

คณะวิทยาการสารสนเทศ Faculty of Informatics

ชื่อหลักสูตร ศิลปศาสตรบัณฑิต

ชื่อสาขาวิชา ศศ.บ. สารสนเทศศาสตร์ [จำนวนไม่น้อยกว่า 134 หน่วยกิต]

แนวทางในการประกอบอาชีพ

สามารถประกอบอาชีพทั้งภาครัฐ เอกชน และรัฐวิสาหกิจ ได้แก่ นักสารสนเทศ บรรณารักษ์ นักวิเคราะห์ และออกแบบระบบสารสนเทศ นักวิเคราะห์เนื้อหา นักจัดการเอกสาร ผู้ดูแลระบบสารสนเทศ นักออกแบบพัฒนาเว็บไซต์ นายหน้าค้าสารสนเทศ ผู้จัดการศูนย์และแหล่งสารสนเทศ ผู้จัดทำตวรรษนี้และสาระสังเขป นักจดหมายเหตุ ผู้ให้คำปรึกษาด้านสารสนเทศ นักวิเคราะห์นโยบายและแผน ครู อาจารย์ด้านสารสนเทศศาสตร์ ผู้จัดการสื่อดิจิทัล ผู้จัดการฐานข้อมูล นักประชาสัมพันธ์บนเว็บ ผู้ดูแลระบบห้องสมุดอัตโนมัติหรือห้องสมุดดิจิทัล และงานด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

แนวทางในการศึกษาต่อ

ศึกษาต่อในระดับปริญญาโทและปริญญาเอก ทั้งในประเทศและต่างประเทศ

ชื่อหลักสูตร วิทยาศาสตร์บัณฑิต

ชื่อสาขาวิชา วท.บ. เทคโนโลยีสารสนเทศ

[โปรแกรมปกติ จำนวนไม่น้อยกว่า 133 หน่วยกิต โปรแกรมสหกิจศึกษา จำนวนไม่น้อยกว่า 136 หน่วยกิต]

แนวทางในการประกอบอาชีพ

1. นักวิเคราะห์ข้อมูล
2. นักวิชาการเทคโนโลยีสารสนเทศ
3. นักวิชาการคอมพิวเตอร์
4. นักวิเคราะห์และออกแบบระบบงาน
5. นักพัฒนาซอฟต์แวร์หรือโปรแกรมเมอร์
6. นักพัฒนาโปรแกรมบนสมาร์ตโฟน
7. ผู้ดูแลระบบเครือข่ายและแม่ข่าย
8. ผู้จัดการโครงการเทคโนโลยีสารสนเทศ
9. นักพัฒนาเว็บไซต์
10. ผู้ดูแลระบบฐานข้อมูล
11. นักวิชาชีพ ในสถานประกอบการที่มีการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ

แนวทางในการศึกษาต่อ

สามารถศึกษาต่อในระดับปริญญาโทและเอก สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ และสาขาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ทั้งในประเทศและต่างประเทศ

ชื่อหลักสูตร วิทยาศาสตร์บัณฑิต

ชื่อสาขาวิชา วท.บ. วิทยาการคอมพิวเตอร์ [จำนวนไม่น้อยกว่า 142 หน่วยกิต]

แนวทางในการประกอบอาชีพ

สามารถประกอบอาชีพทั้งภาครัฐ เอกชน และรัฐวิสาหกิจ เป็นนักโปรแกรมเมอร์ นักออกแบบและพัฒนาระบบ นักวิจัยด้านคอมพิวเตอร์ ผู้ดูแลและจัดการระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ ผู้ดูแลและจัดการระบบฐานข้อมูล และงานด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

แนวทางในการศึกษาต่อ

สามารถศึกษาต่อในระดับปริญญาโทและปริญญาเอก สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ หรือสาขาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ในสถาบันการศึกษา ทั้งในประเทศและต่างประเทศ

ชื่อหลักสูตร วิทยาศาสตร์บัณฑิต

ชื่อสาขาวิชา วท.บ. สื่อณฤมิต [จำนวนไม่น้อยกว่า 136 หน่วยกิต]

แนวทางในการประกอบอาชีพ

1. นักออกแบบและพัฒนาการตูนแอนิเมชัน
2. นักออกแบบและพัฒนาเกม
3. นักออกแบบและพัฒนาสื่อประสม
4. นักออกแบบและพัฒนาสื่อปฏิสัมพันธ์
5. นักออกแบบและพัฒนาเว็บไซต์
6. นักออกแบบและพัฒนาภาพเคลื่อนไหว
7. นักออกแบบงานกราฟิก กราฟิกดีไซน์
8. นักออกแบบและพัฒนาสื่อทางการเรียนรู้
9. พนักงานโสตทัศนอุปกรณ์
10. พนักงานโสตทัศนศึกษา
11. พนักงานพัฒนาศึกษาเรียนรู้
12. นักออกแบบเทคนิคพิเศษ
13. นักผลิตงานภาพยนตร์
14. นักผลิตงานโฆษณา
15. นักผลิตงาน Motion Graphic

แนวทางในการศึกษาต่อ

สามารถศึกษาต่อในระดับปริญญาโทและปริญญาเอก ด้านศิลปะและการออกแบบงานแอนิเมชัน ด้านมัลติมีเดีย หรือสื่อผสม เช่น Creative Media, Art and Digital Media, Digital Media, New Media, Multimedia, เทคโนโลยีทางการศึกษา

ชื่อหลักสูตร วิทยาศาสตร์บัณฑิต

ชื่อสาขาวิชา วท.บ. ภูมิสารสนเทศ [จำนวนไม่น้อยกว่า 130 หน่วยกิต]

แนวทางในการประกอบอาชีพ

สามารถประกอบอาชีพได้ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และรัฐวิสาหกิจ ที่มีขอบข่ายงานเกี่ยวข้องกับ ภาพถ่ายจากดาวเทียม ภาพถ่ายทางอากาศ และข้อมูลเชิงพื้นที่ เช่น

1. นักภูมิสารสนเทศ
2. นักวิชาการแผนที่และภาพถ่าย
3. นักระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS)
4. นักวิชาการทางด้านภูมิศาสตร์หรือภูมิสารสนเทศ
5. นักพัฒนาเว็บไซต์และแอปพลิเคชันต่างๆ ที่ใช้ข้อมูลเชิงพื้นที่
6. ผู้จัดการหรือผู้ปฏิบัติงานตรวจสอบคุณภาพข้อมูลและวิเคราะห์ข้อมูลภูมิสารสนเทศ
7. ที่ปรึกษาด้านการทำแผนที่ สิ่งแวดล้อม และผังเมือง

แนวทางในการศึกษาต่อ

สามารถศึกษาต่อในระดับปริญญาโทและเอก สาขาภูมิสารสนเทศ สาขาการรับรู้จากระยะไกล สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ และสาขาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ทั้งในประเทศและต่างประเทศ

ชื่อหลักสูตร นิเทศศาสตรบัณฑิต

ชื่อสาขาวิชา นศ.บ. นิเทศศาสตร์ [จำนวนไม่น้อยกว่า 123 หน่วยกิต]

แนวทางในการประกอบอาชีพ

สามารถประกอบอาชีพทั้งภาครัฐ เอกชน และองค์กรไม่แสวงผลกำไร เช่น นักประชาสัมพันธ์ นักสื่อสารการตลาด นักวางแผนกลยุทธ์ นักสร้างแบรนด์ นักบริหารงานลูกค้า นักเขียนบทโฆษณา นักวางแผนสื่อโฆษณา นักออกแบบกราฟิก ผู้ผลิตรายการ นักสร้างสรรค์รายการ นักเขียนบทละครโทรทัศน์ ผู้ประกาศ พิธีกร นักจัดรายการวิทยุ นักแสดง เจ้าของธุรกิจสื่อ นักเขียนคอลัมน์นิสต์อิสระ กองบรรณาธิการนิตยสาร ผู้สื่อข่าว ช่างภาพข่าว ผู้ดูแลเว็บไซต์ บรรณาธิการเว็บไซต์ นักจัดการเนื้อหา (content creator) นักออกแบบจัดหน้าสิ่งพิมพ์ ผู้กำกับภาพยนตร์ ผู้ผลิตงานโฆษณา/ภาพยนตร์ ผู้เขียนบทภาพยนตร์ ผู้จัดการกองถ่าย ช่างภาพ ผู้ตัดต่อลำดับภาพ ผู้จัดการนักแสดง เป็นต้น

แนวทางในการศึกษาต่อ

สามารถศึกษาต่อในระดับปริญญาโทและปริญญาเอก ในสาขานิเทศศาสตร์ สาขาวิชาการสื่อสารมวลชน สาขาสังคมศาสตร์ สาขามนุษยศาสตร์ และสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องในมหาวิทยาลัยของรัฐและเอกชน ทั้งในประเทศและต่างประเทศ