาบันการศึกษาหรือหน่วยงานระดับจังหวัด ภูมิภาค ประเทศ หรือนานาชาติ หรือประกาศนียบัตรรับรองการปฏิบัติงาน และเอกสารต่าง ๆ ที่ยื่นประกอบการคัดเลือก

หมายเหตุ : 1. ผู้สมัครจะถูกตัดสิทธิ์ในการคัดเลือกครั้งนี้ หากพบในภายหลังว่าขาดคุณสมบัติทั่วไป และ/หรือคุณสมบัติเฉพาะข้อใดข้อหนึ่ง

2. ผู้ผ่านการคัดเลือกที่ได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาเรียบร้อยแล้ว จะถูกถอนสภาพจากการเป็นนักศึกษา หากพบในภายหลังว่าขาดคุณสมบัติทั่วไป และ/หรือคุณสมบัติเฉพาะข้อใดข้อหนึ่ง

วิธีการคัดเลือก

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) รายละเอียด ดังนี้
 - 1.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวน 10 หน้า (ไม่รวมปก คำนำ และสารบัญ) ขนาด A4 ที่มีข้อมูลครบถ้วนประกอบด้วย
 - 1) ข้อมูลประวัติผู้สมัคร ประวัติการศึกษา
 - 2) สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) จำนวน 5 ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
 - 3) สำเนาใบรับรองการได้รับรางวัลหรือความสามารถพิเศษจากสถานศึกษาหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (กรณีสมัครด้วยความสามารถข้อ 3.1)
 - 4) สำเนาหนังสือรับรองจากผู้มีอำนาจเกี่ยวข้อง (กรณีสมัครด้วยความสามารถข้อ 3.2 หรือ 3.3 หรือ 3.4) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง ในรูปแบบเอกสารเท่านั้น
 - 5) สำเนาบันทึกการลงเวลาปฏิบัติงาน ไม่น้อยกว่า 120 ชั่วโมง (กรณีสมัครด้วยความสามารถข้อ 3.2 หรือ 3.3 หรือ 3.4) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง และหลักฐานอื่น ๆ เพื่อยืนยันการปฏิบัติงาน ในรูปแบบเอกสารเท่านั้น
 - 6) รายงานสรุปสิ่งที่ตนเองได้ปฏิบัติและเรียนรู้ตลอดระยะเวลาดำเนินงานความยาวไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4 (กรณีสมัครด้วยความสามารถข้อ 3.2 หรือ 3.3 หรือ 3.4)
 - 7) จดหมายแนะนำตัว (personal statement) ความยาวไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4 โดยสิ่งที่หลักสูตรต้องการทราบจากจดหมาย คือ เหตุผลที่ต้องการหรือสนใจศึกษาในสาขาวิชานี้ ผู้สมัครทราบอะไรบ้างเกี่ยวกับหลักสูตรและสิ่งที่จะได้เรียนรู้ ทำไมถึงคิดว่าผู้สมัครเหมาะสมกับหลักสูตรนี้ และอนาคตที่คาดหวังหากได้เรียนและหลังจบการศึกษา
 - 8) สำเนาเอกสารแสดงความสามารถ ประกาศนียบัตร เกียรติบัตรต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องเท่านั้น พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง จำนวนไม่เกิน 10 หน้า (หากไม่เกี่ยวข้อง หลักสูตรของวงวนสิทธิ์ไม่พิจารณา)

9) สำหรับเอกสารข้อ (1) – (7) ไม่นับรวมจำนวนหน้ากับแฟ้มสะสมผลงานแต่ให้แนบมาพร้อมกับแฟ้มสะสมผลงาน

ทั้งนี้ ผู้สมัครสามารถจัดทำแฟ้มสะสมผลงานด้วยตนเองหรือจัดทำจากระบบ TCASFolio ได้ โดยให้มีรายละเอียดครบถ้วนตามที่คณะวิชากำหนด

2. ใช้คะแนน

2.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75

2.2 วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT) ค่าน้ำหนัก 100% เกณฑ์ขั้นต่ำ 50%

3. สัมภาษณ์

2.1 สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 เวลา 09.30 - 16.30 น. ณ คณะโบราณคดี มหาวิทยาลัยศิลปากร วังท่าพระ กรุงเทพฯ ผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์จะต้องเป็นผู้ผ่านการคัดเลือกจากแฟ้มสะสมผลงานเท่านั้น

2.2 หัวข้อการสอบสัมภาษณ์ ค่าน้ำหนัก 100%

1) ความรู้เบื้องต้นทางโบราณคดี (70%)

2) ความรู้ด้านประวัติศาสตร์ ด้านการเมือง ด้านสังคม และด้านเศรษฐศาสตร์ (30%)

2.3 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

1) บัตรประจำตัวประชาชน หรือ บัตรนักเรียน ฉบับจริง

2) รายงานผลตรวจตาบอดสีจากสถานพยาบาลของรัฐ หรือเอกชน ที่ได้รับการรับรองจากกระทรวงสาธารณสุข

เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

2. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้องทุกหน้า

3. แฟ้มสะสมผลงานในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องขนาด A4 เป็นไฟล์ PDF จำนวน 10 หน้า ที่มีข้อมูลครบถ้วน

หมายเหตุ : มหาวิทยาลัยขอให้ผู้สมัครอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย

การจัดส่งเอกสาร

1. จัดส่งทางไปรษณีย์ไทยเท่านั้น (EMS หรือ ลงทะเบียน) วงเล็บมุมซองว่า “SU - TCAS69 รอบ 1 ช่วงที่ 2” มาตามที่อยู่ด้านล่างนี้โดยเจ้าหน้าที่ของเอกสาร ดังนี้

งานบริหารและพัฒนาวิชาการ คณะโบราณคดี มหาวิทยาลัยศิลปากร

เลขที่ 31 ถนนหน้าพระลาน แขวงพระบรมมหาราชวัง

เขตพระนคร กรุงเทพมหานคร 10200

หมายเลขโทรศัพท์ 0-2224-7684, 08-0891-9240

2. กำหนดส่งภายในวันที่ **9 มกราคม 2569** โดยถือวันที่ประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ

ทั้งนี้ ขอสงวนสิทธิ์ไม่ส่งเอกสารคืนในทุกกรณี

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย**จำนวนรับ 10 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. เป็นผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษ และได้รับการรับรองจากสถาบันการศึกษาหรือหน่วยงานท้องถิ่นว่าเป็นผู้ที่มีความรู้ความสามารถด้านวัฒนธรรมท้องถิ่น (ดนตรีไทย หรือขับร้องเพลงไทยเดิม หรืออักษรโบราณท้องถิ่น หรือ วัฒนธรรมภาษา) เท่านั้น ตามเกณฑ์ ดังนี้
 - 2.1 เป็นผู้ที่มีความรู้ความสามารถด้านวัฒนธรรมท้องถิ่นประเภทดนตรีไทย หรือขับร้องเพลงไทยเดิม ในขณะที่ศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย โดยต้องได้รับรางวัลประกวดดนตรีไทยหรือขับร้องเพลงไทยเดิม ในลำดับที่ 1,2,3 หรือเทียบเท่า ให้ส่งสำเนาเกียรติบัตรรางวัล และหลักฐานอื่น ๆ ประกอบ
 - 2.2 เป็นผู้ที่มีความรู้ความสามารถด้านวัฒนธรรมท้องถิ่นประเภทอักษรโบราณท้องถิ่น หรือวัฒนธรรมภาษา เช่น แต่งคำประพันธ์ อ่านทำนองเสนาะ ขับเสภา กล่าวสุนทรพจน์ ฯลฯ ในขณะที่ศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย โดยให้ส่งสำเนาหลักฐานแสดงความสามารถ หรือประกาศนียบัตรการเข้าร่วมโครงการต่าง ๆ
 - 2.3 หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย ภาควิชาภาษาตะวันออก ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาความสามารถ

- หมายเหตุ :**
1. ผู้สมัครจะถูกตัดสิทธิ์ในการคัดเลือกครั้งนี้ หากพบในภายหลังว่าขาดคุณสมบัติทั่วไป และ/หรือ คุณสมบัติเฉพาะข้อใดข้อหนึ่ง
 2. ผู้ผ่านการคัดเลือกที่ได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาเรียบร้อยแล้ว จะถูกถอนสภาพจากการเป็นนักศึกษา หากพบในภายหลังว่าขาดคุณสมบัติทั่วไป และ/หรือคุณสมบัติเฉพาะข้อใดข้อหนึ่ง

วิธีการคัดเลือก

1. **แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)** จำนวน 10 หน้า (ไม่รวมปก คำนำ และสารบัญ) ขนาด A4 ที่มีข้อมูลครบถ้วน ประกอบด้วย
 - 1) ข้อมูลประวัติผู้สมัคร ประวัติการศึกษา
 - 2) สำเนาระเบียบผลการศึกษา (ปพ.1) จำนวน 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
 - 3) ใบรับรองความสามารถพิเศษจากสถานศึกษาหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
 - 4) สำเนาเอกสารแสดงความสามารถ ประกาศนียบัตร เกียรติบัตรต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องเท่านั้น พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง จำนวนไม่เกิน 10 หน้า
 - 5) **จดหมายแนะนำตัว (Statement of Purpose)** ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4 พร้อมระบุความสามารถ ที่ยื่นความประสงค์ในการสมัคร

สำหรับเอกสารข้อ 1), 2), 3) และ 5) ไม่นับรวมจำนวนหน้ากับแฟ้มสะสมผลงาน แต่ให้แนบมาพร้อมกับแฟ้มสะสมผลงาน

ทั้งนี้ ผู้สมัครสามารถจัดทำแฟ้มสะสมผลงานด้วยตนเองหรือจัดทำจากระบบ TCASFolio ได้ โดยให้มีรายละเอียดครบถ้วนตามที่คณะวิชากำหนด

2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.20

(ผู้ที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ใช้ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา)

(ผู้ที่สำเร็จศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ใช้ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา)

3. สัมภาษณ์

3.1 สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 เวลา 09.30 - 16.30 น. ณ คณะโบราณคดี มหาวิทยาลัยศิลปากร
วังท่าพระ กรุงเทพฯ ผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์จะต้องเป็นผู้ผ่านการคัดเลือกจากแฟ้มสะสมผลงานเท่านั้น

3.2 หัวข้อการสอบสัมภาษณ์ 100 คะแนน

1) ความสามารถตามหัวข้อที่ยื่นความประสงค์สมัคร

3.3 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

1) บัตรประจำตัวประชาชน หรือ บัตรนักเรียน ฉบับจริง

2) เครื่องดนตรีประจำตัวที่สามารถพกพาได้สะดวก หรือ อุปกรณ์ต่าง ๆ ที่พกพาได้สะดวก

เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
2. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้องทุกหน้า
3. แฟ้มสะสมผลงานในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องขนาด A4 เป็นไฟล์ PDF จำนวน 10 หน้า ที่มีข้อมูลครบถ้วน

หมายเหตุ : มหาวิทยาลัยขอให้ผู้สมัครอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย

การจัดส่งเอกสาร

1. จัดส่งทางไปรษณีย์ไทยเท่านั้น (EMS หรือ ลงทะเบียน) วงเล็บมุมซองว่า “SU - TCAS69 รอบ 1 ช่วงที่ 2” มาตามที่อยู่ด้านล่างนี้โดยเจ้าหน้าที่ของเอกสาร ดังนี้

งานบริหารและพัฒนาวិชาการ คณะโบราณคดี มหาวิทยาลัยศิลปากร

เลขที่ 31 ถนนหน้าพระลาน แขวงพระบรมมหาราชวัง

เขตพระนคร กรุงเทพมหานคร 10200

หมายเลขโทรศัพท์ 0-2224-7684, 08-0891-9240

2. กำหนดส่งภายในวันที่ **9 มกราคม 2569** โดยถือวันที่ประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ

ทั้งนี้ ขอสงวนสิทธิ์ไม่ส่งเอกสารคืนในทุกกรณี

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ**จำนวนรับ 10 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

- ผู้กำลังศึกษา และผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
- เป็นผู้มีความรู้ความสามารถด้านทักษะภาษาอังกฤษในระดับดี และมีความสนใจด้านภาษาและวัฒนธรรม (นับตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 - 6)

หมายเหตุ : 1. ผู้สมัครจะถูกตัดสิทธิ์ในการคัดเลือกครั้งนี้ หากพบในภายหลังว่าขาดคุณสมบัติทั่วไป และ/หรือ คุณสมบัติเฉพาะข้อใดข้อหนึ่ง

- ผู้ผ่านการคัดเลือกที่ได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาเรียบร้อยแล้ว จะถูกถอนสภาพจากการเป็นนักศึกษา หากพบในภายหลังว่าขาดคุณสมบัติทั่วไป และ/หรือคุณสมบัติเฉพาะข้อใดข้อหนึ่ง

วิธีการคัดเลือก

- แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)** รายละเอียดใน Portfolio (50 คะแนน)
 - แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวน 10 หน้า (ไม่รวมปก คำนำ และสารบัญ) ขนาด A4 ที่มีข้อมูลครบถ้วน ประกอบด้วย
 - ข้อมูลประวัติผู้สมัคร ประวัติการศึกษา
 - สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) จำนวน 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
 - ผลการทดสอบภาษาอังกฤษ (ถ้ามี)
 - เอกสารหลักฐานแสดงความสามารถพิเศษด้านภาษาและวัฒนธรรมทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ เช่น เรียงความ เว็บไซต์ งานเขียนเชิงสร้างสรรค์ คลิปวิดีโอ โปรไฟล์ในสื่อสังคม ประกาศนียบัตร การประกวด ใบรับรองการเป็นนักเรียนแลกเปลี่ยน ฯลฯ (สำหรับผลงานออนไลน์สามารถใส่เป็น Link มาในไฟล์ PDF)
 - จดหมายแนะนำตัวและแสดงเจตจำนงเป็นภาษาอังกฤษ (**Statement of Purpose**) ความยาวไม่เกิน 500 คำ **หรือ** Link ไปสู่คลิปวิดีโอแนะนำตัวและแสดงเจตจำนงภาษาอังกฤษ ความยาวไม่เกิน 15 นาที โดยมีเนื้อหาระบุถึง
 - Your interests in the fields of language and culture
 - Why you wish to study with the English Section, Faculty of Archaeology
 - What you expect from your time here

หมายเหตุ :

- หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษ ภาควิชาภาษาตะวันตก ขอสงวนสิทธิ์ ในการพิจารณา ผลการรับรองจากสถาบันการศึกษา หรือหน่วยงานที่ออกเกียรติบัตร หรือเอกสารรับรองต่าง ๆ
- สำหรับเอกสารข้อ 1), 2) และ 5) ไม่นับรวมจำนวนหน้ากับแฟ้มสะสมงานแต่ให้แนบมาพร้อมกับแฟ้มสะสมผลงาน
- ผู้สมัครสามารถจัดทำแฟ้มสะสมผลงานด้วยตนเองหรือจัดทำจากระบบ TCASFolio ได้ โดยให้มีรายละเอียดครบถ้วนตามที่คณะวิชากำหนด

2. ใช้คะแนน

2.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00

(ผู้ที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ใช้ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา)

(ผู้ที่สำเร็จศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ใช้ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 6 ภาคการศึกษา)

2.2 วิชา 91 การสื่อสารภาษาอังกฤษ (TGAT1) เกณฑ์ขั้นต่ำ 50%

3. สัมภาษณ์

3.1 สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 เวลา 09.30 - 16.30 น. ในรูปแบบออนไลน์ ผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์จะต้องเป็นผ่านการคัดเลือกผลงานจากสาขาวิชาเท่านั้น

3.2 หัวข้อการสอบสัมภาษณ์ 50 คะแนน

1) ทักษะคิด

2) ความสามารถในการอ่าน การพูดโต้ตอบและแสดงความคิดเห็นเป็นภาษาอังกฤษ

3.3 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

1) บัตรประจำตัวประชาชน หรือ บัตรนักเรียน ฉบับจริง

เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
2. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้องทุกหน้า
3. แฟ้มสะสมผลงาน ขนาด A4 เป็นไฟล์ PDF จำนวน 10 หน้า ที่มีข้อมูลครบถ้วน

หมายเหตุ : มหาวิทยาลัย ขอให้ผู้สมัครอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย

การจัดส่งเอกสาร

1. จัดส่งแฟ้มสะสมผลงานเป็นไฟล์ PDF ขนาดไม่เกิน 10 MB โดยรวบรวมเป็นไฟล์เล่มแฟ้มสะสมผลงาน จำนวน 1 ไฟล์ เท่านั้น ในช่องทางใดช่องทางหนึ่ง ดังนี้

1) อัปโหลดใน Google Drive

<https://drive.google.com/drive/folders/1GdXDpMzLUPJ35fZ9xXB0iL4iEFzw2Cqz> หรือ

2) ส่งผ่าน QR Code



2. กำหนดส่งภายในวันที่ 9 มกราคม 2569 ภายในเวลา 22.00 น.

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาฝรั่งเศส**จำนวนรับ 20 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6
 หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. เป็นผู้ที่ได้รับรางวัลจากการประกวดทักษะทางภาษาฝรั่งเศสระดับเขต ระดับประเทศ หรือนานาชาติ
 ทุนแลกเปลี่ยน **และ/หรือ** มีผลการสอบวัดระดับความรู้ภาษาฝรั่งเศส (DELF) ระดับ A2
 ทั้งนี้ หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาฝรั่งเศส ภาควิชาภาษาตะวันตก ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณา
 ความสามารถ

- หมายเหตุ :**
1. ผู้สมัครจะถูกตัดสิทธิ์ในการคัดเลือกครั้งนี้ หากพบในภายหลังว่าขาดคุณสมบัติทั่วไป และ/หรือ
 คุณสมบัติเฉพาะข้อใดข้อหนึ่ง
 2. ผู้ผ่านการคัดเลือกที่ได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาเรียบร้อยแล้ว จะถูกถอนสภาพจากการ
 เป็นนักศึกษา หากพบในภายหลังว่าขาดคุณสมบัติทั่วไป และ/หรือคุณสมบัติเฉพาะข้อใดข้อหนึ่ง

วิธีการคัดเลือก

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) รายละเอียด ดังนี้
 - 1.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวน 10 หน้า (ไม่รวมปก คำนำและสารบัญ) ขนาด A4 ที่มีข้อมูลครบถ้วน
 ประกอบด้วย
 - 1) ข้อมูลประวัติผู้สมัคร ประวัติการศึกษา
 - 2) สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) จำนวน 5 ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
 - 3) ใบรับรองความสามารถพิเศษจากสถานศึกษาหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
 - 4) สำเนาเอกสารรายละเอียดและหลักฐานความสามารถพิเศษด้านภาษาและวัฒนธรรมฝรั่งเศส
 การเข้าแข่งขัน การได้รับรางวัลจากการประกวดทักษะทางภาษาฝรั่งเศสระดับเขต ระดับประเทศ
 หรือนานาชาติ พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง **และ/หรือ**
 - 5) สำเนาเอกสารรายละเอียดและหลักฐานทุนแลกเปลี่ยน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง **และ/หรือ**
 - 6) สำเนาเอกสารผลการสอบวัดระดับความรู้ภาษาฝรั่งเศส (DELF) ระดับ A2 พร้อมรับรองสำเนา
 ถูกต้อง

สำหรับเอกสารข้อ 1) - 3) ไม่นับรวมจำนวนหน้ากับแฟ้มสะสมผลงานแต่ให้แนบมาพร้อมกับแฟ้มสะสมผลงาน
 ทั้งนี้ ผู้สมัครสามารถจัดทำแฟ้มสะสมผลงานด้วยตนเองหรือจัดทำจากระบบ TCASFolio ได้ โดยให้มีรายละเอียด
 ครบถ้วนตามที่คณะวิชากำหนด

2. สัมภาษณ์

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 เวลา 09.30 – 16.30 น. ณ คณะโบราณคดี มหาวิทยาลัยศิลปากร
 วังท่าพระ กรุงเทพฯ ผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์จะต้องเป็นผู้ผ่านการคัดเลือกจากแฟ้มสะสมผลงานเท่านั้น

2.2 หัวข้อการสอบสัมภาษณ์ (สัมภาษณ์โดยใช้ภาษาฝรั่งเศส) 100 คะแนน

- 1) ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับสาขาวิชา
- 2) ความรู้ที่เกี่ยวกับความสามารถพิเศษ

2.3 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

- 1) บัตรประจำตัวประชาชน หรือ บัตรนักเรียน ฉบับจริง
- 2) ใบรับรองความสามารถพิเศษจากสถานศึกษาหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ฉบับจริง
- 3) ผลการสอบวัดระดับความรู้ภาษาฝรั่งเศส (DELF) ระดับ A2 ฉบับจริง

เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
2. สำเนาระเบียบผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้องทุกหน้า
3. เพิ่มสะสมผลงานขนาด A4 เป็นไฟล์ PDF จำนวน 10 หน้า (ไม่รวมปก คำนำ และสารบัญ) ที่มีข้อมูลครบถ้วน

หมายเหตุ : มหาวิทยาลัยขอให้ผู้สมัครอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย

การจัดส่งเอกสาร

1. จัดส่งทางไปรษณีย์ไทยเท่านั้น (EMS หรือ ลงทะเบียน) วงเล็บมุมซองว่า “SU - TCAS69 รอบ 1 ช่วงที่ 2” มาตามที่อยู่ด้านล่างนี้โดยเจ้าหน้าที่ของเอกสาร ดังนี้

งานบริหารและพัฒนาวิชาการ คณะโบราณคดี มหาวิทยาลัยศิลปากร

เลขที่ 31 ถนนหน้าพระลาน แขวงพระบรมมหาราชวัง

เขตพระนคร กรุงเทพมหานคร 10200

หมายเลขโทรศัพท์ 0-2224-7684, 08-0891-9240

2. กำหนดส่งภายในวันที่ 9 มกราคม 2569 โดยถือวันที่ประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ

ทั้งนี้ ขอสงวนสิทธิ์ไม่ส่งเอกสารคืนในทุกกรณี

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาประวัติศาสตร์ท้องถิ่น

จำนวนรับ 10 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้กำลังศึกษาหรือผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. เป็นผู้มีรู้ความสามารถพิเศษ และได้รับการรับรองจากสถาบันการศึกษาหรือหน่วยงานท้องถิ่น ว่าเป็นผู้ที่มีความรู้ความสามารถด้านวัฒนธรรมท้องถิ่น ได้แก่ มัคคุเทศก์ท้องถิ่น อาสาพิพิธภัณฑสถานท้องถิ่น อาสาสมัครชุมชนด้านวัฒนธรรม เท่านั้น ทั้งนี้พิจารณาคุณสมบัติในรอบ 3 ปี (นับตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 - 6) ตามเกณฑ์ ดังนี้

- 2.1 เป็นมัคคุเทศก์ท้องถิ่น หรือปฏิบัติงานเทียบเท่าในพิพิธภัณฑ์หรือพิพิธภัณฑ์ชุมชน หรืออาสาสมัครชุมชน ด้านวัฒนธรรมในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย โดยมีหลักฐานการปฏิบัติงานมาแสดง เช่น หนังสือรับรองการปฏิบัติงาน หรือบันทึกการลงเวลาปฏิบัติงาน หรือหนังสือรับรองจากผู้บังคับบัญชาสูงสุดของหน่วยงานหรือบุคลากรระดับหัวหน้า/ผู้อำนวยการพิพิธภัณฑ์หรือยื่นเอกสารอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง จำนวนอย่างน้อย 120 ชั่วโมง
- 2.2 สาขาวิชาประวัติศาสตร์ท้องถิ่น ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาผลการรับรองจากหน่วยงานด้านวัฒนธรรมระดับท้องถิ่น/จังหวัด/ภูมิภาค/ประเทศ หรือประกาศนียบัตรรับรองการปฏิบัติงาน

หมายเหตุ : 1. ผู้สมัครจะถูกตัดสิทธิ์ในการคัดเลือกครั้งนี้ หากพบในภายหลังว่าขาดคุณสมบัติทั่วไป และ/หรือคุณสมบัติเฉพาะข้อใดข้อหนึ่ง

2. ผู้ผ่านการคัดเลือกที่ได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาเรียบร้อยแล้ว จะถูกถอนสภาพจากการเป็นนักศึกษา หากพบในภายหลังว่าขาดคุณสมบัติทั่วไป และ/หรือคุณสมบัติเฉพาะข้อใดข้อหนึ่ง

วิธีการคัดเลือก

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) (50 คะแนน)

- 1.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวน 10 หน้า (ไม่รวมปก คำนำ และสารบัญ) ขนาด A4 ที่มีข้อมูลครบถ้วน ประกอบด้วย
- 1) ข้อมูลประวัติผู้สมัคร ประวัติการศึกษา
 - 2) สำเนาระเบียบผลการศึกษา (ปพ.1) จำนวน 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
 - 3) สำเนาเอกสารการปฏิบัติงานหรือประกาศนียบัตร จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง **หรือ**
 - 4) สำเนาหลักฐานจากการได้รับรางวัลการเข้าแข่งขันระดับท้องถิ่น/จังหวัด/ภูมิภาค/ประเทศ
 - 5) สำเนาหนังสือรับรองจากผู้บังคับบัญชาสูงสุดของพิพิธภัณฑ์ (กรณีสมัครด้วยความสามารถพิเศษด้านมัคคุเทศก์ท้องถิ่นหรือการปฏิบัติงานในพิพิธภัณฑ์) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง ในรูปแบบเอกสารเท่านั้น
 - 6) สำเนาทันทีการลงเวลาปฏิบัติงาน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง และหลักฐานอื่น ๆ เพื่อยืนยันการปฏิบัติงาน (กรณีสมัครด้วยความสามารถพิเศษด้านมัคคุเทศก์ท้องถิ่นหรือการปฏิบัติงานในพิพิธภัณฑ์) ในรูปแบบเอกสารเท่านั้น
 - 7) จดหมายแนะนำตัว (Statement of Purpose) เขียนเป็นภาษาไทย ใช้ตัวอักษร Sarabun new 16 / Space 1.5 ความยาวไม่เกิน 3 หน้ากระดาษ A4 หัวข้อดังนี้
 - (1) มุมเหตุจูงใจในการเลือกศึกษาในสาขาวิชาประวัติศาสตร์ท้องถิ่น มหาวิทยาลัยศิลปากร
 - (2) คุณลักษณะ คุณสมบัติ หรือประสบการณ์ส่วนตัวที่เหมาะสมกับการเรียนสาขาวิชาประวัติศาสตร์ท้องถิ่น
 - (3) ความคาดหวังต่อการศึกษาในสาขานี้
 - (4) แผนการประกอบอาชีพ/แผนชีวิตเมื่อสำเร็จการศึกษา

สำหรับเอกสารข้อ 1), 2), 5), 6) และ 7) ไม่นับรวมจำนวนหน้ากับแฟ้มสะสมผลงาน แต่ให้แนบมาพร้อมกับแฟ้มสะสมผลงาน

ทั้งนี้ ผู้สมัครสามารถจัดทำเพิ่มสะสมผลงานด้วยตนเองหรือจัดทำจากระบบ TCASFolio ได้ โดยให้มีรายละเอียดครบถ้วนตามที่คณะวิชากำหนด

2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.75

(ผู้ที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ใช้ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา)

(ผู้ที่สำเร็จศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ใช้ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 6 ภาคการศึกษา)

3. สัมภาษณ์

3.1 สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 เวลา 09.30 - 16.30 น. ณ คณะโบราณคดี มหาวิทยาลัยศิลปากร
วังท่าพระ กรุงเทพฯ ผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์จะต้องเป็นผ่านการคัดเลือกผลงานเท่านั้น

3.2 หัวข้อการสอบสัมภาษณ์ 50 คะแนน

1) ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับสาขาวิชา

2) ความรู้ที่เกี่ยวกับความสามารถพิเศษ

3.3 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

1) บัตรประจำตัวประชาชน หรือ บัตรนักเรียน ฉบับจริง

เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
2. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้องทุกหน้า
3. เพิ่มสะสมผลงานขนาด A4 เป็นไฟล์ PDF จำนวน 10 หน้า (ไม่รวมปก คำนำ และสารบัญ) ที่มีข้อมูลครบถ้วน

หมายเหตุ : มหาวิทยาลัยขอให้ผู้สมัครอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย

การจัดส่งเอกสาร

1. จัดส่งทางไปรษณีย์ไทยเท่านั้น (EMS หรือ ลงทะเบียน) วงเล็บมุมซองว่า “SU - TCAS69 รอบ 1 ช่วงที่ 2” มาตามที่อยู่ด้านล่างนี้โดยเจ้าหน้าที่ของเอกสาร ดังนี้

งานบริหารและพัฒนาวิชาการ คณะโบราณคดี มหาวิทยาลัยศิลปากร

เลขที่ 31 ถนนหน้าพระลาน แขวงพระบรมมหาราชวัง

เขตพระนคร กรุงเทพมหานคร 10200

หมายเลขโทรศัพท์ 0-2224-7684, 08-0891-9240

2. กำหนดส่งภายในวันที่ 9 มกราคม 2569 โดยถือวันที่ประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ

ทั้งนี้ ขอสงวนสิทธิ์ไม่ส่งเอกสารคืนในทุกกรณี

โครงการโควตาบุตรบุคลากร มหาวิทยาลัยศิลปากร

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาโบราณคดี

จำนวนรับ 1 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. ต้องตาไม่บอดสีทุกประเภท ทั้งตาบอดสีชนิดเกิดแต่กำเนิด ซึ่งแบ่งเป็นกลุ่มที่เห็นสีเดียว (Monochromatism) กลุ่มที่มีเซลล์รูปกรวย 2 ชนิด (Dichromatism) กลุ่มที่มีเซลล์รูปกรวยทั้ง 3 ชนิด (Trichromatism) และตาบอดสีชนิดเกิดขึ้นในภายหลัง
3. เป็นผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษ และได้รับการรับรองจากสถาบันการศึกษาหรือหน่วยงานท้องถิ่นว่าเป็นผู้ที่มีความรู้ความสามารถด้านวัฒนธรรมท้องถิ่น (โบราณคดี ประวัติศาสตร์ วัฒนธรรมภูมิปัญญาท้องถิ่น) หรืออักษรโบราณท้องถิ่น เท่านั้น ตามเกณฑ์ ดังนี้
 - 3.1 เป็นผู้ที่มีความรู้ความสามารถด้านวัฒนธรรมท้องถิ่น ที่ได้รับรางวัลจากการเข้าแข่งขันระดับจังหวัด ภูมิภาค ประเทศ หรือนานาชาติเป็นที่ประจักษ์เท่านั้น ให้ส่งสำเนาเกียรติบัตรรางวัลที่ได้รับจากหน่วยงานที่จัดการแข่งขัน **หรือ**
 - 3.2 เป็นผู้ที่ได้รับการคัดเลือก และรับรองให้ปฏิบัติงานภายในพิพิธภัณฑ์อันเป็นที่ยอมรับจากสาธารณชน ขณะศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (นับตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 - 6) เช่น การปฏิบัติงานนำชม การจัดทำเนื้อหาพิพิธภัณฑ์ การจัดการวัตถุจัดแสดงในพิพิธภัณฑ์สถานแห่งชาติ หรือพิพิธภัณฑ์ชุมชน หรือพิพิธภัณฑ์ท้องถิ่น ไม่น้อยกว่า 120 ชั่วโมง โดยมีหลักฐานใบรับรองจากผู้บังคับบัญชาสูงสุดของพิพิธภัณฑ์ สำเนาบันทนาการลงเวลาปฏิบัติงาน ภาพถ่ายระหว่างปฏิบัติงาน และหลักฐานอื่น ๆ เพื่อยืนยันการปฏิบัติงาน **หรือ**
 - 3.3 เป็นผู้ได้รับการคัดเลือก และรับรองให้ปฏิบัติงานมัคคุเทศก์นำชมภายในแหล่งโบราณคดีหรือโบราณสถาน ขณะศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (นับตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 - 6) ไม่น้อยกว่า 120 ชั่วโมง โดยมีหลักฐานใบรับรองจากผู้มีอำนาจดูแลแหล่งโบราณคดีหรือโบราณสถาน งานเขียนอธิบายเนื้อหาที่ใช้ในการนำชมหรือให้ความรู้โดยสังเขป (ไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4) สำเนาบันทนาการลงเวลาปฏิบัติงาน ภาพถ่ายระหว่างปฏิบัติงาน และหลักฐานอื่น ๆ เพื่อยืนยันการปฏิบัติงาน **หรือ**
 - 3.4 เป็นผู้ได้รับการคัดเลือก และรับรองให้ฝึกหรือช่วยปฏิบัติงานทางโบราณคดีขณะศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (นับตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 - 6) ในแหล่งโบราณคดี เช่น การสำรวจ การขุดค้น การจัดทำแผนโบราณวัตถุเบื้องต้น และการให้ความรู้กับผู้มาเข้าชม โดยมีนักโบราณคดีของกรมศิลปากร หรือนักโบราณคดีอิสระเป็นผู้ควบคุมการฝึกปฏิบัติงาน ไม่น้อยกว่า 120 ชั่วโมง โดยมีหลักฐานใบรับรองจากนักโบราณคดีผู้ควบคุมงาน สำเนาบันทนาการลงเวลาปฏิบัติงาน ภาพถ่ายระหว่างปฏิบัติงาน และหลักฐานอื่น ๆ เพื่อยืนยันการปฏิบัติงาน

- 3.5 ให้นักเรียนที่ปฏิบัติงานในข้อ 3.2 หรือ 3.3 หรือ 3.4 เขียนสรุปสิ่งที่ตนเองได้ปฏิบัติและเรียนรู้ตลอดระยะเวลาดำเนินงานความยาวไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4 เพื่อประกอบการพิจารณาและยืนยันการปฏิบัติงาน
- 3.6 หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาโบราณคดีของวงวนสิทธิ์ในการพิจารณาผลการรับรองจากสถาบันการศึกษาหรือหน่วยงานระดับ จังหวัด ภูมิภาค ประเทศ หรือนานาชาติ หรือประกาศนียบัตรรับรองการปฏิบัติงาน และเอกสารต่าง ๆ ที่ยื่นประกอบการคัดเลือก

หมายเหตุ

1. ผู้สมัครจะถูกตัดสิทธิ์ในการคัดเลือกครั้งนี้ หากพบในภายหลังว่าขาดคุณสมบัติทั่วไป และ/หรือคุณสมบัติเฉพาะข้อใดข้อหนึ่ง
2. ผู้ผ่านการคัดเลือกที่ได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาเรียบร้อยแล้ว จะถูกถอนสภาพจากการเป็นนักศึกษา หากพบในภายหลังว่าขาดคุณสมบัติทั่วไป และ/หรือคุณสมบัติเฉพาะข้อใดข้อหนึ่ง

วิธีการคัดเลือก

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) รายละเอียดใน Portfolio

- 1.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวน 10 หน้า (ไม่รวมปก คำนำ และสารบัญ) ขนาด A4 ที่มีข้อมูลครบถ้วนประกอบด้วย
- 1) ข้อมูลประวัติผู้สมัคร ประวัติการศึกษา
 - 2) สำเนาระเบียบผลการศึกษา (ปพ.1) จำนวน 5 ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
 - 3) สำเนาใบรับรองการได้รับรางวัลหรือความสามารถพิเศษจากสถานศึกษาหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (กรณีสมัครด้วยความสามารถข้อ 3.1)
 - 4) สำเนาหนังสือรับรองจากผู้มีอำนาจเกี่ยวข้อง (กรณีสมัครด้วยความสามารถข้อ 3.2 หรือ 3.3 หรือ 3.4) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง ในรูปแบบเอกสารเท่านั้น
 - 5) สำเนาบันทนาการลงเวลาปฏิบัติงาน ไม่น้อยกว่า 120 ชั่วโมง (กรณีสมัครด้วยความสามารถข้อ 3.2 หรือ 3.3 หรือ 3.4) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง และหลักฐานอื่น ๆ เพื่อยืนยันการปฏิบัติงาน ในรูปแบบเอกสารเท่านั้น
 - 6) รายงานสรุปสิ่งที่ตนเองได้ปฏิบัติและเรียนรู้ตลอดระยะเวลาดำเนินงานความยาวไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4 (กรณีสมัครด้วยความสามารถข้อ 3.2 หรือ 3.3 หรือ 3.4)
 - 7) จดหมายแนะนำตัว (personal statement) ความยาวไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4 โดยสิ่งที่หลักสูตรต้องการทราบจากจดหมาย คือ เหตุผลที่ต้องการหรือสนใจศึกษาในสาขาวิชานี้ ผู้สมัครทราบอะไรบ้างเกี่ยวกับหลักสูตรและสิ่งที่จะได้เรียนรู้ ทำไมถึงคิดว่าผู้สมัครเหมาะสมกับหลักสูตรนี้ และอนาคตที่คาดหวังหากได้เรียนและหลังจบการศึกษา
 - 8) สำเนาเอกสารแสดงความสามารถ ประกาศนียบัตร เกียรติบัตรอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องเท่านั้น พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง จำนวนไม่เกิน 10 หน้า (หากไม่เกี่ยวข้อง หลักสูตรของวงวนสิทธิ์ไม่พิจารณา สำหรับเอกสารข้อ 1) – 7) ไม่นับรวมจำนวนหน้ากับแฟ้มสะสมผลงาน แต่ให้แนบมาพร้อมกับแฟ้มสะสมผลงาน

ทั้งนี้ ผู้สมัครสามารถจัดทำแฟ้มสะสมผลงานด้วยตนเองหรือจัดทำจากระบบ TCASFolio ได้ โดยให้มีรายละเอียดครบถ้วนตามที่คณะวิชากำหนด

2. ใช้คะแนน

- 2.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75
- 2.2 วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT) คำนวณน้ำหนัก 100% เกณฑ์ขั้นต่ำ 50%

3. สัมภาษณ์

- 3.1 สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 เวลา 09.30 – 16.30 น. สถานที่ คณะโบราณคดี มหาวิทยาลัยศิลปากร วังท่าพระ กรุงเทพมหานคร ผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์จะต้องเป็นผ่านการคัดเลือกผลงานจากสาขาวิชาเท่านั้น
- 3.2 หัวข้อการสอบสัมภาษณ์ คำนวณน้ำหนัก 100%
 - 1) ความรู้เบื้องต้นทางโบราณคดี (70%)
 - 2) ความรู้ด้านประวัติศาสตร์ ด้านการเมือง ด้านสังคม และด้านเศรษฐศาสตร์ (30%)
- 3.3 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์
 - 1) บัตรประจำตัวประชาชน หรือ บัตรนักเรียน ฉบับจริง
 - 2) รายงานผลตรวจตาบอดสีจากสถานพยาบาลของรัฐ หรือเอกชน ที่ได้รับการรับรองจากกระทรวงสาธารณสุข

เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
2. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้องทุกหน้า (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)
3. แฟ้มสะสมผลงานขนาด A4 เป็นไฟล์ PDF จำนวน 10 หน้า (ไม่รวมปก คำนำ และสารบัญ) ที่มีข้อมูลครบถ้วน

หมายเหตุ : มหาวิทยาลัยขอให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร ด้วย

การจัดส่งเอกสาร

1. จัดส่งทางไปรษณีย์ไทยเท่านั้น (EMS หรือ ลงทะเบียน) วงเล็บมุมซองว่า “SU - TCAS69 รอบ 1 ช่วงที่ 2” มาตามที่อยู่ด้านล่างนี้โดยเจ้าหน้าที่ของเอกสาร ดังนี้

งานบริหารและพัฒนาวิชาการ คณะโบราณคดี มหาวิทยาลัยศิลปากร
เลขที่ 31 ถนนหน้าพระลาน แขวงพระบรมมหาราชวัง
เขตพระนคร กรุงเทพมหานคร 10200
หมายเลขโทรศัพท์ 0-2224-7684, 08-0891-9240

2. กำหนดส่งภายในวันที่ **9 มกราคม 2569** โดยถือวันที่ประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ

ทั้งนี้ ขอสงวนสิทธิ์ไม่ส่งเอกสารคืนในทุกกรณี

โครงการการรับนักศึกษาจากโรงเรียนที่มีข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการกับมหาวิทยาลัยศิลปากร

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาโบราณคดี

จำนวนรับ 2 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 ในโรงเรียนที่อยู่ในโครงการ “การรับนักศึกษาจากโรงเรียนที่มีข้อตกลงความร่วมมือ ทางวิชาการกับมหาวิทยาลัยศิลปากร” จำนวน 29 โรงเรียน ดังนี้

1. โรงเรียนพระปฐมวิทยาลัย	2. โรงเรียนห้วยจรเข้มห้วยคต
3. โรงเรียนศรีวิชัยวิทยา	4. โรงเรียนแหลมบัววิทยา
5. โรงเรียนโพรงมะเดื่อวิทยา	6. โรงเรียนสระกระเทียมวิทยา
7. โรงเรียนพระปฐมวิทยาลัย 2	8. โรงเรียนสิรินธรราชวิทยาลัย
9. โรงเรียนมัธยมฐานบินกำแพงแสน	10. โรงเรียนคงทองวิทยา
11. โรงเรียนบ้านหลวงวิทยา	12. โรงเรียนพลอยจรัสจินดา
13. โรงเรียนศาลาติ๊กวิทยา	14. โรงเรียนกำแพงแสนวิทยา
15. โรงเรียนราชินีบูรณะ	16. โรงเรียนวัดไร่ขิงวิทยา
17. โรงเรียนสามพรานวิทยา	18. โรงเรียนปรีดารามวิทยา
19. โรงเรียนจรัลราชบุณย์รังษิณี	20. โรงเรียนอุบลรัตนราชกัญญาราชวิทยาลัย นครปฐม
21. โรงเรียนเพิ่มวิทยา	22. โรงเรียนภัทรญาณวิทยา
23. โรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัย นครปฐม	24. โรงเรียน ภ.ป.ร. ราชวิทยาลัย
25. โรงเรียนบางหลวงวิทยา	26. โรงเรียนบัวปากท่าวิทยา
27. โรงเรียนสถาพรวิทยา	28. โรงเรียนบางเลนวิทยา
29. โรงเรียนรัตนโกสินทร์สมโภชบวรนิเวศศาลายา ในพระสังฆราชูปถัมภ์	
2. ต้องตาไม่บอดสีทุกประเภท ทั้งตาบอดสีชนิดเกิดแต่กำเนิด ซึ่งแบ่งเป็นกลุ่มที่เห็นสีเดียว (Monochromatism) กลุ่มที่มีเซลล์รูปกรวย 2 ชนิด (Dichromatism) กลุ่มที่มีเซลล์รูปกรวยทั้ง 3 ชนิด (Trichromatism) และตาบอดสีชนิดเกิดขึ้นในภายหลัง
3. เป็นผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษ และได้รับการรับรองจากสถาบันการศึกษาหรือหน่วยงานท้องถิ่นว่าเป็นผู้ที่มีความรู้ความสามารถด้านวัฒนธรรมท้องถิ่น (โบราณคดี ประวัติศาสตร์ วัฒนธรรมภูมิปัญญาท้องถิ่น) หรืออักษรโบราณท้องถิ่น เท่านั้น ตามเกณฑ์ ดังนี้
 - 3.1 เป็นผู้ที่มีความรู้ความสามารถด้านวัฒนธรรมท้องถิ่น ที่ได้รับรางวัลจากการเข้าแข่งขันระดับจังหวัด ภูมิภาค ประเทศ หรือนานาชาติเป็นที่ประจักษ์เท่านั้น ให้ส่งสำเนาเกียรติบัตรรางวัลที่ได้รับจากหน่วยงานที่จัดการแข่งขัน **หรือ**
 - 3.2 เป็นผู้ที่ได้รับการคัดเลือก และรับรองให้ปฏิบัติงานภายในพิพิธภัณฑ์อันเป็นที่ยอมรับจากสาธารณชน ขณะศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (นับตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 - 6) เช่น การปฏิบัติงานนำชม การจัดทำเนื้อหาพิพิธภัณฑ์ การจัดการวัตถุจัดแสดงในพิพิธภัณฑ์สถานแห่งชาติ หรือพิพิธภัณฑ์ชุมชน หรือพิพิธภัณฑ์ท้องถิ่น ไม่น้อยกว่า 120 ชั่วโมง โดยมีหลักฐานใบรับรองจาก

ผู้บังคับบัญชาสูงสุดของพิพิธภัณฑสถานฯ สำหรับบันทึกการลงเวลาปฏิบัติงาน ภาพถ่ายระหว่างปฏิบัติงาน และหลักฐานอื่น ๆ เพื่อยืนยันการปฏิบัติงาน **หรือ**

- 3.3 เป็นผู้ได้รับการคัดเลือก และรับรองให้ปฏิบัติงานภาคพิเศษนำชมภายในแหล่งโบราณคดี หรือโบราณสถาน ขณะศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (นับตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 - 6) ไม่น้อยกว่า 120 ชั่วโมง โดยมีหลักฐานใบรับรองจากผู้มีอำนาจดูแลแหล่งโบราณคดีหรือโบราณสถาน งานเขียนอธิบายเนื้อหาที่ใช้ในการนำชมหรือให้ความรู้โดยสังเขป (ไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4) สำหรับบันทึกการลงเวลาปฏิบัติงาน ภาพถ่ายระหว่างปฏิบัติงาน และหลักฐานอื่น ๆ เพื่อยืนยันการปฏิบัติงาน **หรือ**
- 3.4 เป็นผู้ที่ได้รับการคัดเลือก และรับรองให้ฝึกหรือช่วยปฏิบัติงานทางโบราณคดีขณะศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (นับตั้งแต่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 - 6) ในแหล่งโบราณคดี เช่น การสำรวจ การขุดค้น การจัดทำแผนโบราณวัตถุเบื้องต้น และการให้ความรู้กับผู้มาเข้าชม โดยมีนักโบราณคดีของกรมศิลปากร หรือนักโบราณคดีอิสระเป็นผู้ควบคุมการฝึกปฏิบัติงาน ไม่น้อยกว่า 120 ชั่วโมง โดยมีหลักฐานใบรับรองจากนักโบราณคดีผู้ควบคุมงาน สำหรับบันทึกการลงเวลาปฏิบัติงาน ภาพถ่ายระหว่างปฏิบัติงาน และหลักฐานอื่น ๆ เพื่อยืนยันการปฏิบัติงาน
- 3.5 ให้นักเรียนที่ปฏิบัติงานในข้อ 3.2 หรือ 3.3 หรือ 3.4 เขียนสรุปสิ่งที่ตนเองได้ปฏิบัติและเรียนรู้ตลอดระยะเวลาดำเนินงานความยาวไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4 เพื่อประกอบการพิจารณาและยืนยันการปฏิบัติงาน
- 3.6 หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาโบราณคดีขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาผลการรับรองจากสถาบันการศึกษาหรือหน่วยงานระดับ จังหวัด ภูมิภาค ประเทศ หรือนานาชาติ หรือประกาศนียบัตรรับรองการปฏิบัติงาน และเอกสารต่าง ๆ ที่ยื่นประกอบการคัดเลือก

หมายเหตุ

1. ผู้สมัครจะถูกตัดสิทธิ์ในการคัดเลือกครั้งนี้ หากพบในภายหลังว่าขาดคุณสมบัติทั่วไป และ/หรือ คุณสมบัติเฉพาะข้อใดข้อหนึ่ง
2. ผู้ผ่านการคัดเลือกที่ได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาเรียบร้อยแล้ว จะถูกถอนสภาพจากการเป็นนักศึกษา หากพบในภายหลังว่าขาดคุณสมบัติทั่วไป และ/หรือคุณสมบัติเฉพาะข้อใดข้อหนึ่ง

วิธีการคัดเลือก

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) รายละเอียดใน Portfolio

- 1.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวน 10 หน้า (ไม่รวมปก คำนำ และสารบัญ) ขนาด A4 ที่มีข้อมูลครบถ้วน ประกอบด้วย
 - 1) ข้อมูลประวัติผู้สมัคร ประวัติการศึกษา
 - 2) สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) จำนวน 5 ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
 - 3) สำเนาใบรับรองการได้รับรางวัลหรือความสามารถพิเศษจากสถานศึกษาหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (กรณีสมัครด้วยความสามารถข้อ 3.1)

- 4) สำเนาหนังสือรับรองจากผู้มีอำนาจเกี่ยวข้อง (กรณีสมัครด้วยความสามารถข้อ 3.2 หรือ 3.3 หรือ 3.4) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง ในรูปแบบเอกสารเท่านั้น
- 5) สำเนาบันทนาการลงเวลาปฏิบัติงาน ไม่น้อยกว่า 120 ชั่วโมง (กรณีสมัครด้วยความสามารถข้อ 3.2 หรือ 3.3 หรือ 3.4) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง และหลักฐานอื่น ๆ เพื่อยืนยันการปฏิบัติงาน ในรูปแบบเอกสารเท่านั้น
- 6) รายงานสรุปสิ่งที่ตนเองได้ปฏิบัติและเรียนรู้ตลอดระยะเวลาดำเนินงานความยาวไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4 (กรณีสมัครด้วยความสามารถข้อ 3.2 หรือ 3.3 หรือ 3.4)
- 7) จดหมายแนะนำตัว (personal statement) ความยาวไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4 โดยสิ่งที่หลักสูตรต้องการทราบจากจดหมาย คือ เหตุผลที่ต้องการหรือสนใจศึกษาในสาขาวิชานี้ ผู้สมัครทราบอะไรบ้างเกี่ยวกับหลักสูตรและสิ่งที่จะได้เรียนรู้ ทำไม่ถึงคิดว่าผู้สมัครเหมาะสมกับหลักสูตรนี้ และอนาคตที่คาดหวังหากได้เรียนและหลังจบการศึกษา
- 8) สำเนาเอกสารแสดงความสามารถ ประกาศนียบัตร เกียรติบัตรอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องเท่านั้น พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง จำนวนไม่เกิน 10 หน้า (หากไม่เกี่ยวข้อง หลักสูตรขอสงวนสิทธิ์ไม่พิจารณา)

สำหรับเอกสารข้อ 1) – 7) ไม่นับรวมจำนวนหน้ากับแฟ้มสะสมผลงาน แต่ให้แนบมาพร้อมกับแฟ้มสะสมผลงาน ทั้งนี้ ผู้สมัครสามารถจัดทำแฟ้มสะสมผลงานด้วยตนเองหรือจัดทำจากระบบ TCASFolio ได้ โดยให้มีรายละเอียดครบถ้วนตามที่คณะวิชากำหนด

2. ใช้คะแนน

2.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75

2.2 วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT) ค่าน้ำหนัก 100% เกณฑ์ขั้นต่ำ 50%

3. สัมภาษณ์

3.1 สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 เวลา 09.30 – 16.30 น. สถานที่ คณะโบราณคดี มหาวิทยาลัยศิลปากร วังท่าพระ กรุงเทพมหานคร ผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์จะต้องเป็นผ่านการคัดเลือกผลงานจากสาขาวิชาเท่านั้น

3.2 หัวข้อการสอบสัมภาษณ์ ค่าน้ำหนัก 100%

1) ความรู้เบื้องต้นทางโบราณคดี (70%)

2) ความรู้ด้านประวัติศาสตร์ ด้านการเมือง ด้านสังคม และด้านเศรษฐศาสตร์ (30%)

3.3 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

1) บัตรประจำตัวประชาชน หรือ บัตรนักเรียน ฉบับจริง

2) รายงานผลตรวจตาบอดสีจากสถานพยาบาลของรัฐ หรือเอกชน ที่ได้รับการรับรองจากกระทรวงสาธารณสุข

เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง สำหรับใช้ตรวจสอบข้อมูล
2. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้องทุกหน้า (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)
3. แฟ้มสะสมผลงานขนาด A4 เป็นไฟล์ PDF จำนวน 10 หน้า (ไม่รวมปก คำนำ และสารบัญ) ที่มีข้อมูลครบถ้วน

หมายเหตุ : มหาวิทยาลัยขอให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร ด้วย

การจัดส่งเอกสาร

1. จัดส่งทางไปรษณีย์ไทยเท่านั้น (EMS หรือ ลงทะเบียน) วงเล็บมุมซองว่า “SU - TCAS69 รอบ 1 ช่วงที่ 2” มาตามที่อยู่ด้านล่างนี้โดยเจ้าหน้าที่ของเอกสาร ดังนี้

งานบริหารและพัฒนาวิชาการ คณะโบราณคดี มหาวิทยาลัยศิลปากร

เลขที่ 31 ถนนหน้าพระลาน แขวงพระบรมมหาราชวัง

เขตพระนคร กรุงเทพมหานคร 10200

หมายเลขโทรศัพท์ 0-2224-7684, 08-0891-9240

2. กำหนดส่งภายในวันที่ **9 มกราคม 2569** โดยถือวันที่ประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ **ทั้งนี้ ขอสงวนสิทธิ์ไม่ส่งเอกสารคืนในทุกกรณี**

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย**จำนวนรับ 5 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 ในโรงเรียนที่อยู่ในโครงการ “การรับนักศึกษา จากโรงเรียนที่มีข้อตกลงความร่วมมือ ทางวิชาการกับมหาวิทยาลัยศิลปากร” จำนวน 29 โรงเรียน ดังนี้

1. โรงเรียนพระปฐมวิทยาลัย	2. โรงเรียนห้วยจรเข้มห้วยคต
3. โรงเรียนศรีวิชัยวิทยา	4. โรงเรียนแหลมบัววิทยา
5. โรงเรียนโพรงมะเดื่อวิทยา	6. โรงเรียนสระกระเทียมวิทยาคม
7. โรงเรียนพระปฐมวิทยาลัย 2	8. โรงเรียนสิรินธรราชวิทยาลัย
9. โรงเรียนมัธยมฐานบินกำแพงแสน	10. โรงเรียนคงทองวิทยา
11. โรงเรียนบ้านหลวงวิทยา	12. โรงเรียนพลอยจาร์จินดา
13. โรงเรียนศาลาตึกวิทยา	14. โรงเรียนกำแพงแสนวิทยา
15. โรงเรียนราชินีบูรณะ	16. โรงเรียนวัดไร่ขิงวิทยา
17. โรงเรียนสามพรานวิทยา	18. โรงเรียนปรีดารามวิทยาคม
19. โรงเรียนจิวรายนบุรีรังษฤษฏ์	20. โรงเรียนอุบลรัตนราชกัญญาราชวิทยาลัย นครปฐม
21. โรงเรียนเพิ่มวิทยา	22. โรงเรียนภัทรญาณวิทยา
23. โรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัย นครปฐม	24. โรงเรียน ภ.ป.ร. ราชวิทยาลัย

25. โรงเรียนบางหลวงวิทยา
 26. โรงเรียนบัวปากท่าวิทยา
 27. โรงเรียนสถาพรวิทยา
 28. โรงเรียนบางเลนวิทยา
 29. โรงเรียนรัตนโกสินทร์สมโภชบวรนิเวศศาลายา ในพระสังฆราชูปถัมภ์
2. เป็นผู้มีความรู้ความสามารถพิเศษ และได้รับการรับรองจากสถาบันการศึกษาหรือหน่วยงานท้องถิ่นว่าเป็นผู้ที่มีความรู้ความสามารถด้านวัฒนธรรมท้องถิ่น (ดนตรีไทย หรือขับร้องเพลงไทยเดิม หรืออักษรโบราณท้องถิ่น หรือวัฒนธรรมภาษา) เท่านั้น ตามเกณฑ์ ดังนี้
- 2.1 เป็นผู้ที่มีความรู้ความสามารถด้านวัฒนธรรมท้องถิ่นประเภทดนตรีไทย หรือขับร้องเพลงไทยเดิม ในขณะที่ศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย โดยต้องได้รับรางวัลประกวดดนตรีไทยหรือขับร้องเพลงไทยเดิม ในลำดับที่ 1,2,3 หรือเทียบเท่า ให้ส่งสำเนาเกียรติบัตรรางวัล และหลักฐานอื่นๆ ประกอบ
 - 2.2 เป็นผู้ที่มีความรู้ความสามารถด้านวัฒนธรรมท้องถิ่นประเภทอักษรโบราณท้องถิ่น หรือวัฒนธรรมภาษา เช่น แต่งคำประพันธ์ อ่านทำนองเสนาะ ขับเสภา กล่าวสุนทรพจน์ ฯลฯ ในขณะที่ศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย โดยให้ส่งสำเนาหลักฐานแสดงความสามารถ หรือประกาศนียบัตรการเข้าร่วมโครงการต่าง ๆ
 - 2.3 หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย ภาควิชาภาษาตะวันออก ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาความสามารถ

หมายเหตุ :

1. ผู้สมัครจะถูกตัดสิทธิ์ในการคัดเลือกครั้งนี้ หากพบในภายหลังว่าขาดคุณสมบัติทั่วไป และ/หรือคุณสมบัติเฉพาะข้อใดข้อหนึ่ง
2. ผู้ผ่านการคัดเลือกที่ได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาเรียบร้อยแล้ว จะถูกถอนสภาพจากการเป็นนักศึกษา หากพบในภายหลังว่าขาดคุณสมบัติทั่วไป และ/หรือคุณสมบัติเฉพาะข้อใดข้อหนึ่ง

วิธีการคัดเลือก

1. **แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)** รายละเอียดใน Portfolio
 - 1.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวน 10 หน้า (ไม่รวมปก คำนำ และสารบัญ) ขนาด A4 ที่มีข้อมูลครบถ้วน ประกอบด้วย
 - 1) ข้อมูลประวัติผู้สมัคร ประวัติการศึกษา
 - 2) สำเนาระเบียบผลการศึกษา (ปพ.1) จำนวน 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
 - 3) ใบรับรองความสามารถพิเศษจากสถานศึกษาหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
 - 4) สำเนาเอกสารแสดงความสามารถ ประกาศนียบัตร เกียรติบัตรต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องเท่านั้น พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง จำนวนไม่เกิน 10 หน้า
 - 5) จดหมายแนะนำตัว (Statement of Purpose) ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4 พร้อมระบุความสามารถที่ยื่นความประสงค์ในการสมัคร

สำหรับเอกสารข้อ 1), 2), 3) และ 5) ไม่นับรวมจำนวนหน้ากับแฟ้มสะสมผลงานแต่ให้แนบมาพร้อมกับแฟ้มสะสมผลงาน

ทั้งนี้ ผู้สมัครสามารถจัดทำแฟ้มสะสมผลงานด้วยตนเองหรือจัดทำจากระบบ TCASFolio ได้ โดยให้มีรายละเอียดครบถ้วนตามที่คณะวิชากำหนด

2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.20

3. สัมภาษณ์

3.1 สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 เวลา 09.30 – 16.30 น. สถานที่ คณะโบราณคดี มหาวิทยาลัยศิลปากร วังท่าพระ กรุงเทพมหานคร ผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์จะต้องเป็นผ่านการคัดเลือกผลงานจากสาขาวิชาเท่านั้น

3.2 หัวข้อการสอบสัมภาษณ์ 100 คะแนน

1) ความสามารถตามหัวข้อที่ยื่นความประสงค์สมัคร

3.3 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

1) บัตรประจำตัวประชาชน หรือ บัตรนักเรียน ฉบับจริง

2) เครื่องดนตรีประจำตัวที่สามารถพกพาได้สะดวก หรือ อุปกรณ์ต่าง ๆ ที่พกพาได้สะดวก

เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง สำหรับใช้ตรวจสอบข้อมูล

2. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้องทุกหน้า (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)

3. แฟ้มสะสมผลงานขนาด A4 เป็นไฟล์ PDF จำนวน 10 หน้า (ไม่รวมปก คำนำ และสารบัญ) ที่มีข้อมูลครบถ้วน

หมายเหตุ : มหาวิทยาลัยขอให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร ด้วย

การจัดส่งเอกสาร

1. จัดส่งทางไปรษณีย์ไทยเท่านั้น (EMS หรือ ลงทะเบียน) วงเล็บมุมซองว่า “SU - TCAS69 รอบ 1 ช่วงที่ 2”

มาตามที่อยู่ด้านล่างนี้โดยเจ้าหน้าที่ของเอกสาร ดังนี้

งานบริหารและพัฒนาวិชาการ คณะโบราณคดี มหาวิทยาลัยศิลปากร

เลขที่ 31 ถนนหน้าพระลาน แขวงพระบรมมหาราชวัง

เขตพระนคร กรุงเทพมหานคร 10200

หมายเลขโทรศัพท์ 0-2224-7684, 08-0891-9240

2. กำหนดส่งภายในวันที่ 9 มกราคม 2569 โดยถือวันที่ประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ

ทั้งนี้ ขอสงวนสิทธิ์ไม่ส่งเอกสารคืนในทุกกรณี

คณะมัณฑนศิลป์

โครงการรับสมัครความสามารถด้านศิลปะการออกแบบและสนใจเข้าศึกษาคณะมัณฑนศิลป์

หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบผลิตภัณฑ์	จำนวนรับ 3 คน
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาศิลปะและการออกแบบเครื่องเคลือบดินเผา	จำนวนรับ 15 คน
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบเครื่องประดับ	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบแฟชั่น (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 5 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

- เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
- เป็นผู้มีความสามารถด้านศิลปะและการออกแบบ

วิธีการคัดเลือกและหลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือก

- พิจารณาคัดเลือกจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ผู้สมัครต้องมีคะแนนผ่านเกณฑ์ไม่ต่ำกว่า ร้อยละ 60 คะแนน ของคะแนนแฟ้มสะสมผลงานในแต่ละสาขาวิชา จึงจะมีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์และทดสอบทักษะ เพื่อยืนยันแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)
- การสอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 เวลา 08.30 น. ณ คณะมัณฑนศิลป์ วังท่าพระ กรุงเทพมหานคร
 - 2.1 ทดสอบทักษะเพื่อยืนยันแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)
 - 2.2 สัมภาษณ์ประกอบการพิจารณาแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

เอกสารประกอบการสมัคร

- ผู้สมัครจะต้องสมัครผ่านระบบอินเทอร์เน็ต ที่เว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> กรอกข้อมูลลงในแบบฟอร์มใบสมัครตามโปรแกรมการรับสมัครฯ ให้สมบูรณ์ครบถ้วนตามประกาศมหาวิทยาลัย และกดยืนยันข้อมูลการสมัครสอบ
 - ผู้สมัครต้องส่งเอกสารหลักฐานประกอบการสมัคร แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จัดทำด้วยตนเองที่มีคุณภาพแสดงออกถึงความสามารถด้านศิลปะและการออกแบบ ขนาดเอกสาร A3 ทางไปรษณีย์แบบ EMS เท่านั้น โดยเรียงรายละเอียดในแฟ้มสะสมผลงาน ตามลำดับดังนี้
 - 1) ใบสมัครที่สั่งพิมพ์จากโปรแกรมการรับสมัครทางเว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> บนกระดาษขาว ขนาด A4
 - 2) แบบประวัติผู้สมัคร พร้อมติดรูปถ่าย ขนาด 1 นิ้ว (ตามแบบฟอร์มเอกสารหมายเลข 3)
 - 3) ระเบียบแสดงผลการเรียนหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐานช่วงชั้นที่ 4 (ปพ.1) หรือเทียบเท่า
 - 4) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้สมัคร (ลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง)
 - 5) ผลงานการออกแบบตามอิสระ ขนาดไม่เล็กกว่า A3
 - ผลงานวาดเส้น (Drawing) จำนวนไม่ต่ำกว่า 5 ผลงาน
 - ผลงานออกแบบตามสาขาวิชาที่สมัคร จำนวนไม่ต่ำกว่า 5 ผลงาน
- โดยผู้สมัครสามารถส่งเป็นสำเนาภาพถ่ายผลงาน ขนาด A3 ที่จัดทำผลงานด้วยตนเอง

หมายเหตุ : โดยผู้ผ่านเกณฑ์คัดเลือกจะต้องนำผลงานจริง มานำเสนอต่อคณะกรรมการสอบสัมภาษณ์พิจารณา เป็นขั้นตอนสุดท้ายอีกครั้งหนึ่ง

การจัดส่งเอกสาร

1. ให้ผู้สมัครส่งใบสมัครที่ดำเนินการสมัครและสิ่งพิมพ์ทางเว็บไซต์ พร้อมทั้งเอกสารหลักฐานการสมัครสอบ **ทางไปรษณีย์แบบ EMS เท่านั้น** (เอกสาร 1 ซองต่อผู้สมัคร 1 คน) จำหน่ายซองเอกสารดังรายละเอียดด้านล่างนี้

ชื่อผู้ส่ง ----- ----- -----	<p style="text-align: center;">กรุณาส่ง</p> <p style="text-align: center;">รอบ 1 ช่วงที่ 2 การรับนักศึกษาด้วย Portfolio คณะมัณฑนศิลป์</p> <p style="text-align: center;">โครงการรับผู้มีความสามารถด้านศิลปะการออกแบบ และสนใจเข้าศึกษาคณะมัณฑนศิลป์ ปีการศึกษา 2569</p> <p style="text-align: center;">สำนักงานคณบดีคณะมัณฑนศิลป์ มหาวิทยาลัยศิลปากร 31 ถนนพระลาน แขวงพระบรมมหาราชวัง เขตพระนคร กรุงเทพมหานคร 10200 เบอร์ติดต่อ 02-2215874</p>
ได้ส่งผลงานออกแบบสาขาวิชาที่ต้องการเลือกสมัคร เข้าศึกษา (เลือกได้เพียง 1 สาขาวิชาเท่านั้น) <input type="checkbox"/> ออกแบบผลิตภัณฑ์ <input type="checkbox"/> ศิลปะและการออกแบบ เครื่องเคลือบดินเผา <input type="checkbox"/> ออกแบบเครื่องประดับ <input type="checkbox"/> ออกแบบแฟชั่น	

2. กำหนดส่งภายในวันที่ **25 ธันวาคม 2568 เท่านั้น** โดยถือวันที่ประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ
หมายเหตุ : มหาวิทยาลัยขอให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย
3. **กำหนดการรับคืนเพิ่มสะสมผลงาน** ให้แก่ผู้สมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อเข้าศึกษาต่อในมหาวิทยาลัยศิลปากร ระดับปริญญาบัณฑิต (SU-TCAS) ประจำปีการศึกษา 2569 รอบ 1 ช่วงที่ 2 เพิ่มสะสมผลงาน ให้ผู้ประสงค์ติดต่อขอรับคืนเพิ่มสะสมผลงาน แจ้งสาขาวิชาที่สมัคร แสดงบัตรประจำตัวประชาชนเป็นหลักฐานในการขอรับคืนเพิ่มสะสมผลงาน ในระหว่างวันที่ 2 – 6 กุมภาพันธ์ 2569 ตั้งแต่เวลา 09.30 – 16.00 น. ณ สำนักงานคณบดีคณะมัณฑนศิลป์ ชั้น 2 อาคารคณะมัณฑนศิลป์ วังท่าพระ กรุงเทพฯ ภายในวันและเวลาที่กำหนดเท่านั้น หากพ้นกำหนดดังกล่าว คณะมัณฑนศิลป์ขอสงวนสิทธิ์ในการจัดการเพิ่มสะสมผลงานของผู้ไม่มาขอรับคืนตามความเหมาะสมต่อไป



เอกสารหมายเลข 3

แบบประวัติเพื่อขอรับการพิจารณาในการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา คณะมัณฑนศิลป์
มหาวิทยาลัยศิลปากร ประจำปีการศึกษา 2569 | รอบ 1 ช่วงที่ 2
โครงการรับสมัครผู้มีความสามารถด้านศิลปะการออกแบบและสนใจเข้าศึกษาคณะมัณฑนศิลป์

สาขาวิชาที่ต้องการสมัครเข้าศึกษา (เลือกได้เพียง 1 สาขาวิชาเท่านั้น)

- ออกแบบผลิตภัณฑ์ ศิลปะและการออกแบบเครื่องเคลือบดินเผา
- ออกแบบเครื่องประดับ ออกแบบแฟชั่น



ข้อมูลเบื้องต้น

ผู้สมัคร (นาย / นางสาว) _____ สกุล _____

หมายเลขบัตรประจำตัวประชาชน 13 หลัก _____ วัน-เดือน-ปี เกิด _____ - _____ - _____

หมายเลขโทรศัพท์ที่ติดต่อได้ _____ ID Line _____

ที่อยู่ที่สามารถติดต่อได้โดยสะดวก บ้านเลขที่ _____ อาคาร/หมู่บ้าน _____ หมู่ที่ _____

ตำบล/แขวง _____ อำเภอ/เขต _____ จังหวัด _____

รหัสไปรษณีย์ _____

ข้อมูลการศึกษา

ผู้สมัครสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่าแล้ว

- สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย เมื่อปี พ.ศ. _____
- สำเร็จการศึกษาประกาศนียบัตรอื่น ๆ ที่กระทรวงศึกษาเทียบเท่ากับมัธยมศึกษาตอนปลาย เมื่อปี พ.ศ. _____
- คือ หลักสูตร _____ สาขา _____

หรือ

ผู้สมัครกำลังศึกษา

- กำลังศึกษาอยู่ในปีสุดท้าย ในหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย
- กำลังศึกษาอยู่ในปีสุดท้ายในหลักสูตรประกาศนียบัตรอื่น ๆ ที่กระทรวงศึกษาเทียบเท่ากับมัธยมศึกษาตอนปลาย
- คือ หลักสูตร _____

ทั้งนี้ ข้าพเจ้าสำเร็จการศึกษา/กำลังศึกษา โรงเรียน _____

หมู่ที่ _____ ตำบล/แขวง _____ อำเภอ/เขต _____

จังหวัด _____ รหัสไปรษณีย์ _____

แฟ้มสะสมผลงานที่ส่งสมัคร ประกอบด้วย

- ผลงานวาดเส้น จำนวน _____ ชิ้น
- ผลงานออกแบบสาขาวิชาที่สมัคร จำนวน _____ ชิ้น
- ผลงานอื่นๆ ผลงานจากระบบคลังหน่วยกิต รายวิชาวาดเส้น หรือ ผลสอบจากโครงการวัดระดับทักษะศิลปะและการออกแบบ (DEC Skill Test 2024 - 2025) ของคณะมัณฑนศิลป์ /เกียรติบัตร/รางวัล/ภาพการเข้าร่วมกิจกรรมอื่น ๆ จิตอาสา หรือผลงานที่แสดงทักษะอื่น ๆ (ถ้ามี) จำนวน _____ ชิ้น

การรับรองผลงาน

ข้าพเจ้าขอรับรองว่า เป็นผู้จัดทำผลงานทุกชิ้นที่ปรากฏในแฟ้มผลงานนี้ด้วยตนเอง หากภายหลังตรวจสอบพบว่า ข้าพเจ้าไม่ได้เป็นผู้สร้างสรรค์ผลงานชิ้นใด-ชิ้นหนึ่ง ข้าพเจ้ายินดีให้คณะมัณฑนศิลป์ตัดสิทธิการรับเข้าศึกษา โดยไม่มีข้อร้องเรียนใด ๆ

ลงชื่อ _____

ผู้สมัคร

วันที่ _____ - _____ - _____

คณะอักษรศาสตร์**หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสังคมศาสตร์การพัฒนา****จำนวนรับ 10 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

- ผู้กำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
- ผู้กำลังศึกษาอยู่ในหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ให้ใช้ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา ต้องไม่ต่ำกว่า 2.50 และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมในกลุ่มสาระการเรียนรู้ ภาษาไทย สังคมศึกษา และภาษาอังกฤษ แต่ละกลุ่มไม่ต่ำกว่า 2.50
- การพิจารณาจากผู้ที่มีผลงานการเข้าร่วมโครงการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาชุมชน หรือการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม กิจกรรมทางการเมือง เช่น การเข้าร่วมค่ายเยาวชนในกิจกรรมต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องในช่วงมัธยมศึกษาตอนปลาย
- ผู้สมัครจัดทำแฟ้มสะสมผลงานตามองค์ประกอบที่กำหนดของแฟ้มสะสมผลงาน ดังนี้

หน้า	รายละเอียด	หลักฐานประกอบ/เงื่อนไข
ปก	ภาพถ่ายผู้สมัคร ชื่อ - นามสกุล ชื่อสถาบันการศึกษา	
1.ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับผู้สมัคร	1. ข้อมูลส่วนตัว 2. ความสามารถด้านต่าง ๆ 2.1 ภาษา 2.2 โปรแกรมคอมพิวเตอร์ 2.3 ศิลปะ ดนตรี กีฬา การเขียนนวนิยายออนไลน์ 2.4 อื่น ๆ	
2. ผลการเรียนรู้	1. ประวัติการศึกษาตั้งแต่มัธยมศึกษาตอนต้น – ปลาย 2. ผลการเรียนรู้	ระเบียบผลการเรียนของมัธยมศึกษาตอนปลาย
3.ความถนัดและประสบการณ์ต่าง ๆ	1. รายวิชาที่ชื่นชอบในการเรียนในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย 2. บทบาทหน้าที่ในระหว่างเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลายภายในโรงเรียน 3. การเข้าร่วมโครงการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาชุมชน หรือการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม กิจกรรมทางการเมือง เช่น การเข้าร่วมค่ายเยาวชนในกิจกรรมต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องในช่วงมัธยมศึกษาตอนปลาย 4. สิ่งที่น่าสนใจที่สุดของชีวิตตนเอง	รูปภาพ/ประกาศนียบัตร/เกียรติบัตร

หน้า	รายละเอียด	หลักฐานประกอบ/เงื่อนไข
4.ความคาดหวังที่มีต่อหลักสูตรฯ	1. สาเหตุที่เลือกสมัครหลักสูตร 2. ความคาดหวังจากการเรียนในหลักสูตรมีความเกี่ยวข้องกับอาชีพที่สนใจอนาคตอย่างไร	ความยาวไม่เกิน 2 หน้า A4 ใช้อักษร TH Sarabun ขนาด 16
5.เรียงความ “การพัฒนากับชีวิตประจำวัน”	1. การเขียนเรียงความหัวข้อ “ ชีวิตประจำวันของท่านกับงานพัฒนาและมุมมองต่อการพัฒนา ” โดยให้มีเนื้อหากล่าวถึงชีวิตประจำวันและประสบการณ์ของท่านที่เกี่ยวข้องกับงานพัฒนา รวมไปถึงมุมมองของท่านที่มีต่อการพัฒนา 2. มีรูปภาพประกอบการเขียนเรียงความ 1 - 2 รูปภาพ	1. เรียงความ ต้องพิมพ์ ความยาวไม่เกิน 3 หน้า A4 ใช้อักษร TH Sarabun ขนาด 16 2. รูปภาพประกอบ 1 - 2 ภาพ พร้อมอ้างอิงแหล่งที่มาของภาพ

วิธีการคัดเลือก

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) คำนวณหนัก 60% โดยแบ่งออกเป็น 2 ส่วน ดังนี้
 - 1.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) (20%) มีองค์ประกอบหัวข้อที่ 1 - 4 มีเอกสารหลักฐานแสดงการเข้าร่วมโครงการที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาชุมชนหรือการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม หรือกิจกรรมทางการเมือง เช่น การเข้าร่วมค่ายเยาวชนในกิจกรรมต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องในช่วงมัธยมศึกษาตอนปลาย โดยมีหลักฐานแสดงดังนี้
 - 1) รูปภาพการเข้าร่วมกิจกรรมต่าง ๆ
 - 2) ประกาศนียบัตร
 - 3) รางวัลต่าง ๆ ที่ได้รับ
 - 1.2 การเขียนเรียงความหัวข้อ “**ชีวิตประจำวันของท่านกับงานพัฒนาและมุมมองต่อการพัฒนา**” (40%) มีเนื้อหาที่กำหนด และรูปภาพประกอบ 1 - 2 ภาพ พร้อมอ้างอิงแหล่งที่มาของภาพ
2. สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 ในรูปแบบ Online
 - 1) ต้องผ่านการคัดเลือกจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) 60 คะแนนขึ้นไป
 - 2) เกณฑ์การวัดการสัมภาษณ์ (100 คะแนน)
 - (1) บุคลิกภาพและทักษะการสื่อสาร (20 คะแนน)
 - (2) ทักษะคิดต่อการทำงานเพื่อสังคม (30 คะแนน)
 - (3) ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับสาขาวิชาและสถานการณ์ทางสังคมในปัจจุบัน (50 คะแนน)

หมายเหตุ : ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องผ่านการสัมภาษณ์ด้วยคะแนนที่มากกว่า 70 คะแนนขึ้นไป

หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภูมิศาสตร์**จำนวนรับ 10 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. ผู้กำลังศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือ เทียบเท่า และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา ต้องไม่ต่ำกว่า 3.00
3. เงื่อนไขอื่น ๆ
 - 3.1 เป็นผู้ผ่านการคัดเลือกเพื่อเข้าค่ายอบรมภูมิศาสตร์โอลิมปิกของทุกศูนย์ภูมิศาสตร์โอลิมปิก สอวน. และ/หรือ เป็นผู้มีคะแนนสอบคัดเลือกเพื่อเข้าค่ายอบรมภูมิศาสตร์โอลิมปิก (ค่าย 1) ณ ศูนย์ภูมิศาสตร์โอลิมปิก สอวน. มหาวิทยาลัยศิลปากร ตั้งแต่ Q3 หรือควอร์ไทล์ที่ 3 ของคะแนนสอบในครั้งนั้น ๆ ขึ้นไป **หรือ**
 - 3.2 เป็นผู้ที่ได้รับรางวัลจากการเข้าร่วมแข่งขันด้านภูมิศาสตร์ ภูมิสารสนเทศ สิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ เศรษฐกิจ การปกครอง การบริหารรัฐกิจ กฎหมาย หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง ในระดับจังหวัดหรือระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ

วิธีการคัดเลือก**1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)**

- 1.1 มีเอกสารหลักฐานแสดงการเป็นผู้ผ่านการคัดเลือกเพื่อเข้าค่ายอบรมภูมิศาสตร์โอลิมปิกของทุกศูนย์ภูมิศาสตร์โอลิมปิก สอวน. หรือเอกสารหลักฐานแสดงการเป็นผู้มีคะแนนสอบคัดเลือกเพื่อเข้าค่ายอบรมภูมิศาสตร์โอลิมปิก (ค่าย 1) ณ ศูนย์ภูมิศาสตร์โอลิมปิก สอวน. มหาวิทยาลัยศิลปากร ตั้งแต่ Q3 หรือควอร์ไทล์ที่ 3 ของคะแนนสอบในครั้งนั้น ๆ ขึ้นไป
- 1.2 มีหลักฐานการเป็นผู้ที่ได้รับรางวัลจากการเข้าร่วมแข่งขันด้านภูมิศาสตร์ ภูมิสารสนเทศ สิ่งแวดล้อม ทรัพยากรธรรมชาติ เศรษฐกิจ การปกครอง การบริหารรัฐกิจ กฎหมาย หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง ในระดับจังหวัดหรือระดับชาติหรือระดับนานาชาติ เช่น รูปภาพเข้าร่วมกิจกรรม ประกาศนียบัตร รางวัลต่าง ๆ ที่ได้รับ เอกสารอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง เป็นต้น
- 1.3 เอกสารเรียงความในหัวข้อ “เหตุผลที่สนใจอยากเรียนสาขาภูมิศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร” ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4 ตัวอักษร TH SarabunPSK ขนาดตัวอักษร 16 pt

2. สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 ในรูปแบบ Online

- 2.1 ผ่านการคัดเลือกจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) (30 คะแนน)
- 2.2 เกณฑ์การวัดการสัมภาษณ์
 - 1) ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับสาขาวิชาภูมิศาสตร์ (40 คะแนน)
 - 2) ทักษะติดต่อการเรียนรู้และการพัฒนาตนเอง (20 คะแนน)
 - 3) ทักษะการสื่อสารและการคิดเชิงวิพากษ์ (10 คะแนน)

หมายเหตุ : ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องผ่านการสัมภาษณ์ด้วยคะแนนที่มากกว่า 70 คะแนนขึ้นไป

หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาปรัชญา**จำนวนรับ 15 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาหรือผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. กรณีเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือ เทียบเท่าแล้ว ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ตลอดหลักสูตรต้องไม่ต่ำกว่า 2.50
3. กรณีเป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือ เทียบเท่า ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา ต้องไม่ต่ำกว่า 2.50
4. ผู้สมัครต้องส่งความเรียงหัวข้อ **“ชีวิตที่ดีในทัศนะของข้าพเจ้า”** ความยาวไม่เกิน 3 หน้ากระดาษ A4 แสดงมาในแฟ้มสะสมผลงาน
5. เงื่อนไขอื่น ๆ เป็นผู้ที่มีผลงานการเข้าร่วมโครงการหรือกิจกรรมต่าง ๆ เช่น กิจกรรมทางด้านปรัชญา ศาสนา สังคม การเมือง วิทยาศาสตร์ ศิลปวัฒนธรรม การแข่งขันชิงรางวัลประเภทต่าง ๆ

วิธีการคัดเลือก

1. **เพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio)** มีเอกสารหลักฐานแสดงการเข้าร่วมโครงการ เช่น การเข้าค่ายเยาวชน การแข่งขันชิงรางวัล ด้านปรัชญา ศาสนา สังคม วิทยาศาสตร์ ศิลปวัฒนธรรม โดยมีหลักฐานแสดง เช่น
 - 1) รูปภาพการเข้าร่วมกิจกรรมต่าง ๆ
 - 2) ประกาศนียบัตร
 - 3) ความเรียงหัวข้อ **“ชีวิตที่ดีในทัศนะของข้าพเจ้า”**
 - 4) รางวัลต่าง ๆ ที่ได้รับ
2. **สอบสัมภาษณ์** วันที่ 24 มกราคม 2569 ในรูปแบบ Online
 - 1) ผ่านการคัดเลือกจากเพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio)
 - 2) เกณฑ์การวัดการสัมภาษณ์

(1) บุคลิกภาพและทักษะการสื่อสาร	(30 คะแนน)
(2) ทัศนคติต่อการแสวงหาความรู้ การศึกษา และจริยธรรม	(40 คะแนน)
(3) ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับ ปรัชญา ศาสนา และวัฒนธรรม	(30 คะแนน)

หมายเหตุ : ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องผ่านการสัมภาษณ์ด้วยคะแนนที่มากกว่า 70 คะแนนขึ้นไป

หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาประวัติศาสตร์**จำนวนรับ 5 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาหรือผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. กรณีเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือ เทียบเท่า ต้องมีผลการเรียนต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00 และมีผลการเรียนในกลุ่มรายวิชาภาษาไทย สังคมศึกษา และภาษาอังกฤษ เฉลี่ยรวม 3 กลุ่ม ไม่ต่ำกว่า 3.25
3. กรณีเป็นผู้กำลังศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือ เทียบเท่า ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00 และมีผลการเรียนในกลุ่มรายวิชาภาษาไทย สังคมศึกษา และภาษาอังกฤษ เฉลี่ยรวม 3 กลุ่ม ไม่ต่ำกว่า 3.25

วิธีการคัดเลือก

1. **เพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio) ประกอบด้วย**
 - 1.1 ประกาศนียบัตรหรือเอกสารหลักฐานการได้รับรางวัลจากการแข่งขันความสามารถด้านประวัติศาสตร์ ในระดับเขต หรือระดับภูมิภาค หรือระดับชาติ หรือจากภาควิชาประวัติศาสตร์ คณะอักษรศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร (ถ่ายเอกสารหรือภาพถ่ายขนาดเท่าของจริง)
 - 1.2 ประกาศนียบัตรการเข้าร่วมกิจกรรมของภาควิชาประวัติศาสตร์ คณะอักษรศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร (ถ้ามี)
 - 1.3 รูปภาพการได้รับรางวัลจากการแข่งขัน (ถ้ามี)
 - 1.4 รางวัลต่าง ๆ ที่ได้รับ (ถ้ามี)
 - 1.5 หลักฐานอื่น ๆ เช่น โครงการงาน คลิปวิดีโอ (ถ้ามี)
 - 1.6 หนังสือรับรองจากสถาบันการศึกษา (Recommendation Letter)
 - 1.7 เรียงความแนะนำตัวเองและเหตุผลที่สนใจเรียนประวัติศาสตร์ (พิมพ์ด้วยฟอนต์ TH Sarabun New ตัวอักษรขนาด 16 ระยะห่างระหว่างบรรทัด 1.0)
 - 1.8 เรียงความปริทัศน์หนังสือ (book review) หนังสือประวัติศาสตร์ที่ชอบโดยต้องมีย่อประกอบ 3 ส่วน คือ ส่วนแรก ความรู้ที่มีก่อนอ่านหนังสือ ส่วนที่สอง ใจความสำคัญของหนังสือ ส่วนที่สาม ความรู้ที่ได้จากการอ่านพร้อมทั้งให้เหตุผลว่าหนังสือดังกล่าวเสริมองค์ความรู้ประวัติศาสตร์อย่างไร ความยาว 2 หน้ากระดาษ A4 (พิมพ์ด้วยฟอนต์ TH Sarabun New ตัวอักษรขนาด 16 ระยะห่างระหว่างบรรทัด 1.0)
2. **สอบสัมภาษณ์** วันที่ 24 มกราคม 2569 ในรูปแบบ Online
 - 2.1 ผ่านการคัดเลือกจากเพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio)
 - 2.2 เกณฑ์การวัดการสัมภาษณ์
 - (1) ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับประวัติศาสตร์และสถานการณ์ปัจจุบัน (70 คะแนน)
 - (2) บุคลิกภาพและทักษะการสื่อสาร (30 คะแนน)

หมายเหตุ : ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องผ่านการสัมภาษณ์ด้วยคะแนนที่มากกว่า 70 คะแนนขึ้นไป

หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาตะวันตก (ภาษาฝรั่งเศส)**จำนวนรับ 2 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาหรือผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. กรณีเป็นผู้สำเร็จการศึกษาแล้ว ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ตลอดหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือเทียบเท่า ต้องไม่ต่ำกว่า 3.00 และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมวิชาภาษาฝรั่งเศสไม่ต่ำกว่า 3.00
3. กรณีเป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่าให้ใช้ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา ต้องไม่ต่ำกว่า 3.00 และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมวิชาภาษาฝรั่งเศสไม่ต่ำกว่า 3.00
4. ผลการสอบวัดระดับภาษาฝรั่งเศส DELF A1

วิธีการคัดเลือก

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) มีเอกสารหรือหลักฐานแสดงเข้าร่วมโครงการหรือกิจกรรมทางด้านภาษาฝรั่งเศส และด้านต่าง ๆ โดยมีหลักฐานแสดง เช่น
 - 1) รูปภาพการเข้าร่วมกิจกรรมต่าง ๆ
 - 2) ประกาศนียบัตร
 - 3) รางวัลต่าง ๆ ที่ได้รับ
2. **สอบสัมภาษณ์** วันที่ 24 มกราคม 2569 ในรูปแบบ Online
 - 1) ผ่านการคัดเลือกจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) (20 คะแนน)
 - 2) เกณฑ์การวัดการสัมภาษณ์
 - (1) บุคลิกภาพ ทักษะการสื่อสาร และทัศนคติ (20 คะแนน)
 - (2) ความรู้และทักษะการใช้ภาษาฝรั่งเศส (60 คะแนน)

หมายเหตุ : ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องผ่านการสัมภาษณ์ด้วยคะแนนที่มากกว่า 70 คะแนนขึ้นไป

หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาตะวันตก (ภาษาเยอรมัน)**จำนวนรับ 5 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาหรือผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. กรณีเป็นผู้สำเร็จการศึกษาแล้ว ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ตลอดหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือเทียบเท่า ต้องไม่ต่ำกว่า 3.00 และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมวิชาภาษาเยอรมันไม่ต่ำกว่า 3.25
3. กรณีเป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่าให้ใช้ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา ต้องไม่ต่ำกว่า 3.00 และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมวิชาภาษาเยอรมันไม่ต่ำกว่า 3.25
4. เงื่อนไขอื่น ๆ ในกรณีที่ไม่ได้ศึกษาวิชาภาษาเยอรมันในโรงเรียน จะต้องมิใช่ทดสอบภาษาเยอรมันระดับ A1 ขึ้นไป หรือเคยพำนักอยู่ในประเทศที่ใช้ภาษาเยอรมันประมาณ 1 ปี

วิธีการคัดเลือก

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) มีเอกสารหรือหลักฐานแสดงเข้าร่วมโครงการหรือกิจกรรมทางด้านภาษาเยอรมัน และด้านต่าง ๆ โดยมีหลักฐานแสดง เช่น
 - 1) รูปภาพการเข้าร่วมกิจกรรมต่าง ๆ
 - 2) ประกาศนียบัตร
 - 3) รางวัลต่าง ๆ ที่ได้รับ
2. **สอบสัมภาษณ์** วันที่ 24 มกราคม 2569 ในรูปแบบ Online
 - 1) ผ่านการคัดเลือกจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) (20 คะแนน)
 - 2) เกณฑ์การวัดการสัมภาษณ์จากคณาจารย์ในภาควิชาฯ
 - (1) บุคลิกภาพ ทักษะการสื่อสาร และทัศนคติ (20 คะแนน)
 - (2) ความรู้และทักษะการใช้ภาษาเยอรมัน (60 คะแนน)

หมายเหตุ : ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องผ่านการสัมภาษณ์ด้วยคะแนนที่มากกว่า 70 คะแนนขึ้นไป

โครงการผู้มีความสามารถพิเศษด้านดนตรีไทยหรือขับร้องเพลงไทยเดิม**หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานาฏยสังคีต (สังคีตศิลป์ไทย)****จำนวนรับ 5 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาหรือผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. กรณีเป็นผู้สำเร็จการศึกษาแล้ว ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ตลอดหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือเทียบเท่า ไม่ต่ำกว่า 2.50
3. กรณีเป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่าให้ใช้ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50
4. เงื่อนไขอื่น ๆ รับสมัครเฉพาะผู้ที่ได้รับเกียรติบัตรด้านการประกวดดนตรีไทย และ/หรือขับร้องเพลงไทยเดิม ระดับจังหวัด ระดับภาค และระดับประเทศ หรือเกียรติบัตรรับรองการเข้าร่วมอบรมด้านดนตรีไทย

วิธีการคัดเลือก

1. **แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)** มีเอกสารหลักฐานแสดงการได้รับเกียรติบัตรด้านการประกวดดนตรีไทย และ/หรือขับร้องเพลงไทยเดิม ระดับจังหวัด ระดับภาค และระดับประเทศ หรือเกียรติบัตรรับรองการเข้าร่วมอบรมด้านดนตรีไทย โดยมีหลักฐานแสดง อาทิ
 - 1) รูปภาพการเข้าร่วมกิจกรรมด้านดนตรีไทย
 - 2) ประกาศนียบัตร
 - 3) รางวัลต่าง ๆ ที่ได้รับ
 - 4) เอกสารอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

2. สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 ในรูปแบบ Online

- | | |
|--|------------|
| 1) ผ่านการคัดเลือกจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) | (25 คะแนน) |
| 2) เกณฑ์การวัดการสัมภาษณ์ | |
| (2.1) ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับสาขาวิชาสังคีตศิลป์ไทย | (40 คะแนน) |
| (2.2) ทักษะคดี | (25 คะแนน) |
| (2.3) บุคลิกภาพ | (10 คะแนน) |

หมายเหตุ : ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องผ่านการสัมภาษณ์ด้วยคะแนนที่มากกว่า 70 คะแนนขึ้นไป

หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานาฏยสังคีต (การละคร)

จำนวนรับ 3 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

- เป็นผู้ที่กำลังศึกษาหรือผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
- กรณีเป็นผู้สำเร็จการศึกษาแล้ว ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ตลอดหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย ไม่ต่ำกว่า 3.50 และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมในกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย สังคมศึกษา และภาษาอังกฤษ แต่ละกลุ่มไม่ต่ำกว่า 3.50
- กรณีเป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่าให้ใช้ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.50 และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมในกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย สังคมศึกษา และภาษาอังกฤษ แต่ละกลุ่มไม่ต่ำกว่า 3.50
- ผู้สมัครต้องเคยได้รับเกียรติบัตรจากการประกวดแข่งขันความสามารถที่เกี่ยวข้องกับศิลปะการแสดง ในระดับเขตพื้นที่การศึกษา ระดับภาค หรือระดับประเทศ

วิธีการคัดเลือก

- พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)** โดยต้องมีเอกสารหลักฐานแสดงการเข้าร่วมการประกวดแข่งขันความสามารถที่เกี่ยวข้องกับศิลปะการแสดง ในระดับเขตพื้นที่การศึกษา ระดับภาค หรือระดับประเทศ อาทิ
 - เกียรติบัตร ประกาศนียบัตร
 - รางวัลต่าง ๆ ที่ได้รับ
 - รูปภาพการเข้าร่วมกิจกรรมการประกวดแข่งขันความสามารถที่เกี่ยวข้องกับศิลปะการแสดง
 - เอกสารอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
- สอบสัมภาษณ์** วันที่ 24 มกราคม 2569 ในรูปแบบ Online
 - ผ่านการคัดเลือกจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)
 - เกณฑ์การสอบสัมภาษณ์ (100 คะแนน)
 - ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับสาขาวิชาการละคร (20 คะแนน)
 - ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับศิลปะการละคร (Dramatic Arts) และศิลปะการแสดง (Performing Arts) (40 คะแนน)

- | | |
|--------------------------------|------------|
| (3) ความสามารถด้านศิลปะการแสดง | (20 คะแนน) |
| (4) ทักษะคดี | (10 คะแนน) |
| (5) บุคลิกภาพ | (10 คะแนน) |

หมายเหตุ : ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องผ่านการสัมภาษณ์ด้วยคะแนนที่มากกว่า 70 คะแนนขึ้นไป
การพิจารณาของคณะกรรมการถือเป็นที่ยึดถือ

โครงการความถนัดด้านภาษาไทย

หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย

จำนวนรับ 2 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

- เป็นผู้ที่กำลังศึกษาหรือผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
- กรณีเป็นผู้สำเร็จการศึกษาแล้ว ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ตลอดหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลายต้องไม่ต่ำกว่า 3.25 และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรายวิชาด้านภาษาไทย ไม่ต่ำกว่า 3.50 และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรายวิชาภาษาอังกฤษไม่ต่ำกว่า 3.00
- กรณีเป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ให้ใช้ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.25 และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรายวิชาด้านภาษาไทย ไม่ต่ำกว่า 3.50 และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมรายวิชาภาษาอังกฤษไม่ต่ำกว่า 3.00
- เงื่อนไขอื่น ๆ รับสมัครเฉพาะผู้ที่ได้รับรางวัลจากการประกวดความสามารถด้านภาษาไทยในสถาบันและหน่วยงานต่าง ๆ หรือผู้ที่เข้าร่วมกิจกรรมด้านภาษาและวรรณคดีไทยกับสถาบันและหน่วยงานต่าง ๆ

วิธีการคัดเลือก

- เพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio)** มีเอกสารหลักฐานแสดงการได้รับรางวัลจากการประกวดความสามารถด้านภาษาไทยในสถาบัน และหน่วยงานต่าง ๆ หรือมีเอกสารหลักฐานแสดงการเข้าร่วมกิจกรรมด้านภาษาและวรรณคดีไทยกับสถาบันและหน่วยงานต่าง ๆ
 - รูปภาพการเข้าร่วมกิจกรรมต่าง ๆ เกี่ยวกับการใช้ความสามารถด้านภาษาไทย
 - ประกาศนียบัตร (ถ่ายเอกสารหรือเป็นรูปภาพขนาดเท่าของจริงไม่เล็กเกิน 40% กว้างของจริง)
 - รางวัลต่าง ๆ ที่ได้รับ
- สอบสัมภาษณ์** วันที่ 24 มกราคม 2569 ในรูปแบบ Online
 - ผ่านการคัดเลือกจากเพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio) (40 คะแนน)
 - เกณฑ์การวัดการสัมภาษณ์
 - (2.1) ความรู้ความสามารถด้านภาษาและวรรณคดีไทย (60 คะแนน)

หมายเหตุ : ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องผ่านการสัมภาษณ์ด้วยคะแนนที่มากกว่า 70 คะแนนขึ้นไป

โครงการพิเศษเอเชียศึกษา

หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเอเชียศึกษา (กลุ่มภาษาจีน) (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 25 คน
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเอเชียศึกษา (กลุ่มภาษาญี่ปุ่น) (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 25 คน
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเอเชียศึกษา (กลุ่มภาษาเกาหลี) (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 15 คน
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเอเชียศึกษา (กลุ่มภาษาเวียดนาม) (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 15 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

- เป็นผู้ที่กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
- กรณีเป็นผู้สำเร็จการศึกษาแล้ว ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ตลอดหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือเทียบเท่าไม่ต่ำกว่า 3.50 และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมในกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย สังคมศึกษา และภาษาอังกฤษ แต่ละกลุ่มไม่ต่ำกว่า 3.50
- กรณีเป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่าให้ใช้ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.50 และมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมในกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย สังคมศึกษา และภาษาอังกฤษ แต่ละกลุ่มไม่ต่ำกว่า 3.50
- ผู้สมัครต้องเคยเข้าร่วมการแข่งขันความสามารถสาขาต่าง ๆ ได้แก่ ประวัติศาสตร์ เศรษฐศาสตร์ รัฐศาสตร์ ปรัชญา ภูมิศาสตร์ ภาษา และวัฒนธรรม หรือเคยเข้าร่วมโครงการ/การอบรม/กิจกรรมในสาขาต่าง ๆ ข้างต้น
- ผู้สมัครต้องส่งเรียงความในหัวข้อ “เอเชียศึกษาในทัศนะของข้าพเจ้า” ความยาวระหว่าง ½ - 1 หน้ากระดาษ A4 ใช้อักษร TH Sarabun ขนาด 16 โดยที่เนื้อหาของเรียงความจะต้องแสดงให้เห็นว่าผู้สมัครรู้จักและเข้าใจว่า หลักสูตรเอเชียศึกษา คณะอักษรศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากรมีการเรียนการสอนเกี่ยวกับอะไร และเมื่อสำเร็จการศึกษาแล้วผู้สมัครสามารถจะนำความรู้จากการศึกษาในหลักสูตรเอเชียศึกษาไปใช้ประโยชน์อย่างไร

วิธีการคัดเลือก

- พิจารณาจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) โดยต้องมีเอกสารหลักฐานแสดงการเข้าร่วมการประกวด/แข่งขันความสามารถในสาขาต่าง ๆ ได้แก่ ประวัติศาสตร์ เศรษฐศาสตร์ รัฐศาสตร์ ปรัชญา ภูมิศาสตร์ ภาษา และวัฒนธรรม หรือหลักฐานแสดงการเข้าร่วมโครงการ/การอบรม/กิจกรรมในสาขาต่าง ๆ ข้างต้น ตัวอย่างเช่น ประกาศนียบัตร หนังสือรับรองจากสถาบันการศึกษา รูปถ่าย ชิ้นงาน หรือคลิปวิดีโอ เป็นต้น
- พิจารณาจากเรียงความ
- พิจารณาจากผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX)
- สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 ในรูปแบบ Online
 - ผ่านการคัดเลือกจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) และเรียงความ
 - เกณฑ์การสอบสัมภาษณ์ (100 คะแนน)
 - ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับหลักสูตรเอเชียศึกษา คณะอักษรศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร (20 คะแนน)
 - ความรู้เกี่ยวกับเหตุการณ์ปัจจุบันของภูมิภาคเอเชีย (50 คะแนน)
 - บุคลิกภาพและทักษะการสื่อสาร (30 คะแนน)

หมายเหตุ : ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องผ่านการสัมภาษณ์ด้วยคะแนนที่มากกว่า 70 คะแนนขึ้นไป

การพิจารณาของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด

โครงการพิเศษยุโรปศึกษา

หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชายุโรปศึกษา (กลุ่มภาษาเยอรมัน) (โครงการพิเศษ) จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรอักษรศาสตรบัณฑิต สาขาวิชายุโรปศึกษา (กลุ่มภาษาฝรั่งเศส) (โครงการพิเศษ) จำนวนรับ 10 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาหรือผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. กรณีเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือ เทียบเท่าแล้ว ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.25
3. กรณีเป็นผู้ที่กำลังศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือ เทียบเท่า ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.25
4. ผู้สมัครต้องเคยเข้าร่วมการประกวด/แข่งขันความสามารถในสาขาต่าง ๆ ได้แก่ ประวัติศาสตร์ เศรษฐศาสตร์ รัฐศาสตร์ ปรัชญา ภูมิศาสตร์ ภาษา และวัฒนธรรม หรือเคยเข้าร่วมโครงการ/การอบรม/กิจกรรมในสาขาต่างๆ ข้างต้น
5. ผู้สมัครต้องส่งเรียงความในหัวข้อ “ยุโรปศึกษาในทัศนะของข้าพเจ้า” ความยาวระหว่าง ½ - 1 หน้ากระดาษ A4 ใช้อักษร TH Sarabun ขนาด 16 โดยที่เนื้อหาของเรียงความจะต้องแสดงให้เห็นว่าผู้สมัครรู้จักและเข้าใจว่า หลักสูตรยุโรปศึกษา คณะอักษรศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากรมีการเรียนการสอนเกี่ยวกับอะไร และเมื่อสำเร็จการศึกษาแล้วผู้สมัครสามารถจะนำความรู้จากการศึกษาในหลักสูตรยุโรปศึกษาไปใช้ประโยชน์อย่างไร

วิธีการคัดเลือก

1. พิจารณาจากเพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio) โดยต้องมีเอกสารหลักฐานแสดงการเข้าร่วมการประกวด/แข่งขันความสามารถในสาขาต่าง ๆ ได้แก่ ประวัติศาสตร์ เศรษฐศาสตร์ รัฐศาสตร์ ปรัชญา ภูมิศาสตร์ ภาษา และวัฒนธรรม หรือหลักฐานแสดงการเข้าร่วมโครงการ/การอบรม/กิจกรรมในสาขาต่างๆ ข้างต้น ตัวอย่างเช่น ประกาศนียบัตร หนังสือรับรองจากสถาบันการศึกษา รูปถ่าย ชินงาน หรือคลิปวิดีโอ เป็นต้น
2. พิจารณาจากเรียงความ
3. พิจารณาจากผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX)
4. สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 ในรูปแบบ Online
 - 1) ผ่านการคัดเลือกจากเพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio)
 - 2) เกณฑ์การสอบสัมภาษณ์ (100 คะแนน)
 - (1) ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับหลักสูตรยุโรปศึกษา (20 คะแนน)
 - (2) ความรู้เกี่ยวกับสถานการณ์ปัจจุบันของภูมิภาคยุโรป (50 คะแนน)
 - (3) บุคลิกภาพและทักษะการสื่อสาร (30 คะแนน)

หมายเหตุ : ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาต้องผ่านการสัมภาษณ์ด้วยคะแนนที่มากกว่า 70 คะแนนขึ้นไป
 การพิจารณาของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด

เอกสารประกอบการสมัครรอบ 1 ช่วงที่ 2 ผู้สมัครต้องส่งเอกสารหลักฐานดังต่อไปนี้

1. ใบสมัครที่สั่งพิมพ์จากโปรแกรมการรับสมัครทางเว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> สมบูรณ์ครบถ้วน
บนกระดาษ A4 พร้อมติดรูปถ่าย
2. ระเบียบแสดงผลการเรียนรู้หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน (ปพ.1)
(ผู้ที่กำลังศึกษาในระดับชั้นมัธยมศึกษา ปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ใช้ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา)
(ผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษา ปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ใช้ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 6 ภาคการศึกษา)
3. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้สมัคร (ลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง)
4. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

ส่วนที่ 1 ประวัติส่วนตัวและการศึกษา

ส่วนที่ 2 ผลงานและเกียรติประวัติ ให้ผู้สมัครลงนามรับรองสำเนาผลงานของตนเองทุกแผ่น

หมายเหตุ : ขอให้ผู้สมัครอัปโหลดสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียนรู้ (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> ด้วย **โดยไม่ต้องอัปโหลดแฟ้มสะสมผลงาน** (แฟ้มสะสมผลงานให้ส่งทางไปรษณีย์แบบลงทะเบียนเท่านั้น)

การจัดส่งเอกสาร

1. ให้ผู้สมัครส่งเอกสารหลักฐานการสมัครทางไปรษณีย์แบบลงทะเบียน โดยเจ้าหน้าที่ของเอกสาร ดังนี้
งานบริการการศึกษา (รอบ 1 ช่วงที่ 2 ปีการศึกษา 2569)
คณะอักษรศาสตร์
มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์
เลขที่ 6 ถนนราชมรรคาใน ต.พระปฐมเจดีย์
อ.เมืองนครปฐม จ.นครปฐม 73000
2. กำหนดส่งภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 โดยถือวันที่ประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ
ทั้งนี้ ขอสงวนสิทธิ์ไม่ส่งเอกสารคืนในทุกกรณี

คณะศึกษาศาสตร์

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษาดลอดชีวิต

จำนวนรับ 35 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. ต้องเป็นผู้ไม่มีโรคติดต่อร้ายแรง หรือโรคที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00
4. มีความสนใจในด้านการจัดการศึกษาหรือการจัดการเรียนรู้กับการพัฒนามนุษย์ ชุมชน และสังคม

วิธีการคัดเลือก

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) (60 คะแนน)

- 1.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวนไม่เกิน 12 หน้า (รวม ปก คำนำ สารบัญ) และประวัติการศึกษา ขนาด A4
- 1.2 มีผลงานหรือหลักฐานที่แสดงถึงการเข้าร่วมโครงการ หรือกิจกรรมเสริมสร้างประสบการณ์เรียนรู้ ด้านวิชาการ การสื่อสาร นวัตกรรม สื่อ เทคโนโลยี ด้านศิลปวัฒนธรรม ด้านการบำเพ็ญประโยชน์และจิตอาสา หรือการมีส่วนร่วมในกิจกรรมต่าง ๆ ด้านการพัฒนามนุษย์ ชุมชน หรือสังคม ในรอบ 3 ปี นับถึงวันสุดท้ายของการยื่นสมัคร
- 1.3 มีผลการประกวดหรือการแข่งขันทางด้านวิชาการ ด้านศิลปวัฒนธรรม ด้านการบำเพ็ญประโยชน์ หรือด้านที่เกี่ยวกับการพัฒนามนุษย์ ชุมชน หรือสังคม ในรอบ 3 ปี นับถึงวันสุดท้ายของการยื่นสมัคร **และ**
- 1.4 มีงานเขียนเรียงความที่แสดงถึง (1) ความเข้าใจ ความสนใจ เป้าหมาย และความคาดหวังที่จะเข้าศึกษาต่อหลักสูตรนี้ และ (2) สถานการณ์ทางสังคมที่สนใจ (ระบุสถานการณ์ อธิบายเหตุผลที่สนใจ สถานการณ์ดังกล่าว ประเด็นดังกล่าวเกี่ยวข้องกับความเข้าใจและความสนใจที่มีต่อหลักสูตรอย่างไร) ขนาดความยาวไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4 ตัวอักษรขนาด 16 pt

หมายเหตุ : ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชากำหนด

2. สัมภาษณ์ (40 คะแนน)

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 เวลา 09.00 - 12.00 น. ณ อาคารศึกษาศาสตร์ 3 คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร จ.นครปฐม (อาจมีการเปลี่ยนเป็นการสัมภาษณ์ Online ในช่วงเวลาดังกล่าวตามความเหมาะสม)
- 2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์ (ฉบับจริง)
 - 1) ใบสมัครที่กรอกข้อความสมบูรณ์และติดรูปถ่ายขนาด 1 นิ้ว
 - 2) บัตรประจำตัวประชาชน
 - 3) เกียรติบัตร หลักฐานผลงาน

เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
2. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)
3. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

การจัดส่งเอกสาร

1. จัดส่งเอกสาร โดยการอัปโหลดไฟล์ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB)
2. กำหนดส่งภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษา (โครงการพิเศษ)

จำนวนรับ 20 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50

วิธีการคัดเลือก**1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)**

ค่าน้ำหนัก 50%

- 1.1 แฟ้มสะสมผลงาน จำนวนไม่ต่ำกว่า 15 หน้า (รวมปก คำนำ สารบัญ) ขนาด A4 หรือขนาดอื่น ๆ ตามแต่ผู้สมัครจัดเตรียม
- 1.2 หัวข้อผลงาน และเอกสารหลักฐานในแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ประกอบด้วย
 - 1) เอกสารหลักฐาน ใบระเบียบแสดงผลการศึกษา (ปพ.1) เกียรติบัตร หลักฐานการเข้าร่วมโครงการผลการประกวดผลการแข่งขัน ความเรียงเกี่ยวกับตนเอง ความสนใจ และความคาดหวังที่จะเข้าศึกษาต่อ ฯลฯ
 - 2) ผลงานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ การออกแบบและพัฒนาสื่อมัลติมีเดีย การนำเสนอข้อมูลงานสร้างสรรค์ งานนิทรรศการ งานถ่ายภาพนิ่ง ภาพเคลื่อนไหว พิธีกร การแสดงต่าง ๆ ฯลฯ

2. สัมภาษณ์

ค่าน้ำหนัก 50%

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 เวลา 09.00 น. รายงานตัวเวลา 08.30 - 09.00 น. ในรูปแบบ Online
- 2.2 เอกสารที่ต้องเตรียมในวันสอบสัมภาษณ์
 - 1) ใบสมัครที่กรอกข้อความสมบูรณ์
 - 2) สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1)
 - 3) แฟ้มสะสมผลงาน (ฉบับจริง)

เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
2. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)
3. เพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio)

การจัดส่งเอกสาร

1. จัดส่งเอกสารทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ มาที่ E – mail : mansukpol_w@silpakorn.edu และ
2. อัปโหลดไฟล์ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB)
3. กำหนดส่งภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 ก่อนเวลา 22.00 น.

หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาศิลปศึกษา

จำนวนรับ 5 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6
 หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75
3. กรณีที่ผู้สมัครได้รับรางวัลการแข่งขันทักษะทางศิลปะระดับเขตพื้นที่การศึกษา ระดับภาค ระดับประเทศ หรือนานาชาติ จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
4. ไม่มีร่างกายทุพพลภาพ ความพิการ หรือปัญหาด้านสุขภาพจิต อันเป็นอุปสรรคต่อการปฏิบัติงานในวิชาชีพครู

วิธีการคัดเลือก

1. เพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio) ค่าน้ำหนัก 20%
 - 1.1 เพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio) ไม่ต่ำกว่า 10 หน้า (ไม่รวม ปก คำนำ สารบัญ) ขนาด A4
 - 1.2 หัวข้อผลงานในเพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio)
 - 1) ชื่อ นามสกุล และประวัติโดยย่อ จำนวน 1 หน้า
 - 2) ระเบียนแสดงผลการเรียน (ปพ.1) จำนวน 1 หน้า
 - 3) เกียรติบัตรต่าง ๆ จำนวน 3 - 4 หน้า
 - 4) ตัวอย่างเข้าร่วมทำกิจกรรมต่าง ๆ จำนวน 3 - 4 หน้า
 - 5) ผลงานที่แบ่งเป็นหมวดหมู่ทางศิลปกรรม เช่น เทคนิคสี งานวาดเส้น ไม่ต่ำกว่า 3 หน้า

2. ใช้คะแนน

- | | | |
|---|----------------|------------------|
| 2.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา | ค่าน้ำหนัก 10% | |
| 2.2 วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT) | ค่าน้ำหนัก 10% | เกณฑ์ขั้นต่ำ 10% |
| 2.3 วิชา 21 ทักษะศิลป์ (TPAT21) | ค่าน้ำหนัก 20% | เกณฑ์ขั้นต่ำ 15% |
| 2.4 วิชา 50 ความถนัดทาง ครุศาสตร์ ศึกษาศาสตร์ (TPAT5) | ค่าน้ำหนัก 20% | เกณฑ์ขั้นต่ำ 15% |

3. สัมภาษณ์

- 3.1 สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 โดยรายงานตัวเวลา 08.30 - 09.00 น. ณ อาคารศึกษา 3 คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ จ. นครปฐม
- 3.2 หัวข้อการสอบสัมภาษณ์ คำนวณ 20%
- 3.3 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์
- 1) แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) 1 ชุด
 - 2) ผลงานจริงทางศิลปกรรม (ให้คัดผลงานที่โดดเด่น)
 - 3) หลักฐานสำคัญที่แสดงถึงความสามารถพิเศษทางศิลปกรรม เช่น เกียรติบัตร ประกาศนียบัตร การแข่งขันทางศิลปะ (ถ้ามี)

เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
2. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)
3. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

หมายเหตุ : มหาวิทยาลัยขอให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย

การจัดส่งเอกสาร

1. จัดส่งเอกสาร โดยการอัปโหลดไฟล์ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB)
2. กำหนดส่งภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.

หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาศิลปศึกษา (โครงการพิเศษ)

จำนวนรับ 15 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.50
3. ไม่มีร่างกายทุพพลภาพ ความพิการ หรือปัญหาด้านสุขภาพจิต อันเป็นอุปสรรคต่อการปฏิบัติงานในวิชาชีพครู

วิธีการคัดเลือก

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) คำนวณ 20%
 - 1.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ไม่ต่ำกว่า 10 หน้า (ไม่รวม ปก คำนำ สารบัญ) ขนาด A4
 - 1.2 หัวข้อผลงานในแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)
 - 1) ชื่อ นามสกุล และประวัติโดยย่อ จำนวน 1 หน้า
 - 2) ระเบียนแสดงผลการเรียน (ปพ.1) จำนวน 1 หน้า
 - 3) เกียรติบัตรต่าง ๆ จำนวน 3 - 4 หน้า

- 4) ตัวอย่างเข้าร่วมทำกิจกรรมต่าง ๆ จำนวน 3 - 4 หน้า
- 5) ผลงานที่แบ่งเป็นหมวดหมู่ทางศิลปกรรม เช่น เทคนิคสี งานวาดเส้น ไม่ต่ำกว่า 3 หน้า

2. ใช้คะแนน

- | | | |
|--|----------------|------------------|
| 2.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา | ค่าน้ำหนัก 10% | |
| 2.2 วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT) | ค่าน้ำหนัก 10% | เกณฑ์ขั้นต่ำ 10% |
| 2.3 วิชา 21 ทักษะศิลป์ (TPAT21) | ค่าน้ำหนัก 20% | เกณฑ์ขั้นต่ำ 15% |
| 2.4 วิชา 50 ความถนัดทางครุศาสตร์ ศึกษาศาสตร์ (TPAT5) | ค่าน้ำหนัก 20% | เกณฑ์ขั้นต่ำ 15% |

3. สัมภาษณ์

- 3.1 สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 โดยรายงานตัวเวลา 08.30 - 09.00 น. ณ อาคารศึกษา 3 คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ จ. นครปฐม
- 3.2 หัวข้อการสอบสัมภาษณ์ ค่าน้ำหนัก 20%
- 3.3 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์
- 1) แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) 1 ชุด
 - 2) ผลงานจริงทางศิลปกรรม (ให้คัดผลงานที่โดดเด่น)
 - 3) หลักฐานสำคัญที่แสดงถึงความสามารถพิเศษทางศิลปกรรม เช่น เกียรติบัตร ประกาศนียบัตร การแข่งขันทางศิลปะ (ถ้ามี)

เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
2. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)
3. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

หมายเหตุ : มหาวิทยาลัยขอให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย

การจัดส่งเอกสาร

1. จัดส่งเอกสาร โดยการอัปโหลดไฟล์ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB)
2. กำหนดส่งภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.

หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย

จำนวนรับ 10 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. ไม่มีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการปฏิบัติงานในวิชาชีพครู
3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00

4. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมภาษาไทย 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.50

วิธีการคัดเลือก

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) รายละเอียดใน Portfolio (100 คะแนน)
 - 1.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวน 10 หน้า (ไม่รวมปก คำนำ สารบัญ) ขนาด A4
 - 1.2 หัวข้อผลงาน หรือ เอกสารที่ต้องการให้นักเรียนใส่ในแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)
 - 1) สำเนาระเบียนแสดงผลการเรียน (ปพ. 1) รวม 5 ภาคการศึกษา
 - 2) เกียรติบัตรด้านภาษาไทยและศิลปวัฒนธรรมไทยเท่านั้น
2. ใช้คะแนน
 - 2.1 วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT) ค่าน้ำหนัก 60%
 - 2.2 วิชา 50 ความถนัดทางครุศาสตร์ ศึกษาศาสตร์ (TPAT5) ค่าน้ำหนัก 40%
3. สัมภาษณ์
 - 3.1 สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 เวลา 09.00 - 16.00 น. โดยรายงานตัวเวลา 08.30 - 09.00 น.
ณ อาคารศึกษา 3 คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร จังหวัดนครปฐม
 - 3.2 หัวข้อการสอบสัมภาษณ์

- ความรู้วิชาการ	40 คะแนน
- ความสามารถพิเศษทางด้านภาษาไทย	40 คะแนน
- ทักษะคิดต่อการเป็นครูภาษาไทย	20 คะแนน

เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
2. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
3. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

หมายเหตุ : มหาวิทยาลัยขอให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย

การจัดส่งเอกสาร

1. ส่งทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ มาที่ E – mail : bachelor.of.education.thai@gmail.com
2. อัปโหลดไฟล์ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB)
3. กำหนดส่งภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 ก่อนเวลา 22.00 น.

โครงการโรงเรียนที่มีความร่วมมือกับคณะศึกษาศาสตร์/คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร

หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาศึกษาศาสตร์ศึกษา

จำนวนรับ 10 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 ในโรงเรียนที่มีความร่วมมือกับคณะศึกษาศาสตร์/คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. ไม่เป็นผู้มีร่างกายทุพพลภาพที่เป็นอุปสรรคต่อการเป็นครูหรือต่อการปฏิบัติการกิจในวิชาชีพครู
3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.50 (5 ภาคการศึกษา (ม.4 - ม.6 ภาคการศึกษาต้น))
4. มีผลการเรียนวิชาวิทยาศาสตร์เฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.50 (5 ภาคการศึกษา (ม.4 - ม.6 ภาคการศึกษาต้น))

วิธีการคัดเลือก

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

ค่าน้ำหนัก 30%

1.1 แฟ้มสะสมผลงาน จำนวนไม่ต่ำกว่า 10 หน้า (รวมปก คำนำ สารบัญ) ขนาด A4

1.2 หัวข้อผลงาน เอกสาร หลักฐานในแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ประกอบด้วย

- 1) สำเนาใบระเบียบแสดงผลการศึกษา (ปพ.1) ข้อมูลส่วนบุคคล เกียรติบัตรหลักฐานการเข้าร่วมโครงการ กิจกรรม รางวัลที่ได้รับ
- 2) ผลงานด้านวิทยาศาสตร์หรือที่เกี่ยวข้อง ชิ้นงานที่แสดงถึงความสามารถ ความสนใจที่มีต่อวิทยาศาสตร์ ภาพนิ่ง ภาพเคลื่อนไหว การแสดงผลงาน (งานสามารถใช้ Link หรือ QR code แนบมาเพื่อให้สามารถเข้าถึงข้อมูลได้)
- 3) ความเรียงเกี่ยวกับตนเองที่แสดงถึงความสนใจ ความคาดหวัง ที่จะเข้าศึกษาต่อในหลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิตศึกษา (ไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4)

2. ใช้คะแนน

2.1 วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT)

ค่าน้ำหนัก 10%

2.2 วิชา 30 ความทางวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และวิศวกรรมศาสตร์ (TPAT3)

ค่าน้ำหนัก 20%

2.3 วิชา 50 ความถนัดทางครุศาสตร์ ศึกษาศาสตร์ (TPAT5)

ค่าน้ำหนัก 20%

3. สอบสัมภาษณ์

ค่าน้ำหนัก 20%

3.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 24 มกราคม 2569 เวลา 09.00 น. เป็นต้นไป โดยรายงานตัวเวลา

08.30 - 09.00 น. ณ อาคารศึกษา 3 คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร จังหวัดนครปฐม

3.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

- 1) ใบสมัครที่กรอกข้อความสมบูรณ์
- 2) สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1)

เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
2. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)

3. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

หมายเหตุ : มหาวิทยาลัยขอให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย

การจัดส่งเอกสาร

1. จัดส่งเอกสาร โดยการอัปโหลดไฟล์ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB)
2. กำหนดส่งภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.

รายชื่อโรงเรียนที่มีความร่วมมือกับคณะศึกษาศาสตร์/คณะวิทยาศาสตร์ จำนวน 58 โรงเรียน

1. โรงเรียนศรีธาดาสมุทร
2. โรงเรียนถาวรานุกุล
3. โรงเรียนประจวบวิทยาลัย
4. โรงเรียนราชินีบูรณะ
5. โรงเรียนพระปฐมวิทยาลัย
6. โรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ศูนย์วิจัยและพัฒนาการศึกษา
7. โรงเรียน ภ.ป.ร.ราชวิทยาลัย ในพระบรมราชูปถัมภ์
8. โรงเรียนสิรินธรราชวิทยาลัย ในพระราชูปถัมภ์
9. โรงเรียนวัดห้วยจรเข้มหาวิทยาลัย
10. โรงเรียนพรหมานุสรณ์
11. โรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัย นครปฐม (พระตำหนักสวนกุหลาบมัธยม)
12. โรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัย สุพรรณบุรี
13. โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี
14. โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย เพชรบุรี
15. โรงเรียนทวารวดี
16. โรงเรียนราชโบริกานุเคราะห์
17. โรงเรียนยอแซฟอุปถัมภ์ (ชาย)
18. โรงเรียนยอแซฟอุปถัมภ์ (หญิง)
19. โรงเรียนนาคประสิทธิ์
20. โรงเรียนศรีวิชัยวิทยา
21. โรงเรียนวัดไร่ขิงวิทยา
22. โรงเรียนสาธิต มหาวิทยาลัยศิลปากร
23. โรงเรียนกาญจนาอนุเคราะห์
24. โรงเรียนวิสุทธรังษี
25. โรงเรียนสงวนหญิง

26. โรงเรียนกรรณสูตศึกษาลัย
27. โรงเรียนเบญจมราชูทิศ ราชบุรี
28. โรงเรียนโพธารณาเสนี
29. โรงเรียนโพรงมะเดื่อวิทยาคม
30. โรงเรียนสามพรานวิทยา
31. โรงเรียนมัธยมฐานบินกำแพงแสน
32. โรงเรียนคงทองวิทยา
33. โรงเรียนกำแพงแสนวิทยา
34. โรงเรียนหัวหิน
35. โรงเรียนสมุทรสาครวิทยาลัย
36. โรงเรียนสมุทรสาครบูรณะ
37. โรงเรียนรัตนโกสินทร์สมโภชบวรนิเวศศาลายา ในพระสังฆราชูปถัมภ์ นครปฐม
38. โรงเรียนสระกะเทียมวิทยาคม
39. โรงเรียนภัทรญาณวิทยา นครปฐม
40. โรงเรียนบางเลนวิทยา นครปฐม
41. โรงเรียนเบญจมเทพอุทิศจังหวัดเพชรบุรี
42. โรงเรียนหัวหินวิทยาลัย ประจวบคีรีขันธ์
43. โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม
44. โรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
45. โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี
46. โรงเรียนโพธิสารพิทยากร กรุงเทพมหานคร
47. โรงเรียนอัสสัมชัญ ธนบุรี
48. โรงเรียนรัตนราษฎร์บำรุง
49. โรงเรียนมารีย์อุปถัมภ์ สามพราน
50. โรงเรียนนาวิวุฒิ
51. โรงเรียนบริหารแจ่มใสวิทยา 3
52. โรงเรียนท่ามะกาวิทยาคม
53. โรงเรียนสตรีสมุทรปราการ
54. โรงเรียนสารสิทธิ์พิทยาลัย
55. โรงเรียนเทพศิรินทร์ สมุทรปราการ
56. โรงเรียนพระปฐมวิทยาลัย 2 หลวงพ่อเงินอนุสรณ์
57. โรงเรียนนวมินทราชินูทิศ สตรีวิทยา พุทธมณฑล
58. โรงเรียนวัดนวลนรดิศ

โครงการสืบสานภาษาไทย

หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทย

จำนวนรับ 16 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

- ผู้กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6
 หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
- ไม่มีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการปฏิบัติงานในวิชาชีพครู
- มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา 3.00 ขึ้นไป
- มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมภาษาไทย 5 ภาคการศึกษา 3.50 ขึ้นไป
- เป็นนักเรียนที่อยู่ในเขตภูมิภาคตะวันตก 8 จังหวัด ได้แก่ กาญจนบุรี สุพรรณบุรี ราชบุรี สมุทรสงคราม นครปฐม สมุทรสาคร ประจวบคีรีขันธ์ และเพชรบุรี

หมายเหตุ : ในแต่ละปีการศึกษาจะรับจำนวนไม่เกิน 16 คน โดยรับผู้เข้าศึกษาต่อจำนวนเขตละ 4 คน (ถ้าผู้เข้าศึกษาต่อมีคุณสมบัติไม่ครบ อาจรับไม่เต็มจำนวน) ดังนี้

เขตที่ 1 กาญจนบุรี – สุพรรณบุรี	4 คน
เขตที่ 2 ราชบุรี – สมุทรสงคราม	4 คน
เขตที่ 3 นครปฐม – สมุทรสาคร	4 คน
เขตที่ 4 ประจวบคีรีขันธ์ – เพชรบุรี	4 คน

วิธีการคัดเลือก

1. เพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio)

100 คะแนน

- เพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวน 10 หน้า (ไม่รวม ปก คำนำ สารบัญ) ขนาด A4
- หัวข้อผลงาน หรือ เอกสารที่ต้องใส่ในเพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio)
 - สำเนาระเบียนแสดงผลการเรียน (ใบ ปพ.1) รวม 5 ภาคการศึกษา
 - เกียรติบัตรด้านภาษาไทย และศิลปวัฒนธรรมไทย **เท่านั้น**

2. ใช้คะแนน

- วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT) ค่าน้ำหนัก 60%
- วิชา 50 ความถนัดทางครุศาสตร์ ศึกษาศาสตร์ (TPAT5) ค่าน้ำหนัก 40%

3. สัมภาษณ์

- สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 เวลา 09.00 - 16.00 น. โดยรายงานตัวเวลา 08.30 - 09.00 น.
ณ อาคารศึกษา 3 คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร นครปฐม
- หัวข้อการสอบสัมภาษณ์
 - ความรู้วิชาการ 40 คะแนน
 - ความสามารถพิเศษทางด้านภาษาไทย 40 คะแนน
 - ทักษะติดต่อการเป็นครูภาษาไทย 20 คะแนน

เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
2. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)
3. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

หมายเหตุ : มหาวิทยาลัยขอให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย

การจัดส่งเอกสาร

1. การจัดส่งเอกสารทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ มาที่ E – mail : bachelor.of.education.thai@gmail.com
2. อัปโหลดไฟล์ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB)
3. กำหนดส่งภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 ก่อนเวลา 22.00 น.

โครงการสานฝันสู่ความเป็นเลิศทางการศึกษานักวิทยาศาสตร์การศึกษารุ่นใหม่

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬา

จำนวนรับ 40 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. เป็นผู้มีความสามารถโดดเด่นด้านกีฬา ระดับนานาชาติ ระดับชาติ ระดับเยาวชนทีมชาติไทย และระดับรายการชิงแชมป์ประเทศไทย
3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00
4. เป็นผู้มีความสามารถพิเศษโดดเด่นด้านกีฬา (หากเป็นกีฬาสากลจะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ)
5. เป็นนักกีฬาในระดับนานาชาติ/ระดับชาติ/เยาวชนทีมชาติไทย/นักเรียนไทย โดยเป็นตัวแทนลำดับที่ 1-3 อย่างน้อย 1 ปี (จะได้รับทุนยกเว้นค่าหน่วยกิต 1 ปีการศึกษา)
6. เป็นนักกีฬาในระดับตัวแทนเขตการศึกษา โดยเป็นตัวแทนลำดับที่ 1 - 3 ต่อเนื่องอย่างน้อย 2 ปี
7. หากเป็นนักกีฬาในระดับนานาชาติ/ระดับชาติ/เยาวชนทีมชาติไทย/นักเรียนไทย/ตัวแทนเขตการศึกษา เป็นตัวแทนลำดับที่ 4 ขึ้นไปต่อเนื่อง 2 ปี จนถึงวันรับสมัคร หรือ ได้รับการรับรองจากสมาคมหรือองค์กรที่เชื่อถือได้ว่ามีความสามารถพิเศษทางกีฬา หรือมีศักยภาพที่จะพัฒนาความสามารถทางกีฬาเทียบเท่าหรือใกล้เคียงในข้อ 5 โดยจะได้รับสิทธิ์เข้าศึกษาต่อ แต่หากทำผลงานเข้าเกณฑ์ข้อ 4 และ 5 ในภายหลัง จะได้รับทุน “ยกเว้นค่าหน่วยกิต 1 ปีการศึกษา” ในปีการศึกษาถัดไป
8. มีผลงานด้านกีฬาระดับชิงแชมป์ประเทศไทย หรือสมาคมกีฬาแห่งประเทศไทย จัดการแข่งขันและผู้สมัครได้รับรางวัล ลำดับที่ 1 - 3 ย้อนหลังไม่เกิน 2 ปี (2567 - 2568)
9. ไม่มีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการปฏิบัติงานในวิชาชีพวิทยาศาสตร์การกีฬา

วิธีการคัดเลือก

1. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00 10 คะแนน
2. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) 40 คะแนน

ผู้สมัครต้องส่งเอกสารแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) เย็บเล่ม ในรูปแบบ A4 หรือแฟ้มสะสมผลงานแบบมีใส่แฟ้ม เอกสารในแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) เป็นเอกสารแสดงให้เห็นถึงผลงานด้านกีฬา หรือความสนใจทางด้านกีฬา วิทยาศาสตร์การกีฬา การออกกำลังกาย สุขศึกษา พลศึกษา หรือผู้นำด้านกิจกรรมการออกกำลังกาย และกีฬา หรือกิจกรรมพัฒนาด้านภาษาอังกฤษ หรือภาษาที่ 3 โดยในแฟ้มสะสมผลงานต้องประกอบไปด้วย

- 1) สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง (GPAX 4 ภาคการศึกษา)
- 2) สำเนา ผลงาน จำนวนไม่เกิน 20 หน้ากระดาษ A4 (โปรดปรับภาพให้คมชัดเพื่อต่อการพิจารณา)
- 3) สำเนาใบเกียรติบัตรผลงานด้านกีฬา (ย้อนหลังไม่เกิน 2 ปี) ที่นำมาแสดงในวันสอบสัมภาษณ์
 - (1) ผลการแข่งขันกีฬาลำดับ 1 - 3 ระดับนานาชาติ/ระดับชาติ/กีฬาแห่งชาติหรือรายการระดับชาติที่ได้รับการยอมรับในระดับประเทศ (รอบชิงแชมป์ประเทศไทย)
 - (2) ผลงานด้านการกีฬาอื่น ๆ ที่สมาคมกีฬาแห่งประเทศไทย/ต่างประเทศ รับรองผลการแข่งขัน
- 4) บทความที่เขียนขึ้นเพื่อแสดงความตั้งใจและอธิบายเหตุผลต่าง ๆ ประกอบการสมัครเข้าศึกษาต่อในระดับมหาวิทยาลัย หรือ บทความที่เรียกว่า Statement of Purpose (SOP) ในหลักสูตรสาขาวิชา วิทยาศาสตร์การกีฬา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร แสดงถึงความประสงค์ทางการเรียน วัตถุประสงค์ของการสมัครเข้าเรียนในสาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬา ความมุ่งมั่นในการประกอบอาชีพภายหลังสำเร็จการศึกษา โดยให้มีความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4
- 5) รายละเอียดอื่น ๆ (ถ้ามี) เช่น ประวัติส่วนตัว กิจกรรมที่เข้าร่วมในระหว่างเรียน ฯลฯ ทั้งนี้ ต้องรวมกับเอกสารในส่วนของผลงานแล้วไม่เกิน 20 หน้ากระดาษ A4

3. สัมภาษณ์ 50 คะแนน

สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ 24 มกราคม 2569 โดยผู้เข้าสอบรายงานตัว เวลา 08.00 น. และสอบสัมภาษณ์ เวลา 08.30 - 16.00 ณ ห้องประชุมเขียววิชัย อาคารเพชรรัตน - สุวทนา (โรงยิมสีใหม่) กองกิจการนักศึกษา มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ จ.นครปฐม

เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
2. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)
3. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

หมายเหตุ

1. มหาวิทยาลัยขอให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย
2. เอกสารทุกชิ้นในแฟ้มสะสมผลงานต้องอยู่ในรูปแบบของสำเนา ทางคณะฯ ขอสงวนสิทธิ์ไม่ส่งคืนแฟ้มสะสมผลงานเมื่อการคัดเลือกสิ้นสุดแล้ว

3. หากผู้สมัครมีสิทธิ์เข้ารับการสอบสัมภาษณ์ ต้องนำผลงานตัวจริงมาแสดงในวันสัมภาษณ์ด้วย
4. ต้องมีผลการแข่งขันในข้อที่ 1-2 หรือ มีใบประกาศรับรอง โปรดนำเอกสารฉบับจริงมาแสดง เมื่อสัมภาษณ์เสร็จสิ้น คณะกรรมการจะคืนเอกสารฉบับจริงและเก็บสำเนาไว้เป็นหลักฐานการพิจารณา
5. ผู้สมัครจะต้องเตรียมอุปกรณ์ที่ใช้ในการแสดงความสามารถพิเศษทางด้านกีฬา เช่น ชุดกีฬา, รองเท้า และอุปกรณ์เฉพาะทางด้านกีฬานั้น ๆ (อุปกรณ์ส่วนบุคคล) เพื่อใช้ในกรณีที่คณะกรรมการสัมภาษณ์ให้แสดงซึ่งความสามารถเชิงปฏิบัติ
6. การติดตามข่าวสารการสมัคร การประกาศรายชื่อ การยืนยันสิทธิ์ ผู้สมัครสามารถตรวจสอบได้จาก ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หรือ อีเมลที่ใช้ในการสมัคร และอีเมลที่ได้ให้ไว้กับทางมหาวิทยาลัย
7. ผู้สมัครประสงค์ติดต่อสอบถามรายละเอียดอื่น ๆ เพิ่มเติมได้ที่ เพจเฟซบุค official วิทยาศาสตร์การกีฬาม.ศิลปากร หรือ QR Code ที่แนบมานี้



หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬา (โครงการพิเศษ)

จำนวนรับ 20 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

1. ผู้กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6
 หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. ไม่มีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการปฏิบัติงานในวิชาชีพวิทยาศาสตร์การกีฬา
3. เป็นผู้มีความสามารถสนใจด้านกีฬาและการออกกำลังกาย หากเป็นนักกีฬา ประเภทกีฬาสากลจะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
4. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00
5. มีผลการเรียนเฉลี่ยหมวดสาระการเรียนรู้สุขศึกษา-พลศึกษา/วิทยาศาสตร์การกีฬา ไม่ต่ำกว่า 3.00

วิธีการคัดเลือก

1. ใช้คะแนน

- | | |
|---|----------------|
| 1.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.00 | ค่าน้ำหนัก 10% |
| 1.2 มีผลการเรียนเฉลี่ยหมวดสาระการเรียนรู้สุขศึกษา
พลศึกษา/วิทยาศาสตร์การกีฬา ไม่ต่ำกว่า 3.00 | ค่าน้ำหนัก 20% |
| 1.3 มีผลการเรียนเฉลี่ยหมวดสาระการเรียนรู้ภาษาอังกฤษ ไม่ต่ำกว่า 2.00 | ค่าน้ำหนัก 20% |

2. เพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio)

ค่าน้ำหนัก 30%

ผู้สมัครต้องส่งเอกสารเพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio) เย็บเล่ม ในรูปแบบ A4 หรือเพิ่มสะสมผลงานแบบมีใส่แฟ้ม โดยนำมาในวันสอบสัมภาษณ์ เอกสารในเพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio) เป็นเอกสารแสดงให้เห็นถึงผลงานด้านกีฬา หรือความสนใจทางด้านกีฬา วิทยาศาสตร์การกีฬา การออกกำลังกาย สุขศึกษา พลศึกษา หรือผู้นำ

ด้านกิจกรรมการออกกำลังกายและกีฬา หรือกิจกรรมพัฒนาด้านภาษาอังกฤษ หรือภาษาที่ 3 โดยในแฟ้มสะสมผลงานต้องประกอบไปด้วย

- 1) สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง (GPAX 4 ภาคการศึกษา)
- 2) สำเนา ผลงาน จำนวนไม่เกิน 20 หน้ากระดาษ A4 (โปรดปรับภาพให้คมชัดเพื่อง่ายต่อการพิจารณา)
- 3) สำเนาใบเกียรติบัตรผลงานด้านกีฬา (ย้อนหลังไม่เกิน 2 ปี) ที่นำมาแสดงในวันสอบสัมภาษณ์
 - (1) ผลการแข่งขันกีฬาลำดับ 1 - 3 ระดับนานาชาติ/ระดับชาติ/กีฬาแห่งชาติหรือรายการระดับชาติที่ได้รับการยอมรับในระดับประเทศ (รอบชิงแชมป์ประเทศไทย)
 - (2) ผลงานด้านการกีฬาอื่น ๆ ที่สมาคมกีฬาแห่งประเทศไทย/ต่างประเทศ รับรองผลการแข่งขัน
- 4) บทความที่เขียนขึ้นเพื่อแสดงความตั้งใจและอธิบายเหตุผลต่างๆ ประกอบการสมัครเข้าศึกษาต่อในระดับมหาวิทยาลัย หรือ บทความที่เรียกว่า Statement of Purpose (SOP) ในหลักสูตรสาขาวิชา วิทยาศาสตร์การกีฬา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร แสดงถึงความประสงค์ทางการเรียน วัตถุประสงค์ของการสมัครเข้าเรียนในสาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬา ความมุ่งหวังในการประกอบอาชีพภายหลังสำเร็จการศึกษา โดยให้มีความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4
- 5) รายละเอียดอื่น ๆ (ถ้ามี) เช่น ประวัติส่วนตัว กิจกรรมที่เข้าร่วมในระหว่างเรียน ฯลฯ ทั้งนี้ ต้องรวมกับเอกสารในส่วนของผลงานแล้วไม่เกิน 20 หน้ากระดาษ A4

3. สัมภาษณ์

ค่าน้ำหนัก 20%

สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ 24 มกราคม 2569 โดยผู้เข้าสอบเข้ารายงานตัว เวลา 08.00 น. และสอบสัมภาษณ์ เวลา 08.30 - 16.00 ณ ห้องประชุมเขียววิชัย อาคารเพชรรัตน - สุวทนา (โรงยิมสีใหม่) กองกิจการนักศึกษา มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ จ. นครปฐม

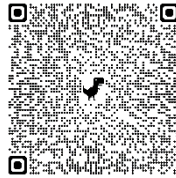
เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
2. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)
3. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

หมายเหตุ

- 1) มหาวิทยาลัยขอให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย
- 2) เอกสารทุกชิ้นในแฟ้มสะสมผลงานต้องอยู่ในรูปแบบของสำเนา ทางคณะฯ ขอสงวนสิทธิ์ไม่ส่งคืนแฟ้มสะสมผลงานเมื่อการคัดเลือกสิ้นสุดแล้ว
- 3) หากผู้สมัครมีสิทธิ์เข้ารับการสอบสัมภาษณ์ ต้องนำผลงานตัวจริงมาแสดงในวันสัมภาษณ์ด้วย
- 4) ต้องมีผลการแข่งขันในข้อที่ 1 - 2 หรือ มีใบประกาศรับรอง โปรดนำเอกสารฉบับจริงมาแสดง เมื่อสัมภาษณ์เสร็จสิ้น คณะกรรมการจะคืนเอกสารฉบับจริงและเก็บสำเนาไว้เป็นหลักฐานการพิจารณา

- 5) ผู้สมัครจะต้องเตรียมอุปกรณ์ที่ใช้ในการแสดงความสามารถพิเศษทางด้านกีฬา เช่น ชุดกีฬา, รองเท้า และ อุปกรณ์เฉพาะทางด้านกีฬานั้น ๆ (อุปกรณ์ส่วนบุคคล) เพื่อใช้ในกรณีที่คณะกรรมการสัมภาษณ์ให้แสดง ซึ่งความสามารถเชิงปฏิบัติ
- 6) การติดตามข่าวสารการสมัคร การประกาศรายชื่อ การยืนยันสิทธิ์ ผู้สมัครสามารถตรวจสอบได้จาก ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หรือ อีเมลที่ใช้ในการสมัคร และอีเมลที่ได้ให้ไว้กับทางมหาวิทยาลัย
- 7) ผู้สมัครประสงค์ติดต่อสอบถามรายละเอียดอื่น ๆ เพิ่มเติมได้ที่ เพจเฟซบุ๊ก official วิทยาศาสตร์การกีฬาม.ศิลปากร หรือ QR Code ที่แนบมานี้



การจัดส่งเอกสารของผู้สมัครโครงการสานฝันสู่ความเป็นเลิศทางการกีฬาพัฒนานักวิทยาศาสตร์การกีฬารุ่นใหม่

1. การจัดส่งเอกสารทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ มาที่ E – mail : fitness.su.ed.center@hotmail.com และ
2. อัปโหลดไฟล์ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB
3. กำหนดส่งภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 ก่อนเวลา 22.00 น.

คณะวิทยาศาสตร์

โครงการผู้มีความสามารถพิเศษทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์	จำนวนรับ 15 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา	จำนวนรับ 30 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมี	จำนวนรับ 30 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์	จำนวนรับ 15 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสถิติและวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูล	จำนวนรับ 15 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	จำนวนรับ 30 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	จำนวนรับ 20 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา	จำนวนรับ 20 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	จำนวนรับ 30 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการข้อมูล	จำนวนรับ 15 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง	จำนวนรับ 10 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า

สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
สาขาวิชาชีววิทยา สาขาวิชาเคมี สาขาวิชาสถิติและวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูล สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม สาขาวิชาจุลชีววิทยา สาขาวิชาวิทยาการข้อมูล สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง	<input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน. <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED
สาขาวิชาคณิตศาสตร์ สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ สาขาวิชาฟิสิกส์	<input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน. <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED
สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	<input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน. <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED

2. เรียนแผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ หรือเรียนเน้นในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ โดยต้องมีจำนวนหน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
3. ผู้สมัครเป็นผู้มีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรงและปราศจากโรคหรืออาการของโรค หรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและปฏิบัติงานในวิชาชีพนั้น ๆ
 - สาขาวิชาเคมี สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม **ไม่รับผู้ที่ตาบอดสี** โดยให้ยื่นใบรายงานตรวจสุขภาพที่แพทย์ระบุว่าไม่เป็นตาบอดสี ในวันสอบสัมภาษณ์
 - สาขาวิชาเคมี สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง สาขาวิชาชีววิทยา **ไม่รับผู้ที่มีความพิการอันเป็นอุปสรรคทางการเคลื่อนไหว**เพื่อการดำรงชีวิตอย่างอิสระ
4. เป็นผู้มีความสามารถตามเกณฑ์ **ข้อใดข้อหนึ่ง** ดังต่อไปนี้
 - 4.1 ได้รับวุฒิปัตริย์จากค่ายอบรมโอลิมปิกวิชาการของศูนย์โอลิมปิกวิชาการ (สอวน.) หรือ โครงการวิทยาศาสตร์โลกและอวกาศโอลิมปิกระหว่างประเทศ
 - 4.2 ได้รับรางวัล/วุฒิปัตริย์/เกียรติบัตร จากการจัดกิจกรรมต่าง ๆ ที่จัดโดยภาควิชาหรือคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร หรือ จากกิจกรรมวิชาการทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ที่จัดโดยสถาบัน/หน่วยงานต่าง ๆ
 - 4.3 ได้รับรางวัลในการประกวดโครงงาน หรือสิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรม โปรแกรมซอฟต์แวร์ ในระดับชาติหรือนานาชาติ
 - 4.4 เป็นนักเรียนในโรงเรียนวิทยาศาสตร์ หรือ โรงเรียนในโครงการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ (สสวท./สพฐ./พสวท.สู่ความเป็นเลิศ) โดยจะต้องมีหนังสือรับรองที่ออกโดยโรงเรียน รับรองว่าเป็นนักเรียนในโรงเรียนวิทยาศาสตร์หรือ โรงเรียนในโครงการห้องเรียนพิเศษวิทยาศาสตร์ สังกัด สสวท./สพฐ./พสวท.สู่ความเป็นเลิศ
 - 4.5 มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00 (ม.4 - ม.6 ภาคการศึกษาต้น)

วิธีการคัดเลือก

1. พิจารณาแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ประกอบกับคุณสมบัติที่ใช้ในการสมัคร
2. ให้ผู้สมัครเขียนเรียงความ ในหัวข้อเรื่อง **“ทำไมจึงอยากเรียนในสาขาวิชา.....”** โดยระบุสาขาวิชาที่เลือกสมัครไว้ **ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4** พร้อมทั้งลงลายมือชื่อกำกับด้วย
3. สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 ในรูปแบบ Online

สิทธิประโยชน์ของผู้เข้าศึกษาในโครงการในรอบ 1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ช่วงที่ 1 และ ช่วงที่ 2

- โครงการผู้มีความสามารถพิเศษทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์
- โครงการ วมว. (ห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียนโดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย)
- โครงการโรงเรียนที่มีข้อตกลงด้านความร่วมมือทางวิชาการกับคณะวิทยาศาสตร์ (MOU)

คณะวิทยาศาสตร์จะทำการคัดเลือกผู้เข้าศึกษาจาก 3 โครงการข้างต้น ที่ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา (วันที่ 16 - 18 กุมภาพันธ์ 2569) เพื่อเป็นผู้รับทุนการศึกษาโครงการผู้มีความสามารถพิเศษทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ของคณะฯ จำนวนไม่เกิน 30 ทุน โดยมีเงื่อนไขในการรับทุนการศึกษา ดังนี้

- ผู้ที่มีสิทธิ์ได้รับทุนการศึกษาโครงการผู้มีความสามารถพิเศษทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ของคณะวิทยาศาสตร์ จะได้รับเงิน จำนวน 19,000 บาท ต่อภาคการศึกษาปกติ ในชั้นปีที่ 1
- ส่วนในชั้นปีที่ 2 ชั้นปีที่ 3 และชั้นปีที่ 4 นักศึกษาจะต้องได้คะแนนเฉลี่ยสะสมทุกรายวิชา เมื่อสิ้นปีที่ 1 หรือปีที่ 2 หรือปีที่ 3 ไม่ต่ำกว่า 2.75 จึงจะมีสิทธิ์รับทุนการศึกษา หากคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 2.75 จะไม่มีสิทธิ์รับทุนในปีการศึกษานั้น หากมีผลการเรียนถึงเกณฑ์ที่กำหนด ก็จะได้รับทุนในปีการศึกษาถัดไป โดยจะให้ทุนการศึกษาไม่เกิน 4 ปี

ทั้งนี้ ผู้รับทุนจะต้องลงทะเบียนเรียนไม่น้อยกว่าจำนวนหน่วยกิตปกติ ตามแผนการศึกษาของหลักสูตรที่เข้าศึกษา

เอกสารประกอบการสมัคร

ให้ผู้สมัครรวบรวมเอกสารทั้งหมดให้อยู่ในรูปแบบของ แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB โดยให้จัดเรียงเอกสารตามลำดับ ดังนี้

1. ใบสมัครที่ส่งพิมพ์จากโปรแกรมการรับสมัครทางเว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> สมบูรณ์ครบถ้วน ขนาด A4 พร้อมลงลายมือชื่อผู้สมัคร
2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง
3. สำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง
4. เอกสารเรียงความ ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4 ในหัวข้อที่กำหนดไว้
5. สำเนาเอกสารหลักฐานใบประกาศเกียรติคุณรางวัล วุฒิบัตร เกียรติบัตร ตามคุณสมบัติที่ใช้ในการสมัคร พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง (กรณีสมัครตามคุณสมบัติข้อ 4.1 - 4.3)
6. หนังสือรับรองที่ออกโดยโรงเรียน (กรณีสมัครตามคุณสมบัติข้อ 4.4)
7. สำเนาเอกสารหลักฐานที่แสดงความสามารถอื่น ๆ พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง
8. สำเนารายละเอียดอื่น ๆ (ถ้ามี) เช่น ประวัติส่วนตัว กิจกรรมที่เข้าร่วมระหว่างเรียน พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง

ให้ผู้สมัครอัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัครลงในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> ภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.

หมายเหตุ : มหาวิทยาลัยขอให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย

โครงการ วมว. (ห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียนโดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย)

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมี	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์	จำนวนรับ 5 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสถิติและวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูล	จำนวนรับ 5 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	จำนวนรับ 5 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	จำนวนรับ 5 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา	จำนวนรับ 5 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	จำนวนรับ 5 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการข้อมูล	จำนวนรับ 5 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	จำนวนรับ 5 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง	จำนวนรับ 5 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
2. เป็นนักเรียนในโครงการห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียนโดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย (โครงการ วมว.) ทุกคู่ศูนย์ ทั่วประเทศ โดยจะต้องมีหนังสือรับรองที่ออกโดยโรงเรียน รับรองว่าเป็นนักเรียนในห้องเรียนโครงการ วมว.
3. ผู้สมัครเป็นผู้มีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรงและปราศจากโรคหรืออาการของโรค หรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและปฏิบัติงานในวิชาชีพนั้น ๆ
 - สาขาวิชาเคมี สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม **ไม่รับผู้ที่ตาบอดสี** โดยให้ยื่นใบรายงานตรวจสุขภาพฯ ที่แพทย์ระบุว่าไม่เป็นตาบอดสี ในวันสอบสัมภาษณ์
 - สาขาวิชาเคมี สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง สาขาวิชาชีววิทยา **ไม่รับผู้ที่มีความพิการอันเป็นอุปสรรคทางการเคลื่อนไหว** เพื่อการดำรงชีวิตอย่างอิสระ
4. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00 (ม.4 - ม.6 ภาคการศึกษาต้น)

วิธีการคัดเลือก

1. พิจารณาเพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio) ประกอบกับคุณสมบัติที่ใช้ในการสมัคร
2. ให้ผู้สมัครเขียนเรียงความ ในหัวข้อเรื่อง **“ทำไมจึงอยากเรียนในสาขาวิชา.....”** โดยระบุสาขาวิชาที่เลือกสมัครไว้ **ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4** พร้อมทั้งลงลายมือชื่อกำกับด้วย
3. **สอบสัมภาษณ์** วันที่ 24 มกราคม 2569 ในรูปแบบ Online

สิทธิประโยชน์ของผู้เข้าศึกษาในโครงการในรอบ 1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ช่วงที่ 1 และ ช่วงที่ 2

- โครงการผู้มีความสามารถพิเศษทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์
- โครงการ วมว. (ห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียนโดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย)
- โครงการโรงเรียนที่มีข้อตกลงด้านความร่วมมือทางวิชาการกับคณะวิทยาศาสตร์ (MOU)

คณะวิทยาศาสตร์จะทำการคัดเลือกผู้เข้าศึกษาจาก 3 โครงการข้างต้น ที่ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา (วันที่ 16 - 18 กุมภาพันธ์ 2569) เพื่อเป็นผู้รับทุนการศึกษาโครงการผู้มีความสามารถพิเศษทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ของคณะฯ จำนวนไม่เกิน 30 ทุน โดยมีเงื่อนไขในการรับทุนการศึกษา ดังนี้

- ผู้ที่มีสิทธิ์ได้รับทุนการศึกษาโครงการผู้มีความสามารถพิเศษทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ของคณะวิทยาศาสตร์ จะได้รับเงิน จำนวน 19,000 บาท ต่อภาคการศึกษาปกติ ในชั้นปีที่ 1
- ส่วนในชั้นปีที่ 2 ชั้นปีที่ 3 และชั้นปีที่ 4 นักศึกษาจะต้องได้คะแนนเฉลี่ยสะสมทุกรายวิชา เมื่อสิ้นปีที่ 1 หรือปีที่ 2 หรือปีที่ 3 ไม่ต่ำกว่า 2.75 จึงจะมีสิทธิ์รับทุนการศึกษา หากคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 2.75 จะไม่มีสิทธิ์รับทุนในปีการศึกษานั้น หากมีผลการเรียนถึงเกณฑ์ที่กำหนด ก็จะได้รับทุนในปีการศึกษาถัดไป โดยจะให้ทุนการศึกษาไม่เกิน 4 ปี

ทั้งนี้ ผู้รับทุนจะต้องลงทะเบียนเรียนไม่น้อยกว่าจำนวนหน่วยกิตปกติ ตามแผนการศึกษาของหลักสูตรที่เข้าศึกษา

เอกสารประกอบการสมัคร

ให้ผู้สมัครรวบรวมเอกสารทั้งหมดให้อยู่ในรูปแบบของ แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB โดยให้จัดเรียงเอกสารตามลำดับ ดังนี้

1. ใบสมัครที่สั่งพิมพ์จากโปรแกรมการรับสมัครทางเว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> สมบูรณ์ครบถ้วน ขนาด A4 พร้อมลงลายมือชื่อผู้สมัคร
2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง
3. สำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง
4. เอกสารเรียงความ ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4 ในหัวข้อที่กำหนดไว้
5. สำเนาเอกสารหลักฐานใบประกาศเกียรติคุณรางวัล วุฒิบัตร เกียรติบัตร ตามคุณสมบัติที่ใช้ในการสมัคร พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง
6. หนังสือรับรองที่ออกโดยโรงเรียน รับรองว่าเป็นนักเรียนในห้องเรียนโครงการ วมว.
7. สำเนาเอกสารหลักฐานที่แสดงความสามารถอื่น ๆ พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง
8. สำเนารายละเอียดอื่น ๆ (ถ้ามี) เช่น ประวัติส่วนตัว กิจกรรมที่เข้าร่วมระหว่างเรียน พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง

ให้ผู้สมัครอัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัครลงในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> ภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.

หมายเหตุ : มหาวิทยาลัยขอให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย

โครงการโรงเรียนที่มีข้อตกลงด้านความร่วมมือทางวิชาการกับคณะวิทยาศาสตร์ (MOU)

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์	จำนวนรับ 20 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา	จำนวนรับ 20 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมี	จำนวนรับ 20 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์	จำนวนรับ 15 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสถิติและวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูล	จำนวนรับ 15 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	จำนวนรับ 5 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการข้อมูล	จำนวนรับ 15 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง	จำนวนรับ 10 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ของโรงเรียนที่มีข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการกับคณะวิทยาศาสตร์ (ในปีการศึกษา 2568) และมีผลการเรียนของชั้น ม.4 - ม.6 ภาคเรียนที่ 1 โดยมีรายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา คือ เรียนแผนการเรียนวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ หรือเรียนเน้นในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ และต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (คะแนนเฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา หรือ GPAX) ไม่น้อยกว่า 3.00
2. ผู้สมัครเป็นผู้มีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรงและปราศจากโรคหรืออาการของโรค หรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนและปฏิบัติงานในวิชาชีพนั้น ๆ
 - สาขาวิชาเคมี สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม **ไม่รับผู้ที่ตาบอดสี** โดยให้ยื่นใบรายงานตรวจสุขภาพฯ ที่แพทย์ระบุว่าไม่เป็นตาบอดสี ในวันสอบสัมภาษณ์
 - สาขาวิชาเคมี สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง สาขาวิชาชีววิทยา **ไม่รับผู้ที่มีความพิการอันเป็นอุปสรรคทางการเคลื่อนไหว** เพื่อการดำรงชีวิตอย่างอิสระ
3. เป็นผู้ที่มีความประพฤติเรียบร้อยและรับรองต่อมหาวิทยาลัยได้ว่าจะตั้งใจศึกษาเล่าเรียนเต็มความสามารถ และจะปฏิบัติตามระเบียบข้อบังคับของมหาวิทยาลัยที่มีอยู่แล้ว หรือที่จะมีต่อไปโดยเคร่งครัดทุกประการ
4. ต้องเป็นผู้ที่อยู่ในประเทศไทยอย่างถูกต้องตามกฎหมาย และมีหลักฐานแสดงตามที่ราชการออกให้

- สำหรับสาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์และสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ นักเรียนต้องได้รับรางวัลประกวดโครงการ สิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรม ที่เกี่ยวข้องด้านเทคโนโลยี หรือคอมพิวเตอร์ หรือโปรแกรมซอฟต์แวร์, ฮาร์ดแวร์ ในระดับจังหวัด ภูมิภาค ระดับชาติหรือนานาชาติ

วิธีการคัดเลือก

- พิจารณาแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ประกอบกับคุณสมบัติที่ใช้ในการสมัคร
- ให้ผู้สมัครเขียนเรียงความ ในหัวข้อเรื่อง **“ทำไมจึงอยากเรียนในสาขาวิชา.....”** โดยระบุสาขาวิชาที่เลือกสมัครไว้ **ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4** พร้อมทั้งลงลายมือชื่อกำกับด้วย
- สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 ในรูปแบบ Online

สิทธิประโยชน์ของผู้เข้าศึกษาในโครงการในรอบ 1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ช่วงที่ 1 และ ช่วงที่ 2

- โครงการผู้มีความสามารถพิเศษทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์
- โครงการ รวมว. (ห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียนโดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย)
- โครงการโรงเรียนที่มีข้อตกลงด้านความร่วมมือทางวิชาการกับคณะวิทยาศาสตร์ (MOU)

คณะวิทยาศาสตร์จะทำการคัดเลือกผู้เข้าศึกษาจาก 3 โครงการข้างต้น ที่ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษา (วันที่ 16 - 18 กุมภาพันธ์ 2568) เพื่อเป็นผู้รับทุนการศึกษาโครงการผู้มีความสามารถพิเศษทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ของคณะฯ จำนวนไม่เกิน 30 ทุน โดยมีเงื่อนไขในการรับทุนการศึกษา ดังนี้

- ผู้ที่มีสิทธิ์ได้รับทุนการศึกษาโครงการผู้มีความสามารถพิเศษทางคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ของคณะวิทยาศาสตร์ จะได้รับเงิน จำนวน 19,000 บาท ต่อภาคการศึกษาปกติ ในชั้นปีที่ 1
- ส่วนในชั้นปีที่ 2 ชั้นปีที่ 3 และชั้นปีที่ 4 นักศึกษาจะต้องได้คะแนนเฉลี่ยสะสมทุกรายวิชา เมื่อสิ้นปีที่ 1 หรือปีที่ 2 หรือปีที่ 3 ไม่ต่ำกว่า 2.75 จึงจะมีสิทธิ์รับทุนการศึกษา หากคะแนนเฉลี่ยสะสมต่ำกว่า 2.75 จะไม่มีสิทธิ์รับทุนในปีการศึกษานั้น หากมีผลการเรียนถึงเกณฑ์ที่กำหนด ก็จะได้รับทุนในปีการศึกษาถัดไป โดยจะให้ทุนการศึกษาไม่เกิน 4 ปี

ทั้งนี้ ผู้รับทุนจะต้องลงทะเบียนเรียนไม่น้อยกว่าจำนวนหน่วยกิตปกติ ตามแผนการศึกษาของหลักสูตรที่เข้าศึกษา

เอกสารประกอบการสมัคร

ให้ผู้สมัครรวบรวมเอกสารทั้งหมดให้อยู่ในรูปแบบของ แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB โดยให้จัดเรียงเอกสารตามลำดับ ดังนี้

1. ใบสมัครที่สั่งพิมพ์จากโปรแกรมการรับสมัครทางเว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> สมบูรณ์ครบถ้วน ขนาด A4 พร้อมลงลายมือชื่อผู้สมัคร
2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง
3. สำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง
4. เอกสารเรียงความ ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4 ในหัวข้อที่กำหนดไว้
5. สำเนาเอกสารหลักฐานใบประกาศเกียรติคุณรางวัล วุฒิบัตร เกียรติบัตร ตามคุณสมบัติที่ใช้ในการสมัคร พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง

6. หนังสือรับรองที่ออกโดยโรงเรียน ที่มีข้อตกลงด้านความร่วมมือทางวิชาการกับคณะวิทยาศาสตร์ ซึ่งแสดงถึงการได้คัดเลือกจากโรงเรียน
 7. สำเนาเอกสารหลักฐานที่แสดงความสามารถอื่น ๆ พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง
 8. สำเนารายละเอียดอื่น ๆ (ถ้ามี) เช่น ประวัติส่วนตัว กิจกรรมที่เข้าร่วมระหว่างเรียน พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง
- ให้ผู้สมัครอัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัครลงในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> ภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.**

หมายเหตุ : มหาวิทยาลัยขอให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย

รายชื่อโรงเรียนที่อยู่ในความร่วมมือทางวิชาการ จำนวน 78 โรงเรียน

- | | |
|---|--|
| 1. โรงเรียนวิสุทธรังษี | 2. โรงเรียนสงวนหญิง |
| 3. โรงเรียนราชินีบูรณะ | 4. โรงเรียนศรีวิชัยวิทยา |
| 5. โรงเรียนสิรินธรราชวิทยาลัย | 6. โรงเรียนกรรณสูตศึกษาลัย |
| 7. โรงเรียนกาญจนาอนุเคราะห์ | 8. โรงเรียนรัตนราษฎร์บำรุง |
| 9. โรงเรียนวัดห้วยจรเข้มหาวิทยาลัย | 10. โรงเรียนสาธิต มหาวิทยาลัยศิลปากร |
| 11. โรงเรียนหัวหิน | 12. โรงเรียนนารีวุฒิ |
| 13. โรงเรียนบรรหารแจ่มใสวิทยา 3 | 14. โรงเรียนมารีย์อุปถัมภ์ สามพราน |
| 15. โรงเรียนคงทองวิทยา | 16. โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี |
| 17. โรงเรียนเบญจมเทพอุทิศ จังหวัดเพชรบุรี | 18. โรงเรียนท่ามะกาวิทยาลัย |
| 19. โรงเรียนสตรีสมุทรปราการ | 20. โรงเรียนเบญจมราชูทิศ ราชบุรี |
| 21. โรงเรียนสมุทรสาครวิทยาลัย | 22. โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย เพชรบุรี |
| 23. โรงเรียนประจวบวิทยาลัย | 24. โรงเรียนถาวรานุกุล |
| 25. โรงเรียนสารสิทธิ์พิทยาลัย | 26. โรงเรียนเทพศิรินทร์ สมุทรปราการ |
| 27. โรงเรียนพระปฐมวิทยาลัย 2 หลวงพ่อเงินอนุสรณ์ | 28. โรงเรียนพรหมานุสรณ์จังหวัดเพชรบุรี |
| 29. โรงเรียนนวมินทราชินูทิศ สตรีวิทยา พุทธมณฑล | 30. โรงเรียนสาธิตนวัตกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี |
| 31. โรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัย สุพรรณบุรี | 32. โรงเรียนศรีธรรมาภรณ์ |
| 33. โรงเรียนสายธรรมจันทร์ | 34. โรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัย นครปฐม |
| 35. โรงเรียนประสาทรัฐประชากิจ | 36. โรงเรียนสารสาสน์วิเทศสมุทรสงคราม |
| 37. โรงเรียนบางบ่อวิทยาลัย | 38. โรงเรียนกำแพงแสนวิทยา |
| 39. โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี | 40. โรงเรียนท่าม่วงราษฎร์บำรุง |
| 41. โรงเรียนหนองเสือวิทยาลัย | 42. โรงเรียนวัดนวลนรดิศ |
| 43. โรงเรียนธงชัยวิทยา | 44. โรงเรียนพระปฐมวิทยาลัย |

- | | |
|---|--|
| 45. โรงเรียนอรุณวิทยา | 46. โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษาพัฒนาการปราณบุรี |
| 47. โรงเรียนประชาวมงคล | 48. โรงเรียนสวนแตงวิทยา |
| 49. โรงเรียนบอสโกพิทักษ์ | 50. โรงเรียนสามร้อยยอดวิทยาคม |
| 51. โรงเรียนทับสะแกวิทยา | 52. โรงเรียนสารสาสน์วิเทศนครปฐม |
| 53. โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย นนทบุรี | 54. โรงเรียนอู่ทองศึกษาลัย |
| 55. โรงเรียนยอแซฟอุปถัมภ์ | 56. โรงเรียนรัตนโกสินทร์สมโภชบวรนิเวศศาลายา
ในพระสังฆราชูปถัมภ์ |
| 57. โรงเรียนราชโบริกานุเคราะห์ | 58. โรงเรียนเทพศิรินทร์ นนทบุรี |
| 59. โรงเรียนจอมสุรางค์อุปถัมภ์ | 60. โรงเรียนนาคประสิทธิ์ |
| 61. โรงเรียนบางสะพานน้อยวิทยาคม | 62. โรงเรียนเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระศรีนครินทร์ สมุทรสาคร |
| 63. โรงเรียนหัวหินวิทยาลัย | 64. โรงเรียนป่าพะยอมพิทยาคม |
| 65. โรงเรียนสารสาสน์วิเทศบางบอน | 66. โรงเรียนนवलนรดิศวิทยาคม รัชมังคลาภิเษก |
| 67. โรงเรียนสกลวิทยา | 68. โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย สุพรรณบุรี |
| 69. โรงเรียนอู่ทอง | 70. โรงเรียนรัฐราษฎร์อุปถัมภ์ ราชบุรี |
| 71. โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม | 72. โรงเรียนเทพมงคลรังษี |
| 73. โรงเรียนเมืองพัทธา 11 (มัธยมสาธิตพัทธา) | 74. โรงเรียนโพรงมะเดื่อวิทยาคม |
| 75. โรงเรียนวัดบวรนิเวศ | 76. โรงเรียนสารสาสน์วิเทศบางบัวทอง |
| 77. โรงเรียนสารสาสน์วิเทศพัชรณชล | 78. โรงเรียนสุรศักดิ์มนตรี |

โครงการโรงเรียนที่มีความร่วมมือกับคณะวิทยาศาสตร์และคณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร

หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ (ครู)

จำนวนรับ 15 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 ปีการศึกษา 2568 ในโรงเรียนที่มีความร่วมมือกับคณะวิทยาศาสตร์/คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร (ตามรายชื่อโรงเรียนด้านล่างนี้)
2. ไม่เป็นผู้มีร่างกายทุพพลภาพที่เป็นอุปสรรคต่อการเป็นครูหรือต่อการปฏิบัติการกิจในวิชาชีพครู
3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา (ม.4-ม.6 ภาคการศึกษาต้น) ไม่ต่ำกว่า 2.50
4. มีผลการเรียนวิชาฟิสิกส์เฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา (ม.4-ม.6 ภาคการศึกษาต้น) ไม่ต่ำกว่า 2.50

วิธีการคัดเลือก

1. วิชา 50 ความถนัดครูศาสตร์ ศึกษาศาสตร์ (TPAT5) ค่าน้ำหนัก 100%
2. สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 ในรูปแบบ Online

เอกสารประกอบการสมัครและการจัดส่งเอกสาร

ให้ผู้สมัครรวบรวมเอกสารทั้งหมดให้อยู่ในรูปแบบของ แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB โดยให้จัดเรียงเอกสารตามลำดับ ดังนี้

1. ใบสมัครที่สั่งพิมพ์จากโปรแกรมการรับสมัครทางเว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> สมบูรณ์ครบถ้วนขนาด A4
2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
3. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย) พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง

ให้ผู้สมัครอัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัครลงในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> ภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.

หมายเหตุ : มหาวิทยาลัยขอให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย

รายชื่อโรงเรียนที่อยู่ในความร่วมมือทางวิชาการ จำนวน 83 โรงเรียน

1. โรงเรียนศรีทธาสมุทร
2. โรงเรียนถาวรานุกุล
3. โรงเรียนประจวบวิทยาลัย
4. โรงเรียนราชินีบูรณะ
5. โรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัย นครปฐม
(พระตำหนักสวนกุหลาบมัธยม)
6. โรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
วิทยาเขตกำแพงแสน ศูนย์วิจัยและพัฒนาการศึกษา
7. โรงเรียน ภ.ป.ร. ราชวิทยาลัย ในพระบรมราชูปถัมภ์
8. โรงเรียนสิรินธรราชวิทยาลัย ในพระราชูปถัมภ์
9. โรงเรียนวัดห้วยจรเข้มหาวิทยาลัย
10. โรงเรียนพรหมานุสรณ์
11. โรงเรียนพระปฐมวิทยาลัย
12. โรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัย สุพรรณบุรี
13. โรงเรียนจุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี
14. โรงเรียนจุฬาราชวิทยาลัย เพชรบุรี
15. โรงเรียนทวารวดี
16. โรงเรียนราชโบริกานุเคราะห์
17. โรงเรียนยอแซฟอุปถัมภ์ (ชาย)
18. โรงเรียนยอแซฟอุปถัมภ์ (หญิง)
19. โรงเรียนนาคประสิทธิ์
20. โรงเรียนศรีวิชัยวิทยา
21. โรงเรียนวัดไร่ขิงวิทยา
22. โรงเรียนสาธิต มหาวิทยาลัยศิลปากร
23. โรงเรียนกาญจนาอนุเคราะห์
24. โรงเรียนวิสุทธิรังษี
25. โรงเรียนสงวนหญิง
26. โรงเรียนกรรณสูตศึกษาลัย
27. โรงเรียนเบญจมราชูทิศ ราชบุรี
28. โรงเรียนโพธาวัฒนาเสนี
29. โรงเรียนโพรงมะเดื่อวิทยาคม
30. โรงเรียนสามพรานวิทยา
31. โรงเรียนมัธยมฐานบินกำแพงแสน
32. โรงเรียนคงทองวิทยา
33. โรงเรียนกำแพงแสนวิทยา
34. โรงเรียนหัวหิน
35. โรงเรียนสมุทรสาครวิทยาลัย
36. โรงเรียนสมุทรสาครบูรณะ
37. โรงเรียนเซนต์คาเบรียล
38. โรงเรียนสระกะเทียมวิทยาคม
39. โรงเรียนภัทรญาณวิทยา นครปฐม
40. โรงเรียนบางเลนวิทยา นครปฐม
41. โรงเรียนเบญจมเทพอุทิศ จังหวัดเพชรบุรี
42. โรงเรียนหัวหินวิทยาลัย ประจวบคีรีขันธ์

43. โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม
44. โรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
45. โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี
46. โรงเรียนโพธิสารพิทยากร กรุงเทพมหานคร
47. โรงเรียนอัสสัมชัญ ธนบุรี
48. โรงเรียนรัตนราษฎร์บำรุง
49. โรงเรียนมารีย์อุปถัมภ์ สามพราน
50. โรงเรียนนารีรุติ
51. โรงเรียนบรรหารแจ่มใสวิทยา 3
52. โรงเรียนท่ามะกาพิทยาคม
53. โรงเรียนสตรีสมุทรปราการ
54. โรงเรียนสารสิทธิ์พิทยาลัย
55. โรงเรียนเทพศิรินทร์ สมุทรปราการ
56. โรงเรียนพระปฐมวิทยาลัย 2 หลวงพ่อเงินอนุสรณ์
57. โรงเรียนนวมินทราชินูทิศ สตรีวิทยา พุทธมณฑล
58. โรงเรียนวัดนวลนรดิศ
59. โรงเรียนธงชัยวิทยา
60. โรงเรียนอรุณวิทยา
61. โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษาพัฒนาการปราณบุรี
62. โรงเรียนประชาวมงคล
63. โรงเรียนสวนแตงวิทยา
64. โรงเรียนบอสโกพิทักษ์
65. โรงเรียนสามร้อยยอดพิทยาคม
66. โรงเรียนทับสะแกวิทยา
67. โรงเรียนสารสาสน์วิเทศนครปฐม
68. โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย นนทบุรี
69. โรงเรียนอู่ทองศึกษาลัย
70. โรงเรียนยอแซฟอุปถัมภ์
71. โรงเรียนไทรน้อย
72. โรงเรียนจอมสุรางค์อุปถัมภ์
73. โรงเรียนรัตนโกสินทร์สมโภชบวรนิเวศศาลายา
ในพระสังฆราชูปถัมภ์ นครปฐม
74. โรงเรียนเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระศรีนครินทร์
สมุทรสาคร
75. โรงเรียนป่าพะยอมพิทยาคม
76. โรงเรียนสารสาสน์วิเทศบางบอน
77. โรงเรียนบางสะพานน้อยพิทยาคม
78. โรงเรียนเทพมงคลรังสี
79. โรงเรียนเทพศิรินทร์ นนทบุรี
80. โรงเรียนวัดบวรนิเวศ
81. โรงเรียนเมืองพัทยา 11 (มัธยมสาธิตพัทยา)
82. โรงเรียนสุรศักดิ์มนตรี
83. โรงเรียนสารสาสน์วิเทศพัชรมณฑล สมุทรสาคร

โครงการส่งเสริมการผลิตครูที่มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ (โครงการ สควค.)**ระยะที่ 4 ระดับปริญญาตรี-โท (โครงการปกติ)**

จำนวนทุน 11 ทุน แยกตามสาขาวิชาดังนี้

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ (5 ทุน)	จำนวนรับ 5 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ (1 ทุน)	จำนวนรับ 1 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี (1 ทุน)	จำนวนรับ 1 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา (1 ทุน)	จำนวนรับ 1 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (3 ทุน)	จำนวนรับ 3 คน

คุณสมบัติทั่วไป

1. มีสัญชาติไทย
2. มีอายุไม่เกิน 20 ปี นับถึงวันที่ 31 พฤษภาคม 2569
3. เป็นผู้เลื่อมใสในการปกครองระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุขตามรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย
4. เป็นผู้มีความประพฤติดี
5. มีสุขภาพแข็งแรง และเป็นผู้ที่ไม่มีโรคติดต่อร้ายแรง หรือเป็นโรคที่สังคมรังเกียจ หรือโรคสำคัญที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
6. ไม่เป็นคนไร้ความสามารถ หรือจิตฟั่นเฟือนไม่สมประกอบ
7. ไม่เป็นผู้บกพร่องในศีลธรรมอันดีสำหรับการเป็นผู้ประกอบวิชาชีพครูและบุคลากรทางการศึกษา

คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ในปีการศึกษา 2568
2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) รวม 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00
3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ รวม 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.25
4. มีผลคะแนนสอบวิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT) ทั้ง 3 ส่วน และวิชาความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์ (TPAT3)
5. มีผลงานที่แสดงให้เห็นถึงความสามารถทางวิชาการ หรือมีประสบการณ์เข้าร่วมกิจกรรมทางวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี ในระดับภูมิภาค ระดับชาติ หรือระดับนานาชาติ หรือมีผลงานการเข้าร่วมกิจกรรมด้านอื่นที่เกี่ยวข้องซึ่งสะท้อนให้เห็นว่านักเรียนเป็นบุคคลที่มีความรอบรู้และมีส่วนร่วมชุมชน

วิธีการคัดเลือก

1. มีคะแนนผลการเรียนเมื่อสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โดยมีหน่วยการเรียนในกลุ่มสาระต่าง ๆ ครบถ้วน และเป็นไปตามเกณฑ์การสำเร็จการศึกษาที่ทุนโครงการ สควค. กำหนด คือ
 - 1) มีผลการเรียนเฉลี่ยทุกวิชารวมกัน ไม่ต่ำกว่า 3.00
 - 2) มีผลการเรียนเฉลี่ยวิชาวิทยาศาสตร์ร่วมกับวิชาคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 3.25

2. มีผลคะแนนวิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT) ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 25
3. มีผลคะแนนวิชา 30 ความถนัดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์ (TPAT3) ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 35
4. **สอบสัมภาษณ์** วันที่ 24 มกราคม 2569 ณ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร จังหวัดนครปฐม

เอกสารประกอบการสมัคร

1. ใบสมัครที่สั่งพิมพ์จากโปรแกรมการรับสมัครทางเว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> สมบูรณ์ครบถ้วน ขนาด A4 ติดรูปถ่ายให้เรียบร้อย
2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง
3. สำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย) พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง
4. สำเนาเอกสารหลักฐาน ใบประกาศเกียรติคุณรางวัล วุฒิบัตร เกียรติบัตร ตามคุณสมบัติเฉพาะข้อ 5 ที่ใช้ในการสมัคร พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง จัดรวมเป็นรูปเล่มให้เรียบร้อย

การจัดส่งเอกสาร

1. จัดส่งทางไปรษณีย์ EMS หรือ ขนส่งเอกชน โดยเจ้าหน้าที่ของเอกสารดังนี้

กรุณาส่ง	ฝ่ายรับสมัคร งานบริการการศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร เลขที่ 6 ถนนราชมรรคาใน ตำบลพระปฐมเจดีย์ อำเภอเมือง จังหวัดนครปฐม 73000
----------	--

ทั้งนี้ ให้วงเล็บมุมของเอกสารว่า (SU - TCAS รอบที่ 1 ช่วงที่ 2 คณะวิทยาศาสตร์)

2. กำหนดส่ง ภายในวันที่ 26 ธันวาคม 2568

โดยถือวันที่ประทับตราไปรษณีย์ หรือ วันที่ขนส่งเอกชนรับเอกสาร เป็นสำคัญ

ทั้งนี้ ขอสงวนสิทธิ์ไม่ส่งเอกสารคืนในทุกกรณี

หมายเหตุ : ขอให้ผู้สมัคร อัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อการส่งเอกสารด้วย ภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.

เงื่อนไขและข้อผูกพันสำหรับผู้รับทุนโครงการ สควค.

1. เมื่อสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีแล้ว ต้องเข้ารับการศึกษาในระดับปริญญาโทในปีการศึกษาถัดไปทันที ในสาขาวิทยาศาสตร์ศึกษา คณิตศาสตร์ศึกษา หรือ คอมพิวเตอร์ศึกษา ของคณะศึกษาศาสตร์หรือครุศาสตร์ หรือสถาบันที่มีหลักสูตรระดับปริญญาโทที่ได้รับการรับรองปริญญาทางการศึกษาเพื่อประกอบวิชาชีพจากคุรุสภา ตามที่คณะกรรมการบริหารการผลิตครูในโครงการ สควค. กำหนด
2. เมื่อสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทและได้รับใบอนุญาตประกอบวิชาชีพครู ต้องบรรจุเข้าปฏิบัติงานขอใช้ทุนในสถานศึกษาสังกัดกระทรวงศึกษาธิการ ซึ่งสำนักพัฒนาระบบบริหารงานบุคคลและนิติการ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) จัดทำแผนอัตรากำลังไว้ หรือสถานศึกษาที่คณะกรรมการบริหารการพัฒนาวิชาชีพครูในโครงการ สควค. หรือคณะกรรมการกำหนดนโยบายผู้มีความสามารถพิเศษ

ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เห็นชอบกำหนดให้เป็นสถานที่ปฏิบัติงาน เป็นเวลาไม่น้อยกว่าหนึ่งเท่าของระยะเวลาที่ได้รับทุนการศึกษา

- กรณีผู้รับทุนกระทำผิดเงื่อนไขสัญญาการให้ทุนการศึกษา หรือขอลาออกจากทุนขณะศึกษา หรือเมื่อสำเร็จการศึกษาแล้วไม่เข้าปฏิบัติงานในสถานศึกษาที่กำหนดตามข้อกำหนด ข้อ 2 หรือลาออก หรือถูกลงโทษให้ออกหรือย้ายไปปฏิบัติงานในสถานศึกษาแห่งอื่นก่อนครบกำหนดระยะเวลาที่ต้องชดใช้ทุนการศึกษา ผู้รับทุนต้องชดใช้เงินทุนการศึกษาคืนเป็นจำนวนสองเท่าของเงินทุนและหรือเงินอื่นใดที่ได้รับจากผู้ให้ทุน

อัตราทุนการศึกษา ค่าใช้จ่ายสนับสนุนการจัดการศึกษาและการจัดส่งเงินทุนการศึกษา

รายการ	ระดับปริญญาตรี (ไม่เกิน 4 ปีการศึกษา)	ระดับปริญญาโท (ไม่เกิน 2 ปีการศึกษา)
ค่าใช้จ่ายส่วนตัว	9,400 บาทต่อเดือน	10,700 บาทต่อเดือน
ค่าธรรมเนียมการศึกษา	ตามที่จ่ายจริงที่มหาวิทยาลัย เรียกเก็บแต่ไม่เกินที่โครงการ กำหนด	ตามที่จ่ายจริงที่มหาวิทยาลัย เรียกเก็บแต่ไม่เกินที่โครงการ กำหนด
ค่าหนังสืออ่านประกอบ	5,000 บาทต่อปี	10,000 บาทต่อปี
ค่าคอมพิวเตอร์ (จ่ายเพียงครั้งเดียว)	25,000 บาท	
ค่าใช้จ่ายสนับสนุน การทำวิจัย/วิทยานิพนธ์	10,000 บาทต่อหลักสูตร	20,000 บาทต่อหลักสูตร

ทั้งนี้ สามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับโครงการ สควค. ได้ที่ฝ่าย สควค. สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) ทางเว็บไซต์ <https://www.ipst.ac.th/unit-psmt> โทรศัพท์ 02-3924021 ต่อ 3354

โครงการพัฒนาและส่งเสริมผู้มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (โครงการ พสวท.)

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต

จำนวนรับ 14 คน

สามารถสมัครเข้าโครงการนี้ โดยเลือกสาขาวิชา 1 สาขาวิชาจากหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต 12 สาขาวิชา ได้แก่ สาขาวิชาคณิตศาสตร์ สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ สาขาวิชาชีววิทยา สาขาวิชาเคมี สาขาวิชาฟิสิกส์ สาขาวิชาสถิติและวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูล สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาจุลชีววิทยา สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ สาขาวิชาวิทยาการข้อมูล สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยา อุตสาหกรรม

คุณสมบัติทั่วไป

1. เป็นนักเรียนทุน พสวท. หรือนักเรียนโครงการห้องเรียน พสวท. (สู่ความเป็นเลิศ) หรือ นักเรียนที่มีศักยภาพสูงในด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ในสถานศึกษาทั่วประเทศที่กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 ปีการศึกษา 2568 ตามคุณสมบัติเฉพาะ (ข้อ 2.)

2. มีสัญชาติไทย
3. มีความขยันหมั่นเพียร มีความประพฤติดี มีบุคลิกภาพเหมาะสม และมีความตั้งใจที่จะทำงานวิจัย เป็นนักวิทยาศาสตร์ ใช้ความรู้ทางวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาประเทศ
4. เป็นผู้ที่ไม่มีโรคติดต่อร้ายแรง หรือโรคสำคัญที่จะเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
5. มีความตั้งใจเข้ารับทุน พสวท. และรับรองต่อทุน พสวท.ว่าจะตั้งใจศึกษาเล่าเรียนอย่างเต็มความสามารถ และยินยอม ปฏิบัติตามระเบียบ หลักเกณฑ์และข้อบังคับของทุน พสวท. ที่มีอยู่แล้วหรือที่จะมีต่อไปโดยเคร่งครัดทุกประการ

คุณสมบัติเฉพาะ

1. คุณสมบัติสำหรับนักเรียนทุน พสวท.

- 1) เป็นนักเรียนทุน พสวท. ที่ศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ปีการศึกษา 2568
- 2) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) รวม 4 ภาคการศึกษา (ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 - 5) ไม่ต่ำกว่า 3.00
- 3) ผลการเรียนเฉลี่ยสะสมกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 3.25

2. คุณสมบัติสำหรับนักเรียนโครงการห้องเรียน พสวท. (สู่ความเป็นเลิศ) หรือนักเรียนที่มีศักยภาพสูงในด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ในสถานศึกษาทั่วประเทศ

- 1) เป็นนักเรียน ชั้นมัธยมศึกษาชั้นปีที่ 6 ปีการศึกษา 2568
- 2) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) รวม 4 ภาคการศึกษา (ระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 - 5) ไม่ต่ำกว่า 3.00
- 3) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 3.25
- 4) มีผลคะแนนสอบทางวิชาการ โดยสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) เป็นผู้จัดสอบ ในวิชาความถนัดทั่วไป (TGAT) ครบทั้ง 3 ส่วน และวิชาความถนัดทางวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และวิศวกรรมศาสตร์ (TPAT3)

- 5) เป็นนักเรียนที่เคยผ่านการอบรม สอวน. ค่าย 2 ขึ้นไป

หรือ เป็นตัวแทนประเทศไทยเข้าร่วมการแข่งขันฟิสิกส์สี่ประยุทธ์ระดับนานาชาติ (IYPT)

หรือ เป็นตัวแทนประเทศไทยเข้าร่วมกิจกรรมการประชุมนานาชาตินักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ (ICYS)

หรือ เป็นผู้ที่มีผลงานเป็นเลิศด้านวิทยาศาสตร์หรือคณิตศาสตร์ เป็นที่ประจักษ์ในระดับภูมิภาค

ระดับประเทศ หรือระดับนานาชาติ

3. คุณสมบัติของผู้รับทุน พสวท.

- 1) เป็นผู้ที่มีผลคะแนนสอบทางวิชาการ โดยสมาคมที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) เป็นผู้จัดสอบ ดังนี้

- (1) วิชาความถนัดทั่วไป (TGAT) ครบทั้ง 3 ส่วน ได้แก่

- การสื่อสารภาษาอังกฤษ (TGAT1) ไม่น้อยกว่าร้อยละ 25

- การคิดอย่างมีเหตุผล (TGAT2) ไม่น้อยกว่าร้อยละ 25

- สมรรถนะการทำงาน (TGAT3) ไม่น้อยกว่าร้อยละ 25

- (2) วิชาความถนัดทางวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และวิศวกรรมศาสตร์ (TPAT3)

รวมแล้วไม่น้อยกว่าร้อยละ 35

- 2) นักเรียนต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ในปีการศึกษา 2568 และมีคะแนนผลการเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย เป็นไปตามเกณฑ์การสำเร็จการศึกษาที่ทุน พสวท. กำหนด คือ
 - (1) มีผลการเรียนในวิชาวิทยาศาสตร์รวมกับวิชาคณิตศาสตร์ไม่ต่ำกว่า 3.25
 - (2) มีผลการเรียนเฉลี่ยทุกวิชารวมกันไม่ต่ำกว่า 3.00
- 3) นักเรียนต้องได้รับการประกาศรายชื่อเป็นผู้ได้รับการคัดเลือกเข้าศึกษาต่อในคณะวิทยาศาสตร์ หรือนักนิเวศวิทยา ประจำปีการศึกษา 2569 ของมหาวิทยาลัยที่เป็นศูนย์ พสวท.

วิธีการคัดเลือก

1. มีคะแนนผลการเรียนเมื่อสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 เป็นไปตามเกณฑ์การสำเร็จการศึกษาที่ทุน พสวท. กำหนด คือ
 - 1) มีผลการเรียนในวิชาวิทยาศาสตร์รวมกับวิชาคณิตศาสตร์ไม่ต่ำกว่า 3.25
 - 2) มีผลการเรียนเฉลี่ยทุกวิชารวมกันไม่ต่ำกว่า 3.00
2. ใช้คะแนน
 - 2.1 วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT)
 - การสื่อสารภาษาอังกฤษ (TGAT1) ไม่น้อยกว่าร้อยละ 25
 - การคิดอย่างมีเหตุผล (TGAT2) ไม่น้อยกว่าร้อยละ 25
 - สมรรถนะการทำงาน (TGAT3) ไม่น้อยกว่าร้อยละ 25
 - 2.2 วิชา 30 ความถนัดทางวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรมศาสตร์ (TPAT3) รวมแล้วไม่น้อยกว่าร้อยละ 35

2. สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 ณ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร จังหวัดนครปฐม

เอกสารประกอบการสมัคร

1. ใบสมัครที่สั่งพิมพ์จากโปรแกรมการรับสมัครทางเว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> สมบูรณ์ครบถ้วน ขนาด A4 ดัดรูปถ่ายให้เรียบร้อย
2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
3. สำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง
4. แบบแจ้งความจำนงเลือกสาขาวิชาที่มีความประสงค์จะเข้าศึกษาในโครงการ พสวท. ในสาขาวิทยาศาสตร์บริสุทธิ์ 4 สาขาวิชา คือ คณิตศาสตร์ เคมี ชีววิทยา และฟิสิกส์ และในสาขาวิทยาศาสตร์ประยุกต์ 8 สาขาวิชา คือ คณิตศาสตร์ประยุกต์ สถิติและวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูล จุลชีววิทยา วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม เทคโนโลยีสารสนเทศ วิทยาการคอมพิวเตอร์ วิทยาการข้อมูล เคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม โดยให้ผู้สมัครดำเนินการกรอกสาขาวิชาที่ต้องการสมัคร ได้ 1 สาขาวิชา ทั้งนี้สามารถ download และสั่งพิมพ์แบบแจ้งความจำนงเลือกสาขาวิชา ได้ที่ <https://sc.su.ac.th>
5. สำเนารายละเอียดอื่น ๆ (ถ้ามี) เช่น หนังสือรับรองที่ออกโดยโรงเรียน ประวัติส่วนตัว หลักฐานที่แสดงความสามารถอื่น ๆ กิจกรรมที่เข้าร่วมระหว่างเรียน พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง

การจัดส่งเอกสาร

1. จัดส่งทางไปรษณีย์ EMS หรือ ขนส่งเอกชน โดยเจ้าหน้าที่ของเอกสารดังนี้

กรุณาส่ง ฝ่ายรับสมัคร งานบริการการศึกษา
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร
เลขที่ 6 ถนนราชมรรคาใน ตำบลพระปฐมเจดีย์
อำเภอเมือง จังหวัดนครปฐม 73000

ทั้งนี้ ให้วงเล็บมุมของเอกสารว่า (SU - TCAS รอบที่ 1 ช่วงที่ 2 คณะวิทยาศาสตร์)

2. กำหนดส่ง ภายในวันที่ 26 ธันวาคม 2568 โดยถือวันที่ประทับตราไปรษณีย์หรือวันที่ขนส่งเอกสารรับเอกสารเป็นสำคัญ **ทั้งนี้ ขอสงวนสิทธิ์ไม่ส่งเอกสารคืนในทุกกรณี**

หมายเหตุ : ขอให้ผู้สมัครอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย ภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.

ทุนการศึกษาโครงการ พสวท.

ผู้ที่มีสิทธิ์รับทุนโครงการ พสวท. ระดับปริญญาตรี จะได้รับทุนการศึกษา ดังนี้

- | | |
|---|------------------|
| - ค่าใช้จ่ายส่วนตัว | ปีละ 112,800 บาท |
| - ค่าหนังสืออ่านประกอบ | ปีละ 5,000 บาท |
| - ค่าใช้จ่ายสนับสนุนการทำโครงการ/วิจัย | 10,000 บาท |
| - ค่าคอมพิวเตอร์ | 25,000 บาท |
| - ค่าหน่วยกิตและค่าธรรมเนียมในการศึกษาอื่น ๆ ตามที่จ่ายจริง | |

ทั้งนี้ รายละเอียดเกี่ยวกับทุนการศึกษา หรือเงื่อนไขและข้อผูกพัน อาจมีการเปลี่ยนแปลงตามเงื่อนไขของโครงการฯ สามารถติดตามรายละเอียดได้ที่ <https://dpst.ipst.ac.th>

เงื่อนไขและข้อผูกพันสำหรับผู้รับทุนโครงการ พสวท.

1. ต้องไม่สมัครสอบเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษาอื่นใด ทั้งในประเทศและต่างประเทศ โดยไม่ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการพัฒนาและส่งเสริมผู้มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระดับอุดมศึกษา มิฉะนั้นจะถูกถอนสิทธิ์จากการรับเข้าโครงการ พสวท. และจะถูกแจ้งชื่อเพื่อไม่ให้ได้รับการพิจารณาในการสอบคัดเลือกเข้าศึกษาในสถาบันนั้น ๆ เว้นแต่จะได้ขอลาออกจากโครงการ พสวท. เป็นลายลักษณ์อักษรก่อน
2. มีคุณสมบัติตามที่ประกาศไว้และต้องเรียนสำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6
3. ต้องเข้าร่วมกิจกรรมการเรียนการสอนโปรแกรมเสริมและกิจกรรมพิเศษ ที่คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร จัดขึ้นสำหรับนักศึกษาในโครงการ พสวท. อย่างสม่ำเสมอ
4. ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไข และข้อผูกพันที่โครงการ พสวท. กำหนดดังนี้
 - 4.1 นักศึกษาโครงการ พสวท. ระดับปริญญาตรี ต้องมีผลการเรียนดี โดยต้องได้ระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมในแต่ละชั้นปี และคะแนนเฉลี่ยสะสมรวมจนจบการศึกษาในชั้นปีที่ 4 ไม่ต่ำกว่า 3.00 (ดูรายละเอียดในสัญญารับทุน) และเมื่อสำเร็จการศึกษาแล้ว จะได้รับทุนสนับสนุนให้ศึกษาต่อระดับปริญญาโทจนถึง

ปริญญาเอก และจะมีทุนสำหรับผู้มีความรู้ความสามารถสูงไปศึกษาต่อระดับปริญญาโทและปริญญาเอก ในต่างประเทศ

- 4.2 นักศึกษาโครงการ พสวท. เมื่อสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทหรือปริญญาเอก จะต้องปฏิบัติงานตอบแทนทุน โดยให้ปฏิบัติงานวิจัยและพัฒนาทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในหน่วยงานของรัฐบาล รัฐวิสาหกิจ หรือปฏิบัติงานในตำแหน่งอาจารย์และนักวิจัย ระยะเวลาของการตอบแทนทุน เป็น 1 เท่าของระยะเวลาที่ได้รับทุนสำหรับทุนการศึกษาในประเทศ และเป็น 2 เท่าของระยะเวลาที่ได้รับทุนสำหรับทุนการศึกษาต่างประเทศ ทั้งนี้ นับเวลาตอบแทนทุนการศึกษาตั้งแต่การเรียนระดับปริญญาตรีขึ้นไป และหากต้องปฏิบัติงานตอบแทนทุนมากกว่า 10 ปี กำหนดให้ปฏิบัติงานตอบแทนทุนเพียง 10 ปี หากผิดสัญญาจะต้องชดใช้เงินทุนการศึกษาหรือไม่ชดใช้ ทั้งนี้ ขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของคณะกรรมการพัฒนาและส่งเสริมผู้มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่กำกับดูแลในแต่ละระดับ

โครงการโควตาบุตรบุคลากร มหาวิทยาลัยศิลปากร

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์	จำนวนรับ 2 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์	จำนวนรับ 2 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา	จำนวนรับ 2 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี	จำนวนรับ 2 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์	จำนวนรับ 2 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถิติและวิทยาการวิเคราะห์ข้อมูล	จำนวนรับ 2 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	จำนวนรับ 2 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	จำนวนรับ 2 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา	จำนวนรับ 2 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	จำนวนรับ 2 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการข้อมูล	จำนวนรับ 2 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	จำนวนรับ 2 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง	จำนวนรับ 2 คน
หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ (ครู)	จำนวนรับ 2 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้กำลังศึกษาหรือผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
2. เป็นบุตรบุคลากรมหาวิทยาลัยศิลปากร (บุคลากรต้องปฏิบัติงานมาแล้วไม่น้อยกว่า 5 ปี) หรือเป็นบุตรของบุคลากรที่เกษียณอายุแล้ว (บุคลากรที่เกษียณอายุต้องมีอายุงานไม่ต่ำกว่า 25 ปี ในกรณีที่เป็บุตรบุญธรรม ต้องมีการจดทะเบียนเป็นบุตรบุญธรรมครบ 5 ปี ก่อนวันเกษียณอายุราชการ)

3. เรียบแผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ หรือเรียนเน้นในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ โดยต้องมีจำนวนหน่วยกิต กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต และกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
4. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 3.00 ใช้ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา (ม.4 – ม.6 เทอมต้น)
5. ผู้สมัครเป็นผู้มีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรงและปราศจากโรคหรืออาการของโรค หรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและปฏิบัติงานในวิชาชีพนั้น ๆ
สาขาวิชาเคมี สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง และสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม **ไม่รับผู้ที่ตาบอดสี** โดยให้ยื่นใบรายงานตรวจสุขภาพฯ ที่แพทย์ระบุว่าไม่เป็นตาบอดสี ในวันสอบสัมภาษณ์
- สาขาวิชาเคมี สาขาวิชาเคมีประยุกต์และจุลชีววิทยาอุตสาหกรรม สาขาวิชาเคมีผลิตภัณฑ์และธุรกิจเครื่องสำอาง สาขาวิชาชีววิทยา ไม่รับผู้ที่มีความพิการอันเป็นอุปสรรคทางการเคลื่อนไหวเพื่อการดำรงชีวิตอย่างอิสระ
6. สำหรับผู้สมัครหลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ (4 ปี) (ครู) ต้องมีคะแนนสอบวิชา 50 ความถนัดครูศาสตร์ ศึกษาศาสตร์ (TPAT5)

วิธีการคัดเลือก

1. พิจารณาแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ประกอบกับคุณสมบัติที่ใช้ในการสมัคร
2. ให้ผู้สมัครเขียนเรียงความ ในหัวข้อเรื่อง **“ทำไมจึงอยากเรียนในสาขาวิชา.....”** โดยระบุสาขาวิชาที่เลือกสมัครไว้ ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4 พร้อมทั้งลงลายมือชื่อกำกับด้วย
3. สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 24 มกราคม 2569 แบบ Online

เอกสารประกอบการสมัคร

ให้ผู้สมัครรวบรวมเอกสารทั้งหมดให้อยู่ในรูปเล่มของ แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB โดยให้จัดเรียงเอกสารตามลำดับ ดังนี้

1. ใบสมัครที่สั่งพิมพ์จากโปรแกรมการรับสมัครทางเว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> สมบูรณ์ครบถ้วน ขนาด A4 พร้อมลงลายมือชื่อผู้สมัคร
2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง
3. สำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง
4. เอกสารเรียงความ ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4 ในหัวข้อที่กำหนดไว้
5. สำเนาเอกสารหลักฐานใบประกาศเกียรติคุณรางวัล วุฒิบัตร เกียรติบัตร ต่าง ๆ พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง
6. หนังสือรับรองการเป็นบุคลากรของมหาวิทยาลัยศิลปากรของบิดาหรือมารดา โดยต้นสังกัด
7. สำเนาทะเบียนบ้านของนักเรียน ที่ระบุชื่อ - นามสกุล ของบิดาหรือมารดา หรือหนังสือการจดทะเบียนเป็นบุตรบุญธรรม พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง

ให้ผู้สมัครอัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัครลงในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> ภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.

คณะเภสัชศาสตร์**หลักสูตรเภสัชศาสตรบัณฑิต (6 ปี)****จำนวนรับ 45 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 ในโรงเรียนที่มีการทำ MOU ร่วมกับ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร
2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา อยู่ใน 10% แรกของโรงเรียน
3. ต้องมีคุณสมบัติที่จะปฏิบัติงานในส่วนราชการ หรือ หน่วยงานต่าง ๆ ของรัฐได้หลังจากจบการศึกษาแล้ว โดยต้องสามารถทำสัญญาผูกพันฝ่ายเดียว หรือ สัญญาปลายเปิดกับรัฐบาล ตามระเบียบและเงื่อนไขของ รัฐบาลกับมหาวิทยาลัย
4. เป็นผู้ที่มีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรง และปราศจากโรค อาการของโรค หรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม ดังต่อไปนี้
 - 4.1 มีปัญหาทางจิตเวชขั้นรุนแรงอันอาจเป็นอันตรายต่อตนเอง และ/หรือผู้อื่น เช่น โรคจิต (psychotic disorders) โรคอารมณ์ผิดปกติ (mood disorders) โรคประสาทรุนแรง (severe neurotic disorders) โรคบุคลิกภาพผิดปกติ (personality disorders) โดยเฉพาะ antisocial personality disorders หรือ borderline personality disorders รวมถึงปัญหาทางจิตเวชอื่น ๆ อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงานและการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม
 - 4.2 เป็นโรคติดต่อในระยะติดต่ออันตราย ที่อาจเกิดอันตรายต่อตนเอง ต่อผู้รับบริการและการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม
 - 4.3 เป็นโรคไม่ติดต่อ หรือ ภาวะอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา ที่อาจเกิดอันตรายต่อตนเอง ต่อผู้รับบริการ และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม
 - 4.4 มีความพิการทางร่างกายอันอาจเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม
 - 4.5 มีความผิดปกติในการได้ยินทั้งสองข้าง โดยมีระดับการได้ยินเฉลี่ยที่ความถี่ 500-2,000 เฮิรตซ์ สูงกว่า 40 เดซิเบล และความสามารถในการแยกแยะคำพูด (speech discrimination score) น้อยกว่าร้อยละ 70 จากความผิดปกติของประสาทและเซลล์ประสาทการได้ยิน (sensorineural hearing loss) อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาการปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม
 - 4.6 มีความผิดปกติในการเห็นภาพ ระดับการมองเห็นในตาข้างดี เมื่อแก้ไขด้วยแว่นสายตาแล้ว แย่กว่า 6/12 หรือ 20/40 และแพทย์ผู้ตรวจร่างกาย เห็นว่าเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงานและการประกอบวิชาชีพเภสัชกรรม
 - 4.7 โรค หรือ ความพิการอื่น ๆ ซึ่งมิได้ระบุไว้ และแพทย์ผู้ตรวจร่างกาย เห็นว่าเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา การปฏิบัติงาน และการประกอบวิชาชีพ

ทั้งนี้การปราศจากความผิดปกติ โรคหรือความพิการต่าง ๆ ในข้อ 4.1-4.7 ให้มีการรับรองจากแพทย์ผู้ตรวจร่างกาย และให้คณะเภสัชศาสตร์พิจารณาตัดสิน ซึ่งผลการพิจารณาของคณะถือเป็นที่สุด

วิธีการคัดเลือก**1. สอบสัมภาษณ์**

สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 24 มกราคม 2569 โดยลงทะเบียนรายงานตัวสอบสัมภาษณ์ เวลา 08.30 - 10.00 น. ณ ห้องประโชติ 1 ชั้น 2 อาคารส่วนปฐาฐาน คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร จ.นครปฐม

เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

1. บัตรประจำตัวประชาชนฉบับจริง เพื่อยืนยันในการลงทะเบียนสอบสัมภาษณ์
2. ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกายฯ คณะเภสัชศาสตร์ (www.admission.su.ac.th)
ให้ดาวน์โหลดแบบฟอร์ม แล้วนำไปตรวจร่างกาย ณ สถานพยาบาลของทางราชการหรือสถานพยาบาลของเอกชนที่กระทรวงสาธารณสุขรับรอง จำนวน 1 ฉบับ

เอกสารประกอบการสมัคร

1. หนังสือรับรองผลการเรียนเฉลี่ยสะสมอยู่ใน 10% แรกของโรงเรียนจากสถานศึกษา 1 ฉบับ
2. สำเนาใบทะเบียนแสดงผลการศึกษา (ปพ.1) ม.4 - ม.6 รวม 5 ภาคการศึกษา 1 ฉบับ
ที่มีการรับรองจากผู้อำนวยการโรงเรียนหรือนายทะเบียน
3. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน 1 ฉบับ
4. สำเนาทะเบียนบ้าน 1 ฉบับ

การจัดส่งเอกสาร

1. อัปโหลดในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB)
2. กำหนดส่งภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมเครื่องสำอางและศิลปะความงาม (โครงการพิเศษ) จำนวนรับ 40 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาหรือผู้ที่สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย สายวิทยาศาสตร์ ชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่าที่มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา อยู่ใน 25% แรกของโรงเรียน โดยโรงเรียนที่กำลังศึกษามีการทำ MOU ร่วมกับคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร หรือ
2. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาหรือผู้ที่สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า
 หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED

วิธีการคัดเลือก

รูปแบบที่ 1 สำหรับผู้ที่มีคุณสมบัติเฉพาะตามข้อ 1 (รับ 22 คน)

1. สัมภาษณ์

ค่าน้ำหนัก 100%

สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 ในรูปแบบ Online

รายงานตัวเข้าห้องสัมภาษณ์เวลา 08.30 น.

รูปแบบที่ 2 สำหรับผู้ที่มีคุณสมบัติเฉพาะตามข้อ 2 (รับ 18 คน)

1. **เพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio)** ค่าน้ำหนัก 10%
 - 1) เพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio) ขนาด A4 จำนวนอย่างน้อย 8 หน้า (รวมปก คำนำ สารบัญ)
 - 2) หัวข้อผลงานที่แสดงในเพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio) อย่างน้อยต้องมี
 - ระเบียบแสดงผลการเรียนรู้ (ปพ.1) (ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 3.00
 - เอกสารยืนยันผลภาษาอังกฤษเทียบเท่าระดับ B1 ขึ้นไป
 - เกียรติบัตรหรือรางวัลที่แสดงการเข้าร่วมการแข่งขันโครงการด้านวิทยาศาสตร์-เทคโนโลยี หรือ
 - เกียรติบัตรที่แสดงการเข้าร่วมกิจกรรมต่าง ๆ ที่จัดโดยองค์กรภายนอก สถาบันการศึกษาตนเอง รวมถึงการศึกษาหลักสูตรระยะสั้นต่าง ๆ
 - ภาพกิจกรรมโครงการต่าง ๆ ของสถาบันการศึกษาของตนเองที่เข้าร่วม โดยระบุหน้าที่หรือเหตุผลการเข้าร่วม และสรุปการเรียนรู้สั้น ๆ
2. **คะแนนภาษาอังกฤษเทียบเท่าระดับ B1 ขึ้นไป** ค่าน้ำหนัก 20%
 โดยมีคะแนนภาษาอังกฤษอย่างใดอย่างหนึ่ง ได้แก่
 - TOEIC (Listening and Reading Test)
 - TOEFL iBT
 - TOEFL ITP
 - IELTS (band scores)
 - CU-TEP
3. **ผลการเรียน**
 - 1) ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00 ค่าน้ำหนัก 10%
 - 2) ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาคณิตศาสตร์ 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00 ค่าน้ำหนัก 10%
 - 3) ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาชีววิทยา 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00 ค่าน้ำหนัก 10%
 - 4) ผลการเรียนเฉลี่ยวิชาเคมี 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00 ค่าน้ำหนัก 10%
4. **วิชา 90 ความถนัดทั่วไป (TGAT)** ค่าน้ำหนัก 20%
5. **สัมภาษณ์** ค่าน้ำหนัก 10%
 - 1) สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 ในรูปแบบ Online โดยรายงานตัวเข้าห้องสัมภาษณ์ เวลา 12.30 น.
 - 2) หัวข้อการสอบสัมภาษณ์ ประกอบด้วย ความสามารถในการสื่อสารภาษาอังกฤษ, ทักษะคิดและความมุ่งมั่นในการเข้าศึกษาต่อในสาขาวิชานี้ รวมทั้งบุคลิกภาพสำหรับการสอบสัมภาษณ์

เอกสารประกอบการสมัคร

1. หนังสือรับรองผลการเรียนเฉลี่ยสะสมที่แสดงว่าอยู่ใน 25% แรกของโรงเรียนจากสถานศึกษา (กรณีสมัครรูปแบบที่ 1)
2. เพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio) (กรณีสมัครรูปแบบที่ 2)

การจัดส่งเอกสาร

1. อัปโหลดในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB)
2. กำหนดส่งภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.

หมายเหตุ มหาวิทยาลัยขอให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร ด้วย

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสุขภาพดิจิทัล (โครงการพิเศษ)**จำนวนรับ 44 คน****คุณสมบัติทั่วไป**

เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในปีสุดท้ายตามหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือประกาศนียบัตรอื่นที่กระทรวงศึกษาธิการเทียบเท่า ในสถานศึกษาที่มีการทำ MOU ร่วมกับ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร จำนวน 22 โรงเรียน โดยโรงเรียนสามารถเสนอรายชื่อนักเรียนได้โรงเรียนละ 2 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED (หลักสูตร GED จะต้องมีเอกสารไปรับรองเทียบวุฒิการศึกษา (Equivalence Certificate) และใบเทียบผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX Equivalence Certificate))
2. เป็นผู้ที่มีสุขภาพสมบูรณ์ แข็งแรง และปราศจากโรคหรืออาการของโรค หรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและปฏิบัติงานในวิชาชีพนั้น ๆ

วิธีการคัดเลือก**1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม**

- 1) มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00
- 2) มีผลการเรียนเฉลี่ยในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 3.25
- 3) มีผลการเรียนเฉลี่ยในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่ต่ำกว่า 3.25

2. สัมภาษณ์

1. สอบสัมภาษณ์วันที่ 24 มกราคม 2569 ในรูปแบบ Online โดยรายงานตัวเข้าห้องสอบสัมภาษณ์ เวลา 12.30 น.
2. เอกสารที่ต้องเตรียมในวันสอบสัมภาษณ์ ได้แก่
 - บัตรประจำตัวประชาชนตัวจริง

- ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกายฯ คณะเภสัชศาสตร์
(www.admission.su.ac.th) ให้ดาวน์โหลดแบบฟอร์ม แล้วนำไปตรวจร่างกาย ณ สถานพยาบาล
ของทางราชการหรือสถานพยาบาลของเอกชนที่กระทรวงสาธารณสุขรับรอง

เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
2. สำเนาระเบียนแสดงผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

การจัดส่งเอกสาร

1. อัปโหลดไฟล์ (ตามข้อที่ 1 - 2 ในหัวข้อเอกสารประกอบการสมัคร) ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th>
หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB)
2. กำหนดส่งภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 ก่อนเวลา 22.00 น.

หมายเหตุ : ผู้สมัครจะต้องศึกษาขั้นตอนการอัปโหลดเอกสารจากคู่มือการสมัคร ตรวจสอบความเรียบร้อยและความสมบูรณ์ของไฟล์เอกสารที่อัปโหลดในระบบ หากเอกสารไม่ครบถ้วนให้ดำเนินการแก้ไขภายในวันปิดรับสมัคร (ตามเวลาทำการ) มิเช่นนั้นจะถือว่านักศึกษาขาดเอกสารประกอบการสมัครและจะไม่ได้รับการพิจารณาจากคณะกรรมการ

รายชื่อโรงเรียนที่มีการทำ MOU ร่วมกับคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร

- | | |
|---|--|
| 1. โรงเรียนเบญจมราชูทิศ ราชบุรี | 2. โรงเรียนราชโบริกานุเคราะห์ ราชบุรี |
| 3. โรงเรียนกาญจนาอนุเคราะห์ กาญจนบุรี | 4. โรงเรียนวิสุทธิรังษี กาญจนบุรี |
| 5. โรงเรียนกรรณสูตศึกษาลัย สุพรรณบุรี | 6. โรงเรียนสงวนหญิง สุพรรณบุรี |
| 7. โรงเรียนพระปฐมวิทยาลัย นครปฐม | 8. โรงเรียนราชินีบูรณะ นครปฐม |
| 9. โรงเรียนสิรินธรราชวิทยาลัย นครปฐม | 10. โรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัย (พระตำหนักสวนกุหลาบมัธยม) นครปฐม |
| 11. โรงเรียนสาธิต มหาวิทยาลัยศิลปากร | 12. โรงเรียนสาธิตแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ นครปฐม |
| 13. โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม | 14. โรงเรียนสมุทรสาครวิทยาลัย สมุทรสาคร |
| 15. โรงเรียนสมุทรสาครบูรณะ สมุทรสาคร | 16. โรงเรียนศรัทธาสมุทร สมุทรสงคราม |
| 17. โรงเรียนถาวรานุกุล สมุทรสงคราม | 18. โรงเรียนพรหมานุสรณ์จังหวัดเพชรบุรี เพชรบุรี |
| 19. โรงเรียนเบญจมเทพอุทิศจังหวัดเพชรบุรี เพชรบุรี | 20. โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย เพชรบุรี |
| 21. โรงเรียนประจวบวิทยาลัย ประจวบคีรีขันธ์ | 22. โรงเรียนบางสะพานวิทยา ประจวบคีรีขันธ์ |

คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

โครงการรับนักศึกษาด้วยแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	จำนวนรับ 20 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร	จำนวนรับ 30 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์	จำนวนรับ 25 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	จำนวนรับ 40 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	จำนวนรับ 15 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี	จำนวนรับ 30 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์	จำนวนรับ 25 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์	จำนวนรับ 20 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี	จำนวนรับ 30 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ	จำนวนรับ 20 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม	จำนวนรับ 20 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้ที่สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า

สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
ปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ วิศวกรรมอุตสาหกรรม วิศวกรรมเคมี วิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์ วิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี	<input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน. <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED
เทคโนโลยีอาหาร วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	<input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน. <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED
เทคโนโลยีชีวภาพ วิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ ธุรกิจวิศวกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน. <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED

2. ต้องไม่เป็นผู้พิการหรือมีโรคต่าง ๆ ดังนี้
 - 2.1 ตาบอดทั้งสองข้าง
 - 2.2 ไม่มีภาวะตาบอดสี อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงาน หากพบว่ามีโอกาสที่จะเป็นตาบอดสี ให้ตรวจอย่างละเอียดโดยผ่านการตรวจ FRANSWORTH D 15 hue test ซึ่งผลตรวจจะต้องไม่มีเส้นตัดขวางมากกว่าหรือเท่ากับ 10 เส้น ที่ถือว่าเป็นตาบอดสีขั้นรุนแรง ตามแนวทางการตรวจตาบอดสีของราชวิทยาลัยจักษุแพทย์แห่งประเทศไทย (สำหรับผู้สมัครในสาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี และสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี)
 - 2.3 หูหนวกทั้งสองข้างจนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการปฏิบัติงานในวิชาชีพ
 - 2.4 มีความพิการของมือ แขน หรือขา จนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการปฏิบัติงานในวิชาชีพ
 - 2.5 โรคติดยาเสพติดให้โทษ
 - 2.6 โรคพิษสุราเรื้อรัง
 - 2.7 โรคหรือความพิการอื่น ๆ ซึ่งมีได้ระบุไว้ในระเบียบการนี้ ที่คณะกรรมการสอบคัดเลือกเห็นว่าเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงานในวิชาชีพ
 - 2.8 ต้องไม่ต้องคำพิพากษาของศาลถึงที่สุดด้วยการกระทำความผิดในคดีอาญา
3. ทุกสาขาวิชารับสมัครผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายปีที่ 6 หรือ ผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6
 - 3.1 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต และวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต รับนักเรียนที่เรียนเน้นในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ ของชั้น ม.4 - 6 โดยต้องมีจำนวนหน่วยกิตดังนี้
 - จำนวนหน่วยกิตรวมต่ำสุดของรายวิชา 22 กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
 - จำนวนหน่วยกิตรวมต่ำสุดของรายวิชา 23 กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต
 - 3.2 หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม) รับนักเรียนที่เรียนทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ของชั้น ม.4 - 6
4. ผู้ที่จบการศึกษาจากหลักสูตรนานาชาติ สามารถสมัครได้ใน 7 สาขาวิชา ได้แก่ สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร และสาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม
5. ผู้ที่จบการศึกษาจากหลักสูตร GED สามารถสมัครได้ใน 4 สาขาวิชา ได้แก่ สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี และสาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม

วิธีการคัดเลือก

สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
เทคโนโลยีชีวภาพ วิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ ธุรกิจวิศวกรรม	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ไม่น้อยกว่า 2.75 (5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568) หรือ 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ม.6 แล้ว
วิศวกรรมเครื่องกล	ต้องได้ค่าเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 3.00 และได้ค่าเฉลี่ยกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 3.00 (5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568) หรือ 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ม.6 แล้ว
เทคโนโลยีอาหาร วิศวกรรมอุตสาหการ วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ไม่น้อยกว่า 3.00 (5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568) หรือ 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ม.6 แล้ว
ปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ วิศวกรรมเคมี วิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ไม่น้อยกว่า 3.25 (5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568) หรือ 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษาแล้ว

วิธีการคัดเลือก**➤ สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ**

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio จำนวนไม่เกิน 10 หน้า) โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตรการมีส่วนร่วมของกิจกรรม หรือการได้รับประกาศนียบัตรรางวัลกิจกรรมทางวิชาการทางด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือภาษาต่างประเทศในระดับต่าง ๆ โดยมีคะแนน ดังนี้

- ระดับนานาชาติ 26 - 30 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับชาติ 21 - 25 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับจังหวัด 16 - 20 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับโรงเรียน 10 - 15 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)

หมายเหตุ :

- 1) เกณฑ์การตัดสินคะแนนจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จะถูกนำมาพิจารณาในการประกาศผลรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์

- 2) ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชา กำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

2. สอบสัมภาษณ์

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 24 มกราคม 2569 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดในภายหลัง)
- 2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์
- 1) บัตรประจำตัวประชาชน
 - 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

➤ สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) รายละเอียดใน Portfolio (100 คะแนน)

- 1.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวน 10 หน้า (ไม่รวม ปก คำนำ สารบัญ) ขนาด A4 โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตรการมีส่วนร่วมของกิจกรรม หรือการได้รับประกาศนียบัตรรางวัล กิจกรรมทางวิชาการทางด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือ ภาษาต่างประเทศในระดับต่าง ๆ โดยมีคะแนน ดังนี้ (80 คะแนน)
- ระดับนานาชาติ 31 - 40 คะแนน ต่อ 1 ชิ้น
 - ระดับชาติ 21 - 30 คะแนน ต่อ 1 ชิ้น
 - ระดับจังหวัด 11 - 20 คะแนน ต่อ 1 ชิ้น
 - ระดับโรงเรียน 1 - 10 คะแนน ต่อ 1 ชิ้น
- 1.2 Personal Statement และเป้าหมายของอาชีพในอนาคต ด้านเทคโนโลยีอาหาร ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4 Font TH Sarabun ขนาด 16 (20 คะแนน)

เกณฑ์การให้คะแนนการเขียน Personal Statement

แสดงให้เห็นถึงความเข้าใจต่อการเรียนในสาขาเทคโนโลยีอาหาร และมีเป้าหมายของอาชีพ ในอนาคตด้านเทคโนโลยีอาหารที่ชัดเจน

หมายเหตุ : ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชา กำหนดเพื่อ ใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

2. สอบสัมภาษณ์

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 24 มกราคม 2569 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดในภายหลัง)
- 2.2 หัวข้อการสอบสัมภาษณ์ ความรู้ทั่วไปทางวิชาการที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีอาหาร (50 คะแนน)
- 2.3 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์
- 1) บัตรประจำตัวประชาชน
 - 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

➤ สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

(100 คะแนน)

1.1 รูปแบบแฟ้มสะสมผลงาน จำนวนไม่เกิน 10 หน้า ขนาด A4 โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตร การมีส่วนร่วมของกิจกรรมหรือการได้รับประกาศนียบัตรรางวัลกิจกรรมทางวิชาการทางด้าน คณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือภาษาต่างประเทศในระดับต่าง ๆ โดยมี คะแนน ดังนี้

- ระดับนานาชาติ 76 - 100 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับชาติ 51 - 75 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับจังหวัด 26 - 50 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับโรงเรียน 1 - 25 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)

หมายเหตุ : ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชากำหนด เพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

2. สอบสัมภาษณ์

2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 24 มกราคม 2569 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดในภายหลัง)

2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

- 1) บัตรประจำตัวประชาชน
- 2) ใบรายงานการตรวจสอบสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวนไม่เกิน 5 หน้า โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตรการมีส่วนร่วมของ กิจกรรม หรือการได้รับประกาศนียบัตรรางวัลกิจกรรมทางวิชาการทางด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือภาษาต่างประเทศในระดับต่างๆ โดยมีเกณฑ์คะแนน ดังต่อไปนี้

1.1 ประกาศนียบัตรมีส่วนร่วมนวัตกรรมและความคิดสร้างสรรค์หรือประกาศนียบัตรมีส่วนร่วมระดับ

กิจกรรมทางวิชาการ คะแนนเต็ม 60 คะแนน (ส่งได้ไม่เกินจำนวน 4 ผลงาน)

- ระดับนานาชาติ 15 คะแนน ต่อ 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับชาติ 12 คะแนน ต่อ 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับจังหวัด 8 คะแนน ต่อ 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับโรงเรียน 4 คะแนน ต่อ 1 ชิ้น (ถ้ามี)

1.2 รางวัลการแข่งขันที่ได้รับคะแนนเต็ม 40 คะแนน (ส่งได้ไม่เกินจำนวน 2 ผลงาน)

- ระดับนานาชาติ 20 คะแนน ต่อ 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับชาติ 18 คะแนน ต่อ 1 ชิ้น (ถ้ามี)

- ระดับจังหวัด 12 คะแนน ต่อ 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับโรงเรียน 6 คะแนน ต่อ 1 ชิ้น (ถ้ามี)

หมายเหตุ :

- 1) ใบประกาศที่ใช้ทำเพิ่มผลงาน (Portfolio) ให้ทำเป็นขนาด A
- 2) เกณฑ์การตัดสินคะแนนจากเพิ่มผลงาน (Portfolio) จะถูกนำมาพิจารณาในการประกาศผลรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์
- 3) ทางสาขาวิชา จะไม่พิจารณาให้คะแนนหากเอกสารที่ส่งมามีความไม่ชัดเจน ทั้งนี้กรุณาตรวจสอบความถูกต้องและความชัดเจนของเอกสารก่อนส่ง
- 4) ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์เพิ่มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์เพิ่มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชา กำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

2. สอบสัมภาษณ์

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 24 มกราคม 2569 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดภายหลัง)
- 2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์
 - 1) บัตรประจำตัวประชาชน
 - 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล

1. **เพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio)** จำนวนไม่เกิน 5 หน้า โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตรการมีส่วนร่วมของกิจกรรม หรือการได้รับประกาศนียบัตรรางวัลกิจกรรมทางวิชาการทางด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือภาษาต่างประเทศในระดับต่างๆ กำหนดให้ส่งผลงานจำนวน 2 ชิ้น โดยมีเกณฑ์คะแนน ดังนี้

- | | |
|--------------------------------|----------|
| - นวัตกรรมและความคิดสร้างสรรค์ | 10 คะแนน |
| - ระดับกิจกรรมทางวิชาการ | 20 คะแนน |
| - รางวัลที่ได้รับ | 20 คะแนน |

หมายเหตุ :

- 1) ใบประกาศที่ใช้ทำเพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio) ให้ทำเป็นขนาด A4
- 2) เกณฑ์การตัดสินคะแนนจากเพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio) จะถูกนำมาพิจารณาการประกาศผลรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์
- 3) ทางสาขาวิชา จะไม่พิจารณาให้คะแนนหากเอกสารที่ส่งมามีความไม่ชัดเจน ทั้งนี้กรุณาตรวจสอบความถูกต้องและความชัดเจนของเอกสารก่อนส่ง
- 4) ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์เพิ่มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์เพิ่มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชา กำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

2. สอบสัมภาษณ์

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 24 มกราคม 2569 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดภายหลัง)
- 2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์
 - 1) บัตรประจำตัวประชาชน
 - 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี

1. เพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio) รายละเอียดใน Portfolio (10 คะแนน)
 - 1.1 ประวัติส่วนตัว ไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4
 - 1.2 ผลงานทางวิชาการทางวิทยาศาสตร์ที่โดดเด่น จำนวน 1 เรื่อง (ตัวอย่างผลงานทางวิชาการ เช่น โครงการทางวิทยาศาสตร์ สิ่งประดิษฐ์ต่าง ๆ ที่เป็นรูปธรรม หรือสิ่งใด ๆ ก็ตามที่เกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์ โดยให้เขียนอธิบายผลงานให้ชัดเจน (อาจมีรูปภาพประกอบ) ไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4
 - 1.3 เขียนเรียงความ จำนวน 2 เรื่อง
 - เขียนเรียงความหัวข้อ “จงยกตัวอย่างบุคคลต้นแบบที่มีชื่อเสียงที่นักเรียนชื่นชอบและเป็นแรงบันดาลใจให้นักเรียนเลือกเรียนวิศวกรรมเคมี” ไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4
 - เขียนเรียงความวิเคราะห์จากข่าวตามสื่อต่าง ๆ (ข่าวไม่เกิน 5 ปีย้อนหลัง) โดยวิเคราะห์ว่าเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นนี้นักเรียนสามารถใช้ศาสตร์ทางด้านวิศวกรรมเคมีมาแก้ไขปัญหาได้อย่างไร (ให้เกริ่นเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นตามข่าวมาพอสังเขปด้วยและเขียนวิเคราะห์ข้ออภิปราย) ไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4
 - 1.4 ผลงานทางวิชาการอื่น ๆ ที่ต้องการนำเสนอเพิ่มเติม ไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4

ทั้งนี้ เนื้อหาทั้งหมด (ข้อ 1.1 – ข้อ 1.4) ไม่เกิน 10 หน้ากระดาษ A4 (ไม่รวมปกหน้าและปกหลัง)

หมายเหตุ :

- 1) เกณฑ์การตัดสินคะแนนจากเพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio) จะถูกนำมาพิจารณาในการประกาศผลรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์
- 2) ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์เพิ่มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์เพิ่มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชา กำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

2. สอบสัมภาษณ์

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 24 มกราคม 2569 (onsite หรือ online ซึ่งจะกำหนดในภายหลัง)
- 2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์
 - 1) บัตรประจำตัวประชาชน
 - 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) รายละเอียดใน Portfolio

1.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวนไม่เกิน 10 หน้า โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตร การมีส่วนร่วมของกิจกรรม หรือการได้รับประกาศนียบัตรรางวัลกิจกรรมทางวิชาการทางด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือภาษาต่างประเทศในระดับต่าง ๆ โดยมีคะแนน ดังนี้

- ระดับนานาชาติ 26 - 30 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับชาติ 21 - 25 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับจังหวัด 16 - 20 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับโรงเรียน 10 - 15 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)

หมายเหตุ :

- 1) เกณฑ์การตัดสินคะแนนจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จะถูกนำมาพิจารณาในการประกาศผลรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์
- 2) ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชา กำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

2. สอบสัมภาษณ์

2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 24 มกราคม 2569 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดในภายหลัง)

2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

- 1) บัตรประจำตัวประชาชน
- 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวนไม่เกิน 10 หน้า (รวมปก คำนำ สารบัญ) ขนาด A4 ผลงานประกอบด้วย

- 1.1 แฟ้มประวัติส่วนตัว
- 1.2 ผลการเรียน
- 1.3 ผลงานทางวิชาการที่โดดเด่นทางด้านคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ หรือภาษาอังกฤษ
- 1.4 ผลงานบทบาทการเป็นผู้นำกิจกรรมต่าง ๆ ในโรงเรียน หรือชุมชน
- 1.5 เรียงความ เรื่อง “การจัดการโลจิสติกส์สี่เหลี่ยมกับความยั่งยืนทางธุรกิจ” ความยาวไม่เกิน 1 หน้า กระดาษ A4 เขียนด้วยลายมือตนเองเท่านั้น

เกณฑ์การให้คะแนน แฟ้มสะสมผลงาน 100 คะแนน

คะแนนผลงานวิชาการ (เต็ม)	40 คะแนน
คะแนนผลงานบทบาทการเป็นผู้นำกิจกรรม (เต็ม)	20 คะแนน
คะแนนการเขียนเรียงความ (เต็ม)	40 คะแนน

เกณฑ์การให้คะแนนการเขียนเรียงความ 40 คะแนน

แสดงความคิดเห็นได้ชัดเจนเข้าใจได้	10 คะแนน
ให้เหตุผลประกอบความคิดเห็นอย่างน้อย 2 ข้อ	10 คะแนน
สามารถยกตัวอย่างประกอบเหตุผลได้อย่างตรงประเด็น	10 คะแนน
สรุปเนื้อหาทั้งบทความได้อย่างเป็นเนื้อเดียวกัน	10 คะแนน

****หากพบว่ามี การลอกบทความหรือเนื้อหาของผู้อื่นมาจะปรับให้หมดสิทธิ์สัมภาษณ์ทันที**

หมายเหตุ : ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชากำหนด เพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

2. สอบสัมภาษณ์

2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 24 มกราคม 2569 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดในภายหลัง)

2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

- 1) บัตรประจำตัวประชาชน
- 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี**1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) รายละเอียดใน Portfolio (100 คะแนน)**

1.1 รูปแบบ Portfolio รวมจำนวนไม่เกิน 10 หน้า ขนาด A4

1.2 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตรการมีส่วนร่วมของกิจกรรม หรือ การได้รับประกาศนียบัตรรางวัลกิจกรรมทางวิชาการทางด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือ วิศวกรรมศาสตร์ หรือภาษาต่างประเทศในระดับต่าง ๆ โดยมีคะแนน ดังนี้

- ระดับนานาชาติ 76 - 100 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับชาติ 51 - 75 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับจังหวัด 26 - 50 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับโรงเรียน 1 - 25 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)

หมายเหตุ : ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชากำหนด เพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

2. สอบสัมภาษณ์

2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 24 มกราคม 2569 ในรูปแบบ Online

2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

1) บัตรประจำตัวประชาชน

2) การจัดส่งใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกายสำหรับผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ (โปรดติดตามรายละเอียดในวันประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์)

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio จำนวนไม่เกิน 10 หน้า) โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตรการมีส่วนร่วมของกิจกรรม หรือการได้รับประกาศนียบัตรรางวัลกิจกรรมทางวิชาการทางด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือภาษาต่างประเทศในระดับต่าง ๆ โดยมีคะแนนดังนี้

- ระดับนานาชาติ 26 - 30 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับชาติ 21 - 25 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับจังหวัด 16 - 20 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับโรงเรียน 10 - 15 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)

หมายเหตุ :

- 1) เกณฑ์การตัดสินคะแนนจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จะถูกนำมาพิจารณาในการประกาศผลรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์
- 2) ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชากำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

2. สอบสัมภาษณ์

2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 24 มกราคม 2569 ในรูปแบบ Online

2.2 เอกสารที่ต้องเตรียมในวันสอบสัมภาษณ์

1) บัตรประจำตัวประชาชน

2) การจัดส่งใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกายสำหรับผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ (โปรดติดตามรายละเอียดในวันประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์)

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) รายละเอียดใน Portfolio

1.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวนไม่เกิน 10 หน้า โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตรการมีส่วนร่วมของกิจกรรม หรือการได้รับประกาศนียบัตรรางวัลกิจกรรมทางวิชาการทางด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือภาษาต่างประเทศในระดับต่าง ๆ โดยมีคะแนน ดังนี้

- ระดับนานาชาติ 26 - 30 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)

- ระดับชาติ 21 - 25 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับจังหวัด 16 - 20 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับโรงเรียน 10 - 15 คะแนน จำนวน 1 ชิ้น (ถ้ามี)

หมายเหตุ :

- 1) เกณฑ์การตัดสินคะแนนจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จะถูกนำมาพิจารณาในการประกาศผลรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์
- 2) ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชากำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

2. สอบสัมภาษณ์

- 2.1 สอบสัมภาษณ์วันเสาร์ที่ 24 มกราคม 2569 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดภายหลัง)
- 2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์
 - 1) บัตรประจำตัวประชาชน
 - 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

➤ สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวนไม่เกิน 5 หน้า โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตรการมีส่วนร่วมของกิจกรรม หรือการได้รับประกาศนียบัตรรางวัลกิจกรรมทางวิชาการทางด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือภาษาต่างประเทศในระดับต่าง ๆ กำหนดให้ส่งผลงานจำนวน 2 ชิ้น โดยมีเกณฑ์คะแนน ดังนี้

- นวัตกรรมและความคิดสร้างสรรค์ 10 คะแนน
- ระดับกิจกรรมทางวิชาการ 20 คะแนน
- รางวัลที่ได้รับ 20 คะแนน

หมายเหตุ :

- 1) ใบประกาศที่ใช้ทำแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ให้ทำเป็นขนาด A4
- 2) เกณฑ์การตัดสินคะแนนจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จะถูกนำมาพิจารณาในการประกาศผลรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์
- 3) ทางสาขาวิชา จะไม่พิจารณาให้คะแนนหากเอกสารที่ส่งมามีความไม่ชัดเจน ทั้งนี้กรุณาตรวจสอบความถูกต้องและความชัดเจนของเอกสารก่อนส่ง
- 4) ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชากำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

2. สัมภาษณ์

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 24 มกราคม 2569 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดในภายหลัง)
- 2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์
 - 1) บัตรประจำตัวประชาชน
 - 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

เอกสารประกอบการสมัคร สำหรับทุกสาขา

1. สำเนาระเบียนแสดงผลการเรียนหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน (ปพ.1) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย รวม 5 ภาคการศึกษาสำหรับผู้กำลังศึกษาอยู่ชั้น ม.6 ในปีการศึกษา 2568 หรือรวม 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ม.6 แล้ว ตามที่สาขาวิชากำหนด ฉบับที่ใช้ในการสมัคร ที่มีการรับรองจากผู้อำนวยการโรงเรียนหรือนายทะเบียน (ลงนามรับรองสำเนาถูกต้องให้เรียบร้อย)
2. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ของผู้สมัครตามที่สาขาวิชากำหนด

การจัดส่งเอกสาร สำหรับทุกสาขา

อัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัคร ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) ภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.

หมายเหตุ : มหาวิทยาลัยขอให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย

ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

งานบริการการศึกษา สำนักงานคณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยศิลปากร ตำบลพระปฐมเจดีย์ อำเภอเมือง จังหวัดนครปฐม เบอร์ติดต่อ 0-3410-9686 ต่อ 209031-209034 (วันจันทร์-วันศุกร์ เวลา 08.30-16.30 น. ยกเว้นวันหยุดนักขัตฤกษ์)

โครงการรับนักศึกษาด้วยแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 5 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 5 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 20 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 5 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 5 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์ (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 20 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 5 คน
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ 5 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้ที่สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ดังนี้

สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
ปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ วิศวกรรมอุตสาหการ วิศวกรรมเคมี วิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์ วิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี	<input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน. <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED
เทคโนโลยีอาหาร วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	<input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน. <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED
วิศวกรรมเครื่องกล ธุรกิจวิศวกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน. <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED

2. ต้องไม่เป็นผู้พิการหรือมีโรคต่าง ๆ ดังนี้

2.1 ตาบอดทั้งสองข้าง

2.2 ไม่มีภาวะตาบอดสี อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงาน หากพบว่ามีโอกาสที่จะเป็นตาบอดสี ให้ตรวจอย่างละเอียดโดยผ่านการตรวจ FRANSWORTH D 15 hue test ซึ่งผลตรวจจะต้องไม่มีเส้นตัดขวางมากกว่าหรือเท่ากับ 10 เส้น ที่ถือว่าเป็นตาบอดสีขั้นรุนแรง (ตามแนวทางการตรวจตาบอดสีของราชวิทยาลัยจักษุแพทย์แห่งประเทศไทย) (สำหรับผู้สมัครในสาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี และสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี)

2.3 หูหนวกทั้งสองข้างจนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการปฏิบัติงานในวิชาชีพ

2.4 มีความพิการของมือ แขน หรือขา จนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการปฏิบัติงานในวิชาชีพ

2.5 โรคติดยาเสพติดให้โทษ

2.6 โรคพิษสุราเรื้อรัง

2.7 โรคหรือความพิการอื่น ๆ ซึ่งมีได้ระบุไว้ในระเบียบการนี้ ที่คณะกรรมการสอบคัดเลือกเห็นว่า เป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงานในวิชาชีพ

2.8 ต้องไม่ต้องคำพิพากษาของศาลถึงที่สุดด้วยการกระทำความผิดในคดีอาญา

3. ทุกสาขาวิชารับสมัครผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายปีที่ 6 หรือ ผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6

3.1 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต และวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต รับนักเรียนที่เรียนเน้นในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ ของชั้น ม.4 - 6 โดยต้องมีจำนวนหน่วยกิตดังนี้

- จำนวนหน่วยกิตรวมต่ำสุดของรายวิชา 22 กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
- จำนวนหน่วยกิตรวมต่ำสุดของรายวิชา 23 กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต

3.2 หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม) รับนักเรียนที่เรียนทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ของ ชั้น ม.4 - 6

4. ผู้ที่จบการศึกษาจากหลักสูตรนานาชาติ สามารถสมัครได้ใน 5 สาขาวิชา ได้แก่ สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า สื่อสาร และสาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม
5. ผู้ที่จบการศึกษาจากหลักสูตร GED สามารถสมัครได้ใน 2 สาขาวิชา ได้แก่ สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล และสาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม

วิธีการคัดเลือก

สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
เทคโนโลยีอาหาร วิศวกรรมอุตสาหการ วิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร ธุรกิจวิศวกรรม	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ไม่น้อยกว่า 2.50 (5 ภาคการศึกษาสำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568) หรือ 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ม.6 แล้ว
วิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ไม่น้อยกว่า 2.75 (5 ภาคการศึกษาสำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568) หรือ 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ม.6 แล้ว
ปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ วิศวกรรมเคมี วิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ไม่น้อยกว่า 3.00 (5 ภาคการศึกษาสำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568) หรือ 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ม.6 แล้ว

วิธีการคัดเลือก

➤ สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

100 คะแนน

1.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวนไม่เกิน 10 หน้า (ไม่รวม ปก คำนำ สารบัญ) ขนาด A4

โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตรการมีส่วนร่วมของกิจกรรม หรือ การได้รับประกาศนียบัตรรางวัล กิจกรรมทางวิชาการทางด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือ ภาษาต่างประเทศในระดับต่าง ๆ โดยมีคะแนน ดังนี้ (80 คะแนน)

- ระดับนานาชาติ 31 - 40 คะแนน ต่อ 1 ชั้น
- ระดับชาติ 21 - 30 คะแนน ต่อ 1 ชั้น
- ระดับจังหวัด 11 - 20 คะแนน ต่อ 1 ชั้น
- ระดับโรงเรียน 1 - 10 คะแนน ต่อ 1 ชั้น

1.2 Personal Statement และเป้าหมายของอาชีพในอนาคต ด้านเทคโนโลยีอาหาร ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4 Font TH Sarabun ขนาด 16 (20 คะแนน)

เกณฑ์การให้คะแนนการเขียน Personal Statement

แสดงให้เห็นถึงความเข้าใจต่อการเรียนในสาขาเทคโนโลยีอาหาร และมีเป้าหมายของอาชีพในอนาคตด้านเทคโนโลยีอาหารที่ชัดเจน

หมายเหตุ : ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชากำหนด เพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

2. สอบสัมภาษณ์ 50 คะแนน

2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 24 มกราคม 2569 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดในภายหลัง)

2.2 หัวข้อการสอบสัมภาษณ์ ความรู้ทั่วไปทางวิชาการที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีอาหาร

2.3 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

- 1) บัตรประจำตัวประชาชน
- 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

➤ สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) 100 คะแนน

1.1 แฟ้มสะสมผลงาน จำนวนไม่เกิน 10 หน้า ขนาด A4 โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตรการมีส่วนร่วมของกิจกรรมหรือการได้รับประกาศนียบัตรรางวัลกิจกรรมทางวิชาการทางด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือภาษาต่างประเทศในระดับต่าง ๆ โดยมีคะแนน ดังนี้

- ระดับนานาชาติ 76 - 100 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับชาติ 51 - 75 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับจังหวัด 26 - 50 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับโรงเรียน 1 - 25 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)

หมายเหตุ : ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชากำหนด เพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

2. สอบสัมภาษณ์

2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 24 มกราคม 2569 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดในภายหลัง)

2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

- 1) บัตรประจำตัวประชาชน
- 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ

1. **แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)** จำนวนไม่เกิน 5 หน้า โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตรการมีส่วนร่วมของกิจกรรม หรือการได้รับประกาศนียบัตรรางวัลกิจกรรมทางวิชาการทางด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือภาษาต่างประเทศในระดับต่างๆ โดยมีเกณฑ์คะแนน ดังต่อไปนี้

1.1 ประกาศนียบัตรมีส่วนร่วมนวัตกรรมและความคิดสร้างสรรค์หรือประกาศนียบัตรมีส่วนร่วม

ระดับกิจกรรมทางวิชาการ คะแนนเต็ม 60 คะแนน (ส่งได้ไม่เกินจำนวน 4 ชิ้น)

- ระดับนานาชาติ 15 คะแนน ต่อ 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับชาติ 12 คะแนน ต่อ 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับจังหวัด 8 คะแนน ต่อ 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับโรงเรียน 4 คะแนน ต่อ 1 ชิ้น (ถ้ามี)

1.2 รางวัลการแข่งขันที่ได้รับ คะแนนเต็ม 40 คะแนน (ส่งได้ไม่เกินจำนวน 2 ชิ้น)

- ระดับนานาชาติ 20 คะแนน ต่อ 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับชาติ 18 คะแนน ต่อ 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับจังหวัด 12 คะแนน ต่อ 1 ชิ้น (ถ้ามี)
- ระดับโรงเรียน 6 คะแนน ต่อ 1 ชิ้น (ถ้ามี)

หมายเหตุ :

- 1) ใบประกาศที่ใช้ทำแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ให้ทำเป็นขนาด A4 และแยกหัวข้อที่ยื่นให้ชัดเจน
- 2) เกณฑ์การตัดสินคะแนนจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จะถูกนำมาพิจารณาในการประกาศผลรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์
- 3) ทางสาขาวิชา จะไม่พิจารณาให้คะแนน หากเอกสารที่ส่งมามีความไม่ชัดเจน ทั้งนี้กรุณาตรวจสอบความถูกต้องและความชัดเจนของเอกสารก่อนส่ง
- 4) ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชา กำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

2. สอบสัมภาษณ์

2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 24 มกราคม 2569 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดในภายหลัง)

2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

- 1) บัตรประจำตัวประชาชน
- 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวนไม่เกิน 5 หน้า โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตรการมีส่วนร่วมของกิจกรรม หรือการได้รับประกาศนียบัตรรางวัลกิจกรรมทางวิชาการทางด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือภาษาต่างประเทศในระดับต่าง ๆ กำหนดให้ส่งผลงานจำนวน 2 ชิ้น โดยมีเกณฑ์คะแนน ดังนี้

- นวัตกรรมและความคิดสร้างสรรค์	10 คะแนน
- ระดับกิจกรรมทางวิชาการ	20 คะแนน
- รางวัลที่ได้รับ	20 คะแนน

หมายเหตุ :

- 1) ใบประกาศที่ใช้ทำแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ให้ทำเป็นขนาด A4
- 2) เกณฑ์การตัดสินคะแนนจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จะถูกนำมาพิจารณาในการประกาศผลรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์
- 3) ทางสาขาวิชา จะไม่พิจารณาให้คะแนน หากเอกสารที่ส่งมาไม่มีความชัดเจน ทั้งนี้กรุณาตรวจสอบความถูกต้องและความชัดเจนของเอกสารก่อนส่ง
- 4) ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชา กำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

2. สอบสัมภาษณ์

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 24 มกราคม 2569 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดในภายหลัง)
- 2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์
 - 1) บัตรประจำตัวประชาชน
 - 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) (10 คะแนน)

รายละเอียดในแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

- 1.1 ประวัติส่วนตัว ไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4
- 1.2 ผลงานทางวิชาการทางวิทยาศาสตร์ที่โดดเด่น จำนวน 1 เรื่อง ตัวอย่างผลงานทางวิชาการ เช่น โครงการทางวิทยาศาสตร์ สิ่งประดิษฐ์ต่าง ๆ ที่เป็นรูปธรรม หรือสิ่งใด ๆ ก็ตามที่เกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์ โดยให้เขียนอธิบายผลงานให้ชัดเจน (อาจมีรูปภาพประกอบ) ไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4
- 1.3 เขียนเรียงความ จำนวน 2 เรื่อง
 - เขียนเรียงความหัวข้อ “จงยกตัวอย่างบุคคลต้นแบบที่มีชื่อเสียงที่นักเรียนชื่นชอบและเป็นแรงบันดาลใจให้นักเรียนเลือกเรียนวิศวกรรมเคมี” ไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4

- เขียนเรียงความวิเคราะห์จากข่าวตามสื่อต่าง ๆ (ข่าวไม่เกิน 5 ปีย้อนหลัง) โดยวิเคราะห์ว่าเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นนี้นักเรียนสามารถใช้ศาสตร์ทางด้านวิศวกรรมเคมีมาแก้ไขปัญหาได้อย่างไร (ให้เกริ่นเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นตามข่าวมาพอสังเขปด้วยและเขียนวิเคราะห์ย่อๆ) ไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4

1.4 ผลงานทางวิชาการอื่น ๆ ที่ต้องการนำเสนอเพิ่มเติม ไม่เกิน 2 หน้ากระดาษ A4

ทั้งนี้ เนื้อหารวมทั้งหมด (ข้อ 1.1 – ข้อ 1.4) ไม่เกิน 10 หน้ากระดาษ A4 (ไม่รวมปกหน้าและปกหลัง)

หมายเหตุ :

- 1) เกณฑ์การตัดสินคะแนนจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จะถูกนำมาพิจารณาในการประกาศผลรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์
- 2) ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชา กำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

2. สอบสัมภาษณ์

2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 24 มกราคม 2569 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดในภายหลัง)

2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

- 1) บัตรประจำตัวประชาชน
- 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) รายละเอียดใน Portfolio

1.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวนไม่เกิน 10 หน้า โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตรการมีส่วนร่วมของกิจกรรม หรือการได้รับประกาศนียบัตรรางวัลกิจกรรมทางวิชาการทางด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือภาษาต่างประเทศในระดับต่าง ๆ โดยมีคะแนนดังนี้

- ระดับนานาชาติ 26 - 30 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับชาติ 21 - 25 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับจังหวัด 16 - 20 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับโรงเรียน 10 - 15 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)

หมายเหตุ :

- 1) เกณฑ์การตัดสินคะแนนจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จะถูกนำมาพิจารณาในการประกาศผลรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์
- 2) ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชา กำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

2. สอบสัมภาษณ์

2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 24 มกราคม 2569 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดในภายหลัง)

2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

1) บัตรประจำตัวประชาชน

2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวนไม่เกิน 10 หน้า (รวมปก คำนำ สารบัญ) ขนาด A4 ผลงานประกอบด้วย

1.1 แฟ้มประวัติส่วนตัว

1.2 ผลการเรียน

1.3 ผลงานทางวิชาการที่โดดเด่นทางด้านคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ หรือภาษาอังกฤษ

1.4 ผลงานบทบาทการเป็นผู้นำกิจกรรมต่าง ๆ ในโรงเรียน หรือชุมชน

1.5 เรียงความ เรื่อง “การจัดการโลจิสติกส์สี่เกี่ยวกับความยั่งยืนทางธุรกิจ” ความยาวไม่เกิน 1 หน้า กระดาษ A4 เขียนด้วยลายมือตนเองเท่านั้น

1.6 หลักฐานการเป็นทายาทผู้ประกอบการวิศวกรหรือหัวหน้างาน เช่น เอกสารการจดทะเบียนการค้า, ใบรับรองการทำงานผู้ปกครอง, ใบประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม (ใบ ก.ว.)

เกณฑ์การให้คะแนน แฟ้มสะสมผลงาน 100 คะแนน

คะแนนผลงานวิชาการ (เต็ม)	20 คะแนน
คะแนนผลงานบทบาทการเป็นผู้นำกิจกรรม (เต็ม)	20 คะแนน
คะแนนโอกาสการเป็นผู้ประกอบการ (เต็ม)	30 คะแนน
คะแนนการเขียนเรียงความ (เต็ม)	30 คะแนน

เกณฑ์การให้คะแนนการเขียนเรียงความ 30 คะแนน

แสดงความคิดเห็นได้ชัดเจนเข้าใจได้	5 คะแนน
สรุปเนื้อหาทั้งบทความได้อย่างเป็นเนื้อเดียวกัน	5 คะแนน
ให้เหตุผลประกอบความคิดเห็นอย่างน้อย 2 ข้อ	10 คะแนน
สามารถยกตัวอย่างประกอบเหตุผลได้อย่างตรงประเด็น	10 คะแนน

** หากพบว่ามี การลอกบทความหรือเนื้อหาของผู้อื่นมาจะปรับให้หมดสิทธิ์สัมภาษณ์ทันที

หมายเหตุ : ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชากำหนด เพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

2. สอบสัมภาษณ์

2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 24 มกราคม 2569 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดในภายหลัง)

2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

1) บัตรประจำตัวประชาชน

2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) (100 คะแนน)

แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวนไม่เกิน 10 หน้า ขนาด A4 โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตรการมีส่วนร่วมของกิจกรรมหรือการได้รับประกาศนียบัตรรางวัลกิจกรรมทางวิชาการทางด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือภาษาต่างประเทศในระดับต่าง ๆ โดยมีคะแนนดังนี้

- ระดับนานาชาติ 76 - 100 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับชาติ 51 - 75 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับจังหวัด 26 - 50 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับโรงเรียน 1 - 25 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)

หมายเหตุ : ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชากำหนด เพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

2. สอบสัมภาษณ์

2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 24 มกราคม 2569 ในรูปแบบ Online

2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

- 1) บัตรประจำตัวประชาชน
- 2) การจัดส่งใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกายสำหรับผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ (โปรดติดตามรายละเอียดในวันประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์)

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

1.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวนไม่เกิน 10 หน้า โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตรการมีส่วนร่วมของกิจกรรม หรือการได้รับประกาศนียบัตรรางวัลกิจกรรมทางวิชาการทางด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือภาษาต่างประเทศในระดับต่าง ๆ โดยมีคะแนน ดังนี้

- ระดับนานาชาติ 26 - 30 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับชาติ 21 - 25 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับจังหวัด 16 - 20 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)
- ระดับโรงเรียน 10 - 15 คะแนน จำนวน 1 ชั้น (ถ้ามี)

หมายเหตุ :

- 1) เกณฑ์การตัดสินคะแนนจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จะถูกนำมาพิจารณาในการประกาศผลรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์

- 2) ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชา กำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

2. สอบสัมภาษณ์

2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 24 มกราคม 2569 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดในภายหลัง)

2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

- 1) บัตรประจำตัวประชาชน
- 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

➤ สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวนไม่เกิน 5 หน้า โดยพิจารณาใบประกาศนียบัตรการมีส่วนร่วมของกิจกรรม หรือการได้รับประกาศนียบัตรรางวัลกิจกรรมทางวิชาการทางด้านคณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือภาษาต่างประเทศในระดับต่าง ๆ กำหนดให้ส่งผลงานจำนวน 2 ชิ้น โดยมีเกณฑ์คะแนน ดังนี้

- นวัตกรรมและความคิดสร้างสรรค์	10 คะแนน
- ระดับกิจกรรมทางวิชาการ	20 คะแนน
- รางวัลที่ได้รับ	20 คะแนน

หมายเหตุ :

- 1) ใบประกาศที่ใช้ทำแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ให้ทำเป็นขนาด A4
- 2) เกณฑ์การตัดสินคะแนนจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จะถูกนำมาพิจารณาในการประกาศผลรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์
- 3) ทางสาขาวิชาจะไม่พิจารณาให้คะแนน หากเอกสารที่ส่งมามีความไม่ชัดเจน ทั้งนี้ กรุณาตรวจสอบความถูกต้อง และความชัดเจนของเอกสารก่อนส่ง
- 4) ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชา กำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

2. สัมภาษณ์

2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 24 มกราคม 2569 (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดในภายหลัง)

2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

- 1) บัตรประจำตัวประชาชน
- 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

เอกสารประกอบการสมัคร สำหรับทุกสาขา

1. เพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio) ของผู้สมัครตามที่สาขาวิชากำหนด
2. สำเนาระเบียนแสดงผลการเรียนหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน (ปพ.1) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย รวม 5 ภาคการศึกษาสำหรับผู้กำลังศึกษาอยู่ชั้น ม.6 ในปีการศึกษา 2568 หรือรวม 6 ภาคการศึกษา สำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ม.6 แล้ว ตามที่สาขาวิชากำหนด ฉบับที่ใช้ในการสมัคร ที่มีการรับรองจากผู้อำนวยการโรงเรียนหรือนายทะเบียน จำนวน 1 ฉบับ (ลงนามรับรองสำเนาถูกต้องให้เรียบร้อย)

การจัดส่งเอกสาร สำหรับทุกสาขา

อัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัคร ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB)

ภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.

หมายเหตุ : มหาวิทยาลัยขอให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย

ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

งานบริการการศึกษา สำนักงานคณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยศิลปากร ตำบลพระปฐมเจดีย์ อำเภอเมือง จังหวัดนครปฐม เบอร์ติดต่อ 0-3410-9686 ต่อ 209031-209034 (วันจันทร์ - วันศุกร์ เวลา 08.30 - 16.30 น. ยกเว้นวันหยุดนักขัตฤกษ์)

โครงการรับผ่านค่ายอัจฉริยภาพวิศวะศิลปากร

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	จำนวนรับ 15 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร	จำนวนรับ 15 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์	จำนวนรับ 30 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์	จำนวนรับ 20 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี	จำนวนรับ 50 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ	จำนวนรับ 15 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	จำนวนรับ 10 คน
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม	จำนวนรับ 10 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้ที่สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ดังนี้

สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
เทคโนโลยีอาหาร	<input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน. <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED

สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	เป็นผู้ที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ในปีการศึกษา 2568 เท่านั้น <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน. <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED
วิศวกรรมเคมี	เป็นผู้ที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 ในปีการศึกษา 2568 หรือ สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 ในปีการศึกษา 2567 เท่านั้น <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน. <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED
เทคโนโลยีชีวภาพ วิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ	<input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน. <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED
ปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ วิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี ธุรกิจวิศวกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน. <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED

2. ต้องไม่เป็นผู้พิการหรือมีโรคต่าง ๆ ดังนี้

- 2.1 ตาบอดทั้งสองข้าง
- 2.2 ไม่มีภาวะตาบอดสี อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงาน หากพบว่ามีโอกาสที่จะเป็นตาบอดสี ให้ตรวจอย่างละเอียดโดยผ่านการตรวจ FRANSWORTH D 15 hue test ซึ่งผลตรวจจะต้องไม่มีเส้นตัดขวางมากกว่าหรือเท่ากับ 10 เส้น ที่ถือว่าเป็นตาบอดสีขั้นรุนแรง ตามแนวทางการตรวจตาบอดสีของราชวิทยาลัยจักษุแพทย์แห่งประเทศไทย (สำหรับผู้สมัครในสาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี และสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี)
- 2.3 หูหนวกทั้งสองข้างจนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการปฏิบัติงานในวิชาชีพ
- 2.4 มีความพิการของมือ แขน หรือขา จนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการปฏิบัติงานในวิชาชีพ
- 2.5 โรคติดยาเสพติดให้โทษ
- 2.6 โรคพิษสุราเรื้อรัง
- 2.7 โรคหรือความพิการอื่น ๆ ซึ่งมีได้ระบุไว้ในระเบียบการนี้ ที่คณะกรรมการสอบคัดเลือกเห็นว่า เป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงานในวิชาชีพ
- 2.8 ต้องไม่ต้องคำพิพากษาของศาลถึงที่สุดด้วยการกระทำความผิดในคดีอาญา

3. รับสมัครผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายปีที่ 6 หรือ ผู้ที่สำเร็จการศึกษา ชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6
 - 3.1 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต และวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต รับนักเรียนที่เรียนเน้นในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ ของชั้น ม.4 - 6 โดยต้องมีจำนวนหน่วยกิตดังนี้
 - จำนวนหน่วยกิตรวมต่ำสุดของรายวิชา 22 กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
 - จำนวนหน่วยกิตรวมต่ำสุดของรายวิชา 23 กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต
 - 3.2 หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม) รับนักเรียนที่เรียนทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ของ ชั้น ม.4 - 6
4. ผู้ที่จบการศึกษาจากหลักสูตรนานาชาติ สามารถสมัครได้ใน 5 สาขาวิชา ได้แก่ สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ และสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร
5. ผู้ที่จบการศึกษาจากหลักสูตร GED สามารถสมัครได้ใน 2 สาขาวิชา ได้แก่ สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ และสาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ

วิธีการคัดเลือก

สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ไม่น้อยกว่า 2.50 (5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568)
วิศวกรรมเครื่องกล ธุรกิจวิศวกรรม	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ไม่น้อยกว่า 2.75 (5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568) หรือ 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ม.6 แล้ว
วิศวกรรมเคมี	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ไม่น้อยกว่า 3.00 (5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568 หรือ 6 ภาคการศึกษา สำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2567)
เทคโนโลยีอาหาร	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ไม่น้อยกว่า 3.00 (5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568) หรือ 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ม.6 แล้ว
เทคโนโลยีชีวภาพ วิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ไม่น้อยกว่า 2.75 ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย <ul style="list-style-type: none"> ▪ 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568 หรือ ▪ 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ม.6 แล้ว หรือ

สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 3 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ด้วยแผนการเรียนที่ใช้ระยะเวลาน้อยกว่า 6 ภาคการศึกษา โดยต้องได้รับการรับรองแผนการเรียนจากโรงเรียน หรือ ▪ 4 - 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ด้วยแผนการเรียนที่ใช้ระยะเวลาน้อยกว่า 6 ภาคการศึกษา โดยต้องได้รับการรับรองแผนการเรียนจากโรงเรียน
วิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี	<p>ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ไม่น้อยกว่า 3.00 ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568 หรือ ▪ 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้ที่สำเร็จการศึกษา ม.6 แล้ว หรือ ▪ 3 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ด้วยแผนการเรียนที่ใช้ระยะเวลาน้อยกว่า 6 ภาคการศึกษา โดยต้องได้รับการรับรองแผนการเรียนจากโรงเรียน หรือ ▪ 4 - 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ด้วยแผนการเรียนที่ใช้ระยะเวลาน้อยกว่า 6 ภาคการศึกษา โดยต้องได้รับการรับรองแผนการเรียนจากโรงเรียน
ปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์	<p>ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ไม่น้อยกว่า 3.25 ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568 หรือ ▪ 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้ที่สำเร็จการศึกษา ม.6 แล้ว หรือ ▪ 3 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ด้วยแผนการเรียนที่ใช้ระยะเวลาน้อยกว่า 6 ภาคการศึกษา โดยต้องได้รับการรับรองแผนการเรียนจากโรงเรียน หรือ ▪ 4 - 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ด้วยแผนการเรียนที่ใช้ระยะเวลาน้อยกว่า 6 ภาคการศึกษา โดยต้องได้รับการรับรองแผนการเรียนจากโรงเรียน

วิธีการคัดเลือก

➤ สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวะศิลปากร ของสาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ หรือ สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ ภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ ในระดับประกาศนียบัตรดีเด่น
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

➤ สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยะภาพวิศวกรรมศิลป์ ของสาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร ภาควิชาเทคโนโลยีอาหาร ในระดับประกาศนียบัตรดีเด่น
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

➤ สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยะภาพวิศวกรรมศิลป์ สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ ในระดับประกาศนียบัตรดีเด่น หรือต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยะภาพวิศวกรรมศิลป์ ภาควิชาวิทยาการและวิศวกรรมวัสดุ ในระดับประกาศนียบัตรดีเด่น
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยะภาพวิศวกรรมศิลป์ สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล ในระดับประกาศนียบัตรดีเด่น
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยะภาพวิศวกรรมศิลป์ ของสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี ภาควิชาวิศวกรรมเคมี คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ในระดับประกาศนียบัตรดีเด่น เพื่อการรับสมัครบุคคลเข้าศึกษา ประจำปีการศึกษา 2568 - 2569
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยะภาพวิศวกรรมศิลป์ ประจำปีการศึกษา 2569 ของสาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ในระดับประกาศนียบัตรดีเด่น
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยะภาพวิศวกรรมศิลป์ สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี ในระดับประกาศนียบัตรดีเด่น หรือต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยะภาพวิศวกรรมศิลป์ ภาควิชาวิทยาการและวิศวกรรมวัสดุ ในระดับประกาศนียบัตรดีเด่น
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวะศิลปากร ของสาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ หรือ สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ ภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ **ในระดับประกาศนียบัตรดีเด่น**
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวะศิลปากร **ประจำปีการศึกษา 2569** สาขาวิชา วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม **ในระดับประกาศนียบัตรดีเด่น**
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

➤ สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวะศิลปากร ของสาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม ภาควิชา วิศวกรรมเครื่องกล **ในระดับประกาศนียบัตรดีเด่น**
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

เอกสารประกอบการสมัคร สำหรับทุกสาขา

1. ระเบียบแสดงผลการเรียนรู้หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน (ปพ.1) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย รวม 4 หรือ 5 ภาคการศึกษาสำหรับผู้กำลังศึกษาอยู่ชั้น ม.6 ในปีการศึกษา 2568 หรือรวม 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ม.6 แล้ว ตามที่สาขาวิชากำหนด ฉบับที่ใช้ในการสมัคร ที่มีการรับรองจากผู้อำนวยการ โรงเรียนหรือนายทะเบียน (ลงนามรับรองสำเนาถูกต้องให้เรียบร้อย) สำหรับนักเรียนที่กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาด้วยแผนการเรียนที่ใช้ระยะเวลาน้อยกว่า 6 ภาคการศึกษา ต้องจัดส่งเอกสารการรับรองแผนการเรียนจากผู้อำนวยการโรงเรียนหรือนายทะเบียนด้วย
2. สำเนาใบประกาศนียบัตรค่ายอัจฉริยภาพวิศวะศิลปากร ตามที่สาขาวิชากำหนด (ต้องลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง)
3. ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ดาวน์โหลดแบบฟอร์มได้ที่ <https://admission.su.ac.th> (หากถ่ายสำเนาต้องลงนามรับรองสำเนาถูกต้องให้เรียบร้อย) **ต้องจัดส่งพร้อมใบสมัคร**

การจัดส่งเอกสาร สำหรับทุกสาขา

อัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัคร ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB)

ภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.

หมายเหตุ : มหาวิทยาลัยขอให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนา ใบแสดงผลการเรียนรู้ (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย

ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

งานบริการการศึกษา สำนักงานคณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยศิลปากร ตำบลพระปฐมเจดีย์ อำเภอเมือง จังหวัดนครปฐม เบอร์ติดต่อ 0-3410-9686 ต่อ 209031-209034 (วันจันทร์ - วันศุกร์ เวลา 08.30 - 16.30 น. ยกเว้นวันหยุดนักขัตฤกษ์)

โครงการรับผ่านค่ายอัจฉริยภาพวิศวลปากร

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ	5 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ	5 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ	5 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ	5 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ	10 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ	5 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ	30 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ	5 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ	5 คน
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม (โครงการพิเศษ)	จำนวนรับ	5 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้ที่สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า ดังนี้

สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
วิศวกรรมเคมี	<p>เป็นผู้ที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 ในปีการศึกษา 2568 หรือ สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 ในปีการศึกษา 2567 เท่านั้น</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED</p>
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	<p>เป็นผู้ที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 ในปีการศึกษา 2568 เท่านั้น</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED</p>

สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
เทคโนโลยีอาหาร	<input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน. <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED
เทคโนโลยีชีวภาพ วิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ	<input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน. <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED
ปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ วิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี ธุรกิจวิศวกรรม	<input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรแกนกลาง <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรนานาชาติ <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตรอาชีวศึกษา <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร กศน. <input checked="" type="checkbox"/> หลักสูตร GED

2. ต้องไม่เป็นผู้พิการหรือมีโรคต่าง ๆ ดังนี้

2.1 ตาบอดทั้งสองข้าง

2.2 ไม่มีภาวะตาบอดสี อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงาน หากพบว่ามีโอกาสที่จะเป็นตาบอดสี ให้ตรวจอย่างละเอียดโดยการตรวจ FRANSWORTH D 15 hue test ซึ่งผลตรวจจะต้องไม่มีเส้นตัดขวางมากกว่าหรือเท่ากับ 10 เส้น ที่ถือว่าเป็นตาบอดสีขั้นรุนแรง ตามแนวทางการตรวจตาบอดสีของราชวิทยาลัยจักษุแพทย์แห่งประเทศไทย (สำหรับผู้สมัครในสาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี และสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี)

2.3 หูหนวกทั้งสองข้างจนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการปฏิบัติงานในวิชาชีพ

2.4 มีความพิการของมือ แขน หรือขา จนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการปฏิบัติงานในวิชาชีพ

2.5 โรคติดเชื้อเสพติดให้โทษ

2.6 โรคพิษสุราเรื้อรัง

2.7 โรคหรือความพิการอื่น ๆ ซึ่งมีได้ระบุไว้ในระเบียบการนี้ ที่คณะกรรมการสอบคัดเลือกเห็นว่าเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงานในวิชาชีพ

2.8 ต้องไม่ต้องคำพิพากษาของศาลถึงที่สุดด้วยการกระทำความผิดในคดีอาญา

3. รับสมัครผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายปีที่ 6 หรือ ผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6

3.1 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต และวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต รับนักเรียนที่เรียนเน้นในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ ของชั้น ม.4 - 6 โดยต้องมีจำนวนหน่วยกิตดังนี้

- จำนวนหน่วยกิตรวมต่ำสุดของรายวิชา 22 กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต

- จำนวนหน่วยกิตรวมต่ำสุดของรายวิชา 23 กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต

3.2 หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม) รับนักเรียนที่เรียนทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ของ ชั้น ม.4 - 6

4. ผู้ที่จบการศึกษาจากหลักสูตรนานาชาติ สามารถสมัครได้ใน 5 สาขาวิชา ได้แก่ สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ และสาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร
5. ผู้ที่จบการศึกษาจากหลักสูตร GED สามารถสมัครได้ใน 2 สาขาวิชา ได้แก่ สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ และสาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ

วิธีการคัดเลือก

สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ไม่น้อยกว่า 2.50 ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568)
วิศวกรรมเครื่องกล ธุรกิจวิศวกรรม	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ไม่น้อยกว่า 2.75 (5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568) หรือ 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ม.6 แล้ว
วิศวกรรมเคมี	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ไม่น้อยกว่า 2.75 (5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568 หรือ 6 ภาคการศึกษา สำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2567)
เทคโนโลยีอาหาร	ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ไม่น้อยกว่า 3.00 (5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568) หรือ 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ม.6 แล้ว
เทคโนโลยีชีวภาพ วิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ	<p>ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ไม่น้อยกว่า 2.50 ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568 หรือ ▪ 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ม.6 แล้ว หรือ ▪ 3 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ด้วยแผนการเรียนที่ใช้ระยะเวลาไม่น้อยกว่า 6 ภาคการศึกษา โดยต้องได้รับการรับรองแผนการเรียนจากโรงเรียน หรือ ▪ 4 - 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ด้วยแผนการเรียนที่ใช้ระยะเวลาไม่น้อยกว่า 6 ภาคการศึกษา โดยต้องได้รับการรับรองแผนการเรียนจากโรงเรียน

สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
ปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ วิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี	<p>ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ไม่น้อยกว่า 3.00 ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568 หรือ ▪ 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ม.6 แล้ว หรือ ▪ 3 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ด้วยแผนการเรียนที่ใช้ระยะเวลาไม่น้อยกว่า 6 ภาคการศึกษา โดยต้องได้รับการรับรองแผนการเรียนจากโรงเรียน หรือ ▪ 4 - 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ด้วยแผนการเรียนที่ใช้ระยะเวลาไม่น้อยกว่า 6 ภาคการศึกษา โดยต้องได้รับการรับรองแผนการเรียนจากโรงเรียน

วิธีการคัดเลือก

➤ สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวลปากร สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ หรือ สาขาวิชา วิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ ภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ ในระดับประกาศนียบัตรติมากขึ้นไป
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

➤ สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวลปากร สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร ภาควิชา เทคโนโลยีอาหาร ในระดับประกาศนียบัตรติมากขึ้นไป
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

➤ สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวลปากร สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ ในระดับประกาศนียบัตรติมากขึ้นไป หรือต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวลปากร ภาควิชาวิทยาการและวิศวกรรมวัสดุ ในระดับประกาศนียบัตรติมากขึ้นไป
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวลปากร สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ภาควิชา วิศวกรรมเครื่องกล ในระดับประกาศนียบัตรติมากขึ้นไป
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวลปากร ของสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี ภาควิชาวิศวกรรมเคมี คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ในระดับประกาศนียบัตรดีมากขึ้นไป เพื่อการรับสมัครบุคคลเพื่อเข้าศึกษา ประจำปีการศึกษา 2568 - 2569
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวลปากร ประจำปีการศึกษา 2569 สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ในระดับประกาศนียบัตรดีมากขึ้นไป
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวลปากร สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี ในระดับประกาศนียบัตรดีมากขึ้นไป หรือต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวลปากร ภาควิชาวิทยาการและวิศวกรรมวัสดุ ในระดับประกาศนียบัตรดีมากขึ้นไป
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวลปากร สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ หรือ สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ ภาควิชาเทคโนโลยีชีวภาพ ในระดับประกาศนียบัตรดีมากขึ้นไป
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

➤ สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวลปากร ประจำปีการศึกษา 2569 สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ในระดับประกาศนียบัตรดีมากขึ้นไป
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

➤ สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม

1. ต้องได้รับประกาศนียบัตรโครงการค่ายอัจฉริยภาพวิศวลปากร สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล ในระดับประกาศนียบัตรดีมากขึ้นไป
2. ไม่มีการสอบสัมภาษณ์

เอกสารประกอบการสมัคร สำหรับทุกสาขา

1. ระเบียบแสดงผลการเรียนรู้หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน (ปพ.1) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย รวม 4 หรือ 5 ภาคการศึกษาสำหรับผู้กำลังศึกษาอยู่ชั้น ม.6 ในปีการศึกษา 2568 หรือรวม 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษา ม.6 แล้ว ตามที่สาขาวิชากำหนด ฉบับที่ใช้ในการสมัคร ที่มีการรับรองจากผู้อำนวยการโรงเรียนหรือนายทะเบียน (ลงนามรับรองสำเนาถูกต้องให้เรียบร้อย) สำหรับนักเรียนที่กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาด้วยแผนการเรียนที่ใช้ระยะเวลาน้อยกว่า 6 ภาคการศึกษา ต้องจัดส่งเอกสารการรับรองแผนการเรียนจากผู้อำนวยการโรงเรียนหรือนายทะเบียนด้วย
2. สำเนาใบประกาศนียบัตรค่ายอัจฉริยภาพวิศวะศิลปากร ตามที่สาขาวิชากำหนด (ต้องลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง)
3. ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ดาวน์โหลดแบบฟอร์มได้ที่ <https://admission.su.ac.th> (หากถ่ายสำเนาต้องลงนามรับรองสำเนาถูกต้องให้เรียบร้อย) **ต้องจัดส่งพร้อมใบสมัคร**

การจัดส่งเอกสาร สำหรับทุกสาขา

อัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัคร ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB ภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.

หมายเหตุ : มหาวิทยาลัยขอให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียนรู้ (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย

ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

งานบริการการศึกษา สำนักงานคณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยศิลปากร ตำบลพระปฐมเจดีย์ อำเภอเมือง จังหวัดนครปฐม เบอร์ติดต่อ 0-3410-9686 ต่อ 209031-209034 (วันจันทร์ - วันศุกร์ เวลา 08.30 - 16.30 น. ยกเว้นวันหยุดนักขัตฤกษ์)

โครงการโควตาบุตรบุคลากร มหาวิทยาลัยศิลปากร

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	จำนวนรับ 2 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร	จำนวนรับ 2 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์	จำนวนรับ 2 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ	จำนวนรับ 2 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	จำนวนรับ 2 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี	จำนวนรับ 2 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์	จำนวนรับ 2 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์	จำนวนรับ 2 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี	จำนวนรับ 2 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ	จำนวนรับ 2 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	จำนวนรับ 2 คน
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม	จำนวนรับ 2 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

1. รับสมัครผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายปีที่ 6 ในปีการศึกษา 2568
 - 1.1 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต และวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต รับนักเรียนที่เรียนเน้นในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ ของชั้น ม.4-6 โดยต้องมีจำนวนหน่วยกิตดังนี้
 - จำนวนหน่วยกิตรวมต่ำสุดของรายวิชา 22 กลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต
 - จำนวนหน่วยกิตรวมต่ำสุดของรายวิชา 23 กลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต
 - 1.2 หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม) รับนักเรียนที่เรียนทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ ของชั้น ม.4-6
2. ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ไม่น้อยกว่า 3.00 ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย (5 ภาคการศึกษาสำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ม.6 ในปีการศึกษา 2568)
3. เป็นบุตรบุคลากรมหาวิทยาลัยศิลปากร (บุคลากรต้องปฏิบัติงานมาแล้วไม่น้อยกว่า 5 ปี) หรือเป็นบุตรของบุคลากรที่เกษียณอายุแล้ว (บุคลากรที่เกษียณอายุต้องมีอายุงานไม่ต่ำกว่า 25 ปี ในกรณีที่ เป็นบุตรบุญธรรม ต้องมีการจดทะเบียนเป็นบุตรบุญธรรมครบ 5 ปี ก่อนวันเกษียณอายุราชการ)
4. ต้องไม่เป็นผู้พิการหรือมีโรคต่าง ๆ ดังนี้
 - 4.1 ตาบอดทั้งสองข้าง
 - 4.2 ไม่มีภาวะตาบอดสี อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงาน หากพบว่ามีโอกาสที่จะเป็นตาบอดสี ให้ตรวจอย่างละเอียดผ่านการตรวจ FRANSWORTH D 15 hue test ซึ่งผลตรวจจะต้องไม่มีเส้นตัดขวางมากกว่าหรือเท่ากับ 10 เส้น ที่ถือว่าเป็นตาบอดสีขั้นรุนแรง ตามแนวทางการตรวจตาบอดสีของราชวิทยาลัยจักษุแพทย์แห่งประเทศไทย (สำหรับผู้สมัครในสาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี และสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี)
 - 4.3 หูหนวกทั้งสองข้างจนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการปฏิบัติงานในวิชาชีพ
 - 4.4 มีความพิการของมือ แขน หรือขา จนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการปฏิบัติงานในวิชาชีพ
 - 4.5 โรคติดยาเสพติดให้โทษ
 - 4.6 โรคพิษสุราเรื้อรัง
 - 4.7 โรคหรือความพิการอื่น ๆ ซึ่งมีได้ระบุไว้ในระเบียบการนี้ ที่คณะกรรมการสอบคัดเลือกเห็นว่าเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงานในวิชาชีพ
 - 4.8 ต้องไม่ต้องคำพิพากษาของศาลถึงที่สุดด้วยการกระทำความผิดในคดีอาญา

วิธีการคัดเลือก

1. สอบสัมภาษณ์
 - 1.1 สอบสัมภาษณ์วันเสาร์ที่ 24 มกราคม 2569 (onsite หรือ online ซึ่งจะกำหนดในภายหลัง)
 - 1.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์
 - 1) บัตรประจำตัวประชาชน
 - 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอ็กซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

เอกสารประกอบการสมัคร

1. ระเบียบแสดงผลการเรียนรู้หลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน (ปพ.1) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย รวม 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้กำลังศึกษาอยู่ชั้น ม.6 ในปีการศึกษา 2568 ที่มีการรับรองจากผู้อำนวยการโรงเรียนหรือนายทะเบียน (ลงนามรับรองสำเนาถูกต้องให้เรียบร้อย)
2. หนังสือรับรองการเป็นบุคลากรของมหาวิทยาลัยศิลปากรของบิดาหรือมารดา โดยต้นสังกัด
3. สำเนาทะเบียนบ้านของนักเรียน ที่ระบุชื่อ - นามสกุล ของบิดาหรือมารดา ที่เป็นบุคลากรของมหาวิทยาลัยศิลปากร หรือ หนังสือการจดทะเบียนเป็นบุตรบุญธรรม
4. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน (พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง)

การจัดส่งเอกสาร

อัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัครในรูปแบบไฟล์ PDF ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) กำหนดส่งภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.

ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

งานบริการการศึกษา สำนักงานคณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยศิลปากร ตำบลพระปฐมเจดีย์ อำเภอเมือง จังหวัดนครปฐม เบอร์ติดต่อ 0-3410-9686 ต่อ 209031-209034 หรือ 209008 (วันจันทร์ - วันศุกร์ เวลา 08.30 - 16.30 น. ยกเว้นวันหยุดนักขัตฤกษ์)

โครงการการรับนักศึกษาจากโรงเรียนที่มีข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการกับมหาวิทยาลัยศิลปากร

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	จำนวนรับ 29 คน
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร	จำนวนรับ 29 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์	จำนวนรับ 29 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ	จำนวนรับ 29 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	จำนวนรับ 29 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี	จำนวนรับ 29 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์	จำนวนรับ 29 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์	จำนวนรับ 29 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี	จำนวนรับ 29 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ	จำนวนรับ 29 คน
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	จำนวนรับ 29 คน
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจวิศวกรรม	จำนวนรับ 29 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 ในโรงเรียนที่อยู่ในโครงการ “การรับนักศึกษาจากโรงเรียนที่มีข้อตกลงความร่วมมือ ทางวิชาการกับมหาวิทยาลัยศิลปากร” จำนวน 29 โรงเรียน ดังนี้

1. โรงเรียนพระปฐมวิทยาลัย
 2. โรงเรียนห้วยจรเข้มหาวิทยาลัย
 3. โรงเรียนศรีวิชัยวิทยา
 4. โรงเรียนแหลมบัววิทยา
 5. โรงเรียนโพรงมะเดื่อวิทยา
 6. โรงเรียนสระกระเทียมวิทยาลัย
 7. โรงเรียนพระปฐมวิทยาลัย 2
 8. โรงเรียนสิรินธรราชวิทยาลัย
 9. โรงเรียนมัธยมฐานบินกำแพงแสน
 10. โรงเรียนคงทองวิทยา
 11. โรงเรียนบ้านหลวงวิทยา
 12. โรงเรียนพลอยจากรุงจินดา
 13. โรงเรียนศาลาตึกวิทยา
 14. โรงเรียนกำแพงแสนวิทยา
 15. โรงเรียนราชินีบูรณะ
 16. โรงเรียนวัดไร่ขิงวิทยา
 17. โรงเรียนสามพรานวิทยา
 18. โรงเรียนปรีดารามวิทยาลัย
 19. โรงเรียนจักรายบุญมีรังษะ
 20. โรงเรียนอุบลรัตนราชกัญญาราชวิทยาลัย นครปฐม
 21. โรงเรียนเพิ่มวิทยา
 22. โรงเรียนภัทรญาณวิทยา
 23. โรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัย นครปฐม
 24. โรงเรียน ภ.ป.ร. ราชวิทยาลัย
 25. โรงเรียนบางหลวงวิทยา
 26. โรงเรียนบัวปากท่าวิทยา
 27. โรงเรียนสถาพรวิทยา
 28. โรงเรียนบางเลนวิทยา
 29. โรงเรียนรัตนโกสินทร์สมโภชบวรนิเวศศาลายา ในพระสังฆราชูปถัมภ์
2. ต้องไม่เป็นผู้พิการหรือมีโรคต่าง ๆ ดังนี้
 - 2.1 ตาบอดทั้งสองข้าง
 - 2.2 ไม่มีภาวะตาบอดสี อันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงาน หากพบว่ามีโอกาสที่จะเป็นตาบอดสี ให้ตรวจอย่างละเอียดโดยผ่านการตรวจ FRANSWORTH D 15 hue test ซึ่งผลตรวจจะต้องไม่มีเส้นตัดขวางมากกว่าหรือเท่ากับ 10 เส้น ที่ถือว่าเป็นตาบอดสีขั้นรุนแรง ตามแนวทางการตรวจตาบอดสีของราชวิทยาลัยจักษุแพทย์แห่งประเทศไทย (สำหรับผู้สมัครในสาขาวิชาปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี และสาขาวิชาวิศวกรรมเคมี)
 - 2.3 หูหนวกทั้งสองข้างจนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการปฏิบัติงานในวิชาชีพ
 - 2.4 มีความพิการของมือ แขน หรือขา จนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการปฏิบัติงานในวิชาชีพ
 - 2.5 โรคติดเชื้อเสพติดให้โทษ
 - 2.6 โรคพิษสุราเรื้อรัง
 - 2.7 โรคหรือความพิการอื่น ๆ ซึ่งมีได้ระบุไว้ในระเบียบการนี้ ที่คณะกรรมการสอบคัดเลือกเห็นว่าเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงานในวิชาชีพ
 - 2.8 ต้องไม่ต้องคำพิพากษาของศาลถึงที่สุดด้วยการกระทำความผิดในคดีอาญา

วิธีการคัดเลือก

สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
เทคโนโลยีอาหาร เทคโนโลยีชีวภาพ ปิโตรเคมีและวัสดุพอลิเมอร์ วิศวกรรมอุตสาหการ วิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมเคมี วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และระบบคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์ วิศวกรรมวัสดุและนาโนเทคโนโลยี วิศวกรรมกระบวนการชีวภาพ วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	1. เรียนแผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ หรือเรียนเน้นในกลุ่มสาระการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ 2. ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (คะแนนเฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา หรือ GPAX) ไม่น้อยกว่า 3.00
ธุรกิจวิศวกรรม	1. ทุกแผนการเรียน 2. ต้องได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสม (คะแนนเฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา หรือ GPAX) ไม่น้อยกว่า 3.00

วิธีการคัดเลือก

นักเรียนที่ได้รับคัดเลือกจากโรงเรียนที่จัดทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการระหว่าง มหาวิทยาลัยศิลปากรกับสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษานครปฐม (ลงนามเมื่อวันที่ 23 กันยายน 2567) จำนวน 29 โรงเรียน

เอกสารประกอบการสมัคร

- ระเบียบแสดงผลการเรียนหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน (ปพ.1) ของชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย รวม 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้กำลังศึกษาอยู่ชั้น ม.6 ในปีการศึกษา 2568 ที่มีการรับรองจากผู้อำนวยการโรงเรียนหรือนายทะเบียน (ลงนามรับรองสำเนาถูกต้องให้เรียบร้อย)
- ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอ็กซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มของมหาวิทยาลัย

การจัดส่งเอกสาร

อัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัครในรูปแบบไฟล์ PDF ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) กำหนดส่งภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.

ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

งานบริการการศึกษา สำนักงานคณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยศิลปากร ตำบลพระปฐมเจดีย์ อำเภอเมือง จังหวัดนครปฐม เบอร์ติดต่อ 0-3410-9686 ต่อ 209031-209034 หรือ 209008 (วันจันทร์ - วันศุกร์ เวลา 08.30 - 16.30 น. ยกเว้นวันหยุดนักขัตฤกษ์)

โครงการรับนักศึกษาอาชีวศึกษาด้วยแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์

จำนวนรับ 5 คน

คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ชั้นปีที่ 3 หรือผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาโลจิสติกส์, ไฟฟ้า, อิเล็กทรอนิกส์, ช่างกลโรงงาน, ช่างยนต์, ช่างเชื่อมหรือสาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง
2. ต้องไม่เป็นผู้พิการหรือมีโรคต่าง ๆ ดังนี้
 - 2.1 ตาบอดทั้งสองข้าง
 - 2.2 หูหนวกทั้งสองข้างจนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการปฏิบัติงานในวิชาชีพ
 - 2.3 มีความพิการของมือ แขน หรือขา จนเป็นอุปสรรคต่อการศึกษา และการปฏิบัติงานในวิชาชีพ
 - 2.4 โรคจิตยาเสพติดให้โทษ
 - 2.5 โรคพิษสุราเรื้อรัง
 - 2.6 โรคหรือความพิการอื่น ๆ ซึ่งมีได้ระบุไว้ในระเบียบการนี้ ที่คณะกรรมการสอบคัดเลือกเห็นว่าเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและการปฏิบัติงานในวิชาชีพ
 - 2.7 ต้องไม่ต้องคำพิพากษาของศาลถึงที่สุดด้วยการกระทำความผิดในคดีอาญา
3. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (เฉลี่ยสะสมรวมทุกรายวิชาที่ศึกษา) ไม่ต่ำกว่า 3.00 ของชั้น ปวช.1 - ปวช.3 รวม 5 ภาคการศึกษาสำหรับผู้ที่กำลังศึกษา ปวช.3 ในปีการศึกษา 2568 หรือ 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับ ปวช. ชั้นปีที่ 3 แล้ว

วิธีการคัดเลือก

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวนไม่เกิน 10 หน้า (รวมปก คำนำ สารบัญ) ขนาด A4 ผลงานประกอบด้วย
 - 1.1 แฟ้มประวัติส่วนตัว
 - 1.2 ผลการเรียน
 - 1.3 ผลงานทางวิชาการที่โดดเด่นทางด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม
 - 1.4 ผลงานบทบาทการเป็นผู้นำกิจกรรมต่าง ๆ ในโรงเรียน หรือชุมชน
 - 1.5 เรียงความ เรื่อง การจัดการโลจิสติกส์สีเขียวกับความยั่งยืนทางธุรกิจ ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4 เขียนด้วยลายมือตนเองเท่านั้น

เกณฑ์การให้คะแนน แฟ้มสะสมผลงาน (100 คะแนน)

- | | |
|---|----------|
| - คะแนนผลงานวิชาการ (เต็ม) | 40 คะแนน |
| - คะแนนผลงานบทบาทการเป็นผู้นำกิจกรรม (เต็ม) | 20 คะแนน |
| - คะแนนการเขียนเรียงความ (เต็ม) | 40 คะแนน |

เกณฑ์การให้คะแนนการเขียนเรียงความ (40 คะแนน)

- | | |
|-------------------------------------|----------|
| - แสดงความคิดเห็นได้ชัดเจนเข้าใจได้ | 10 คะแนน |
|-------------------------------------|----------|

- ให้เหตุผลประกอบความคิดเห็นอย่างน้อย 2 ข้อ 10 คะแนน
- สามารถยกตัวอย่างประกอบเหตุผลได้อย่างตรงประเด็น 10 คะแนน
- สรุปเนื้อหาทั้งบทความได้อย่างเป็นเนื้อเดียวกัน 10 คะแนน

****หากพบว่ามีกรลอกบทความหรือเนื้อหาของผู้อื่นมาจะปรับให้หมดสิทธิ์สัมภาษณ์ทันที**

หมายเหตุ : ผู้สมัครสามารถจัดส่งไฟล์แฟ้มสะสมผลงานที่จัดทำด้วยตนเอง หรือไฟล์แฟ้มสะสมผลงานจาก TCASFolio ของ ทปอ. ด้วยการอัปโหลดไฟล์ในรูปแบบ PDF โดยต้องมีรายละเอียดตามที่สาขาวิชากำหนดเพื่อใช้เป็นเอกสารประกอบการสมัคร

2. สอบสัมภาษณ์

2.1 สอบสัมภาษณ์ **วันเสาร์ที่ 24 มกราคม 2569** (Onsite หรือ Online ซึ่งจะกำหนดในภายหลัง)

2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

- 1) บัตรประจำตัวประชาชน
- 2) ใบรายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย ตามแบบฟอร์มของมหาวิทยาลัย

เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาระเบียนแสดงผลการเรียน (รป.1) ปวช.1 - ปวช.3 รวม 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้กำลังศึกษา อยู่ชั้น ปวช.3 ในปีการศึกษา 2568 หรือรวม 6 ภาคการศึกษาสำหรับผู้สำเร็จการศึกษาชั้น ปวช.3 แล้ว ตามที่สาขาวิชากำหนด ฉบับที่ใช้ในการสมัคร ที่มีการรับรองจากผู้อำนวยการวิทยาลัยหรือนายทะเบียน จำนวน 1 ฉบับ (ลงนามรับรองสำเนาถูกต้องให้เรียบร้อย)
2. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ทั้งนี้ ขอสงวนสิทธิ์ไม่ส่งเอกสารคืนในทุกกรณี

การจัดส่งเอกสาร สำหรับทุกสาขา

อัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัคร ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB

ภายในวันที่ **25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.**

หมายเหตุ : มหาวิทยาลัยขอให้ผู้สมัครทุกคนอัปโหลดเอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนา ใบแสดงผลการเรียน (รป.1) ในระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสารด้วย

ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

งานบริการการศึกษา สำนักงานคณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัย ศิลปากร ตำบลพระปฐมเจดีย์ อำเภอเมือง จังหวัดนครปฐม เบอร์ติดต่อ 0-3410-9686 ต่อ 209031-209034 (วันจันทร์ - วันศุกร์ เวลา 08.30 - 16.30 น. ยกเว้นวันหยุดนักขัตฤกษ์)

คณะดุริยางคศาสตร์

โครงการการรับนักศึกษาด้วยเพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio)

หลักสูตรดุริยางคศาสตรบัณฑิต

- วิชาเอกดนตรีคลาสสิก	จำนวนรับ 9 คน
- วิชาเอกดนตรีและสื่อสร้างสรรค์	จำนวนรับ 4 คน
- วิชาเอกดนตรีแจ๊ส	จำนวนรับ 9 คน
- วิชาเอกดนตรีเชิงพาณิชย์	จำนวนรับ 9 คน
- วิชาเอกละครเพลง	จำนวนรับ 4 คน
- วิชาเอกผู้ประกอบการดนตรีศึกษา	จำนวนรับ 4 คน

คุณสมบัติเฉพาะหลักสูตรดุริยางคศาสตรบัณฑิต

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. มีความรู้พื้นฐานด้านทฤษฎีดนตรีสากล และโสตทักษะ
3. มีความสามารถทางด้านดนตรีตามที่กำหนดในรายละเอียดการทดสอบแต่ละวิชาเอก ดังนี้
 - 3.1 วิชาเอกดนตรีคลาสสิก มีความสามารถปฏิบัติเครื่องดนตรีคลาสสิก/ ขับร้องคลาสสิก
 - 3.2 วิชาเอกดนตรีและสื่อสร้างสรรค์ มีความสามารถปฏิบัติเครื่องดนตรีคลาสสิก หรือดนตรีสมัยนิยม/ ขับร้องคลาสสิก หรือขับร้องสากล หรือขับร้องไทยสากล หรือขับร้องดนตรีสมัยนิยม
 - 3.3 วิชาเอกดนตรีแจ๊ส มีความสามารถปฏิบัติเครื่องดนตรีแจ๊ส/ ขับร้องแจ๊ส
 - 3.4 วิชาเอกดนตรีเชิงพาณิชย์ มีความสามารถในการแต่งเพลง และสามารถในการปฏิบัติเครื่องดนตรีคลาสสิก หรือแจ๊ส หรือดนตรีสมัยนิยม/ ขับร้องคลาสสิก หรือแจ๊ส หรือดนตรีสมัยนิยม
 - 3.5 วิชาเอกละครเพลง มีความสามารถขับร้องคลาสสิก หรือ Musical Theatre and Film หรือ ขับร้องแจ๊ส และมีทักษะพื้นฐานการเต้นรำ
 - 3.6 วิชาเอกผู้ประกอบการดนตรีศึกษา มีความสามารถปฏิบัติเครื่องดนตรีคลาสสิก หรือแจ๊ส หรือดนตรีสมัยนิยม/ ขับร้องคลาสสิก หรือแจ๊ส หรือดนตรีสมัยนิยม

วิธีการคัดเลือก

1. เพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio) (60 คะแนน) จำนวนไม่เกิน 10 หน้า (ไม่รวม ปก คำนำ สารบัญ)
2. สัมภาษณ์ (40 คะแนน) วันที่ 24 - 25 มกราคม 2569 ณ คณะดุริยางคศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร กรุงเทพฯ
 - 2.1 ผู้ผ่านการพิจารณาเพิ่มสะสมผลงาน เข้าสอบสัมภาษณ์ และแสดงความสามารถทางด้านดนตรีตามคลิปวิดีโอที่ส่งมา โดยให้นำเครื่องดนตรีมาด้วย ยกเว้น เครื่องดนตรี/ อุปกรณ์ที่คณะจัดเตรียมให้ ได้แก่ เปียโน มาริมบา กลองชุด หรือชุดเครื่องเสียง

หมายเหตุ : เฉพาะวิชาเอกผู้ประกอบการดนตรีศึกษา เข้าสอบสัมภาษณ์ ในหัวข้อ เหตุผลที่เลือกเข้าศึกษา และสิ่งที่มุ่งหวังหลังจบการศึกษาในระดับอุดมศึกษา และแสดงความสามารถทางด้านดนตรีตามคลิปวิดีโอที่ส่งมา

2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์ ได้แก่

- 1) หลักฐานทางการศึกษา Transcript หรือ ใบ ปพ.1 แสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ยรวม 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา)
- 2) รายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย (ฉบับจริง) ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

เอกสารประกอบการสมัคร

ผู้สมัครส่งแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) รายละเอียดจำนวนไม่เกิน 10 หน้า (ไม่รวม ปก คำนำ สารบัญ) ขนาด A4 เป็นไฟล์ PDF ขนาดไม่เกิน 5 MB ประกอบด้วยเอกสารดังต่อไปนี้

1. หลักฐานทางการศึกษา Transcript หรือ ใบ ปพ.1 แสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ยรวม 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา) พร้อมลงลายมือชื่อและรับรองสำเนาถูกต้อง (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)
2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมลงลายมือชื่อและรับรองสำเนาถูกต้อง
3. ใบรับรองความสามารถทางด้านดนตรี และความประพฤติ จากอาจารย์หรือผู้เกี่ยวข้องอย่างน้อย 1 ใบ
4. **ประกาศนียบัตรการสอบวัดระดับมาตรฐานทางดนตรี**

4.1 **วิชาทฤษฎีดนตรีสากล และวิชาโสตทักษะ** สำหรับทุกวิชาเอก ประกาศนียบัตรที่สามารถใช้ประกอบการสมัคร อายุไม่เกิน 2 ปี ถึงวันที่สมัครสอบ และสามารถส่งประกาศนียบัตรจากสถาบันดนตรีมากกว่า 1 แห่ง ได้แก่

- ประกาศนียบัตรความถนัดด้านดนตรีวิธีศิลปากร Silpakorn Music Craftsmanship Certificate (SMCC) **เกรด 6** หรือ
- ประกาศนียบัตรของศูนย์สอบเทียบดนตรีแห่งประเทศไทย (TIME) **เกรด 12** หรือ
- ประกาศนียบัตรหลักสูตรสอบของ Trinity และ ABRSM **เกรด 5** หรือ
- ประกาศนียบัตรของ Yamaha Grade Examination (Fundamental) **เกรด 5** โดยไม่จำกัดระยะเวลาหมดอายุ **เฉพาะวิชาเอกผู้ประกอบการดนตรีศึกษา**

4.2 **วิชาการแต่งเพลง** เฉพาะวิชาเอกดนตรีเชิงพาณิชย์ ประกาศนียบัตรความถนัดด้านดนตรีวิธีศิลปากร Silpakorn Music Craftsmanship Certificate (SMCC) **เกรด 6** อายุไม่เกิน 2 ปี ถึงวันที่สมัครสอบ

4.3 **วิชาปฏิบัติเครื่องดนตรี/ขับร้อง** ประกาศนียบัตรความถนัดด้านดนตรีวิธีศิลปากร Silpakorn Music Craftsmanship Certificate (SMCC) **เกรด 6** อายุไม่เกิน 2 ปี ถึงวันที่สมัครสอบ (ถ้ามี สามารถนำไปใช้ในการตัดสินผลในรอบสอบสัมภาษณ์ตามเกณฑ์การคัดเลือกที่วิชาเอกกำหนด)

- 4.3.1 **วิชาเอกดนตรีคลาสสิก และวิชาเอกดนตรีและสื่อสร้างสรรค์** ปฏิบัติเครื่องดนตรีคลาสสิก/ขับร้องคลาสสิก
- 4.3.2 **วิชาเอกดนตรีแจ๊ส** ปฏิบัติเครื่องดนตรีแจ๊ส/ขับร้องแจ๊ส
- 4.3.3 **วิชาเอกดนตรีเชิงพาณิชย์** ปฏิบัติเครื่องดนตรีคลาสสิก หรือแจ๊ส/ขับร้องคลาสสิก หรือแจ๊ส
- 4.3.4 **วิชาเอกละครเพลง** ปฏิบัติขับร้องคลาสสิก หรือ Musical Theatre and Film หรือขับร้องแจ๊ส
- 4.3.5 **วิชาเอกผู้ประกอบการดนตรีศึกษา** ปฏิบัติเครื่องดนตรีคลาสสิก หรือแจ๊ส/ขับร้องคลาสสิก หรือแจ๊ส

หมายเหตุ : เฉพาะวิชาเอกผู้ประกอบการดนตรีศึกษา เพิ่มเติมรายชื่อสถาบันดนตรีที่สามารถใช้ประกอบการสมัคร ได้แก่ ประกาศนียบัตรของ Yamaha Grade Examination (Fundamental) เกรด 5 โดยไม่จำกัดระยะเวลาหมดอายุ

5. คลิปวิดีโอการแสดงความสามารถตามที่ กำหนดในรายละเอียดการทดสอบความสามารถทางด้านดนตรี <https://music.su.ac.th> ให้อัปโหลดลงใน YouTube จากนั้นนำ Link มาแสดงในแฟ้มสะสมผลงาน (ตัวอย่างคลิปการแสดงดนตรี <https://youtube.com/SilpakornMusic>)
 - 5.1 วิชาเอกดนตรีคลาสสิก คลิปการแสดงดนตรีคลาสสิก/ขับร้องคลาสสิก ความยาวไม่น้อยกว่า 7 นาที
 - 5.2 วิชาเอกดนตรีและสื่อสร้างสรรค์ คลิปการแสดงดนตรีคลาสสิก หรือดนตรีสมัยนิยม/ขับร้องคลาสสิก หรือขับร้องสากล หรือขับร้องไทยสากล หรือขับร้องดนตรีสมัยนิยม ความยาวไม่น้อยกว่า 7 นาที
 - 5.3 วิชาเอกดนตรีแจ๊ส คลิปการแสดงดนตรีแจ๊ส/ขับร้องแจ๊ส ความยาวไม่น้อยกว่า 7 นาที
 - 5.4 วิชาเอกดนตรีเชิงพาณิชย์ คลิปการแสดงดนตรี/ขับร้อง ประกอบด้วย แนวดนตรีคลาสสิก หรือแจ๊ส และดนตรีสมัยนิยม ความยาวรวมกันประมาณ 8 นาที
 - 5.5 วิชาเอกละครเพลง จำนวน 2 คลิปวิดีโอ ประกอบด้วย คลิปการขับร้องคลาสสิก หรือ Musical Theatre and Film หรือขับร้องแจ๊ส ความยาวไม่เกิน 5 นาที และคลิปการเต้นรำ ไม่จำกัดแนวดนตรี ความยาวไม่เกิน 1 นาที
 - 5.6 วิชาเอกผู้ประกอบการดนตรีศึกษา คลิปการแสดงดนตรี/ขับร้อง โดยเลือกแนวดนตรีคลาสสิก หรือแจ๊ส หรือดนตรีสมัยนิยม ความยาวประมาณ 7 นาที
6. เฉพาะวิชาเอกดนตรีและสื่อสร้างสรรค์ และวิชาเอกดนตรีเชิงพาณิชย์ ผลงานการประพันธ์เพลงที่ได้รับการเผยแพร่ทางสื่อออนไลน์ อาทิ YouTube.com, Fungjai.com หรือสื่อออนไลน์ที่มีกิจกรรมในลักษณะใกล้เคียงกับเว็บไซต์กำหนด (ถ้ามี) พร้อมอธิบายประวัติความเป็นมา และความสำเร็จของผลงาน จากนั้นนำ Link มาแสดงในแฟ้มสะสมผลงาน
7. เฉพาะวิชาเอกดนตรีและสื่อสร้างสรรค์ ผู้สมัครที่ปฏิบัติเครื่องดนตรีไทย/ ดนตรีพื้นเมืองที่อ่านโน้ตสากลได้ จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
8. ประกาศนียบัตรการได้รับรางวัลต่าง ๆ ทางด้านดนตรี (ถ้ามี)
9. รายละเอียดการทำกิจกรรมทางดนตรี พร้อมภาพกิจกรรม (ถ้ามี)

การจัดส่งเอกสาร

1. อัปโหลดไฟล์ PDF ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 5 MB)
2. อัปโหลดไฟล์ PDF ที่ Google Form <https://forms.gle/41igLxmqsAMt6QF1A> หรือสแกน QR Code



3. กำหนดส่งภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอุตสาหกรรมบัณฑิต

- วิชาเอกธุรกิจดนตรีและบันเทิง จำนวนรับ 38 คน
- วิชาเอกการจัดการและพัฒนาไอตอลและอินฟลูเอนเซอร์ จำนวนรับ 28 คน

คุณสมบัติเฉพาะหลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต

1. เป็นผู้กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) รวม 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า 2.00
3. มีทักษะพื้นฐานตามที่กำหนดในแต่ละวิชาเอก ดังนี้
 - 3.1 **วิชาเอกธุรกิจดนตรีและบันเทิง** มีทักษะพื้นฐานด้านการจัดการและธุรกิจ
 - 3.2 **วิชาเอกการจัดการและพัฒนาไอตอลและอินฟลูเอนเซอร์** มีทักษะพื้นฐานด้านการร้อง การเต้นรำ การนำเสนอเป็นภาษาไทย และภาษาอังกฤษ (หากมีทักษะภาษาที่สามจะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ)

วิธีการคัดเลือก

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) (80 คะแนน) จำนวนไม่เกิน 10 หน้า (ไม่รวม ปก คำนำ สารบัญ)
2. สัมภาษณ์ (20 คะแนน) วันที่ 24 - 25 มกราคม 2568 ณ คณะดุริยางคศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร กรุงเทพฯ
 - 2.1 ผู้ผ่านการพิจารณาแฟ้มสะสมผลงาน เข้าสอบสัมภาษณ์ตามวิชาเอก ดังนี้
 - 2.1.1 **วิชาเอกธุรกิจดนตรีและบันเทิง** เข้าสอบสัมภาษณ์ หัวข้อ เหตุผลที่เลือกเข้าศึกษา และ สิ่งที่น่าหวังหลังจบการศึกษาในระดับอุดมศึกษา
 - 2.1.2 **วิชาเอกการจัดการและพัฒนาไอตอลและอินฟลูเอนเซอร์** เข้าสอบสัมภาษณ์ หัวข้อ ทักษะ การนำเสนอเป็นภาษาไทย และภาษาอังกฤษ
 - 2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์
 - 2.2.1 หลักฐานทางการศึกษา Transcript หรือ ใบ ปพ.1 แสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ยรวม 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา)
 - 2.2.2 รายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ (ฉบับจริง) (ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด)

เอกสารประกอบการสมัคร

ผู้สมัครส่งแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) รายละเอียดจำนวนไม่เกิน 10 หน้า (ไม่รวม ปก คำนำ สารบัญ) ขนาด A4 เป็นไฟล์ PDF ขนาดไม่เกิน 5 MB ประกอบด้วยเอกสารดังต่อไปนี้

1. หลักฐานทางการศึกษา Transcript หรือ ใบ ปพ.1 แสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ยรวม 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา) พร้อมลงลายมือชื่อ และรับรองสำเนาถูกต้อง (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)
2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมลงลายมือชื่อ และรับรองสำเนาถูกต้อง
3. ประกาศนียบัตรการได้รับรางวัลต่าง ๆ
4. รายละเอียดการทำกิจกรรม พร้อมภาพกิจกรรม

5. คลิปแนะนำตัวผู้สมัคร ความยาวไม่เกิน 2 นาที ให้อัปโหลดลงใน YouTube จากนั้นนำ Link มาแสดงในแฟ้มสะสมผลงาน
 - 5.1 ประวัติส่วนตัว กิจกรรมที่เคยทำในระหว่างการศึกษา พร้อมบอกเหตุผลที่เลือกเข้าศึกษา และสิ่งที่มุ่งหวังหลังจบการศึกษาในระดับอุดมศึกษา โดยบรรยายเป็นภาษาไทย และ
 - 5.2 เป้าหมายในชีวิตอีก 10 ปีข้างหน้า โดยบรรยายเป็นภาษาอังกฤษ
6. เฉพาะวิชาเอกการจัดการและพัฒนาไอตอลและอินฟลูเอนเซอร์ คลิปการเต้นรำ ไม่จำกัดแนวดนตรี ความยาวไม่เกิน 1 นาที ให้อัปโหลดลงใน YouTube จากนั้นนำ Link มาแสดงในแฟ้มสะสมผลงาน
7. ผลงานการเป็น Blogger อาทิ Youtuber, KOL (Key Opinion Leader), Micro Influencer หรือ Content Creator หรืออื่น ๆ ที่มีลักษณะใกล้เคียงกัน (*ถ้ามี*) ให้นำ Link Channel มาแสดงในแฟ้มสะสมผลงาน

การจัดส่งเอกสาร

1. อัปโหลดไฟล์ PDF ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 5 MB)
2. อัปโหลดไฟล์ PDF ที่ Google Form <https://forms.gle/41igLxmqsAMt6QF1A> หรือสแกน QR Code



3. กำหนดส่งภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.

โครงการโควตาบุตรบุคลากร มหาวิทยาลัยศิลปากร

หลักสูตรตรียางคศาสตร์บัณฑิต

- | | |
|---------------------------------|---------------|
| - วิชาเอกดนตรีคลาสสิก | จำนวนรับ 1 คน |
| - วิชาเอกดนตรีและสื่อสร้างสรรค์ | จำนวนรับ 1 คน |
| - วิชาเอกดนตรีแจ๊ส | จำนวนรับ 1 คน |
| - วิชาเอกดนตรีเชิงพาณิชย์ | จำนวนรับ 1 คน |
| - วิชาเอกละครเพลง | จำนวนรับ 1 คน |
| - วิชาเอกผู้ประกอบการดนตรีศึกษา | จำนวนรับ 1 คน |

คุณสมบัติเฉพาะหลักสูตรตรียางคศาสตร์บัณฑิต

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. มีความรู้พื้นฐานด้านทฤษฎีดนตรีสากล และสอดทักษะ
3. มีความสามารถทางด้านดนตรีตามที่กำหนดในรายละเอียดการทดสอบแต่ละวิชาเอก ดังนี้
 - 3.1 วิชาเอกดนตรีคลาสสิก มีความสามารถปฏิบัติเครื่องดนตรีคลาสสิก/ ขับร้องคลาสสิก
 - 3.2 วิชาเอกดนตรีและสื่อสร้างสรรค์ มีความสามารถปฏิบัติเครื่องดนตรีคลาสสิก หรือดนตรีสมัยนิยม/ ขับร้องคลาสสิก หรือขับร้องสากล หรือขับร้องไทยสากล หรือขับร้องดนตรีสมัยนิยม

- 3.3 **วิชาเอกดนตรีแจ๊ส** มีความสามารถปฏิบัติเครื่องดนตรีแจ๊ส/ ขับร้องแจ๊ส
- 3.4 **วิชาเอกดนตรีเชิงพาณิชย์** มีความสามารถในการแต่งเพลง และสามารถในการปฏิบัติเครื่องดนตรีคลาสสิก หรือแจ๊ส หรือดนตรีสมัยนิยม/ ขับร้องคลาสสิก หรือแจ๊ส หรือดนตรีสมัยนิยม
- 3.5 **วิชาเอกละครเพลง** มีความสามารถขับร้องคลาสสิก หรือ Musical Theatre and Film หรือ ขับร้องแจ๊ส และมีทักษะพื้นฐานการเต้นรำ
- 3.6 **วิชาเอกผู้ประกอบการดนตรีศึกษา** มีความสามารถปฏิบัติเครื่องดนตรีคลาสสิก หรือแจ๊ส หรือดนตรีสมัยนิยม/ ขับร้องคลาสสิก หรือแจ๊ส หรือดนตรีสมัยนิยม

วิธีการคัดเลือก

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) (60 คะแนน) จำนวนไม่เกิน 10 หน้า (ไม่รวม ปก คำนำ สารบัญ)
2. สัมภาษณ์ (40 คะแนน) วันที่ 24 - 25 มกราคม 2569 ณ คณะดุริยางคศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร กรุงเทพฯ
 - 2.1 ผู้ผ่านการพิจารณาแฟ้มสะสมผลงาน เข้าสอบสัมภาษณ์ และแสดงความสามารถทางด้านดนตรีตามคลิปวิดีโอที่ส่งมา โดยให้นำเครื่องดนตรีมาด้วย ยกเว้น เครื่องดนตรี/ อุปกรณ์ที่คณะจัดเตรียมให้ได้แก่ เปียโน มาริมบา กลองชุด หรือชุดเครื่องเสียง
หมายเหตุ : เฉพาะวิชาเอกผู้ประกอบการดนตรีศึกษา เข้าสอบสัมภาษณ์ ในหัวข้อ เหตุผลที่เลือกเข้าศึกษา และสิ่งที่มุ่งหวังหลังจบการศึกษาในระดับอุดมศึกษา และแสดงความสามารถทางด้านดนตรีตามคลิปวิดีโอที่ส่งมา
 - 2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์ ได้แก่
 - 1) หลักฐานทางการศึกษา Transcript หรือ ใบ ปพ.1 แสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ยรวม 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา)
 - 2) รายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ร่างกาย (ฉบับจริง) ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด

เอกสารประกอบการสมัคร

ผู้สมัครส่งแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) รายละเอียดจำนวนไม่เกิน 10 หน้า (ไม่รวม ปก คำนำ สารบัญ) ขนาด A4 เป็นไฟล์ PDF ขนาดไม่เกิน 5 MB ประกอบด้วยเอกสารดังต่อไปนี้

1. หลักฐานทางการศึกษา Transcript หรือ ใบ ปพ.1 แสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ยรวม 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา) พร้อมลงลายมือชื่อและรับรองสำเนาถูกต้อง (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)
2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมลงลายมือชื่อและรับรองสำเนาถูกต้อง
3. หนังสือรับรองการเป็นบุคลากรมหาวิทยาลัยศิลปากรของบิดา หรือมารดา โดยต้นสังกัด
4. สำเนาทะเบียนบ้านของนักเรียน ที่ระบุชื่อ-นามสกุล ของบิดา หรือมารดาที่เป็นบุคลากรของมหาวิทยาลัยศิลปากร หรือหนังสือการจดทะเบียนเป็นบุตรบุญธรรม พร้อมลงลายมือชื่อ และรับรองสำเนาถูกต้อง
5. ใบรับรองความสามารถทางด้านดนตรี และความประพฤติ จากอาจารย์หรือผู้เกี่ยวข้องอย่างน้อย 1 ใบ

6. ประกาศนียบัตรการสอบวัดระดับมาตรฐานทางดนตรี

6.1 **วิชาทฤษฎีดนตรีสากล และวิชาโสตทักษะ** สำหรับทุกวิชาเอก ประกาศนียบัตรที่สามารถใช้ประกอบการสมัคร อายุไม่เกิน 2 ปี ถึงวันที่สมัครสอบ และสามารถส่งประกาศนียบัตรจากสถาบันดนตรีมากกว่า 1 แห่ง ได้แก่

- ประกาศนียบัตรความถนัดด้านดนตรีวิธีศิลปากร Silpakorn Music Craftsmanship Certificate (SMCC) **เกรด 6** หรือ
- ประกาศนียบัตรของศูนย์สอบเทียบดนตรีแห่งประเทศไทย (TIME) **เกรด 12** หรือ
- ประกาศนียบัตรหลักสูตรสอบของ Trinity และ ABRSM **เกรด 5** หรือ
- ประกาศนียบัตรของ Yamaha Grade Examination (Fundamental) **เกรด 5** โดยไม่จำกัดระยะเวลาหมดอายุ เฉพาะวิชาเอกผู้ประกอบการดนตรีศึกษา

6.2 **วิชาการแต่งเพลง** เฉพาะวิชาเอกดนตรีเชิงพาณิชย์ ประกาศนียบัตรความถนัดด้านดนตรีวิธีศิลปากร Silpakorn Music Craftsmanship Certificate (SMCC) **เกรด 6** อายุไม่เกิน 2 ปี ถึงวันที่สมัครสอบ

6.3 **วิชาปฏิบัติเครื่องดนตรี/ขับร้อง** ประกาศนียบัตรความถนัดด้านดนตรีวิธีศิลปากร Silpakorn Music Craftsmanship Certificate (SMCC) **เกรด 6** อายุไม่เกิน 2 ปี ถึงวันที่สมัครสอบ (*ถ้ามี สามารถนำไปใช้ในการตัดสินผลในรอบสอบสัมภาษณ์ตามเกณฑ์การคัดเลือกที่วิชาเอกกำหนด*)

- 6.3.1 **วิชาเอกดนตรีคลาสสิก และวิชาเอกดนตรีและสื่อสร้างสรรค์** ปฏิบัติเครื่องดนตรีคลาสสิก/ขับร้องคลาสสิก
- 6.3.2 **วิชาเอกดนตรีแจ๊ส** ปฏิบัติเครื่องดนตรีแจ๊ส/ขับร้องแจ๊ส
- 6.3.3 **วิชาเอกดนตรีเชิงพาณิชย์** ปฏิบัติเครื่องดนตรีคลาสสิก หรือแจ๊ส/ขับร้องคลาสสิก หรือแจ๊ส
- 6.3.4 **วิชาเอกละครเพลง** ปฏิบัติขับร้องคลาสสิก หรือ Musical Theatre and Film หรือขับร้องแจ๊ส
- 6.3.5 **วิชาเอกผู้ประกอบการดนตรีศึกษา** ปฏิบัติเครื่องดนตรีคลาสสิก หรือแจ๊ส/ขับร้องคลาสสิก หรือแจ๊ส

หมายเหตุ : เฉพาะวิชาเอกผู้ประกอบการดนตรีศึกษา เพิ่มเติมรายชื่อสถาบันดนตรีที่สามารถใช้ประกอบการสมัคร ได้แก่ ประกาศนียบัตรของ Yamaha Grade Examination (Fundamental) เกรด 5 โดยไม่จำกัดระยะเวลาหมดอายุ

7. คลิปวิดีโอการแสดงความสามารถตามที่ กำหนดในรายละเอียดการทดสอบความสามารถทางด้านดนตรี <https://music.su.ac.th> ให้อัปโหลดลงใน YouTube จากนั้นนำ Link มาแสดงในแฟ้มสะสมผลงาน (ตัวอย่างคลิปการแสดงดนตรี <https://youtube.com/SilpakornMusic>)

- 7.1 **วิชาเอกดนตรีคลาสสิก** คลิปการแสดงดนตรีคลาสสิก/ขับร้องคลาสสิก ความยาวไม่น้อยกว่า 7 นาที
- 7.2 **วิชาเอกดนตรีและสื่อสร้างสรรค์** คลิปการแสดงดนตรีคลาสสิก หรือดนตรีสมัยนิยม/ขับร้องคลาสสิก หรือขับร้องสากล หรือขับร้องไทยสากล หรือขับร้องดนตรีสมัยนิยม ความยาวไม่น้อยกว่า 7 นาที
- 7.3 **วิชาเอกดนตรีแจ๊ส** คลิปการแสดงดนตรีแจ๊ส/ขับร้องแจ๊ส ความยาวไม่น้อยกว่า 7 นาที

- 7.4 **วิชาเอกดนตรีเชิงพาณิชย์** ศิลปการแสดงดนตรี/ขับร้อง ประกอบด้วย แนวดนตรีคลาสสิก หรือแจ๊ส และดนตรีสมัยนิยม ความยาวรวมกันประมาณ 8 นาที
- 7.5 **วิชาเอกละครเพลง** จำนวน 2 คลิปวิดีโอ ประกอบด้วย ศิลปการขับร้องคลาสสิก หรือ Musical Theatre and Film หรือขับร้องแจ๊ส ความยาวไม่เกิน 5 นาที และศิลปการเต้นรำ ไม่จำกัดแนวดนตรี ความยาวไม่เกิน 1 นาที
- 7.6 **วิชาเอกผู้ประกอบการดนตรีศึกษา** ศิลปการแสดงดนตรี/ขับร้อง โดยเลือกแนวดนตรีคลาสสิก หรือแจ๊ส หรือดนตรีสมัยนิยม ความยาวประมาณ 7 นาที
8. **เฉพาะวิชาเอกดนตรีและสื่อสร้างสรรค์ และวิชาเอกดนตรีเชิงพาณิชย์** ผลงานการประพันธ์เพลงที่ได้รับการเผยแพร่ทางสื่อออนไลน์ อาทิ YouTube.com, Fungjai.com หรือสื่อออนไลน์ที่มีกิจกรรมในลักษณะใกล้เคียงกับเว็บไซต์กำหนด (ถ้ามี) พร้อมอธิบายประวัติความเป็นมา และความสำเร็จของผลงาน จากนั้นนำ Link มาแสดงในแฟ้มสะสมผลงาน
9. **เฉพาะวิชาเอกดนตรีและสื่อสร้างสรรค์** ผู้สมัครที่ปฏิบัติเครื่องดนตรีไทย/ ดนตรีพื้นเมืองที่อ่านโน้ตสากลได้ จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
10. ประกาศนียบัตรการได้รับรางวัลต่าง ๆ ทางด้านดนตรี (*ถ้ามี*)
11. รายละเอียดการทำกิจกรรมทางดนตรี พร้อมภาพกิจกรรม (*ถ้ามี*)

การจัดส่งเอกสาร

- อัปโหลดไฟล์ PDF ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 5 MB)
- อัปโหลดไฟล์ PDF ที่ Google Form <https://forms.gle/41igLxmqsAMt6QF1A> หรือสแกน QR Code



- กำหนดส่งภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอุตสาหกรรมบันเทิง

- วิชาเอกธุรกิจดนตรีและบันเทิง จำนวนรับ 2 คน
- วิชาเอกการจัดการและพัฒนาไอตอลและอินฟลูเอนเซอร์ จำนวนรับ 2 คน

คุณสมบัติเฉพาะหลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต

- เป็นผู้กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
- มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) รวม 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา ไม่น้อยกว่า 2.00
- มีทักษะพื้นฐานตามที่กำหนดในแต่ละวิชาเอก ดังนี้
 - 3.1 **วิชาเอกธุรกิจดนตรีและบันเทิง** มีทักษะพื้นฐานด้านการจัดการและธุรกิจ

- 3.2 วิชาเอกการจัดการและพัฒนาไอตอลและอินฟลูเอนเซอร์ มีทักษะพื้นฐานด้านการร้อง การเดินรำ การนำเสนอเป็นภาษาไทย และภาษาอังกฤษ (หากมีทักษะภาษาที่สามจะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ)

วิธีการคัดเลือก

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) (80 คะแนน) จำนวนไม่เกิน 10 หน้า (ไม่รวม ปก คำนำ สารบัญ)
2. สัมภาษณ์ (20 คะแนน) วันที่ 24 - 25 มกราคม 2568 ณ คณะดุริยางคศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร กรุงเทพฯ

2.1 ผู้ผ่านการพิจารณาแฟ้มสะสมผลงาน เข้าสอบสัมภาษณ์ตามวิชาเอก ดังนี้

- 2.1.1 วิชาเอกธุรกิจดนตรีและบันเทิง เข้าสอบสัมภาษณ์ หัวข้อ เหตุผลที่เลือกเข้าศึกษา และ สิ่งที่น่าหวังหลังจบการศึกษาในระดับอุดมศึกษา
- 2.1.2 วิชาเอกการจัดการและพัฒนาไอตอลและอินฟลูเอนเซอร์ เข้าสอบสัมภาษณ์ หัวข้อ ทักษะ การนำเสนอเป็นภาษาไทย และภาษาอังกฤษ

2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์

- 2.2.1 หลักฐานทางการศึกษา Transcript หรือ ใบ ปพ.1 แสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ยรวม 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา)
- 2.2.2 รายงานการตรวจสุขภาพและเอกซเรย์ (ฉบับจริง) (ตามแบบฟอร์มที่มหาวิทยาลัยกำหนด)

เอกสารประกอบการสมัคร

ผู้สมัครส่งแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) รายละเอียดจำนวนไม่เกิน 10 หน้า (ไม่รวม ปก คำนำ สารบัญ) ขนาด A4 เป็นไฟล์ PDF ขนาดไม่เกิน 5 MB ประกอบด้วยเอกสารดังต่อไปนี้

1. หลักฐานทางการศึกษา Transcript หรือ ใบ ปพ.1 แสดงผลการเรียน (เกรดเฉลี่ยรวม 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา) พร้อมลงลายมือชื่อ และรับรองสำเนาถูกต้อง (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)
2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมลงลายมือชื่อ และรับรองสำเนาถูกต้อง
3. หนังสือรับรองการเป็นบุคลากรมหาวิทยาลัยศิลปากรของบิดา หรือมารดา โดยต้นสังกัด
4. สำเนาทะเบียนบ้านของนักเรียน ที่ระบุชื่อ-นามสกุล ของบิดา หรือมารดาที่เป็นบุคลากรของมหาวิทยาลัยศิลปากร หรือหนังสือการจดทะเบียนเป็นบุตรบุญธรรม พร้อมลงลายมือชื่อ และรับรองสำเนาถูกต้อง
5. ประกาศนียบัตรการได้รับรางวัลต่าง ๆ
6. รายละเอียดการทำกิจกรรม พร้อมภาพกิจกรรม
7. คลิปแนะนำตัวผู้สมัคร ความยาวไม่เกิน 2 นาที ให้อัปโหลดลงใน YouTube จากนั้นนำ Link มาแสดงในแฟ้มสะสมผลงาน

7.1 ประวัติส่วนตัว กิจกรรมที่เคยทำในระหว่างการศึกษา พร้อมบอกเหตุผลที่เลือกเข้าศึกษา และ สิ่งที่น่าหวังหลังจบการศึกษาในระดับอุดมศึกษา โดยบรรยายเป็นภาษาไทย และ

7.2 เป้าหมายในชีวิตอีก 10 ปีข้างหน้า โดยบรรยายเป็นภาษาอังกฤษ

8. เฉพาะวิชาเอกการจัดการและพัฒนาไอตอลและอินฟลูเอนเซอร์ คลิปการเต้นรำ ไม่จำกัดแนวดนตรี ความยาวไม่เกิน 1 นาที ให้อัปโหลดลงใน YouTube จากนั้นนำ Link มาแสดงในแฟ้มสะสมผลงาน
9. ผลงานการเป็น Blogger อาทิ Youtuber, KOL (Key Opinion Leader), Micro Influencer หรือ Content Creator หรืออื่น ๆ ที่มีลักษณะใกล้เคียงกัน (ถ้ามี) ให้นำ Link Channel มาแสดงในแฟ้มสะสมผลงาน

การจัดส่งเอกสาร

1. อัปโหลดไฟล์ PDF ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 5 MB)
2. อัปโหลดไฟล์ PDF ที่ Google Form <https://forms.gle/41igLxmqsAMt6QF1A> หรือสแกน QR Code



3. กำหนดส่งภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.

คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร**หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์****จำนวนรับ 50 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 แผนการเรียน วิทย์ - คณิต หรือ แผนการเรียน ศิลป์คำนวณ
 หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. เป็นผู้มีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรงและปราศจากโรคหรืออาการของโรคหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนและการปฏิบัติในวิชาชีพ

วิธีการคัดเลือก**1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)**

ค่าน้ำหนัก 25%

แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวนไม่เกิน 10 หน้า (ไม่รวม ปก คำนำ สารบัญ) ขนาด A4 ประกอบด้วย เอกสารหรือใบประกาศนียบัตรหรือหลักฐานอื่น ๆ ที่เป็นหลักฐานในการเข้าร่วมกิจกรรมของนักเรียน อย่างน้อย 3 กิจกรรม

หมายเหตุ : ผู้สมัครสามารถจัดทำแฟ้มสะสมผลงานเองหรือจัดทำจากระบบTCASFolio ได้ โดยให้มีรายละเอียดครบถ้วนตามที่คณะวิชากำหนด

2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.50

ค่าน้ำหนัก 25%

- ผลการเรียน 4 หรือ 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายชั้นปีที่ 6
- ผลการเรียน 6 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลายชั้นปีที่ 6 แล้ว

3. สอบสัมภาษณ์

ค่าน้ำหนัก 50%

สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 เวลา 09.00 น. ในรูปแบบ Online

เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้สมัคร (ลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง)
2. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)
3. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ตามรูปแบบที่กำหนด

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การประมง**จำนวนรับ 80 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. เป็นผู้มีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรงและปราศจากโรคหรืออาการของโรคหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนและการปฏิบัติในวิชาชีพ

วิธีการคัดเลือก**1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)**

ค่าน้ำหนัก 60%

แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวนไม่ต่ำกว่า 10 หน้า (รวม ปก คำนำ สารบัญ) กระดาษ A4 ประกอบด้วย

- 1) เขียนเหตุผลในการเลือกเรียนสาขาวิชาในคณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ไม่น้อยกว่า 1/2 (ครึ่ง) หน้ากระดาษ A4
- 2) เอกสารหรือใบประกาศนียบัตร จิตอาสา คุณธรรม จริยธรรม หรืออื่น ๆ

หมายเหตุ : ผู้สมัครสามารถจัดทำแฟ้มสะสมผลงานด้วยตนเองหรือจัดทำจากระบบ TCASFolio ได้ โดยให้มีรายละเอียดครบถ้วนตามที่คณะวิชากำหนด

2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.00

ค่าน้ำหนัก 30%

3. สัมภาษณ์

ค่าน้ำหนัก 10%

สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 เวลา 09.00 น. ในรูปแบบ Online

เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้สมัคร (ลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง)
2. สำเนาระเบียงผลการศึกษา (ปพ.1) จำนวน 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย) หรือ
3. ระเบียนแสดงผลการเรียนในระบบอาชีวศึกษา จำนวน 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา (วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี วิทยาลัยอาชีวศึกษาและพาณิชย์การ) (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย) หรือเทียบเท่า
4. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ตามรูปแบบที่กำหนด

นักศึกษาชาวต่างชาติ**วิธีการคัดเลือกและเอกสารประกอบการสมัคร**

1. ใบสมัครที่สั่งพิมพ์จากระบบการรับสมัครทางเว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> สมบูรณ์ครบถ้วน บนกระดาษ A4 พร้อมติดรูปถ่าย
2. ระเบียนแสดงผลการเรียน จำนวน 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา (ถ้ามี)
3. ยกเว้นคะแนนสอบทุกกรณี ภายใต้เงื่อนไขการทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOC) และการทำบันทึกข้อตกลงความเข้าใจ (MOU) เพื่อการขยายโอกาสทางการศึกษาระหว่างประเทศ
4. ยื่นผลคะแนนทดสอบสมรรถภาพการใช้ภาษาไทย (ทักษะการอ่านและเขียน) ระดับ 50 คะแนนขึ้นไป หรือ ระดับดีขึ้นไป

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช**จำนวนรับ 100 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED

วิธีการคัดเลือก**1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)**

ค่าน้ำหนัก 90%

แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวนไม่เกิน 10 หน้า (ไม่รวม ปก คำนำ สารบัญ) ขนาด A4 ประกอบด้วย

- 1) เขียนเหตุผลในการเลือกเรียนสาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ไม่น้อยกว่า 1/2 (ครึ่ง) หน้ากระดาษ A4
- 2) ประวัติส่วนตัวหรือแนะนำตัว ประวัติการศึกษา รางวัล ผลงาน และเกียรติบัตร กิจกรรม และ/หรืออื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

หมายเหตุ : ผู้สมัครสามารถจัดทำแฟ้มสะสมผลงานด้วยตนเองหรือจัดทำจากระบบ TCASFolio ได้ โดยให้มีรายละเอียดครบถ้วนตามที่คณะวิชากำหนด

2. สัมภาษณ์

ค่าน้ำหนัก 10%

สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 เวลา 09.00 น. ในรูปแบบ Online

เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้สมัคร (ลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง)
2. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) จำนวน 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย) หรือ
3. ระเบียนแสดงผลการเรียนในระบบอาชีวศึกษา จำนวน 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา (วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีวิทยาลัยอาชีวศึกษาและพาณิชย์การ) (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย) หรือเทียบเท่า
4. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ตามรูปแบบที่กำหนด

นักศึกษาชาวต่างชาติ**วิธีการคัดเลือกและเอกสารประกอบการสมัคร**

1. ใบสมัครที่ส่งพิมพ์จากระบบการรับสมัครทางเว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> สมบูรณ์ครบถ้วนบนกระดาษ A4 พร้อมติดรูปถ่าย
2. ระเบียนแสดงผลการเรียน จำนวน 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา (ถ้ามี) (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)
3. ยกเว้นคะแนนสอบทุกกรณี ภายใต้เงื่อนไขการทำงานบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOC) และการทำบันทึกข้อตกลงความเข้าใจ (MOU) เพื่อการขยายโอกาสทางการศึกษาระหว่างประเทศ
4. ยื่นผลคะแนนทดสอบสมรรถภาพการใช้ภาษาไทย (ทักษะการอ่านและเขียน) ระดับ 50 คะแนนขึ้นไป หรือ ระดับดีขึ้นไป

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาผู้ประกอบการธุรกิจการเกษตรและอาหาร**จำนวนรับ 60 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. เป็นผู้มีสุขภาพสมบูรณ์แข็งแรงและปราศจากโรคหรืออาการของโรคหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการศึกษาและปฏิบัติในวิชาชีพ

วิธีการคัดเลือก**1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)**

ค่าน้ำหนัก 60%

แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวนไม่เกิน 10 หน้า (ไม่รวม ปก คำนำ สารบัญ) ขนาด A4 ประกอบด้วย

- 1) เขียนเหตุผลในการเลือกเรียนสาขาวิชาผู้ประกอบการธุรกิจการเกษตรและอาหาร ไม่น้อยกว่า 1/2 (ครึ่ง) หน้ากระดาษ A4
- 2) เอกสารหรือใบประกาศนียบัตร จิตอาสา คุณธรรม จริยธรรม หรืออื่น ๆ

หมายเหตุ : ผู้สมัครสามารถจัดทำแฟ้มสะสมผลงานด้วยตนเองหรือจัดทำจากระบบ TCASFolio ได้ โดยให้มีรายละเอียดครบถ้วนตามที่คณะวิชากำหนด

2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 1.80

ค่าน้ำหนัก 30%

3. สอบสัมภาษณ์

ค่าน้ำหนัก 10%

สอบสัมภาษณ์วันที่ 24 มกราคม 2569 เวลา 09.00 ในรูปแบบ Online

เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้สมัคร (ลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง)
2. สำเนาระเบียบผลการศึกษา (ปพ.1) จำนวน 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย) หรือ
3. ระเบียบแสดงผลการเรียนในระบบอาชีวศึกษา จำนวน 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา (วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยี วิทยาลัยอาชีวศึกษาและพาณิชย์การ) (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)
4. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ตามรูปแบบที่กำหนด

นักศึกษาชาวต่างชาติ**วิธีการคัดเลือกและเอกสารประกอบการสมัคร**

1. ใบสมัครที่ส่งพิมพ์จากระบบการรับสมัครทางเว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> สมบูรณ์ครบถ้วน บนกระดาษ A4 พร้อมติดรูปถ่าย
2. ระเบียบแสดงผลการเรียน จำนวน 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา (ถ้ามี) (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)
3. ยกเว้นคะแนนสอบทุกกรณี ภายใต้เงื่อนไขการทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOC) และการทำบันทึกข้อตกลงความเข้าใจ (MOU) เพื่อการขยายโอกาสทางการศึกษาระหว่างประเทศ
4. ยื่นผลคะแนนทดสอบสมรรถภาพการใช้ภาษาไทย (ทักษะการอ่านและเขียน) ระดับ 50 คะแนนขึ้นไป หรือ ระดับดีขึ้นไป

หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาส่งเสริมการเกษตร**จำนวนรับ 60 คน****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. กรณีที่ผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

วิธีการคัดเลือก

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ค่าน้ำหนัก 70%

แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) จำนวนไม่เกิน 10 หน้า (รวม ปก คำนำ สารบัญ) ขนาด A4 ประกอบด้วย

- 1) เขียนเหตุผลในการเลือกเรียนสาขาวิชาในคณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร

ไม่น้อยกว่า 1/2 (ครึ่ง) หน้ากระดาษ A4

- 2) เอกสารหรือใบประกาศนียบัตร จิตอาสา คุณธรรม จริยธรรม หรืออื่น ๆ

หมายเหตุ : ผู้สมัครสามารถจัดทำแฟ้มสะสมผลงานด้วยตนเองหรือจัดทำจากระบบ TCASFolio ได้ โดยให้มีรายละเอียดครบถ้วนตามที่คณะวิชากำหนด

2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา ค่าน้ำหนัก 30%

3. สอบสัมภาษณ์

สอบสัมภาษณ์วันที่ 24 มกราคม 2569 เวลา 09.00 ในรูปแบบ Online

เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้สมัคร (ลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง)
2. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) จำนวน 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย) หรือ
3. ระเบียนแสดงผลการเรียนในระบบอาชีวศึกษา จำนวน 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา (วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีวิทยาลัยอาชีวศึกษาและพาณิชยการ) (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)
4. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ตามรูปแบบที่กำหนด

นักศึกษาชาวต่างชาติ**วิธีการคัดเลือกและเอกสารประกอบการสมัคร**

1. ใบสมัครที่ส่งพิมพ์จากระบบการรับสมัครทางเว็บไซต์ <https://admission.su.ac.th> สมบูรณ์ครบถ้วน บนกระดาษ A4 พร้อมติดรูปถ่าย
2. ระเบียนแสดงผลการเรียน จำนวน 5 หรือ 6 ภาคการศึกษา (ถ้ามี)
3. ยกเว้นคะแนนสอบทุกกรณี ภายใต้เงื่อนไขการทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOC) และการทำบันทึกข้อตกลงความเข้าใจ (MOU) เพื่อการขยายโอกาสทางการศึกษาระหว่างประเทศ

การจัดส่งเอกสาร สำหรับทุกสาขา**1. การจัดส่งเอกสาร (จัดส่งทั้ง 2 ช่องทาง)****1.1 จัดส่งทางไปรษณีย์ โดยเจ้าหน้าที่ของเอกสาร ดังนี้**

โครงการรับสมัครนักศึกษา SU TCAS รอบ 1/2 (นายชาติรี คำเอก)

คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร

มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี

เลขที่ 1 ม.3 ต.สามพระยา อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี 76120

โทร 08-6711-8596

กำหนดส่งภายในวันที่ **25 ธันวาคม 2568** โดยถือวันที่ประทับตราไปรษณีย์เป็นสำคัญ

1.2 อัปโหลดไฟล์ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร

(ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) ภายในวันที่ **25 ธันวาคม 2568** เวลา 22.00 น.

ทั้งนี้ ขอสงวนสิทธิ์ไม่ส่งเอกสารคืนในทุกกรณี

คณะวิทยาการจัดการ

โครงการรับนักศึกษา เด็กดี มี Portfolio (กลุ่มเรียนที่จัดการเรียนสอน ณ วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี)

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการนวัตกรรมทางธุรกิจ	จำนวนรับ 60 คน
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโรงแรม	จำนวนรับ 60 คน
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการการท่องเที่ยว	จำนวนรับ 80 คน
หลักสูตรบัญชีบัณฑิต	จำนวนรับ 50 คน

(ชั้นปีที่ 1 – 4 เรียนที่วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี)

คุณสมบัติเฉพาะ

- เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
- กรณีที่ผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

วิธีการคัดเลือก

- เพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio) คะแนนเต็ม 60 คะแนน
 - สอบสัมภาษณ์ คะแนนเต็ม 40 คะแนน
- สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 เวลา 08.30 - 12.00 น. ในรูปแบบ Online
- ทั้งนี้ ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องได้คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน**

เอกสารประกอบการสมัคร

- สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
- สำเนาระเบียบผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
 - ผู้สมัครที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งระเบียบผลการศึกษาที่แสดงผลการศึกษา 5 ภาคการศึกษา (ปีการศึกษา 2568) (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
 - ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งระเบียบผลการศึกษาลบปีที่แสดงว่าสำเร็จการศึกษา (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
- เพิ่มสะสมงานผลงาน (Portfolio) ที่มีองค์ประกอบและรูปแบบตามรายละเอียดที่แนบท้าย (ดาวน์โหลดรูปแบบเพิ่มสะสมผลงาน : <https://admission.su.ac.th/fileupload/new/2509171021.pdf>)

การจัดส่งเอกสาร

อัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัคร (ข้อ 1 - 3) ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) ภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจและภาษา**จำนวนรับ 80 คน****(เฉพาะวิชาโท ภาษาอังกฤษ จีน ญี่ปุ่น เกาหลีและจัดการเรียนการสอนบางรายวิชาเป็นภาษาอังกฤษ)****(ชั้นปีที่ 1 - 4 เรียนที่วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี)****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6
 หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. กรณีที่ผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

วิธีการคัดเลือก

1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.50 และ
 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) กลุ่มสาระภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 2.50
 - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6
 - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 6 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 แล้ว
2. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) คะแนนเต็ม 80 คะแนน
3. สอบสัมภาษณ์ คะแนนเต็ม 20 คะแนน

สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 เวลา 08.30 – 12.00 น. ในรูปแบบ Online

ทั้งนี้ ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องได้คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน**เอกสารประกอบการสมัคร**

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
2. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
 - 1) ผู้สมัครที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ส่งระเบียบผลการศึกษาที่แสดงผลการศึกษา 5 ภาคการศึกษา (ปีการศึกษา 2568) (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
 - 2) ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ส่งระเบียบผลการศึกษาฉบับที่แสดงว่าสำเร็จการศึกษา (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
3. แฟ้มสะสมงานผลงาน (Portfolio) ที่มีองค์ประกอบและรูปแบบตามรายละเอียดที่แนบท้าย (ดาวน์โหลดรูปแบบแฟ้มสะสมผลงาน : <https://admission.su.ac.th/fileupload/new/2509171021.pdf>)

การจัดส่งเอกสารอัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัคร (ข้อ 1 - 3) ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th>

หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) ภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น..

หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการชุมชน**จำนวนรับ 40 คน****(ชั้นปีที่ 1 - 4 เรียนที่วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี)****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6
 หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. กรณีที่ผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

วิธีการคัดเลือก

1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.75 และ
 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) กลุ่มสาระภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 2.50
 - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6
 - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 6 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 แล้ว
2. เพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio) คะแนนเต็ม 60 คะแนน
3. สอบสัมภาษณ์ คะแนนเต็ม 40 คะแนน

สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 เวลา 08.30 – 12.00 น. ในรูปแบบ Online

ทั้งนี้ ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องได้คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน

เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
2. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
 - 1) ผู้สมัครที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ส่งระเบียบผลการศึกษาที่แสดงผลการศึกษา 5 ภาคการศึกษา (ปีการศึกษา 2567) (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
 - 2) ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ส่งระเบียบผลการศึกษาลบับที่แสดงว่าสำเร็จการศึกษา (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
3. เพิ่มสะสมงานผลงาน (Portfolio) ที่มีองค์ประกอบและรูปแบบตามรายละเอียดที่แนบท้าย (ดาวน์โหลดรูปแบบเพิ่มสะสมผลงาน : <https://admission.su.ac.th/fileupload/new/2509171021.pdf>)

การจัดส่งเอกสาร

อัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัคร (ข้อ 1 - 3) ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) ภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.

หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์

จำนวนรับ 40 คน

(ชั้นปีที่ 1 - 4 เรียนที่วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี)**คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. กรณีที่ผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

วิธีการคัดเลือก

1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.75
 - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า
 - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 6 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า
2. เพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio) คะแนนเต็ม 60 คะแนน
3. สอบสัมภาษณ์ คะแนนเต็ม 40 คะแนน

สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 เวลา 08.30 – 12.00 น. ในรูปแบบ Online

ทั้งนี้ ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องได้คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน

เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
2. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
 - 1) ผู้สมัครที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งระเบียบผลการศึกษาที่แสดงผลการศึกษา 5 ภาคการศึกษา (ปีการศึกษา 2567) (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
 - 2) ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งระเบียบผลการศึกษาลบปีที่แสดงว่าสำเร็จการศึกษา (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
3. เพิ่มสะสมงานผลงาน (Portfolio) ที่มีองค์ประกอบและรูปแบบตามรายละเอียดที่แนบท้าย (ดาวน์โหลดรูปแบบเพิ่มสะสมผลงาน : <https://admission.su.ac.th/fileupload/new/2509171021.pdf>)

การจัดส่งเอกสาร

อัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัคร (ข้อ 1 - 3) ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) ภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ ธุรกิจกีฬา นันทนาการ และเวลเนส จำนวนรับ 60 คน
(ชั้นปีที่ 1 – 4 เรียนที่วิทยาลัยสาธิตสุโขทัย)

คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6
 หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. ผู้สมัครต้องมีร่างกายสมบูรณ์และไม่มีภาวะที่เป็นอุปสรรคต่อการเรียน และการปฏิบัติกิจกรรมในหลักสูตร โดยมีใบรับรองแพทย์จากโรงพยาบาลของรัฐหรือเอกชนที่รับรองว่ามีสุขภาพแข็งแรงและไม่ทุพพลภาพ

วิธีการคัดเลือก

1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.50 และ
 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) กลุ่มสาระภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 2.75
 - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6
 - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 6 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 แล้ว
2. เพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio) คะแนนเต็ม 80 คะแนน
3. สอบสัมภาษณ์ คะแนนเต็ม 20 คะแนน

สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 เวลา 08.30 - 12.00 น. ในรูปแบบ Online

ทั้งนี้ ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องได้คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน

เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
2. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
 - 1) ผู้สมัครที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งระเบียบผลการศึกษาที่แสดงผลการศึกษา 5 ภาคการศึกษา (ปีการศึกษา 2568) (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
 - 2) ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งระเบียบผลการศึกษาล่าสุดที่แสดงว่าสำเร็จการศึกษา (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
3. เพิ่มสะสมงานผลงาน (Portfolio) ที่มีองค์ประกอบและรูปแบบตามรายละเอียดที่แนบท้าย (ดาวน์โหลดรูปแบบเพิ่มสะสมผลงาน : <https://admission.su.ac.th/fileupload/new/2509171021.pdf>)

การจัดส่งเอกสาร

อัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัคร (ข้อ 1 - 3) ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) ภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการงานนิเทศการและงานอีเวนต์ จำนวนรับ 40 คน
(ชั้นปีที่ 1 เรียนที่วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี และชั้นปีที่ 2 - 4 เรียนที่เมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี)

คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. กรณีที่ผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

วิธีการคัดเลือก

1. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00 คะแนนเต็ม 20 คะแนน
 - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า
 - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 6 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า
 2. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) คะแนนเต็ม 50 คะแนน
 3. สอบสัมภาษณ์ คะแนนเต็ม 30 คะแนน
- สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 เวลา 08.30 - 12.00 น. ในรูปแบบ Online
- ทั้งนี้ ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องได้คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน**

เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
2. สำเนาระเบียบผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
 - 1) ผู้สมัครที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งระเบียบผลการศึกษาที่แสดงผลการศึกษา 5 ภาคการศึกษา (ปีการศึกษา 2568) (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
 - 2) ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งระเบียบผลการศึกษาล่าสุดที่แสดงว่าสำเร็จการศึกษา (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
3. แฟ้มสะสมงานผลงาน (Portfolio) ที่มีองค์ประกอบและรูปแบบตามรายละเอียดที่แนบท้าย (ดาวน์โหลดรูปแบบแฟ้มสะสมผลงาน : <https://admission.su.ac.th/fileupload/new/2509171021.pdf>)

การจัดส่งเอกสาร

อัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัคร (ข้อ 1 - 3) ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) ภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์ระหว่างประเทศ

จำนวนรับ 40 คน

(ชั้นปีที่ 1 – 2 เรียนที่วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี และชั้นปีที่ 3 - 4 เรียนที่เมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี)

คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. กรณีที่ผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการ

วิธีการคัดเลือก

1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00 คะแนนเต็ม 20 คะแนน
 - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า
 - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 6 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า
2. เพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio) คะแนนเต็ม 50 คะแนน
3. สอบสัมภาษณ์ คะแนนเต็ม 30 คะแนน

สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 เวลา 08.30 – 12.00 น. ในรูปแบบ Online

ทั้งนี้ ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องได้คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน

เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
2. สำเนาระเบียบผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
 - 1) ผู้สมัครที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งระเบียบผลการศึกษาที่แสดงผลการศึกษา 5 ภาคการศึกษา (ปีการศึกษา 2568) (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
 - 2) ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งระเบียบผลการศึกษาลบปีที่แสดงว่าสำเร็จการศึกษา (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
3. เพิ่มสะสมงานผลงาน (Portfolio) ที่มีองค์ประกอบและรูปแบบตามรายละเอียดที่แนบท้าย (ดาวน์โหลดรูปแบบเพิ่มสะสมผลงาน : <https://admission.su.ac.th/fileupload/new/2509171021.pdf>)

การจัดส่งเอกสาร

อัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัคร (ข้อ 1 - 3) ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) ภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.

โครงการรับนักศึกษา เด็กดี มี Portfolio (กลุ่มเรียนที่จัดการเรียนสอน ณ พื้นที่การศึกษาบางรัก กรุงเทพมหานคร)

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการนวัตกรรมทางธุรกิจ จำนวนรับ 30 คน

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด จำนวนรับ 30 คน

(จัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ ภาคการศึกษาละ 1 รายวิชา) และบางรายวิชาอาจมีเรียนวันเสาร์หรือวันอาทิตย์ (ชั้นปีที่ 1 เรียนที่พื้นที่การศึกษาบางรัก กรุงเทพมหานคร และชั้นปีที่ 2 - 4 เรียนที่เมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี)

คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. กรณีที่ผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

วิธีการคัดเลือก

1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00
 - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า
 - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 6 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า
2. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) คะแนนเต็ม 60 คะแนน
3. สอบสัมภาษณ์ คะแนนเต็ม 40 คะแนน

สอบสัมภาษณ์ วันที่ 25 มกราคม 2569 เวลา 08.30 – 12.00 น. ในรูปแบบ Online

ทั้งนี้ ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องได้คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน

เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
2. สำเนาระเบียบผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
 - 1) ผู้สมัครที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งระเบียบผลการศึกษาที่แสดงผลการศึกษา 5 ภาคการศึกษา (ปีการศึกษา 2568) (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
 - 2) ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งระเบียบผลการศึกษาลบปีที่แสดงว่าสำเร็จการศึกษา (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
3. แฟ้มสะสมงานผลงาน (Portfolio) ที่มีองค์ประกอบและรูปแบบตามรายละเอียดที่แนบท้าย (ดาวน์โหลดรูปแบบแฟ้มสะสมผลงาน : <https://admission.su.ac.th/fileupload/new/2509171021.pdf>)

การจัดส่งเอกสาร

อัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัคร (ข้อ 1 - 3) ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) ภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.

หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการธุรกิจและภาษา**จำนวนรับ 20 คน**

(เฉพาะวิชาโท ภาษาอังกฤษ จีน ญี่ปุ่น เกาหลีและจัดการเรียนการสอนบางรายวิชาเป็นภาษาอังกฤษ) และบางรายวิชาอาจมีเรียนวันเสาร์หรือวันอาทิตย์

(**ชั้นปีที่ 1 เรียนที่พื้นที่การศึกษาบางรัก กรุงเทพมหานคร และชั้นปีที่ 2 - 4 เรียนที่เมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี**)

คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. กรณีที่ผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

วิธีการคัดเลือก

1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.00 และ
ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) กลุ่มสาระภาษาต่างประเทศ ไม่ต่ำกว่า 2.75
 - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6
 - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 6 ภาคการศึกษา สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 แล้ว
2. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) คะแนนเต็ม 80 คะแนน
3. สอบสัมภาษณ์ คะแนนเต็ม 20 คะแนน
สอบสัมภาษณ์ วันที่ 25 มกราคม 2569 เวลา 08.30 – 12.00 น. ในรูปแบบ Online
ทั้งนี้ ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องได้คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน

เอกสารประกอบการสมัคร

3. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
4. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
 - 3) ผู้สมัครที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งระเบียบผลการศึกษาที่แสดงผลการศึกษา 5 ภาคการศึกษา (ปีการศึกษา 2568) (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
 - 4) ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งระเบียบผลการศึกษาลบปีที่แสดงว่าสำเร็จการศึกษา (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
4. แฟ้มสะสมงานผลงาน (Portfolio) ที่มีองค์ประกอบและรูปแบบตามรายละเอียดที่แนบท้าย (ดาวน์โหลดรูปแบบแฟ้มสะสมผลงาน : <https://admission.su.ac.th/fileupload/new/2509171021.pdf>)

การจัดส่งเอกสาร

อัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัคร (ข้อ 1 - 3) ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) ภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.

โครงการรับนักศึกษา เด็กดี มี Portfolio (กลุ่มเรียนที่จัดการเรียนสอน ณ เมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี)

หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการปกครองดิจิทัล

จำนวนรับ 10 คน

(ชั้นปีที่ 1 - 4 เรียนที่เมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี)

คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. กรณีที่ผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะวิทยาการจัดการ ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

วิธีการคัดเลือก

1. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.75
 - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 5 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า
 - ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 6 ภาคการศึกษา สำหรับผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า
 2. เพิ่มสะสมผลงาน (Portfolio) คะแนนเต็ม 60 คะแนน
 3. สอบสัมภาษณ์ คะแนนเต็ม 40 คะแนน
- สอบสัมภาษณ์ วันที่ 25 มกราคม 2569 2568 เวลา 08.30 – 12.00 น. ในรูปแบบ Online
- ทั้งนี้ ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องได้คะแนนรวมไม่ต่ำกว่า 80 คะแนน**

เอกสารประกอบการสมัคร

1. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
2. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
 - 1) ผู้สมัครที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งระเบียบผลการศึกษาที่แสดงผลการศึกษา 5 ภาคการศึกษา (ปีการศึกษา 2568) (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
 - 2) ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งระเบียบผลการศึกษาลบปีที่แสดงว่าสำเร็จการศึกษา (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย)
3. เพิ่มสะสมงานผลงาน (Portfolio) ที่มีองค์ประกอบและรูปแบบตามรายละเอียดที่แนบท้าย (ดาวน์โหลดรูปแบบเพิ่มสะสมผลงาน : <https://admission.su.ac.th/fileupload/new/2509171021.pdf>)

การจัดส่งเอกสาร

อัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัคร (ข้อ 1 - 3) ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) ภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

โครงการรับนักศึกษาด้วยแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อธุรกิจ

จำนวนรับ 40 คน

(ชั้นปีที่ 1 – 3 เรียน ณ วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี และชั้นปีที่ 4 เรียน ณ วิทยาเขตเมืองทองธานี จ.นนทบุรี)

คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า

หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED

หมายเหตุ กรณีที่ผู้สมัครมีร่างกายทุพพลภาพหรือความพิการอันเป็นอุปสรรคต่อการเรียนในคณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ให้อยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการฯ

วิธีการคัดเลือก

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

10 คะแนน

1.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ในรูปแบบไฟล์ PDF รวมทั้งหมดไม่เกิน 12 หน้า ขนาด A4 (ไม่รวม ปก คำนำ สารบัญ) โดยมีรายละเอียดที่แสดงรายการ ดังต่อไปนี้

- 1) ระเบียบแสดงผลการศึกษาที่มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75
- 2) เรียงความอย่างน้อย 1 หน้ากระดาษ A4 ที่บรรยายถึงความตั้งใจของนักเรียนต่อการศึกษาในหลักสูตรเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อธุรกิจ รวมถึงบรรยายเป้าหมายในการเรียน การทำงาน และเป้าหมายของชีวิตอย่างชัดเจน
- 3) แสดงการออกแบบโมเดลธุรกิจดิจิทัล ที่มุ่งเน้นการแก้ปัญหา (Pain Point) ให้กับผู้บริโภค หรือ ช่วยยกระดับการใช้ชีวิตที่ดีขึ้น/ง่ายขึ้น/สะดวกขึ้น ภายใต้กรอบแนวคิดเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals : SDGs) เพียงเป้าหมายเดียวจาก 17 เป้าหมายที่สนใจ โดยใช้แผนภาพกลยุทธ์ทางธุรกิจ (Business Model Canvas : BMC) ช่วยอธิบายองค์ประกอบสำคัญ 9 ประการของโมเดลธุรกิจ อย่างละเอียด เขียนอธิบายด้วยว่า ปัญหา (Pain Point) ที่เลือกคืออะไร ทำไมถึงสนใจที่จะแก้ปัญหานี้ และนำมาสู่แนวคิดในการพัฒนาโมเดลธุรกิจดิจิทัลอย่างไร
- 4) แสดงผลงานต่าง ๆ ดังรายการต่อไปนี้ **อย่างน้อย 1 ข้อ**
 - (1) ประสบการณ์การเป็นผู้ประกอบการ การประกอบธุรกิจหรือธุรกิจออนไลน์ หรือ การปฏิบัติงานทางธุรกิจ หรืองานพาร์ทไทม์ทางธุรกิจ โดยแสดงหลักฐานที่เป็นรูปธรรม เช่น ผลิตภัณฑ์หรือบริการจากการประกอบธุรกิจ รูปภาพขณะปฏิบัติงาน เป็นต้น
 - (2) การเข้าร่วมอบรมหรือประกวดโครงการด้านธุรกิจหรือด้านเทคโนโลยีดิจิทัล เช่น ธุรกิจสตาร์ทอัป การเขียนโปรแกรม การออกแบบเว็บไซต์ การพัฒนาแอปพลิเคชัน การประยุกต์ใช้เอไอ เป็นต้น
 - (3) การเข้าร่วมอบรมหรือประกวดโครงการด้านออกแบบสื่อและคอนเทนต์ดิจิทัลสำหรับการใช้งานทางด้านธุรกิจ เช่น การนำเสนอผลิตภัณฑ์ การโปรโมตสินค้า เป็นต้น

- (4) การเข้าร่วมกิจกรรมที่ส่งเสริมให้เกิดทักษะในศตวรรษที่ 21 (เช่น ทักษะการเรียนรู้ด้วยตนเอง ทักษะความเป็นผู้นำ ทักษะการวางแผนและตัดสินใจ ทักษะการทำงานร่วมกัน เป็นทีม ทักษะการสื่อสารภาษาสากลและความหลากหลายทางวัฒนธรรม) หรือ กิจกรรมทางศิลปวัฒนธรรม หรือ กิจกรรมเพื่อก่อให้เกิดประโยชน์ต่อสังคมส่วนรวม

2. สัมภาษณ์

10 คะแนน

- 2.1 สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 เวลา 09.00 – 12.00 น. ในรูปแบบ Online ผ่านโปรแกรม ZOOM
2.2 เอกสารที่ต้องใช้ในวันสอบสัมภาษณ์ ได้แก่ บัตรประจำตัวประชาชนตัวจริง

หมายเหตุ : ผู้ผ่านการคัดเลือกต้องได้คะแนนรวมทั้งแฟ้มสะสมผลงาน และ สัมภาษณ์ รวมกันต้อง ไม่ต่ำกว่า 15 คะแนน

เอกสารประกอบการสมัคร

1. แฟ้มสะสมผลงานตามรายละเอียดที่แจ้งในข้อ 1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ในหัวข้อวิธีการคัดเลือก
2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง (ด้านหน้าบัตรเท่านั้น)
3. สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) 5 ภาคการศึกษา หรือ หลักฐานการศึกษาที่เทียบเท่า พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย โดยรวมมาในไฟล์เดียวกัน)

การจัดส่งเอกสาร

อัปโหลดไฟล์ (ตามข้อที่ 1 - 3 ในหัวข้อเอกสารประกอบการสมัคร) ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) **ภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.** เท่านั้น โดยส่งไฟล์ในระบบดังนี้

1. ไฟล์แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ให้อัปโหลดมาในหัวข้อ “1. แฟ้มสะสมผลงาน(Portfolio)”
2. ไฟล์สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) หรือหลักฐานทางการศึกษา ให้อัปโหลดมาในหัวข้อ “2.ไฟล์ ประวัติการศึกษา(เช่น ใบ ปพ.)”
3. ไฟล์สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน ให้อัปโหลดมาในหัวข้อ “3. ไฟล์สำเนาบัตรประชาชน”

หมายเหตุ : ผู้สมัครจะต้องศึกษาขั้นตอนการอัปโหลดเอกสารจากคู่มือการสมัคร ตรวจสอบความเรียบร้อยและความสมบูรณ์ของไฟล์ เอกสารที่อัปโหลดในระบบ หากเอกสารไม่ครบถ้วนให้ดำเนินการแก้ไขภายในวันสุดท้ายของการรับสมัคร มิเช่นนั้นจะถือว่านักศึกษาคาดเอกสารประกอบการสมัครและจะไม่ได้รับการพิจารณาจากคณะกรรมการ

หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานิเทศศาสตร์

จำนวนรับ 75 คน

(ทุกชั้นปี เรียน ณ วิทยาเขตซีดีแคมปัส เมืองทองธานี จ.นนทบุรี)

ผู้สมัครสามารถอ่านข้อมูลหลักสูตรที่ได้ลิงค์นี้ <https://shorturl.at/nwzR2>

คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. ผู้ที่กำลังศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.20
3. ผู้ที่สำเร็จการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.20

วิธีการคัดเลือก

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) รายละเอียดใน Portfolio (100 คะแนน) ค่าน้ำหนัก 70%

แฟ้มสะสมผลงานในรูปแบบไฟล์ pdf. ขนาด A4 จำนวนไม่เกิน 10 หน้า (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) ทุกผลงานที่ระบุในด้านล่าง (ข้อ 1.1-1.4) ให้รวมกันเป็น 1 ไฟล์ โดยประกอบไปด้วย

1.1 **หน้าปก** จะต้องประกอบไปด้วย ชื่อ นามสกุล รูปถ่ายของผู้สมัคร หมายเลขโทรศัพท์ และอีเมล จัดรูปแบบให้อิสระ

1.2 **ผลงานชิ้นที่โดดเด่นที่สุด 1 ชิ้น** ที่แสดงศักยภาพในด้านการสื่อสารและงานสร้างสรรค์ เชิงนิเทศศาสตร์ เท่านั้น ที่ผู้สมัครเคยทำในระหว่างการศึกษาในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือเทียบเท่า

ประเภทชิ้นงานที่สามารถส่งได้

1. งานเขียนสื่อสาร – บทความ, คอลัมน์, บทความสารคดี, บทสัมภาษณ์, บทวิเคราะห์ข่าว, บท Copywriting, บทวิเคราะห์ บทวิจารณ์ภาพยนตร์, นิยายออนไลน์ (pdf, e-book, แบบตีพิมพ์เป็นเล่ม หรืออ่านใน application)
2. งานสื่อดิจิทัล – วิดีโอสั้น (ความยาวไม่เกิน 3 นาที), Music Video, สื่อเสียง, Podcast, Spot วิทยุ/โฆษณาออนไลน์, งานสื่อสารการตลาดออนไลน์ ผ่านทุกแพลตฟอร์ม, รายการบนแพลตฟอร์มออนไลน์
3. งานออกแบบสื่อ – Poster, Infographic, Key Visual, Social Media Post
4. งานถ่ายภาพหรือสารคดี – ชุดภาพเล่าเรื่อง (Photo Story), ภาพข่าว, ภาพถ่ายเชิงสารคดี
5. ภาพยนตร์สั้น ความยาวไม่เกิน 30 นาที

หมายเหตุ: ชิ้นงานสามารถเป็นงานในชั้นเรียน, งานประกวด, หรือผลงานส่วนตัว แต่ต้องเป็นงานที่ผู้สมัครมีส่วนร่วมผลิตจริง

- หากผลงานมีลักษณะเป็นไฟล์ดิจิทัล ให้อัปโหลดใน Google drive และ Youtube แล้วจัดทำเป็น URL ที่เป็น Hyperlink สามารถกดชมผลงานผ่านลิงก์ได้ทันที แนบมาในแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ด้วย กรณีที่ไฟล์ไม่สามารถเปิดเข้าดูได้เนื่องจากติดสิทธิ์การเข้าถึง หรือไฟล์ไม่สมบูรณ์ จะไม่ได้รับการพิจารณาจากคณะกรรมการ
- หากเป็นผลงานด้านการเขียน ให้จัดอยู่ในหน้าของแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ได้เลย
- เขียนอธิบาย ประเด็นหลักและแนวคิดหลัก ของผลงานคืออะไร ประเด็นหลักและแนวคิดหลักนี้ มีความสำคัญอย่างไรถึงถูกเลือกมาเล่าและผู้สมัครมีความคิดเห็นหรือทัศนคติอย่างไร ต่อประเด็นดังกล่าว (ประเด็นหลักของเรื่อง คือ ข้อเท็จจริงที่สำคัญที่สุดของเรื่อง ความคิดหลักหรือบทสรุปของเรื่องที่ต้องการเสนอ ส่วนแนวคิดหลักที่ใช้ หมายถึง ทฤษฎีแนวคิด หลักวิชา ความรู้ที่ใช้ในการสร้างเรื่อง) จากนั้นอธิบายขั้นตอนในการทำผลงาน ชิ้นที่เลือกมาอย่างละเอียดว่าประเด็นที่เล่า มีกระบวนการคิด กระบวนการผลิต การสร้างสรรค์งานอย่างไร ทำไมถึงเลือกเล่าด้วยวิธีนี้ ผู้สมัครได้เรียนรู้อะไร จากการทำผลงานชิ้นนี้บ้าง ให้ผู้สมัครสะท้อนผลงานของ

ตนเองว่ามีสิ่งใดที่ตนเอง อยากปรับปรุงบ้าง ทั้งในแง่วิธีการเล่าเรื่อง เชิงเนื้อหา และเชิงการผลิต โดยให้เขียน ลงในไฟล์เทมเพลตที่กำหนด ดาวนโหลดได้ที่ <https://shorturl.at/nwzR2>

- หากเป็นผลงานผลิตด้วยตัวเองคนเดียวทั้งหมด ให้เขียนอธิบายกระบวนการทำงาน ทุกขั้นตอน
- หากเป็นผลงานที่ร่วมผลิตในรูปแบบกลุ่ม ให้เขียนระบุสัดส่วนการทำงานเป็นเปอร์เซ็นต์ของงานทั้งหมดและอธิบายกระบวนการทำงานโดยเน้นที่ตำแหน่งหน้าที่ที่ตนเองได้รับโดยละเอียด

1.3 เรียงความ “เป้าหมายด้านการศึกษาด้านนิเทศศาสตร์” แสดงให้เห็นมุมมองของผู้สมัครว่าตนมีเป้าหมายของตนเองต่อการเข้าศึกษาด้านนิเทศศาสตร์อย่างไร ผู้สมัครโปรดเขียนนำเสนอ ให้กรรมการเห็นถึงแรงบันดาลใจที่ส่งผลต่อการเลือกเรียนด้านนิเทศศาสตร์ของตัวเอง กิจกรรมด้านนิเทศศาสตร์ต่าง ๆ ที่ผู้สมัครกำลังสนใจหรือกำลังทำ รวมถึงเป้าหมายระยะสั้น ระยะกลาง และระยะยาวในการศึกษา เช่น นักศึกษาวางแผนจะวางแผนการศึกษาของตนเองอย่างไร เพื่อนำไปสู่เป้าหมายทางอาชีพใด เป็นต้น โปรดออกแบบการเขียนให้น่าสนใจและสื่อสารกับผู้อ่าน ความยาว 2 หน้ากระดาษ A4 ด้วยตัวอักษร TH SarabunPSK ขนาด 16 pt. จัดหน้าให้ทุกบรรทัดยาวเท่ากัน (justified) และมีการย่อหน้าตามประเด็น

1.4 เรียงความ “ถ้าอีกสิบปีข้างหน้า คุณจะเล่าเรื่องความล้มเหลวของตนเองที่เกิดขึ้น ในช่วงชีวิตระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย คุณจะเล่าเรื่องอะไร และคุณคิดว่าคุณจะทำอย่างไร เพื่อป้องกันไม่ให้เกิดความผิดพลาดนี้อีกครั้ง” แสดงให้เห็นมุมมองของผู้สมัครว่า ตนเคยประสบกับปัญหา หรือความล้มเหลวอย่างไร และเกิดบทเรียนขึ้นกับตนเองอย่างไร โปรดออกแบบการเขียนให้น่าสนใจและสื่อสารกับผู้อ่าน ความยาว 2 หน้ากระดาษ A4 ด้วยตัวอักษร TH SarabunPSK ขนาด 16 pt. จัดหน้าให้ทุกบรรทัดยาวเท่ากัน (justified) และมีการย่อหน้าตามประเด็น

หมายเหตุ : เรียงความในข้อ 1.3 และ 1.4 หากกรรมการตรวจพบว่า มีการใช้โปรแกรม ปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence หรือ AI) เขียน จะตัดสิทธิ์การเข้าสัมภาษณ์ทันที

เกณฑ์การให้คะแนนแฟ้มผลงานสะสม (Portfolio) 100 คะแนน พิจารณาจาก

1. ความเข้าใจในหลักการทางนิเทศศาสตร์	35 คะแนน
2. การใช้ภาษาเพื่อการสื่อสาร	35 คะแนน
3. ความคิดสร้างสรรค์	30 คะแนน

หมายเหตุ : ผลงานอื่น ๆ ที่ไม่เกี่ยวข้องกับรายละเอียดที่กล่าวไปข้างต้น อาทิ ประกาศนียบัตรการเข้าร่วมกิจกรรมใด ๆ ผู้สมัครไม่ต้องส่งมา เพราะจะไม่พิจารณาเอกสารอื่นที่นอกเหนือที่แจ้งมาแล้วข้างต้น **ผู้สมัครที่จะผ่านการคัดเลือกเข้ามาสัมภาษณ์จะต้องได้คะแนนของ Portfolio ไม่น้อยกว่า 75 คะแนน**

2. สัมภาษณ์ (100 คะแนน) คำนวณหนัก 30%

2.1 สอบสัมภาษณ์ วันที่ 24 มกราคม 2569 เวลา 09.00 - 16.00 น. ในรูปแบบ Online

ผู้สมัครสามารถดูรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ในประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์

2.2 เอกสารที่ต้องนำมาในวันสอบสัมภาษณ์ บัตรประจำตัวประชาชนฉบับจริง

เอกสารประกอบการสมัคร

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)
2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน (เฉพาะด้านหน้าเท่านั้น) เช่นรับรองสำเนาถูกต้อง
3. สำเนาระเบียบผลการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ปพ.1) หรือ เทียบเท่า (กรณีที่มีด้านหลังให้สำเนา ด้านหลังด้วยพร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง)

การจัดส่งเอกสาร

1. อัปโหลดไฟล์เอกสารประกอบการสมัคร ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) โดยส่งข้อมูลดังนี้
 - ไฟล์แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ให้อัปโหลดมาในหัวข้อ “1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)”
 - ไฟล์หลักฐานทางการศึกษา ให้อัปโหลดมาในหัวข้อ “2. ไฟล์ประวัติการศึกษา” เช่น ปพ.1
 - ไฟล์สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน ให้อัปโหลดมาในหัวข้อ “3. ไฟล์สำเนาบัตรประชาชน”
2. กำหนดส่งภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.

หมายเหตุ : ผู้สมัครจะต้องศึกษาขั้นตอนการอัปโหลดเอกสารจากคู่มือการสมัคร ตรวจสอบความเรียบร้อยและความสมบูรณ์ของไฟล์เอกสารที่อัปโหลดในระบบ หากเอกสารไม่ครบถ้วนให้ดำเนินการแก้ไขภายในวันสุดท้ายของการรับสมัคร มิเช่นนั้นจะถือว่านักศึกษาขาดเอกสารประกอบการสมัครและจะไม่ได้รับการพิจารณาจากคณะกรรมการ

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการออกแบบ

- วิชาเอกการออกแบบอินเทอร์แอกทีฟแอปพลิเคชัน จำนวนรับ 30 คน
- วิชาเอกการออกแบบแอนิเมชัน จำนวนรับ 40 คน
- วิชาเอกการออกแบบเกม จำนวนรับ 30 คน

(ชั้นปีที่ 1 – 3 เรียน ณ วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี และชั้นปีที่ 4 เรียน ณ วิทยาเขตเมืองทองธานี จ.นนทบุรี)

คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษา หรือ ผู้ที่สำเร็จการศึกษา ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือเทียบเท่า
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED

วิธีการคัดเลือก (ทุกวิชาเอก)

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) (80 คะแนน)

แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ที่แสดงให้เห็นความสามารถทางด้านศิลปะและการออกแบบ ซึ่งสอดคล้องกับวิชาเอกที่ต้องการสมัคร

- 1.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ขนาด A4 **เฉพาะจำนวนผลงาน (ข้อ 1.2) ไม่เกิน 15 หน้า** ไม่นับรวมปก คำนำ สารบัญ ใบประกาศนียบัตรและอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง, โพรตระบุขนาดของผลงานแต่ละชิ้น (กว้าง x ยาว) พร้อมหน่วยวัด (นิ้ว, เซนติเมตร, Pixels)

1.2 หัวข้อผลงาน

- 1) เรียงความเรื่อง **“เป้าหมายของการศึกษาในหลักสูตรฯ และในวิชาเอกที่สมัคร”** เมื่อจบการศึกษาแล้วจะนำความรู้ ความสามารถไปใช้กับเป้าหมายอย่างไร (ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4, ใช้ฟอนต์ TH Sarabun New ขนาด 16 pt., ระยะห่างระหว่างบรรทัด 1.0)
- 2) ผลงานและเกณฑ์การให้คะแนน 80 คะแนน
ผู้สมัครต้องจัดทำผลงานตามหัวข้อที่สอดคล้องกับวิชาเอกที่เลือกสมัคร ดังนี้

วิชาเอกการออกแบบอินเทอร์แอกทีฟแอปพลิเคชัน

- (1) **ทักษะพื้นฐานทางด้านศิลปะและการออกแบบ (40 คะแนน)**

ผลงานสร้างสรรค์ของผู้สมัครที่แสดงความสามารถทางด้านพื้นฐานการวาดภาพ, การออกแบบเบื้องต้น, องค์ประกอบศิลป์, ทฤษฎีสีและการใช้สี, การสร้างสรรค์ผลงานแบบ 2 มิติ หรือ 3 มิติ

- (2) **ความรู้ทางด้านเทคโนโลยีการออกแบบและการนำมาใช้อย่างสร้างสรรค์ (40 คะแนน)**

ผลงานที่แสดงการใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์, แท็บเล็ต หรือโทรศัพท์ เพื่อการสร้างสรรค์ มีความสอดคล้องกับวิชาเอกที่สมัคร, แสดงให้เห็นถึงการเลือกใช้เทคโนโลยีได้อย่างเหมาะสม เช่น ภาพการออกแบบกราฟิกบนหน้าเว็บไซต์ที่แสดงบน Browser, การออกแบบส่วนต่อประสานกับผู้ใช้ (UI), การเขียนโปรแกรมเพื่อคำนวณดัชนีมวลกาย (Body Mass Index; BMI), การเขียนโปรแกรมภาษาอื่น ๆ เช่น Python, HTML/CSS + JavaScript, p5.js เป็นต้น

วิชาเอกการออกแบบอินเทอร์แอกทีฟแอปพลิเคชัน

- (1) **ทักษะพื้นฐานทางด้านศิลปะและการออกแบบ (50 คะแนน)**

ผลงานสร้างสรรค์ของผู้สมัครที่แสดงความสามารถทางด้านพื้นฐานการวาดภาพ, การออกแบบเบื้องต้น, องค์ประกอบศิลป์, ทฤษฎีสีและการใช้สี, การสร้างสรรค์ผลงานแบบ 2 มิติ หรือ 3 มิติ

- (2) **ความรู้ทางด้านเทคโนโลยีการออกแบบและการนำมาใช้อย่างสร้างสรรค์ (30 คะแนน)**

ผลงานที่แสดงการใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์, แท็บเล็ต หรือโทรศัพท์ เพื่อการสร้างสรรค์ มีความสอดคล้องกับวิชาเอกที่สมัคร, แสดงให้เห็นถึงการเลือกใช้เทคโนโลยีได้อย่างเหมาะสม เช่น งานออกแบบ Digital Arts ต่าง ๆ, งานออกแบบตัวละคร (Character Design), งานออกแบบฉาก (Background, Perspective), งาน Digital Painting หรือผลงาน 2 มิติหรือ 3 มิติอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

วิชาเอกการออกแบบเกม

(1) ทักษะพื้นฐานทางด้านศิลปะและการออกแบบ (40 คะแนน)

ผลงานสร้างสรรค์ของผู้สมัครที่แสดงความสามารถทางด้านพื้นฐานการวาดภาพ, การออกแบบเบื้องต้น, องค์ประกอบศิลป์, ทฤษฎีสีและการใช้สี, การสร้างสรรค์ผลงานแบบ 2 มิติ หรือ 3 มิติ

(2) ความรู้ทางด้านเทคโนโลยีการออกแบบและการนำมาใช้อย่างสร้างสรรค์ (40 คะแนน)

ผลงานที่แสดงการใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์, แท็บเล็ต หรือโทรศัพท์ เพื่อการสร้างสรรค์ มีความสอดคล้องกับวิชาเอกที่สมัคร, แสดงให้เห็นถึงการเลือกใช้เทคโนโลยีได้อย่างเหมาะสม เช่น งานออกแบบ Digital Arts ต่าง ๆ, งานออกแบบตัวละคร (Character Design), งานออกแบบฉาก (Background, Perspective), งาน Digital Painting หรือผลงาน 2 มิติหรือ 3 มิติอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง, การเขียนโปรแกรมภาษาที่ใช้สำหรับการสร้างเกม เช่น Python, GDScript, C#, JavaScript, C++ เป็นต้น

ทั้ง 3 วิชาเอก หากมีประกาศนียบัตรจากการประกวด แข่งขัน อบรม หรือ Workshop ที่เกี่ยวข้อง ให้แนบในส่วนท้ายของแฟ้มสะสมผลงาน (ไม่นับรวมใน 15 หน้า) และแนบภาพผลงานที่ได้รับรางวัลมาในส่วนของผลงานด้วย

1.3 การออกแบบแฟ้มสะสมผลงาน

- 1) รูปแบบไฟล์ดิจิทัล PDF, ขนาดไฟล์ไม่เกิน 25 MB
- 2) ขนาด A4 ที่ปกหน้าแสดง ชื่อ - นามสกุลของผู้สมัคร สาขา/วิชาเอกที่ต้องการสมัครให้ชัดเจน
- 3) เนื้อหาในแฟ้มสะสมผลงานแสดงรายละเอียดของประวัติส่วนตัว, ประวัติการศึกษา, ใบระเบียนแสดงผลการศึกษา (ปพ. 1), เกียรติบัตร, ประกาศนียบัตรที่เกี่ยวข้องกับวิชาเอกที่สมัคร เป็นต้น ผู้สมัครศึกษาการออกแบบแฟ้มสะสมผลงานเพิ่มเติมได้จาก

<https://sites.google.com/view/dtd-portfolio69/home>

2. สอบสัมภาษณ์

(20 คะแนน)

เกณฑ์การให้คะแนนสัมภาษณ์พิจารณาจาก

- | | |
|--|----------|
| - วิสัยทัศน์ ความมุ่งมั่นและเป้าหมายในการศึกษา | 10 คะแนน |
| - บุคลิกภาพ ทักษะการสื่อสารและมนุษยสัมพันธ์ | 5 คะแนน |
| - แนะนำและนำเสนอผลงานในแฟ้มผลงานของตนเอง | 5 คะแนน |

2.1 สอบสัมภาษณ์ วันที่ 25 มกราคม 2569 เวลา 09.00 - 17.00 น. ในรูปแบบ Online

ผู้สมัครสามารถดูรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ในประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์

2.2 เอกสารที่ต้องใช้ในวันสอบสัมภาษณ์

- บัตรประจำตัวประชาชนฉบับจริง
- ผลงานด้านการออกแบบฉบับจริง (ถ้ามี)

เอกสารประกอบการสมัคร

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) รูปแบบไฟล์ PDF, ขนาดไฟล์ประมาณ 25 MB ที่มีองค์ประกอบและรูปแบบตามรายละเอียดที่หลักสูตรได้กำหนด
2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน (ด้านหน้า) พร้อมลายเซ็นรับรองสำเนาถูกต้องของผู้สมัคร
3. หลักฐานการศึกษา สำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)
 - (1) ผู้สมัครที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งสำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) 5 ภาคการศึกษา (ปีการศึกษา 2568) กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย พร้อมลายเซ็นรับรองสำเนาของผู้สมัคร
 - (2) ผู้สมัครที่สำเร็จศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งสำเนาระเบียนผลการศึกษา (ปพ.1) ที่แสดงว่าสำเร็จการศึกษา กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย พร้อมลายเซ็นรับรองสำเนาของผู้สมัคร

การจัดส่งเอกสาร

1. ผู้สมัครต้องส่งเอกสารทั้ง 2 ช่องทาง (ตามข้อ 1.1 และ 1.2)
 - 1.1 อัปโหลดไฟล์ สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และ สำเนาใบระเบียบแสดงผลการศึกษา (ปพ.1) ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์รวมกันไม่เกิน 10 MB)
 - 1.2 อัปโหลดไฟล์เอกสาร Portfolio, สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาใบแสดงผลการเรียน (ปพ.1) ส่งทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ (E-mail) มาที่สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการออกแบบ : thamrongsombats_y@silpakorn.edu (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 25 MB)
กรุณาแจ้ง **ชื่อ-นามสกุลผู้สมัคร, วิชาเอกที่สมัคร**ให้ชัดเจน โดยศึกษาการเขียนหัวจดหมาย ได้จากเว็บไซต์ <https://sites.google.com/view/dtd-portfolio69/home>
กำหนดให้ตั้งชื่อไฟล์เอกสาร ดังนี้
 - 1) แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ให้ตั้งชื่อไฟล์ด้วย **ชื่อ_นามสกุลผู้สมัคร(ภาษาอังกฤษ)_Portfolio.pdf**
 - 2) บัตรประจำตัวประชาชน ให้ตั้งชื่อไฟล์ด้วย **ชื่อ_นามสกุลผู้สมัคร (ภาษาอังกฤษ)_ID.pdf**
 - 3) หลักฐานการศึกษา ให้ตั้งชื่อไฟล์ด้วย **ชื่อ_นามสกุลผู้สมัคร (ภาษาอังกฤษ)_ปพ.pdf**

2. กำหนดส่งภายในวันที่ **25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.**

ผู้สมัครจะต้องศึกษาขั้นตอนการอัปโหลดเอกสารจากคู่มือการสมัคร ตรวจสอบความเรียบร้อยและความสมบูรณ์ของไฟล์เอกสารที่อัปโหลดในระบบ หากเอกสารไม่ครบถ้วนให้ดำเนินการแก้ไขภายในวันสุดท้ายของการรับสมัคร มิฉะนั้นจะถือว่าผู้สมัครขาดเอกสารประกอบการสมัครและจะไม่ได้รับการพิจารณาจากคณะกรรมการ

หลักสูตรศิลปศาสตรและวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสื่อสร้างสรรค์**จำนวนรับ 20 คน****(เรียน ณ วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ จ.นครปฐม)****คุณสมบัติเฉพาะ**

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 หรือ เทียบเท่า
 - หลักสูตรแกนกลาง หลักสูตรนานาชาติ หลักสูตรอาชีวศึกษา หลักสูตร กศน. หลักสูตร GED
2. กรณีเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือ เทียบเท่า ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.75
3. กรณีเป็นผู้กำลังศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือ เทียบเท่า ต้องมีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 5 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 2.75
4. มีผลการเรียนเฉลี่ยของกลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือ ผลการทดสอบความสามารถทางด้านภาษาอังกฤษเทียบเท่าคะแนนต่าง ๆ ข้อใดข้อหนึ่ง ดังนี้
 - 4.1 ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาต่างประเทศในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ไม่ต่ำกว่า 3.00 หรือ
 - 4.2 ผลการสอบวัดระดับภาษาอังกฤษ TOEFL ไม่ต่ำกว่า 470 คะแนน (PAPER - BASED TEST : PBT) หรือ ไม่ต่ำกว่า 55 คะแนน (INTERNET - BASED TEST : IBT) หรือ
 - 4.3 ผลการสอบวัดระดับภาษาอังกฤษ TOEIC ไม่ต่ำกว่า 550 คะแนน หรือ
 - 4.4 ผลการสอบวัดระดับภาษาอังกฤษ IELTS ไม่ต่ำกว่า 4.5 หรือ
 - 4.5 ผลการสอบวัดระดับภาษาอังกฤษ CU -TEP ไม่ต่ำกว่า 60 คะแนน

วิธีการคัดเลือก**1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)**

80 คะแนน

แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ในรูปแบบไฟล์ PDF รวมทั้งหมดไม่เกิน 12 หน้า แนวตั้ง ขนาด A4 (รวมปก) ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB โดยให้รวมทุกหน้าส่งเป็น 1 ไฟล์ ประกอบไปด้วย

- 1.1 ผลงานสะสม โดยรวบรวมผลงานที่โดดเด่นไม่จำกัดจำนวนชิ้น (60 คะแนน) ประกอบไปด้วย
 - 1.1.1 หน้าปก ประกอบด้วยชื่อ นามสกุล รูปถ่ายของผู้สมัคร หมายเลขโทรศัพท์ และอีเมล จัดรูปแบบได้อิสระที่สะท้อนความเชี่ยวชาญและความสนใจของตนเอง
 - 1.1.2 รวบรวมผลงานที่มีความหลากหลายประเภท ที่ผู้สมัครเคยทำในระหว่างปี พ.ศ. 2565 - พ.ศ. 2568 โดยผลงานดังกล่าวควรเป็นผลงานที่แสดงทักษะความสามารถด้านการใช้เทคโนโลยี ดิจิทัลเพื่อการสื่อสารผ่านกระบวนการสร้างสรรค์ในการสร้างเนื้อหาบนสื่อดิจิทัลทุกแพลตฟอร์ม โดยเนื้อหานั้นอาจจะอยู่ในรูปแบบบทความ ภาพกราฟิก ภาพนิ่ง ภาพถ่าย ภาพเคลื่อนไหว วิดีโอและเสียง หรืออื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง ซึ่งอาจจะเป็นงานเดี่ยว หรืองานกลุ่ม หากผลงานที่ผลิตเป็นงานกลุ่มให้ระบุตำแหน่งของตนเองให้ชัดเจน

1.2 อธิบายผลงานภายใต้หัวข้อ Exploring Creativity through Digital Media : Highlights from My Portfolio (20 คะแนน)

1.2.1 เลือกผลงานที่โดดเด่นที่สุดเพียง 1 ชิ้นในข้อ 1.1.2 นำมาอธิบายผลงาน โดยมีรายละเอียดดังนี้ อธิบายที่มาของแนวคิด ที่มาและความสำคัญ วัตถุประสงค์ และเป้าหมายของผลงาน

1.2.2 อธิบายกระบวนการทำงาน หากเป็นผลงานกลุ่มให้อธิบายการทำงานในตำแหน่งของตนเอง รวมถึงวิธีการทำงานร่วมกับทีม

1.2.3 ได้เรียนรู้อะไรจากการผลิตผลงานชิ้นนี้ มีสิ่งใดที่ตนเองอยากปรับปรุง ทั้งใน ประเด็นต่าง ๆ เช่น การสื่อสาร การเล่าเรื่อง งานออกแบบและเทคโนโลยีสื่อที่เลือกใช้ เป็นต้น

1.3 (ถ้ามี) การเป็นหัวหน้าชมรม, ประธานนักเรียน, จัดกิจกรรมโรงเรียน/ชุมชนมีบทบาท “เบื้องหลัง” ทีม เช่น โพรดิิวเซอร์, ประสานงาน, PR และหนังสือรับรองบทบาทความเป็นผู้นำจากครูหรือที่ปรึกษา จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ (บวกเพิ่มสูงสุดไม่เกิน 30 คะแนน)

2. สัมภาษณ์

20 คะแนน

2.1 สอบสัมภาษณ์ วันเสาร์ที่ 24 มกราคม 2569 เวลา 09.00 – 16.00 น. ในรูปแบบ Online หากผู้สมัครไม่มาสอบด้วยตนเองในวันเวลาดังกล่าวถือว่าสละสิทธิ์การสอบสัมภาษณ์

2.2 สิ่งสำคัญที่ต้องใช้ในวันสอบสัมภาษณ์ ได้แก่ บัตรประจำตัวประชาชนฉบับจริง

เอกสารประกอบการสมัคร

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ตามรายละเอียดที่แจ้งในข้อ 1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ในหัวข้อวิธีการคัดเลือก
2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง (ด้านหน้าเท่านั้น)
3. หลักฐานการศึกษา ผู้สมัครที่กำลังศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ส่งสำเนาระเบียบผลการศึกษา (ปพ.1) 5 ภาคการศึกษา (ปีการศึกษา 2568) ผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่าส่งสำเนาระเบียบผลการศึกษา (ปพ.1) 6 ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง (กรณีที่มีด้านหลังให้อัปโหลดด้านหลังด้วย โดยรวมมาในไฟล์เดียวกัน)

การจัดส่งเอกสาร

1. อัปโหลดไฟล์ที่ระบบรับสมัคร <https://admission.su.ac.th> หัวข้อ การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์ไม่เกิน 10 MB) โดยส่งข้อมูลดังนี้
 - 1) ไฟล์แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ให้อัปโหลดมาในหัวข้อ “1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)”
 - 2) ไฟล์หลักฐานทางการศึกษา ให้อัปโหลดมาในหัวข้อ “2. ไฟล์ประวัติการศึกษา” เช่น ปพ.1
 - 3) ไฟล์สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน ให้อัปโหลดมาในหัวข้อ “3. ไฟล์สำเนาบัตรประชาชน”
2. กำหนดส่งภายในวันที่ 25 ธันวาคม 2568 เวลา 22.00 น.

หมายเหตุ : ผู้สมัครจะต้องศึกษาขั้นตอนการอัปโหลดเอกสารจากคู่มือการสมัคร ตรวจสอบความเรียบร้อยและความสมบูรณ์ของไฟล์ เอกสารที่อัปโหลดในระบบ หากเอกสารไม่ครบถ้วนให้ดำเนินการแก้ไขภายในวันสุดท้ายของการรับสมัคร มิเช่นนั้นจะถือว่านักศึกษาขาดเอกสารประกอบการสมัครและจะไม่ได้รับการพิจารณาจากคณะกรรมการ

โครงการโควตาโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยศิลปากร ด้วยแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการออกแบบ

- วิชาเอกการออกแบบแอนิเมชัน

จำนวน 10 คน

(ชั้นปีที่ 1 – 3 เรียน ณ วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี และชั้นปีที่ 4 เรียน ณ วิทยาเขตเมืองทองธานี จ.นนทบุรี)

คุณสมบัติเฉพาะ

1. เป็นผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ในระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย ชั้นปีที่ 6 โรงเรียนสาธิตศิลปากร (มัธยมศึกษา)
2. ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม (GPAX) 4 ภาคการศึกษา ไม่ต่ำกว่า 3.00

วิธีการคัดเลือก

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio)

(80 คะแนน)

พิจารณาผลงานจากแฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ที่แสดงให้เห็นความสามารถทางด้านศิลปะและการออกแบบ มีความสอดคล้องกับวิชาเอกที่สมัคร โดยผู้สมัครจะต้องได้รับคะแนนรวมในส่วนนี้ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 80 จึงจะผ่านเกณฑ์การคัดเลือก

- 1.1 แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ในรูปแบบไฟล์ดิจิทัล PDF เท่านั้น ขนาด A4 (สามารถจัดวางได้ทั้งแนวตั้งและแนวนอน) ขนาดไฟล์รวมทั้งหมดต้องไม่เกิน 25 MB ต้องประกอบด้วยเนื้อหา 3 ส่วนหลัก เรียงตามลำดับดังนี้

ส่วนที่ 1 : ประวัติผู้สมัคร ปกหน้า (ต้องระบุ ชื่อ - นามสกุล และสาขาวิชาเอกที่สมัครให้ชัดเจน), คำนำ, สารบัญ, ประวัติส่วนตัวและประวัติการศึกษา, ใบระเบียบแสดงผลการเรียน (ปพ.1)

ส่วนที่ 2 : ผลงานศิลปะและการออกแบบ จำกัดจำนวนหน้าเฉพาะในส่วนของผลงานนี้ ไม่เกิน 15 หน้า, นำเสนอผลงานที่แสดงถึงทักษะและความสามารถซึ่งสอดคล้องกับวิชาเอกที่สมัคร, สำหรับผลงานแต่ละชิ้น โปรดระบุข้อมูลกำกับสั้นๆ ได้แก่ เทคนิคที่ใช้ และ ขนาดผลงานจริง (กว้าง x ยาว) พร้อมหน่วยวัดที่ชัดเจน (เช่น นิ้ว, เซนติเมตร, พิกเซล)

ส่วนที่ 3 : เอกสารประกอบเพิ่มเติม สำเนาเกียรติบัตร, ใบประกาศนียบัตร หรือเอกสารอื่น ๆ ที่แสดงถึงความสามารถและประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องกับวิชาเอกที่สมัคร

หมายเหตุ : ส่วนที่ 1 (ปก, คำนำ, สารบัญ, ประวัติ) และ ส่วนที่ 3 (เกียรติบัตร) จะไม่ถูกนับรวมอยู่ในจำนวน 15 หน้าของส่วนผลงาน ผู้สมัครสามารถศึกษาข้อแนะนำ ตัวอย่าง และข้อควรระวังในการออกแบบแฟ้มสะสมผลงานเพิ่มเติมได้จาก: <https://sites.google.com/view/dtd-portfolio69/home>

1.2 หัวข้อผลงานศิลปะและการออกแบบ

- 1) เรียงความ “เป้าหมายของการศึกษาในหลักสูตรฯ และในวิชาเอกที่สมัคร” เมื่อจบการศึกษาแล้ว จะนำความรู้ ความสามารถไปใช้กับเป้าหมายอย่างไร ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4, ใช้ฟอนต์ TH Sarabun New ขนาด 16 pt., ระยะห่างระหว่างบรรทัด 1.0 (ไม่ใช่ Add space before และ After)

2) ผลงานและเกณฑ์การให้คะแนน (80 คะแนน)

ผู้สมัครควรเลือกจัดทำผลงานที่สะท้อนทักษะของตนเองได้ดีที่สุด สอดคล้องกับวิชาเอกที่สมัคร โดยมีขอบเขตและประเภทของผลงานที่แนะนำเพื่อเป็นแนวทาง ดังต่อไปนี้ (ไม่จำเป็นต้องทำครบทุกหัวข้อ)

วิชาเอกการออกแบบแอนิเมชัน

(1) ทักษะพื้นฐานทางด้านศิลปะและการออกแบบ (50 คะแนน)

ผลงานที่แสดงความสามารถทางด้านพื้นฐานการวาดภาพ, การออกแบบเบื้องต้น, องค์ประกอบศิลป์, ทฤษฎีสีและการใช้สี, การสร้างสรรค์ผลงานแบบ 2 มิติหรือ 3 มิติ

ผลงานที่แสดงทักษะการวาดเส้น (Drawing)

- ภาพวาดหุ่นนิ่ง (Still Life Drawing) : จัดองค์ประกอบของวัตถุต่าง ๆ ที่มีรูปทรงและพื้นผิวแตกต่างกัน เช่น ขวดแก้ว, ผ้า, ผลไม้, โลหะ เพื่อแสดงความสามารถในการวาดและแรเงาให้เห็นถึงปริมาตรและลักษณะของวัตถุนั้น ๆ
- ภาพวาดทิวทัศน์ (Landscape/Perspective Drawing) : แสดงความเข้าใจในเรื่องของระยะ, บรรยากาศ และมุมมองแบบทัศนียภาพ (Perspective) ไม่ว่าจะเป็นภาพอาคาร, ถนน หรือธรรมชาติ
- ภาพวาดคนเหมือน (Portrait Drawing) : แสดงทักษะการจับสัดส่วน, โครงสร้างของใบหน้า, การแสดงอารมณ์ และการเก็บรายละเอียดของบุคคลได้อย่างแม่นยำ
- ภาพวาดกายวิภาค (Anatomy Drawing) : การศึกษาโครงสร้างกระดูกและกล้ามเนื้อของคนหรือสัตว์ การวาดท่าทางการเคลื่อนไหว (Gesture Drawing) ภาพวาดมือและเท้า (Hand & Foot Study)
- สตอรี่บอร์ด (Storyboard) หรือ คอมิกส์สั้น ๆ (Short Comic): แสดงความสามารถในการเล่าเรื่องผ่านภาพอย่างเป็นลำดับ

ผลงานที่แสดงองค์ประกอบศิลป์และการออกแบบเบื้องต้น (Composition & Basic Design)

- งานออกแบบจัดวาง (Layout Design) : การออกแบบโปสเตอร์, หน้าปกหนังสือ หรืองานกราฟิกที่แสดงให้เห็นถึงการจัดวางตัวอักษร, รูปภาพ และพื้นที่ว่าง (Negative Space)
- งานสร้างสรรค์ที่ใช้หลักองค์ประกอบศิลป์ : เอกภาพ (Unity), ความสมดุล (Balance), (Symmetrical), (Asymmetrical), (Rhythm & Movement), (Emphasis) เป็นต้น

ผลงานที่แสดงความเข้าใจในทฤษฎีสีและการใช้สี (Color Theory)

- ภาพวาดระบายสี (Painting) : แสดงความคิดสร้างสรรค์และจินตนาการ ไม่จำกัดเทคนิคจะเป็นสีน้ำ, สีโปสเตอร์, สีอะคริลิก หรือสีน้ำมัน โดยอาจจะเป็นภาพหุ่นนิ่ง, ทิวทัศน์ หรือภาพคนเหมือน แต่ให้เน้นการใช้สีเพื่อสร้างมิติ, แสงเงา อารมณ์ของสีและอารมณ์ของภาพ

(2) ความรู้ทางด้านเทคโนโลยีการออกแบบและการนำมาใช้อย่างสร้างสรรค์ (30 คะแนน)

ผลงานที่แสดงการใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์, แท็บเล็ต หรือโทรศัพท์ เพื่อการสร้างสรรค์ มีความสอดคล้องกับวิชาเอกที่สมัคร, แสดงให้เห็นถึงการเลือกใช้เทคโนโลยีได้อย่างเหมาะสม เช่น งานออกแบบ

Digital Arts ต่าง ๆ, งานออกแบบตัวละคร (Character Design), งานออกแบบฉาก (Background, Perspective), งาน Digital Painting หรือผลงาน 2 มิติหรือ 3 มิติอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

งานดิจิทัลเพนท์ติ้งและภาพประกอบ (Digital Painting & Illustration) : แสดงทักษะการวาดและลงสีด้วยโปรแกรมดิจิทัลได้ ได้แก่

- **งานออกแบบตัวละคร (Character Design) :** สร้างตัวละครที่มีชีวิตชีวาและน่าจดจำได้
- **Character Sheet/Turnaround :** วาดให้เห็นมุมมองต่าง ๆ อย่างน้อย 3 มุม คือ ด้านหน้า, ด้านข้าง และด้านหลัง
- **Expression & Pose Sheet :** วาดในอิริยาบถและแสดงสีหน้าอารมณ์ที่แตกต่างกัน (เช่น ดีใจ, เสียใจ, โกรธ, ประหลาดใจ) และวาดในท่าทางที่กำลังเคลื่อนไหว (Action Poses)
- **Costume & Prop Design :** ออกแบบชุดเสื้อผ้าหรืออุปกรณ์ประจำตัวของตัวละคร หรืออุปกรณ์ประกอบฉาก

งานออกแบบฉากและสภาพแวดล้อม (Environment & Background Design) : สร้างโลกและบรรยากาศให้กับเรื่องราว

- **ภาพวาดฉากที่มีมิติ (Perspective Scene / Moods & Tones) :** วาดฉากที่มีความลึกและระยะชัดเจน โดยใช้หลักทัศนียภาพ (Perspective) เช่น ภาพภายในห้อง, ภาพถนนในเมือง หรือภาพทิวทัศน์ธรรมชาติที่มีสภาพแสงและเวลาที่แตกต่างกัน
- **Concept Art สำหรับฉาก :** ภาพร่างแนวคิดของสถานที่สำคัญในจินตนาการ
- **2D Animation :** ผลงานที่แสดงให้เห็นว่ามีความเข้าใจหลักการพื้นฐานของแอนิเมชัน สามารถแนบ URL Link เพื่อเข้าชมผลงานภาพเคลื่อนไหว
- **Basic 3D Modeling: (ถ้ามี)** ผลงานที่แสดงให้เห็นว่ามีความสนใจและพร้อมที่จะเรียนรู้เทคโนโลยีที่หลากหลาย

ผลงานแต่ละชิ้นงานควรระบุสั้น ๆ ว่าใช้เทคนิคใด โปรแกรมใดในการสร้างสรรค์ (เช่น Procreate, Adobe Photoshop, Clip Studio Paint) สามารถแนบภาพขั้นตอนการทำงาน (Work in Progress) เพื่อแสดงให้เห็นกระบวนการคิดและการพัฒนาผลงาน สามารถแนบ URL Link เพื่อเข้าชมผลงานอื่น ๆ เพิ่มเติมได้

หากมีประกาศนียบัตรจากการประกวด แข่งขัน อบรม หรือ Workshop ที่เกี่ยวข้อง ให้แนบในส่วนท้ายของแฟ้มสะสมผลงาน (ไม่นับรวมใน 15 หน้า) และแนบภาพผลงานที่ได้รับรางวัลมาในส่วนของผลงานด้วย

2. สอบสัมภาษณ์

(20 คะแนน)

2.1 สอบสัมภาษณ์ วันอาทิตย์ที่ 25 มกราคม 2569 เวลา 9.00 – 17.00 น. รูปแบบ Online

เกณฑ์การให้คะแนนสัมภาษณ์พิจารณาจาก

- | | |
|--|----------|
| - วิสัยทัศน์ ความมุ่งมั่นและเป้าหมายในการศึกษา | 10 คะแนน |
| - บุคลิกภาพ ทักษะการสื่อสารและมนุษยสัมพันธ์ | 5 คะแนน |
| - แนะนำและนำเสนอผลงานในแฟ้มผลงานของตนเอง | 5 คะแนน |

ผู้สมัครสามารถดูรายละเอียดการสอบสัมภาษณ์ในประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์

2.2 เอกสารที่ต้องเตรียมในวันสอบสัมภาษณ์

- บัตรประจำตัวประชาชนฉบับจริง
- ผลงานด้านการออกแบบฉบับจริง (ถ้ามี)

เอกสารประกอบการสมัคร

1. แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) รูปแบบไฟล์ PDF, ขนาดไฟล์ 25 MB ที่มีองค์ประกอบและรูปแบบตามรายละเอียดที่หลักสูตรได้กำหนด
2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน (ด้านหน้า) พร้อมลายเซ็นรับรองสำเนาของผู้สมัคร
3. สำเนาระเบียบผลการศึกษา (ปพ.1) 4 ภาคการศึกษา พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง (กรณีมีด้านหลังให้สำเนาด้านหลังด้วย)

การจัดส่งเอกสาร

1. ผู้สมัครทุกคนต้องทำการจัดส่งเอกสารทั้ง 2 ช่องทาง (ตามที่กำหนดในข้อ 1.1 และ 1.2)
 - 1.1 อัปโหลดไฟล์เอกสารสำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาระเบียบผลการศึกษา (ปพ.1) ในระบบรับสมัคร <http://admission.su.ac.th> หัวข้อ : การส่งเอกสาร (ขนาดไฟล์รวมกันไม่เกิน 10 MB)
 - 1.2 อัปโหลดไฟล์เอกสาร Portfolio, สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาระเบียบผลการศึกษา (ปพ.1) ส่งทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ (Email) มาที่สาขาวิชา (เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการออกแบบ) : thamrongsombats_y@silpakorn.edu (ขนาดไฟล์รวมกันไม่เกิน 25 MB)
กรุณาแจ้ง **ชื่อ-นามสกุลผู้สมัคร, วิชาเอกที่สมัคร** ให้ชัดเจน โดยศึกษาการเขียนหัวจดหมาย ได้จากเว็บไซต์ <https://sites.google.com/view/dtd-portfolio69/home>
กำหนดให้ตั้งชื่อไฟล์เอกสารดังนี้
 - 1) แฟ้มสะสมผลงาน (Portfolio) ให้ตั้งชื่อไฟล์ด้วย **ชื่อ_นามสกุลผู้สมัคร (ภาษาอังกฤษ)_Portfolio.pdf**
 - 2) บัตรประจำตัวประชาชน ให้ตั้งชื่อไฟล์ด้วย **ชื่อ_นามสกุลผู้สมัคร (ภาษาอังกฤษ)_ID.pdf**
 - 3) หลักฐานการศึกษา ให้ตั้งชื่อไฟล์ด้วย **ชื่อ_นามสกุลผู้สมัคร (ภาษาอังกฤษ)_ปพ.pdf**
2. กำหนดส่งภายในวันพฤหัสบดีที่ 25 ธันวาคม 2568 (วันสุดท้ายของการรับสมัคร) ก่อนเวลา 22:00 น.

หมายเหตุ : ผู้สมัครจะต้องตรวจสอบโครงการที่จะสมัครให้ถูกต้อง และศึกษาขั้นตอนการอัปโหลดเอกสารจากคู่มือการสมัคร ตรวจสอบความเรียบร้อยและความสมบูรณ์ของไฟล์เอกสารที่อัปโหลดในระบบ หากเอกสารไม่ครบถ้วนให้ดำเนินการแก้ไขภายในวันสุดท้ายของการรับสมัคร มิฉะนั้นจะถือว่าผู้สมัครขาดเอกสารประกอบการสมัครและจะไม่ได้รับการพิจารณาจากคณะกรรมการ
