

คณะ/ประเภท	สาขาวิชา	รวมแผนรับ ปี 66 มคอ.02 หรือ สมอ.08
ครุศาสตร์ อุตสาหกรรม	หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (ค.อ.บ.) 4 ปี	
	เครื่องกล (4 ปี) ภาคปกติ	25
	อุตสาหกรรม (4 ปี) ภาคปกติ	25
	คอมพิวเตอร์และอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ (4 ปี) ภาคปกติ	20
	คอมพิวเตอร์และอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ (4 ปี) ภาคปกติ (รับ วุฒิ ปวส. เทียบโอน)	25
	หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (อ.ส.บ.) 2 ปี ต่อเนื่อง	
	วิศวกรรมเครื่องกล	
	วิศวกรรมเครื่องกล (2 ปี อ.ส.บ. ต่อเนื่อง) ภาคปกติ	25
	วิศวกรรมเครื่องกล (2 ปี อ.ส.บ. ต่อเนื่อง) ภาคสมทบ	25
	วิศวกรรมอุตสาหกรรม	
	วิศวกรรมอุตสาหกรรม (2 ปี อ.ส.บ. ต่อเนื่อง) ภาคปกติ	25
	วิศวกรรมอุตสาหกรรม (2 ปี อ.ส.บ. ต่อเนื่อง) ภาคสมทบ	25
	วิศวกรรมไฟฟ้า	
	วิศวกรรมไฟฟ้า (2 ปี อ.ส.บ. ต่อเนื่อง) ภาคปกติ	25
	วิศวกรรมไฟฟ้า (2 ปี อ.ส.บ. ต่อเนื่อง) ภาคสมทบ	25
	สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ	
	อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ (2 ปี อ.ส.บ. ต่อเนื่อง) ภาคปกติ	25
	อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ (2 ปี อ.ส.บ. ต่อเนื่อง) ภาคสมทบ	25
รวมจำนวนรับคณะ		295
เทคโนโลยี คหกรรมศาสตร์	หลักสูตรคหกรรมศาสตรบัณฑิต (คค.บ.) 4 ปี	
	ออกแบบแฟชั่นและการจัดการสินค้า (4 ปี) ภาคปกติ	25
	อาหารและโภชนาการ (4 ปี) ภาคปกติ	100
	อุตสาหกรรมบริการอาหาร (4 ปี) ภาคปกติ	50
	อุตสาหกรรมบริการอาหาร ความร่วมมือ บ.การบินไทยฯ (TG) (4 ปี) ภาคปกติ	25
	คหกรรมศาสตร์ (4 ปี) ภาคปกติ	35
	หลักสูตรศึกษาศาสตรบัณฑิต (คช.บ.) 4 ปี	
	คหกรรมศาสตร์ศึกษา (4 ปี) ภาคปกติ	30
	หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.) 4 ปี	
	เทคโนโลยีอาหาร (4 ปี) ภาคปกติ	25
หลักสูตรคหกรรมศาสตรบัณฑิต (คค.บ.) 4 เทียบโอน		
อาหารและโภชนาการ (4 ปี) ภาคปกติ	60	

คณะ/ประเภท	สาขาวิชา	รวมแผนรับ ปี 66 มคอ.02 หรือ สมอ.08
	อุตสาหกรรมบริการอาหาร (4 ปี) ภาคปกติ	30
	คหกรรมศาสตร์ (4 ปี) ภาคปกติ	20
	รวมจำนวนรับคณะ	400
เทคโนโลยีสื่อสาร มวลชน	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.) 4 ปี	
	เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน (4 ปี) ภาคปกติ (เรียนรวมชั้นปีที่ 1 เลือกวิชาเอกชั้นปีที่ 2)	320
	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.) 2 ปี ต่อเนื่อง	
	เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน (2 ปี ต่อเนื่อง) ภาคสมทบ	
	- วิชาเอกการออกแบบการสื่อสารตราสินค้าเชิงบูรณาการ (2 ปี ต่อเนื่อง) ภาคสมทบ	30
	- วิชาเอกมัลติมีเดียดีไซน์ (2 ปี ต่อเนื่อง) ภาคสมทบ	30
	รวมจำนวนรับคณะ	380
บริหารธุรกิจ	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.) 4 ปี	
	นวัตกรรมธุรกิจบริการยั่งยืน (4 ปี) ภาคปกติ	35
	การเป็นผู้ประกอบการ (4 ปี) ภาคปกติ	35
	การตลาด (4 ปี) ภาคปกติ (เลือกกลุ่มวิชา ปีที่ 2)	105
	การจัดการ (4 ปี) ภาคปกติ (เลือกกลุ่มวิชา ปีที่ 2)	105
	การจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน (4 ปี) ภาคปกติ	140
	นวัตกรรมทางการเงินและการลงทุน-กลุ่มวิชานวัตกรรมทางการเงินและการลงทุน (4 ปี) ภาคปกติ	35
	นวัตกรรมทางการเงินและการลงทุน-กลุ่มวิชาเศรษฐศาสตร์ดิจิทัล (4 ปี) ภาคปกติ	35
	ระบบสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล (4 ปี) ภาคปกติ (เลือกกลุ่มวิชา ปีที่ 2)	70
	การจัดการธุรกิจระหว่างประเทศ (หลักสูตรนานาชาติ) (4 ปี) ภาคพิเศษ	25
	หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.) เทียบโอน	
	การตลาด-กลุ่มวิชาการบริหารการตลาด (เทียบโอน) ภาคปกติ	105
	การตลาด-กลุ่มวิชาการบริหารการตลาด (เทียบโอน) ภาคสมทบเสาร์-อาทิตย์	30
	การจัดการ-กลุ่มวิชาการจัดการทั่วไป (เทียบโอน) ภาคปกติ	35
	การจัดการ-กลุ่มวิชาการจัดการทั่วไป (เทียบโอน) ภาคสมทบเสาร์ - อาทิตย์	30
	นวัตกรรมทางการเงินและการลงทุน-กลุ่มวิชานวัตกรรมทางการเงินและการลงทุน (เทียบโอน) ภาคสมทบ	30
	ระบบสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล-กลุ่มวิชาพัฒนาซอฟต์แวร์ (เทียบโอน) ภาคปกติ	35
	ระบบสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล-กลุ่มวิชาบริหารธุรกิจดิจิทัล (เทียบโอน) ภาคปกติ	70
	ระบบสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล-กลุ่มวิชาบริหารธุรกิจดิจิทัล (เทียบโอน) ภาคสมทบเสาร์-อาทิตย์	25
	หลักสูตรบัญชีบัณฑิต (บช.บ.) 4 ปี	
การบัญชี (4 ปี) ภาคปกติ	175	

คณะ/ประเภท	สาขาวิชา	รวมแผนรับ ปี 66 มคอ.02 หรือ สมอ.08
	หลักสูตรบัญชีบัณฑิต (บช.บ.) เทียบโอน	
	การบัญชี (เทียบโอน) ภาคปกติ	175
	การบัญชี (เทียบโอน) ภาคสมทบ เสาร์-อาทิตย์	60
	วิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) 4 ปี	
	การวิเคราะห์ข้อมูลเชิงธุรกิจ (4 ปี) ภาคปกติ	35
	รวมจำนวนรับคณะ	1390
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) 4 ปี	
	วิทยาการคอมพิวเตอร์ (4 ปี) ภาคปกติ	70
	วิทยาการข้อมูลและเทคโนโลยีสารสนเทศ (4 ปี)ภาคปกติ	35
	วัสดุศาสตร์อุตสาหกรรม (4 ปี) ภาคปกติ	30
	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม (4 ปี) ภาคปกติ	35
	เทคโนโลยีสุขภาพ เครื่องสำอางและการชะลอวัย (4 ปี) ภาคปกติ	30
	สถิติสารสนเทศ (4 ปี) ภาคปกติ	30
	รวมจำนวนรับคณะ	230
วิศวกรรมศาสตร์	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) 4 ปี	
	วิศวกรรมเครื่องกล (4 ปี) ภาคปกติ	90
	วิศวกรรมอุตสาหการ (4 ปี) ภาคปกติ	35
	วิศวกรรมไฟฟ้า (4 ปี) ภาคปกติ	70
	วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและระบบอัจฉริยะ (4 ปี) ภาคปกติ	35
	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (4 ปี) ภาคปกติ	70
	วิศวกรรมเครื่องมือและแม่พิมพ์ (4 ปี) ภาคปกติ	35
	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (4 ปี) ภาคปกติ	25
	วิศวกรรมโยธา (4 ปี) ภาคปกติ	50
	วิศวกรรมไฟฟ้า (4 ปี) ภาคสมทบ	30
	วิศวกรรมโยธา (4 ปี) ภาคสมทบ	20
	หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (อส.บ.) 2 ปี ต่อเนื่อง	
	วิศวกรรมเทคโนโลยีนวัตกรรมเพื่อความยั่งยืน (2 ปี ต่อเนื่อง) ภาคปกติ	30
	วิศวกรรมเทคโนโลยีนวัตกรรมเพื่อความยั่งยืน (2 ปี ต่อเนื่อง) ภาคสมทบ วันจันทร์-วันศุกร์ และวันอาทิตย์	30
	วิศวกรรมเทคโนโลยีนวัตกรรมเพื่อความยั่งยืน (2 ปี ต่อเนื่อง) ภาคปกติ แผนการเรียน WIL	30
	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) เทียบโอน	
	วิศวกรรมอุตสาหการ (เทียบโอน) ภาคปกติ	35

คณะ/ประเภท	สาขาวิชา	รวมแผนรับ ปี 66 มคอ.02 หรือ สมอ.08
	วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (เทียบโอน) ภาคปกติ	25
	วิศวกรรมไฟฟ้า (เทียบโอน) ภาคสมทบ	25
	วิศวกรรมเครื่องกล (เทียบโอน) ภาคสมทบ	19
	วิศวกรรมอุตสาหการ (เทียบโอน) ภาคสมทบ	35
	วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและระบบอัจฉริยะ (เทียบโอน) ภาคสมทบ	35
	หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.) โครงการปรับวุฒิ	
	วิศวกรรมไฟฟ้า (ปรับวุฒิ) ภาคสมทบ (รับนักศึกษาจบ ป.ตรี)	15
	วิศวกรรมเครื่องกล (ปรับวุฒิ) ภาคสมทบ (รับนักศึกษาจบ ป.ตรี)	11
	รวมจำนวนรับคณะ	750
ศิลปศาสตร์	หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.) 4 ปี	
	การท่องเที่ยวและการบริการ (4 ปี) ภาคปกติ	70
	การโรงแรมและธุรกิจบริการ (4 ปี) ภาคปกติ	70
	ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล (4 ปี) ภาคปกติ	70
	ภาษาไทยประยุกต์เพื่ออาชีพและนวัตกรรมการสื่อสาร (4 ปี) ภาคปกติ	25
	หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.) 2 ปี ต่อเนื่อง	
	การท่องเที่ยวและการบริการ (2 ปี ต่อเนื่อง) ภาคปกติ	25
	การท่องเที่ยวและการบริการ (2 ปี ต่อเนื่อง) ภาคสมทบ	25
	หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.) 4 ปี เทียบโอน	
	การจัดการโรงแรมและธุรกิจบริการ (4 ปี เทียบโอน) ภาคสมทบ (เทียบโอนประสบการณ์การทำงาน)	30
	ภาษาไทยประยุกต์เพื่ออาชีพและนวัตกรรมการสื่อสาร (เทียบโอน พิเศษ) - นักศึกษาจีน	-
รวมจำนวนรับคณะ	315	
อุตสาหกรรมสิ่งทอ และออกแบบแฟชั่น	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.) 4 ปี	
	เทคโนโลยีเสื้อผ้าและการจัดการธุรกิจแฟชั่น (ทล.บ. หลักสูตร 4 ปี ภาคปกติ + ภาคปกติ เทียบโอน)	25
	นวัตกรรมและเทคโนโลยีสิ่งทอ (ทล.บ. หลักสูตร 4 ปี ภาคปกติ + ภาคปกติ เทียบโอน)	25
	ออกแบบแฟชั่นและสิ่งทอ -ออกแบบแฟชั่น (4 ปี) ภาคปกติ	50
	ออกแบบแฟชั่นและสิ่งทอ -ออกแบบผลิตภัณฑ์สิ่งทอ (4 ปี) ภาคปกติ	25
	รวมจำนวนรับคณะ	125
สถาปัตยกรรมศาสตร์ และการออกแบบ	หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.) 4 ปี	
	การออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (4 ปี) ภาคปกติ	50
	การออกแบบบรรจุภัณฑ์และเทคโนโลยีการพิมพ์ (4 ปี) ภาคปกติ	25
	หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต (สถ.บ.) 5 ปี	

คณะ/ประเภท	สาขาวิชา	รวมแผนรับ ปี 66 มคอ.02 หรือ สมอ.08
	สถาปัตยกรรม (5 ปี) ภาคปกติ	50
	รวมจำนวนรับคณะ	125
สถาบันอัญมณี เครื่องประดับไทย และการออกแบบ	หลักสูตรศิลปบัณฑิต (ศล.บ.) 4 ปี	
	อัญมณีรังสรรค์ (4 ปี) ภาคปกติ	25
	รวมจำนวนรับสถาบัน	25
รวมจำนวนรับทั้งสิ้นระดับปริญญาตรี		4035