

แผนรับนักศึกษาใหม่ ระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2564

คณะ/ระดับ/หลักสูตร	แผนรับ
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	
ปริญญาตรี 2 ปีต่อเนื่อง ภาคปกติ	
หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	25
หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า แขนงวิชาวิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง	25
หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า แขนงวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	25
หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	25
ปริญญาตรี 2 ปีต่อเนื่อง ภาคสมทบเสาร์-อาทิตย์	
หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	25
หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	25
ปริญญาตรี 4 ปี ภาคปกติ	
หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์	25
หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาเครื่องกล	25
หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาอุตสาหกรรม	25
คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	
ปริญญาตรี 2 ปีต่อเนื่อง ภาคปกติ	
หลักสูตรคหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารธุรกิจคหกรรมศาสตร์	25
หลักสูตรคหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ	30
ปริญญาตรี 4 ปี ภาคปกติ	
หลักสูตรคหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารธุรกิจคหกรรมศาสตร์	60
หลักสูตรคหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาออกแบบแฟชั่นผ้าและเครื่องแต่งกาย	30
หลักสูตรคหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ	150
หลักสูตรคหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอุตสาหกรรมบริการอาหาร	60
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	35
ปริญญาตรีเทียบโอน ภาคปกติ	
หลักสูตรคหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาอุตสาหกรรมบริการอาหาร	60
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	
ปริญญาตรี 4 ปี ภาคปกติ	
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	280

แผนรับนักศึกษาใหม่ ระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2564

คณะ/ระดับ/หลักสูตร	แผนรับ
คณะบริหารธุรกิจ	
ปริญญาตรี 4 ปี ภาคปกติ	
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการเงิน กลุ่มวิชาการเงิน	70
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการเงิน กลุ่มวิชาเศรษฐศาสตร์ดิจิทัล	35
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ	70
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ กลุ่มวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน	175
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด	105
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาระบบสารสนเทศ	70
หลักสูตรบัญชีบัณฑิต	210
หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงธุรกิจ	35
ปริญญาตรี 4 ปี ภาคสมทบ	
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจระหว่างประเทศ	25
ปริญญาตรีเทียบโอน ภาคปกติ	
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ กลุ่มวิชาการจัดการทั่วไป	35
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ กลุ่มวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน	35
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด กลุ่มวิชาการบริหารการตลาด	105
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาระบบสารสนเทศ กลุ่มวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	70
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาระบบสารสนเทศ กลุ่มวิชาบริหารธุรกิจดิจิทัล	35
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาระบบสารสนเทศ กลุ่มวิชาพัฒนาซอฟต์แวร์	70
หลักสูตรบัญชีบัณฑิต กลุ่มวิชาการบัญชีการเงิน	35
หลักสูตรบัญชีบัณฑิต กลุ่มวิชาการบัญชีบริหาร	175
ปริญญาตรีเทียบโอน ภาคสมทบ	
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการเงิน กลุ่มวิชาการเงิน	30
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ กลุ่มวิชาการจัดการโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน	60
หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาวิชาระบบสารสนเทศ กลุ่มวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ	30
หลักสูตรบัญชีบัณฑิต กลุ่มวิชาการบัญชีการเงิน	30
หลักสูตรบัญชีบัณฑิต กลุ่มวิชาการบัญชีบริหาร	60

แผนรับนักศึกษาใหม่ ระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2564

คณะ/ระดับ/หลักสูตร	แผนรับ
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	
ปริญญาตรี 4 ปี ภาคปกติ	
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวัสดุศาสตร์อุตสาหกรรม	30
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการข้อมูลและเทคโนโลยีสารสนเทศ	35
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	70
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	35
คณะวิศวกรรมศาสตร์	
ปริญญาตรี 2 ปีต่อเนื่อง ภาคปกติ	
หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมนวัตกรรมเพื่อความยั่งยืน	35
ปริญญาตรี 2 ปีต่อเนื่อง ภาคสมทบภาคค่ำวันจันทร์-ศุกร์และวันอาทิตย์	
หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมนวัตกรรมเพื่อความยั่งยืน	35
ปริญญาตรี 4 ปี ภาคปกติ	
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	60
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	60
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องมือและแม่พิมพ์	35
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	50
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์และระบบการผลิตอัตโนมัติ	35
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	50
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	30
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	50
หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตเครื่องประดับ	25
ปริญญาตรี 4 ปี ภาคสมทบ	
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	25
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	25
ปริญญาตรีเทียบโอน ภาคปกติ	
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	25
ปริญญาตรีเทียบโอน ภาคสมทบ	
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล	25
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	20
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	25

แผนรับนักศึกษาใหม่ ระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2564

คณะ/ระดับ/หลักสูตร	แผนรับ
คณะศิลปศาสตร์	
ปริญญาตรี 2 ปีต่อเนื่อง ภาคปกติ	
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการท่องเที่ยว	25
ปริญญาตรี 2 ปีต่อเนื่อง ภาคสมทบภาคค่ำวันจันทร์-ศุกร์และวันอาทิตย์	
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการท่องเที่ยว	25
ปริญญาตรี 4 ปี ภาคปกติ	
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการท่องเที่ยว	70
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการโรงแรม	70
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทยประยุกต์	25
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล	70
ปริญญาตรีเทียบโอน ภาคสมทบ	
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการโรงแรม	30
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาภาษาไทยประยุกต์ (นักศึกษาต่างชาติ)	15
คณะอุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น	
ปริญญาตรี 4 ปี ภาคปกติ	
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเสื้อผ้า	30
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมและเทคโนโลยีสิ่งทอ	25
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาออกแบบแฟชั่นและสิ่งทอ วิชาเอกออกแบบผลิตภัณฑ์	35
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาออกแบบแฟชั่นและสิ่งทอ วิชาเอกออกแบบแฟชั่น	70
ปริญญาตรีเทียบโอน ภาคปกติ	
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีเสื้อผ้า	0
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมและเทคโนโลยีสิ่งทอ	0
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ	
ปริญญาตรี 4 ปี ภาคปกติ	
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบบรรจุภัณฑ์และการพิมพ์	35
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	105
ปริญญาตรี 5 ปี ภาคปกติ	
หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรม	35
รวมทั้งหมด	3,965