



80th Anniversary
SILPAKORN UNIVERSITY

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร





คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการออกแบบ Bachelor of Sciences Program in Digital Technology for Design.

จุดเด่นของหลักสูตร

- เป็นหลักสูตรที่บูรณาการศาสตร์ศิลปะการออกแบบและเทคโนโลยีดิจิทัลเข้าด้วยกัน เน้นการบ่มเพาะความรู้พื้นฐานที่แข็งแกร่งนำไปประยุกต์ต่อยอดได้ เน้นการออกแบบสร้างสรรค์ผลงาน การคิดวิเคราะห์อย่างเป็นระบบ สัมผัสประสบการณ์การทำงานโปรเจกต์ร่วมกับมืออาชีพ สามารถนำผลงานออกไปใช้ได้จริงภายนอกมหาวิทยาลัย ฝึกให้ผู้เรียนมีความพร้อมทั้งทักษะความรู้ ทักษะสื่อสารและการทำงานร่วมกับผู้อื่นอย่างมืออาชีพ
- มี 3 วิชาเอกให้เลือกเข้าศึกษา คือ
 1. วิชาเอกการออกแบบอินเทอร์แอกทีฟแอปพลิเคชัน
 2. วิชาเอกการออกแบบแอนิเมชัน
 3. วิชาเอกการออกแบบเกม

ระยะเวลาการศึกษาตลอดหลักสูตร 4 ปี

อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- ▶ นักออกแบบภาพเคลื่อนไหว 2 มิติ และ 3 มิติ
- ▶ นักออกแบบกราฟิกและกราฟิกเคลื่อนไหว, วิชวลเอฟเฟกต์อาร์ตดิส, เทคนิคคอลอาร์ตดิส
- ▶ นักออกแบบและพัฒนาเกมในรูปแบบต่าง ๆ
- ▶ นักออกแบบและพัฒนาเว็บแอปพลิเคชันและสื่ออินเทอร์แอกทีฟ
- ▶ นักออกแบบและพัฒนาหลักสูตรอีเลิร์นนิ่ง และสื่อการเรียนการสอนแบบอิเล็กทรอนิกส์
- ▶ นักออกแบบและพัฒนาโปรแกรมประยุกต์บนอุปกรณ์สื่อสารแบบพกพา
- ▶ นักออกแบบและพัฒนาประสบการณ์ผู้ใช้และส่วนต่อประสานกับผู้ใช้อินเตอร์แอคทีฟ
- ▶ นักออกแบบและพัฒนาเว็บไซต์ และสื่อปฏิสัมพันธ์ในรูปแบบต่าง ๆ





คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร



อัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาตลอดหลักสูตร

280,000 บาท (ค่าธรรมเนียมการศึกษายังไม่รวมค่าธรรมเนียม
ของมหาวิทยาลัย)

สถานที่จัดการเรียนการสอน

- มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี
จังหวัดเพชรบุรี
 - มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตซีดีแคมปัสเมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี
- ความร่วมมือกับสถาบัน/หน่วยงานอื่น ๆ
- Kongju National University, South Korea
 - Tokyo University of Technology, Japan
 - Korea National University of Art (K Arts), South Korea

Facebook : Ictsilpakorn



Website : www.ict.su.ac.th





คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร



หลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานิเทศศาสตร์ Bachelor of Arts Program in Communication Arts.

จุดเด่นของหลักสูตร

● หลักสูตรมุ่งสร้างบุคลากรทางด้านนิเทศศาสตร์ที่สามารถประยุกต์ใช้หลักการของศิลปะ การออกแบบ และเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เพื่อช่วยขับเคลื่อนสังคมและเศรษฐกิจโดยแบ่งออกเป็น 3 วิชาเอกดังต่อไปนี้

วิชาเอกการสื่อสารเชิงธุรกิจ เข้าใจหลักการสื่อสารการตลาดบริการ การตลาดดิจิทัล การสร้างแบรนด์ เพื่อสร้างความแตกต่างและเพิ่มโอกาสในการแข่งขันทางธุรกิจ รวมทั้งมีความเข้าใจในกระบวนการทางธุรกิจและการบริหารจัดการข้อมูลลูกค้า เพื่อสร้างความสัมพันธ์ด้วยการฝึกปฏิบัติจริง ควบคู่ไปกับแนวคิดทฤษฎีที่เกี่ยวข้อง

วิชาเอกวารสารศาสตร์บูรณาการและสื่อทัศน์ เน้นศึกษากระบวนการผลิตเนื้อหาทั้งเชิงข่าว สารคดี และในรูปแบบของความบันเทิง กลยุทธ์การสื่อสาร และการเล่าเรื่องด้วยภาพ เพื่อตอบสนองต่อประสบการณ์ของผู้รับสารในยุคดิจิทัล

วิชาเอกภาพยนตร์ ศึกษาหลักการ กระบวนการผลิต ประเภทของภาพยนตร์ที่หลากหลาย รวมถึงช่องทางการเผยแพร่ภาพยนตร์ในยุคดิจิทัล และสามารถผลิตผลงานที่แสดงออกถึงตัวตนของแต่ละบุคคล ได้ตามมาตรฐานของศาสตร์ในการทำภาพยนตร์

● กระบวนการทำจุลนิพนธ์ มาตรฐานขั้นสูงก่อนจบการศึกษาที่หลักสูตรออกแบบไว้ให้ผู้เรียนมี Portfolio เป็นของตัวเองก่อนจบการศึกษา ใช้ในการสมัครงานและต่อยอดในการทำงาน
ระยะเวลาการศึกษาตลอดหลักสูตร 4 ปี





คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร



อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

แนวทางการประกอบอาชีพของวิชาเอกการสื่อสารเชิงธุรกิจ

- ▶ ผู้เชี่ยวชาญด้านการสื่อสารการตลาด นักวางแผนการสื่อสารเชิงกลยุทธ์ ผู้เชี่ยวชาญด้านการวางแผนสื่อ นักสร้างสรรค์งานสื่อสารการตลาด นักออกแบบสื่อโฆษณา ผู้บริหารจัดการแบรนด์ ผู้บริหารงานลูกค้าสัมพันธ์ นักพัฒนาการบริการลูกค้า นักพัฒนาข้อมูลลูกค้า นักพัฒนาธุรกิจและองค์กร นักการตลาดฐานข้อมูล
- แนวทางการประกอบอาชีพของวิชาเอกวารสารศาสตร์บูรณาการและสื่อทัศน์

- ▶ นักข่าว นักสร้างสรรค์คอนเทนต์ (Content Creator) Multi-platform Journalist นักสื่อสารประเด็นสังคม ผู้ผลิตสารคดี คอลัมนิสต์ บรรณาธิการ นักออกแบบกราฟิกสำหรับการสื่อสาร นักวิชาการสื่อ นักสร้างสรรค์เนื้อหาทางการตลาดและสื่อบันเทิง แนวทางการประกอบอาชีพของวิชาเอกภาพยนตร์
- ▶ ผู้อำนวยการสร้างภาพยนตร์ นักสร้างภาพยนตร์อิสระ ผู้กำกับภาพยนตร์ ผู้กำกับภาพ ผู้ช่วยผู้กำกับ ผู้กำกับศิลป์ นักจัดแสง นักเขียนบท นักตัดต่อ โพสต์โปรดิวเซอร์ ผู้บันทึกเสียง รวมทั้งนักวิจัยภาพยนตร์และนักประวัติศาสตร์ภาพยนตร์

อัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาตลอดหลักสูตร

200,000 บาท (ค่าธรรมเนียมการศึกษายังไม่รวมค่าธรรมเนียมของมหาวิทยาลัย)

สถานที่จัดการเรียนการสอน

มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตซีดีแคมปัสเมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี

Facebook : Ictsilpakorn

Website : www.ict.su.ac.th





คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร



หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัล
เพื่อธุรกิจ

Bachelor of Sciences Program in Digital
Technology for Business

จุดเด่นของหลักสูตร

- เป็นหลักสูตรที่ผลิตบัณฑิตให้มอบคุณความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล และธุรกิจ โดยบูรณาการศาสตร์ เทคโนโลยีและศาสตร์การออกแบบเพื่อประยุกต์ใช้ในการบริหารจัดการธุรกิจ

ระยะเวลาการศึกษาตลอดหลักสูตร 4 ปี

อาชีพที่สามารถประกอบได้หลังสำเร็จการศึกษา

- ▶ นักวิเคราะห์และออกแบบธุรกิจที่ใช้ดิจิทัลขับเคลื่อน
- ▶ นักพัฒนาระบบที่ใช้ดิจิทัลขับเคลื่อน
- ▶ นักวางแผนด้านการตลาดดิจิทัล
- ▶ ผู้ประกอบการธุรกิจที่ใช้ดิจิทัลขับเคลื่อน
- ▶ ประกอบธุรกิจส่วนตัว
- ▶ รับราชการในตำแหน่งนักวิชาการคอมพิวเตอร์นักเทคโนโลยีสารสนเทศ หรือตำแหน่งที่เกี่ยวข้อง

อัตราค่าธรรมเนียมการศึกษาตลอดหลักสูตร

240,000 บาท (ค่าธรรมเนียมการศึกษายังไม่รวมค่าธรรมเนียมของมหาวิทยาลัย)

สถานที่จัดการเรียนการสอน

มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี

มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตอู่ตะเภาเมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี

Facebook : ICT Digital Business SU

Website : www.ict.su.ac.th

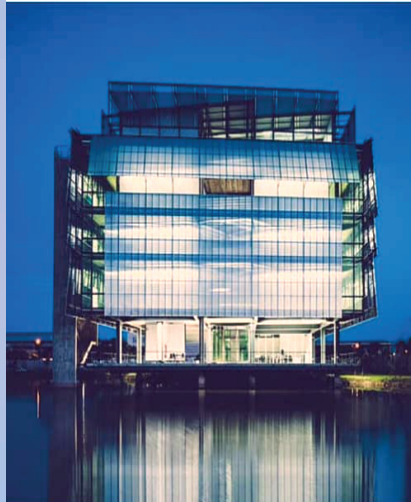




80th Anniversary
SILPAKORN UNIVERSITY



City Campus (เมืองทองธานี)
80 ถนนปิ่นเกล้า ตำบลบ้านใหม่
อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี 11120
www.su.ac.th



อาคาร กสท.โทรคมนาคม ชั้น 1
(วิทยาการจัดการ บางรัก)
ชั้น 8-9
(วิทยาลัยนานาชาติ)
ถนนเจริญกรุง เขตบางรัก กรุงเทพฯ 10500
0-2105-5546 (วิทยาการจัดการ บางรัก)
0-2639-7531 (วิทยาลัยนานาชาติ)
www.suic.su.ac.th , www.ms.su.ac.th





80th Anniversary
SILPAKORN UNIVERSITY



วังท่าพระ:

31 ถนนหน้าพระลาน แขวงพระบรมมหาราชวัง
เขตพระนคร กรุงเทพฯ 10200
www.su.ac.th



สำนักงานอธิการบดี ตลิ่งชัน
22 ถนนบรมราชชนนี เขตตลิ่งชัน
กรุงเทพฯ 10170
โทรศัพท์ 0-2105-4686
www.su.ac.th



80th Anniversary
SILPAKORN UNIVERSITY



วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์
6 ถนนราชมรรคาใน อำเภอเมือง
จังหวัดนครปฐม 73000
โทรศัพท์ 0-3410-9686
www.su.ac.th



วิทยาเขตสารสนเทศเพชรบุรี
1 หมู่ที่ 3 ถนนชะอำ-ปราณบุรี ตำบลสามพระยา
อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120
โทรศัพท์ 0-3289-9686
www.pitc.su.ac.th

