

ผู้สำเร็จการศึกษาแยกตามชื่อปริญญา พื้นที่ ในแต่ละคณะ ประจำปีการศึกษา 2558

คณะ	ปริญญา	พื้นที่						Total
		เชียงราย	ตาก	น่าน	พิษณุโลก	เชียงใหม่	ลำปาง	
บริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์	บริหารธุรกิจบัณฑิต(การจัดการ)	77	54	51	54	197	119	552
	บริหารธุรกิจบัณฑิต(การตลาด)	29	33	18	0	125	47	252
	บริหารธุรกิจบัณฑิต(ภาษาอังกฤษธุรกิจ)	0	0	0	0	135	0	135
	บริหารธุรกิจบัณฑิต(ระบบสารสนเทศทางคอมพิวเตอร์)	33	22	17	40	47	50	209
	บริหารธุรกิจบัณฑิต(การจัดการธุรกิจระหว่างประเทศ)	0	0	0	0	21	0	21
	ศิลปศาสตรบัณฑิต(การท่องเที่ยว) < 54	0	0	0	0	2	4	6
	ศิลปศาสตรบัณฑิต(ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล)	0	26	11	14	0	6	57
	บัญชีบัณฑิต 53>	92	45	34	0	175	37	383
	ศิลปศาสตรบัณฑิต(การท่องเที่ยวและการโรงแรม) 55>	0	6	0	0	59	15	80
	<b>รวมบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์</b>		<b>231</b>	<b>186</b>	<b>131</b>	<b>108</b>	<b>761</b>	<b>278</b>
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	วิทยาศาสตร์บัณฑิต(พืชศาสตร์)	0	0	28	34		52	114
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต(เทคโนโลยีภูมิทัศน์)	0	0	0	0		18	18
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต(เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์) <54	4	1	0	0		0	5
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต(เทคโนโลยีสารสนเทศ) 55>	0	29	0	29		0	58
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต(ประมง)	0	0	4	2		1	7
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต(สัตวศาสตร์)	0	0	16	59		23	98
	คหกรรมศาสตร์บัณฑิต(คหกรรมศาสตร์) 53>	0	11	0	0		0	11
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต(พัฒนาผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเกษตร) <54	0	0	0	0		6	6
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต(วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร)	0	0	2	21		41	64
	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต(เทคโนโลยีการเกษตร)	0	0	0	0		2	2
	เทคโนโลยีบัณฑิต(.เทคโนโลยีภูมิทัศน์) >55	0	0	0	0		17	17
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต(พัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร) 55>	0	0	0	0		1	1
	<b>รวมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร</b>		<b>4</b>	<b>41</b>	<b>50</b>	<b>145</b>		<b>161</b>
วิศวกรรมศาสตร์	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต(วิศวกรรมเครื่องกล) 55>	0	35	0	32	0	0	67
	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต(เทคโนโลยีเครื่องกล)	0	0	3	0	29	12	44
	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต(เทคโนโลยีเหมืองแร่) <52	0	0	0	0	15	0	15

คณะ	ปริญญา	พื้นที่						Total
		เชียงราย	ตาก	น่าน	พิษณุโลก	เชียงใหม่	ลำปาง	
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต(วิศวกรรมเครื่องกล)	0	49	0	0	40	0	89
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต(วิศวกรรมเครื่องจักรกลเกษตร) <54	0	0	0	0	13	0	13
	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต(วิศวกรรมคอมพิวเตอร์) <54	0	0	0	32	0	0	32
	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต(วิศวกรรมไฟฟ้า) 55>	0	28	0	6	0	0	34
	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต(วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรศ	12	0	0	0	29	0	41
	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต(เทคโนโลยีโทรคมนาคม)	38	0	0	0	16	0	54
	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต(เทคโนโลยีไฟฟ้า)	0	0	1	0	0	32	33
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต(วิศวกรรมคอมพิวเตอร์)	0	35	0	0	42	0	77
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต(วิศวกรรมไฟฟ้า)	8	31	0	0	79	0	118
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต(วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์)	0	28	0	0	20	0	48
	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต(วิศวกรรมไฟฟ้า)	0	0	0	0	2	0	2
	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต(วิศวกรรมโยธา)	0	0	0	0	28	0	28
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต(วิศวกรรมโยธา)	31	10	0	0	68	0	109
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต(วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม)	0	0	0	0	33	0	33
	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต(วิศวกรรมอุตสาหกรรม) (5 ปี) >53	0	0	0	45	16	0	61
	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต(เทคโนโลยีอุตสาหกรรม)	0	0	15	0	44	9	68
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต(วิศวกรรมแม่พิมพ์)	0	0	0	0	16	0	16
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต(วิศวกรรมอุตสาหกรรม)	0	38	0	0	54	0	92
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต( วิศวกรรมโลจิสติกส์)	22	0	0	0	0	0	22
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต(วิศวกรรมเหมืองแร่) 53>	0	0	0	0	9	0	9
<b>รวมวิศวกรรมศาสตร์</b>		<b>111</b>	<b>254</b>	<b>19</b>	<b>115</b>	<b>553</b>	<b>53</b>	<b>1105</b>
<b>ศิลปกรรมและสถาปัตยกรรมศาสตร์</b>	ศิลปบัณฑิต(ทัศนศิลป์) 50>		0			64		64
	สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต(เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม) <54		0			25		25
	สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต(สถาปัตยกรรมภายใน)		0			22		22
	ศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต(ออกแบบสื่อสาร) 51>		0			75		75
	สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต(ออกแบบอุตสาหกรรม) <52		19			0		19
	ศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต( ออกแบบสิ่งทอ) 53-54		0			2		2

คณะ	ปริญญา	พื้นที่					Total
		เชียงราย	ตาก	น่าน	พิษณุโลก	เชียงใหม่	
	เทคโนโลยีบัณฑิต(เทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์) 55>		0			23	23
	อุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต(เทคโนโลยีเซรามิก) <52		0			2	2
	ศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต(ออกแบบอุตสาหกรรม) 53>		1			6	7
	ศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต(สิ่งทอและเครื่องประดับ) 55>		0			39	39
	เทคโนโลยีบัณฑิต(เทคโนโลยีการพิมพ์และออกแบบบรรจุภัณฑ์) 53-54		0			9	9
รวมศิลปกรรมและสถาปัตยกรรมศาสตร์			20			267	287
วิทยาลัยเทคโนโลยีและสหวิทยาการ	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต(วิศวกรรมอาหาร) <54					4	4
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต(วิศวกรรมกระบวนการอาหาร) 55>					16	16
รวมวิทยาลัยเทคโนโลยีและสหวิทยาการ						20	20

ข้อมูล ณ วันที่ 25 กรกฎาคม 2559 กลุ่มงานทะเบียนและเอกสารการศึกษา สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน