

จำนวนหลักสูตรที่เปิดสอน ปีการศึกษา 2557 จำแนกตามสำนักวิชา

สำนักวิชา	ระดับการศึกษา			
	ปริญญาตรี	ปริญญาโท	ปริญญาเอก	รวม
1. วิทยาศาสตร์	5	10	10	25
2. เทคโนโลยีสังคม	2	4	4	10
3. เทคโนโลยีการเกษตร	3	4	4	11
4. วิศวกรรมศาสตร์	21	19	17	57
5. แพทยศาสตร์	3	1	-	4
6. พยาบาลศาสตร์	1	-	-	1
รวม	35	38	35	108

ข้อมูล : ส่วนแผนงาน ณ วันที่ 9 กรกฎาคม 2557

รายชื่อหลักสูตรที่เปิดสอน ปีการศึกษา 2557

สำนักวิชา	หลักสูตร/ระดับการศึกษา		
	ปริญญาตรี	ปริญญาโท	ปริญญาเอก
1. วิทยาศาสตร์	1. วิทยาศาสตร์การกีฬา		
	2. คณิตศาสตร์ (Honors Program)	1. คณิตศาสตร์ประยุกต์	1. คณิตศาสตร์ประยุกต์
	3. ฟิสิกส์ (Honors Program)	2. ฟิสิกส์	2. ฟิสิกส์
		3. ฟิสิกส์ประยุกต์	3. ฟิสิกส์ประยุกต์
	4. เคมี (Honors Program)	4. เคมี	4. เคมี
	5. ชีววิทยา (Honors Program)	5. ชีววิทยาสิ่งแวดล้อม	5. ชีววิทยาสิ่งแวดล้อม
		6. ชีวเคมี	6. ชีวเคมี
		7. เทคโนโลยีเลเซอร์	7. เทคโนโลยีเลเซอร์
		8. จุลชีววิทยา	8. จุลชีววิทยา
		9. ภูมิสารสนเทศ	9. ภูมิสารสนเทศ
		10. ชีวเวชศาสตร์	10. ชีวเวชศาสตร์
2. เทคโนโลยีสังคม	1. วิทยาการสารสนเทศ	1. วิทยาการสารสนเทศ	1. วิทยาการสารสนเทศ
	2. การจัดการ	2. การจัดการ	2. การจัดการ
		3. สหกิจศึกษา	3. สหกิจศึกษา
		4. ภาษาอังกฤษศึกษา	4. ภาษาอังกฤษศึกษา
3. เทคโนโลยีการเกษตร	1. เทคโนโลยีการผลิตพืช	1. พืชศาสตร์	1. พืชศาสตร์
	2. เทคโนโลยีการผลิตสัตว์	2. เทคโนโลยีการผลิตสัตว์	2. เทคโนโลยีการผลิตสัตว์
	3. เทคโนโลยีอาหาร	3. เทคโนโลยีอาหาร	3. เทคโนโลยีอาหาร
		4. เทคโนโลยีชีวภาพ	4. เทคโนโลยีชีวภาพ
4. วิศวกรรมศาสตร์	1. วิศวกรรมเกษตรและอาหาร	1. วิศวกรรมเกษตรและอาหาร	1. วิศวกรรมเกษตรและอาหาร
	2. วิศวกรรมขนส่งและโลจิสติกส์	2. วิศวกรรมขนส่ง	2. วิศวกรรมขนส่ง
	3. วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	3. วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	3. วิศวกรรมคอมพิวเตอร์
	4. วิศวกรรมเคมี	4. วิศวกรรมเคมี	4. วิศวกรรมเคมี
	5. วิศวกรรมเซรามิก	5. วิศวกรรมเซรามิก	5. วิศวกรรมเซรามิก
	6. วิศวกรรมโพลิเมอร์	6. วิศวกรรมโพลิเมอร์	6. วิศวกรรมโพลิเมอร์
	7. วิศวกรรมไฟฟ้า	7. วิศวกรรมไฟฟ้า	7. วิศวกรรมไฟฟ้า
	8. วิศวกรรมโลหการ	8. วิศวกรรมโลหการ	8. วิศวกรรมโลหการ
	9. วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	9. วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	9. วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม
	10. วิศวกรรมอุตสาหการ	10. วิศวกรรมอุตสาหการ	10. วิศวกรรมอุตสาหการ
	11. วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	11. วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และฟิสิกส์	11. วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และฟิสิกส์
	12. วิศวกรรมโยธา	12. วิศวกรรมโยธา	12. วิศวกรรมโยธา
	13. วิศวกรรมการผลิต	13. วิศวกรรมการผลิต	13. วิศวกรรมการผลิต
	14. วิศวกรรมเครื่องกล	14. วิศวกรรมเครื่องกล	14. วิศวกรรมเครื่องกล
	15. เทคโนโลยีธรณี	15. เทคโนโลยีธรณี	15. เทคโนโลยีธรณี
	16. วิศวกรรมธรณี	16. เทคโนโลยีธรณี	16. เทคโนโลยีธรณี
	17. วิศวกรรมยานยนต์		
	18. วิศวกรรมอากาศยาน		
	19. การออกแบบผลิตภัณฑ์		
	20. วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	17. วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	17. การบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค
		18. วิศวกรรมจัดการพลังงาน	
		19. การบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค	
5. แพทยศาสตร์	1. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย	1. มลพิษสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย	
	2. อนามัยสิ่งแวดล้อม		
	3. แพทยศาสตร์		
6. พยาบาลศาสตร์	1. พยาบาลศาสตร์		
รวม	35	38	35
รวมทุกระดับ	108		