

จำนวนนักศึกษาทั้งหมด ระดับบัณฑิตศึกษา ปีการศึกษา 2546

จำแนกตามสำนักวิชา/ สาขาวิชา และชั้นปีที่ศึกษา

สำนักวิชา/สาขาวิชา	ปริญญาโท			ปริญญาเอก				รวม			
	ปี 1	ปี 2	รวม	ปี 1	ปี 2	ปี 3	รวม	ปี 1	ปี 2	ปี 3	รวม
<b>วิทยาศาสตร์</b>	17	33	50	27	19	66	112	44	52	66	162
1. เคมี	4	7	11	2	4	13	19	6	11	13	30
2. คณิตศาสตร์ประยุกต์	3	7	10	6	2	7	15	9	9	7	25
3. ชีววิทยาสิ่งแวดล้อม	2	8	10	2	3	24	29	4	11	24	39
4. ฟิสิกส์	2	4	6	6	8	15	29	8	12	15	35
5. ภูมิสารสนเทศ *	4	-	4	7	-	-	7	11	-	-	11
6. เทคโนโลยีเลเซอร์	1	-	1	1	-	2	3	2	-	2	4
7. จุลชีววิทยา	-	4	4	1	-	2	3	1	4	2	7
8. ชีวเคมี	1	3	4	2	2	3	7	3	5	3	11
<b>เทคโนโลยีสังคม</b>	58	12	70	10	5	6	21	68	17	6	91
1. ภาษาอังกฤษศึกษา	6	12	18	10	5	6	21	16	17	6	39
2. การจัดการ **	52	-	52	-	-	-	-	52	-	-	52
<b>เทคโนโลยีการเกษตร</b>	23	54	77	10	14	32	56	33	68	32	133
1. เทคโนโลยีการผลิตพืช	4	22	26	4	4	14	22	8	26	14	48
2. เทคโนโลยีการผลิตสัตว์	3	9	12	-	1	5	6	3	10	5	18
3. เทคโนโลยีชีวภาพ	10	9	19	6	4	7	17	16	13	7	36
4. เทคโนโลยีอาหาร	6	14	20	-	5	6	11	6	19	6	31
<b>วิศวกรรมศาสตร์</b>	23	84	107	14	10	14	38	37	94	14	145
1. วิศวกรรมเครื่องกล	4	15	19	1	4	2	7	5	19	2	26
2. วิศวกรรมไฟฟ้า	8	20	28	5	1	1	7	13	21	1	35
3. วิศวกรรมโยธา	5	12	17	1	-	1	2	6	12	1	19
4. วิศวกรรมเคมี	1	6	7	2	1	4	7	3	7	4	14
5. วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	2	9	11	4	-	6	10	6	9	6	21
6. เทคโนโลยีธรณี	1	14	15	1	3	-	4	2	17	-	19
7. วิศวกรรมเซรามิก	2	3	5	-	-	-	-	2	3	-	5
8. วิศวกรรมพอลิเมอร์	-	5	5	-	1	-	1	-	6	-	6
<b>รวม</b>	<b>121</b>	<b>183</b>	<b>304</b>	<b>61</b>	<b>48</b>	<b>118</b>	<b>227</b>	<b>182</b>	<b>231</b>	<b>118</b>	<b>531</b>

ที่มา: ศูนย์บริการการศึกษา

ข้อมูล ณ วันที่ 10 มกราคม 2547

หมายเหตุ: 1) \* หลักสูตรใหม่ ระดับปริญญาเอก ปีการศึกษา 2546

(ภาค 3/2546)

2) \*\* หลักสูตรใหม่ ระดับปริญญาโท ปีการศึกษา 2546