

จำนวนนักศึกษาในระบบ ระดับปริญญาโท ปีการศึกษา 2557

จำแนกตามสำนักวิชา สาขาวิชา ภาคการศึกษา เพศ

สำนักวิชา/สาขาวิชา	ภาคการศึกษา 1/2557		
	ชาย	หญิง	รวม
สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร	31	87	118
เทคโนโลยีการผลิตสัตว์	11	18	29
เทคโนโลยีชีวภาพ	7	17	24
เทคโนโลยีอาหาร	2	27	29
เทคโนโลยีการผลิตพืช	11	25	36
พืชศาสตร์	11	25	36
เทคโนโลยีการผลิตพืช	-	-	-
สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม	27	49	76
เทคโนโลยีการจัดการ	3	11	14
การจัดการ	3	11	14
สหกิจศึกษา	-	1	1
เทคโนโลยีสารสนเทศ	24	37	61
วิทยาการสารสนเทศ	17	24	41
ภาษาอังกฤษศึกษา	7	13	20
สำนักวิชาวิทยาศาสตร์	49	58	107
คณิตศาสตร์ประยุกต์	1	-	1
คณิตศาสตร์	-	2	2
เคมี	6	15	21
จุลชีววิทยา	1	4	5
ชีวเคมี	-	6	6
ชีววิทยาสิ่งแวดล้อม	9	2	11
ชีวเวชศาสตร์ - ชีววิทยา	1	7	8
ชีวเวชศาสตร์ - ภาลชีววิทยา	2	8	10
ฟิสิกส์	13	4	17
ฟิสิกส์ประยุกต์	9	7	16
การรับรู้จากระยะไกล (ภูมิสารสนเทศ)	6	3	9
เทคโนโลยีเลเซอร์	1	-	1
สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์	530	184	714
การบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค	136	10	146
เทคโนโลยีธรณี	29	17	46
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	90	21	111
เมคคาทรอนิกส์	-	-	-
วิศวกรรมการจัดการพลังงาน	58	20	78
วิศวกรรมการผลิต	9	8	17
วิศวกรรมเกษตรและอาหาร	16	5	21
วิศวกรรมขนส่ง	12	8	20
วิศวกรรมเซรามิก	5	3	8
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	14	4	18
วิศวกรรมเคมี	6	4	10
วิศวกรรมเครื่องกล	30	14	44
วิศวกรรมโพรคนาคม	18	12	30
วิศวกรรมพอลิเมอร์	2	8	10
วิศวกรรมไฟฟ้า	46	18	64
วิศวกรรมโยธา	24	11	35
วิศวกรรมโลหการ	11	2	13
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	6	11	17
วิศวกรรมอุตสาหการ	12	6	18
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโฟตอนิกส์	6	2	8
สำนักวิชาแพทยศาสตร์	2	16	18
มลพิษสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย	2	16	18
รวม	639	394	1,033

หมายเหตุ : ประเภทวิธีการรับเข้าของ บัณฑิตศึกษาคือ รับตรง

- ภาคการศึกษาที่ 1/2557 ข้อมูล ณ 23 ก.ค. 2557 จากศูนย์บริการการศึกษา

จำนวนนักศึกษาในระบบ ระดับปริญญาโท ปีการศึกษา 2557

จำแนกตามสำนักวิชา สาขาวิชา ภาคการศึกษา เพศ

สำนักวิชา/สาขาวิชา	ภาคการศึกษา 2/2557		
	ชาย	หญิง	รวม
สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร	25	76	101
เทคโนโลยีการผลิตสัตว์	8	16	24
เทคโนโลยีชีวภาพ	7	15	22
เทคโนโลยีอาหาร	1	23	24
เทคโนโลยีการผลิตพืช	9	22	31
พืชศาสตร์	9	22	31
เทคโนโลยีการผลิตพืช	-	-	-
สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม	19	39	58
เทคโนโลยีการจัดการ	2	10	12
การจัดการ	2	10	12
สหกิจศึกษา	-	1	1
เทคโนโลยีสารสนเทศ	17	28	45
วิทยาการสารสนเทศ	12	17	29
ภาษาอังกฤษศึกษา	5	11	16
สำนักวิชาวิทยาศาสตร์	49	47	96
คณิตศาสตร์ประยุกต์	3	-	3
คณิตศาสตร์	-	2	2
เคมี	6	10	16
จุลชีววิทยา	2	4	6
ชีวเคมี	-	4	4
ชีววิทยาสังแวดล้อม	9	1	10
ชีวเวชศาสตร์ - ชีววิทยา	1	4	5
ชีวเวชศาสตร์ - วัสดุชีววิทยา	2	8	10
ฟิสิกส์	11	4	15
ฟิสิกส์ประยุกต์	8	7	15
การรับรู้จากระยะไกล (ภูมิสารสนเทศ)	6	3	9
เทคโนโลยีเลเซอร์	1	-	1
สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์	402	145	547
การบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค	87	9	96
เทคโนโลยีธรณี	22	15	37
วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	67	17	84
แมคคาทรอนิกส์	-	-	-
วิศวกรรมการจัดการพลังงาน	43	14	57
วิศวกรรมการผลิต	10	9	19
วิศวกรรมเกษตรและอาหาร	16	3	19
วิศวกรรมขนส่ง	12	5	17
วิศวกรรมเซรามิก	6	3	9
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	10	3	13
วิศวกรรมเคมี	4	3	7
วิศวกรรมเครื่องกล	23	8	31
วิศวกรรมโพรคนาคุม	15	10	25
วิศวกรรมพอลิเมอร์	-	4	4
วิศวกรรมไฟฟ้า	37	15	52
วิศวกรรมโยธา	22	9	31
วิศวกรรมโลหการ	9	2	11
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	5	8	13
วิศวกรรมอุตสาหการ	8	6	14
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโฟตอนิกส์	6	2	8
สำนักวิชาแพทยศาสตร์	2	16	18
มลพิษสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย	2	16	18
รวม	497	323	820

หมายเหตุ : ประเภทวิธีการรับเข้าของ บัณฑิตศึกษาคือ รับตรง

- ภาคการศึกษาที่ 2/2557 ข้อมูล ณ 14 ม.ค. 2558 จากศูนย์บริการการศึกษา

จำนวนนักศึกษาในระบบ ระดับปริญญาโท ปีการศึกษา 2557

จำแนกตามสำนักวิชา สาขาวิชา ภาควิชาการศึกษา เพศ

สำนักวิชา/สาขาวิชา	ภาควิชาการศึกษา 3/2557		
	ชาย	หญิง	รวม
สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร	23	76	99
เทคโนโลยีการผลิตสัตว์	7	16	23
เทคโนโลยีชีวภาพ	6	15	21
เทคโนโลยีอาหาร	-	22	22
เทคโนโลยีการผลิตพืช	10	23	33
พืชศาสตร์	10	23	33
เทคโนโลยีการผลิตพืช	-	-	-
สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม	19	36	55
เทคโนโลยีการจัดการ	2	9	11
การจัดการ	2	9	11
สหกิจศึกษา	-	1	1
เทคโนโลยีสารสนเทศ	17	26	43
วิทยาการสารสนเทศ	12	16	28
ภาษาอังกฤษศึกษา	5	10	15
สำนักวิชาวิทยาศาสตร์	52	44	96
คณิตศาสตร์ประยุกต์	3	-	3
คณิตศาสตร์	-	1	1
เคมี	6	10	16
จุลชีววิทยา	3	4	7
ชีวเคมี	-	4	4
ชีววิทยาสังแวดล้อม	9	1	10
ชีวเวชศาสตร์ - ชีววิทยา	1	4	5
ชีวเวชศาสตร์ - เภสัชวิทยา	2	7	9
ฟิสิกส์	11	3	14
ฟิสิกส์ประยุกต์	8	7	15
การรับรู้จากระยะไกล (ภูมิสารสนเทศ)	8	3	11
เทคโนโลยีเลเซอร์	1	-	1
สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์	408	146	554
การบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค	85	9	94
เทคโนโลยีธรณี	21	13	34
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	69	17	86
เมคคาทรอนิกส์	-	-	-
วิศวกรรมการจัดการพลังงาน	45	17	62
วิศวกรรมการผลิต	11	11	22
วิศวกรรมเกษตรและอาหาร	16	3	19
วิศวกรรมขนส่ง	13	5	18
วิศวกรรมเซรามิก	6	5	11
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	13	3	16
วิศวกรรมเคมี	3	2	5
วิศวกรรมเครื่องกล	28	7	35
วิศวกรรมโทรคมนาคม	15	8	23
วิศวกรรมพอลิเมอร์	-	2	2
วิศวกรรมไฟฟ้า	35	14	49
วิศวกรรมโยธา	20	9	29
วิศวกรรมโลหการ	9	2	11
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	5	11	16
วิศวกรรมอุตสาหกรรม	8	6	14
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโฟโตนิกส์	6	2	8
สำนักวิชาแพทยศาสตร์	2	16	18
มลพิษสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย	2	16	18
รวม	504	318	822

หมายเหตุ : ประเภทวิธีการรับเข้าของ บัณฑิตศึกษาคือ รับตรง

- ภาควิชาการศึกษาที่ 3/2557 ข้อมูล ณ 19 มี.ค. 2558 จากศูนย์บริการการศึกษา

สำนักวิชา/สาขาวิชา	ภาคการศึกษา 1/2557		
	ชาย	หญิง	รวม
สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร	48	68	116
เทคโนโลยีการผลิตสัตว์	16	13	29
เทคโนโลยีชีวภาพ	19	25	44
เทคโนโลยีอาหาร	7	25	32
เทคโนโลยีการผลิตพืช	6	5	11
พืชศาสตร์	6	4	10
เทคโนโลยีการผลิตพืช	-	1	1
สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม	44	50	94
เทคโนโลยีการจัดการ	2	5	7
การจัดการ	-	-	-
ปรัชญาคหะภูมิบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ	2	5	7
สหกิจศึกษา	5	4	9
เทคโนโลยีสารสนเทศ	37	41	78
วิทยาการสารสนเทศ	17	10	27
ภาษาอังกฤษศึกษา	20	31	51
สำนักวิชาวิทยาศาสตร์	95	120	215
คณิตศาสตร์ประยุกต์	6	5	11
คณิตศาสตร์	4	7	11
เคมี	11	32	43
จุลชีววิทยา	2	2	4
ชีวเคมี	5	12	17
ชีววิทยาสัตว์แวดล้อม	12	32	44
ชีวเวชศาสตร์	1	6	7
ฟิสิกส์	24	11	35
ฟิสิกส์ประยุกต์	3	-	3
เภสัชวิทยา-ชีวเวชศาสตร์	7	3	10
การรับรู้จากระยะไกล (ภูมิสารสนเทศ)	19	9	28
เทคโนโลยีเลเซอร์	1	1	2
สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์	133	57	190
การบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค	10	4	14
เทคโนโลยีธรณี	9	9	18
แมคคาทรอนิกส์	-	-	-
วิศวกรรมจัดการพลังงาน	-	-	-
วิศวกรรมการผลิต	12	1	13
วิศวกรรมเกษตรและอาหาร	11	6	17
วิศวกรรมขนส่ง	2	4	6
วิศวกรรมเซรามิก	2	4	6
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	4	3	7
วิศวกรรมเคมี	6	2	8
วิศวกรรมเครื่องกล	9	4	13
วิศวกรรมโพรคมนาคม	17	5	22
วิศวกรรมพอลิเมอร์	2	1	3
วิศวกรรมไฟฟ้า	22	5	27
วิศวกรรมโยธา	18	3	21
วิศวกรรมโลหการ	1	-	1
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	3	2	5
วิศวกรรมอุตสาหการ	3	4	7
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และฟิสิกส์	2	-	2
สำนักวิชาแพทยศาสตร์	-	-	-
มลพิษสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย	-	-	-
รวม	320	295	615

หมายเหตุ : ประเภทวิธีการรับเข้าของ บัณฑิตศึกษาคือ รับตรง

- ภาคการศึกษาที่ 1/2557 ข้อมูล ณ 23 ก.ค. 2557 จากศูนย์บริการการศึกษา

สำนักวิชา/สาขาวิชา	ภาคการศึกษา 2/2557		
	ชาย	หญิง	รวม
สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร	48	66	114
เทคโนโลยีการผลิตสัตว์	17	13	30
เทคโนโลยีชีวภาพ	18	24	42
เทคโนโลยีอาหาร	6	24	30
เทคโนโลยีการผลิตพืช	7	5	12
พืชศาสตร์	7	4	11
เทคโนโลยีการผลิตพืช	-	1	1
สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม	42	48	90
เทคโนโลยีการจัดการ	2	5	7
การจัดการ	-	-	-
ปรัชญาคหะภูมิบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ	2	5	7
สหกิจศึกษา	6	6	12
เทคโนโลยีสารสนเทศ	34	37	71
วิทยาการสารสนเทศ	16	10	26
ภาษาอังกฤษศึกษา	18	27	45
สำนักวิชาวิทยาศาสตร์	94	106	200
คณิตศาสตร์ประยุกต์	6	5	11
คณิตศาสตร์	3	6	9
เคมี	11	26	37
จุลชีววิทยา	2	2	4
ชีวเคมี	4	11	15
ชีววิทยาสัตว์แวดล้อม	11	28	39
ชีวเวชศาสตร์	1	5	6
ฟิสิกส์	25	11	36
ฟิสิกส์ประยุกต์	4	-	4
เภสัชวิทยา-ชีวเวชศาสตร์	7	3	10
การรับรู้จากระยะไกล (ภูมิสารสนเทศ)	19	8	27
เทคโนโลยีเลเซอร์	1	1	2
สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์	133	58	191
การบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค	10	4	14
เทคโนโลยีธรณี	7	11	18
แมคคาทรอนิกส์	-	-	-
วิศวกรรมจัดการพลังงาน	-	-	-
วิศวกรรมการผลิต	11	1	12
วิศวกรรมเกษตรและอาหาร	11	6	17
วิศวกรรมขนส่ง	2	4	6
วิศวกรรมเซรามิก	2	4	6
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	4	3	7
วิศวกรรมเคมี	5	2	7
วิศวกรรมเครื่องกล	10	3	13
วิศวกรรมโพรคมนาคม	17	5	22
วิศวกรรมพอลิเมอร์	2	3	5
วิศวกรรมไฟฟ้า	22	5	27
วิศวกรรมโยธา	21	3	24
วิศวกรรมโลหการ	1	-	1
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	3	1	4
วิศวกรรมอุตสาหการ	3	3	6
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และฟิสิกส์	2	-	2
สำนักวิชาแพทยศาสตร์	-	-	-
มลพิษสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย	-	-	-
รวม	317	278	595

หมายเหตุ : ประเภทวิธีการรับเข้าของ บัณฑิตศึกษาคือ รับตรง

- ภาคการศึกษาที่ 2/2557 ข้อมูล ณ 14 ม.ค. 2558 จากศูนย์บริการการศึกษา

จำนวนนักศึกษาในระบบ ระดับปริญญาเอก ปีการศึกษา 2557

จำแนกตามสำนักวิชา สาขาวิชา ภาคการศึกษา เพศ

สำนักวิชา/สาขาวิชา	ภาคการศึกษา 3/2557		
	ชาย	หญิง	รวม
สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร	49	66	115
เทคโนโลยีการผลิตสัตว์	17	13	30
เทคโนโลยีชีวภาพ	19	25	44
เทคโนโลยีอาหาร	6	24	30
เทคโนโลยีการผลิตพืช	7	4	11
พืชศาสตร์	7	3	10
เทคโนโลยีการผลิตพืช	-	1	1
สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม	44	46	90
เทคโนโลยีการจัดการ	2	5	7
การจัดการ	2	5	7
ปรัชญาดุฆฎิบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ	-	-	-
สหกิจศึกษา	7	6	13
เทคโนโลยีสารสนเทศ	35	35	70
วิทยาการสารสนเทศ	15	9	24
ภาษาอังกฤษศึกษา	20	26	46
สำนักวิชาวิทยาศาสตร์	95	106	201
คณิตศาสตร์ประยุกต์	6	5	11
คณิตศาสตร์	3	6	9
เคมี	11	26	37
จุลชีววิทยา	2	2	4
ชีวเคมี	4	11	15
ชีววิทยาสิ่งแวดล้อม	12	28	40
ชีวเวชศาสตร์	1	5	6
ฟิสิกส์	27	11	38
ฟิสิกส์ประยุกต์	4	-	4
เภสัชวิทยา-ชีวเวชศาสตร์	7	3	10
การรับรู้จากระยะไกล (ภูมิสารสนเทศ)	17	8	25
เทคโนโลยีเลเซอร์	1	1	2
สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์	137	56	193
การบริหารงานก่อสร้างและสาธารณูปโภค	10	4	14
เทคโนโลยีธรณี	7	11	18
แมคคาทรอนิกส์	-	-	-
วิศวกรรมจัดการพลังงาน	-	-	-
วิศวกรรมการผลิต	11	1	12
วิศวกรรมเกษตรและอาหาร	11	6	17
วิศวกรรมขนส่ง	2	4	6
วิศวกรรมเซรามิก	3	4	7
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	4	3	7
วิศวกรรมเคมี	5	2	7
วิศวกรรมเครื่องกล	11	3	14
วิศวกรรมโทรคมนาคม	17	3	20
วิศวกรรมพอลิเมอร์	2	3	5
วิศวกรรมไฟฟ้า	23	5	28
วิศวกรรมโยธา	21	3	24
วิศวกรรมโลหการ	1	-	1
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	4	1	5
วิศวกรรมอุตสาหกรรม	3	3	6
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโฟโตนิกส์	2	-	2
สำนักวิชาแพทยศาสตร์	-	-	-
มลพิษสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย	-	-	-
รวม	325	274	599

หมายเหตุ : ประเภทวิธีการรับเข้าของ บัณฑิตศึกษาคือ รับตรง

- ภาคการศึกษาที่ 3/2557 ข้อมูล ณ 19 มี.ค. 2558 จากศูนย์บริการการศึกษา