

สถิติจำนวนนักศึกษาทั้งหมดระดับปริญญาตรี คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง ประจำปีการศึกษาที่ 1/2556 (ครั้งที่ 2)

สาขาวิชา/หลักสูตร	ชั้นปีที่ 1			ชั้นปีที่ 2			ชั้นปีที่ 3			ชั้นปีที่ 4			นักศึกษาค้างจบ			รวมทั้งสิ้น		
	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง (พื้นที่ตรง)																		
ปริญญาตรี หลักสูตร 4 ปี																		
สาขาเทคโนโลยีการประมง																		
สาขาวิชาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	25	23	48	24	6	30	23	10	33	33	5	38	8	6	14	113	50	163
สาขาวิชาอุตสาหกรรมอาหาร	6	16	22	2	8	10	2	5	7							10	29	39
สาขาวิชาอุตสาหกรรมประมง																		
- แขนงวิชาเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ประมง										0	3	3				0	3	3
- แขนงวิชาการจัดการอุตสาหกรรมประมง										1	2	3				1	2	3
สาขาวิชาการจัดการประมง							5	4	9	6	2	8	1	0	1	12	6	18
สาขาวิชาการจัดการประมงและธุรกิจสัตว์น้ำ	17	4	21	8	3	11										25	7	32
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร										0	9	9	0	1	1	0	10	10
สาขาวิทยาศาสตร์ทางทะเล																		
- แขนงวิชาชีววิทยาทางทะเล	4	12	16	2	2	4	1	6	7	2	11	13	0	3	3	9	34	43
- แขนงวิชาการจัดการทรัพยากรและการท่องเที่ยวทางทะเล	9	6	15	5	8	13	5	3	8	2	6	8	4	0	4	25	23	48
- แขนงวิชาเทคโนโลยีชีวภาพทางทะเล							1	3	4	0	1	1	1	0	1	2	4	6
สาขาสัตวศาสตร์																		
สาขาวิชาสัตวศาสตร์สิ่งแวดล้อม										7	23	30	0	1	1	7	24	31
- แขนงวิชาสัตวศาสตร์สิ่งแวดล้อม	15	12	27	3	16	19	4	12	16							22	40	62
- แขนงวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม																		
สาขาวิชาการจัดการสิ่งแวดล้อมท้องถิ่น										13	11	24				13	11	24
- แขนงวิชาการจัดการสิ่งแวดล้อมท้องถิ่น	25	11	36	9	13	22	2	13	15							36	37	73
- แขนงวิชาการจัดการทรัพยากรสิ่งแวดล้อม	18	19	37	14	6	20	1	6	7							33	31	64
สาขาวิทยาศาสตร์กายภาพ																		
สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม	1	5	6	2	3	5	1	2	3	3	4	7	0	2	2	7	16	23

สาขาวิชา/หลักสูตร		ชั้นปีที่ 1			ชั้นปีที่ 2			ชั้นปีที่ 3			ชั้นปีที่ 4			นักศึกษาค้างจบ			รวมทั้งสิ้น		
		ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง (พื้นที่ตรง)																			
ปริญญาตรี หลักสูตร 4 ปี																			
สาขาวิชาเทคโนโลยี (วท.บ)																			
	สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์							13	18	31	32	40	72	1	1	2	46	59	105
	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ							3	11	14	17	15	32	1	1	2	21	27	48
	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ แขนงวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	20	14	34	11	33	44										31	47	78
	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ แขนงวิชาเทคโนโลยีมีลติมีเดีย	12	8	20	5	2	7										17	10	27
	สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	14	3	17	16	0	16	18	1	19	15	0	15				63	4	67
	สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (วท.บ)																		
	- แขนงวิชาเทคโนโลยีโทรคมนาคม							9	2	11	12	3	15	1	0	1	22	5	27
	- แขนงวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า							9	0	9	23	0	23	11	0	11	43	0	43
	- แขนงวิชาเทคโนโลยีโยธา							6	2	8	8	3	11				14	5	19
	สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ทล.บ)																		
	- แขนงวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า	19	1	20	6	0	6										25	1	26
	- แขนงวิชาเทคโนโลยีโยธา	6	3	9													6	3	9
รวมหลักสูตร 4 ปี					107	100	207	103	98	201	174	138	312	28	15	43	603	488	1,091
ปริญญาตรี หลักสูตร เทียบโอน																			
สาขาเทคโนโลยีการประมง																			
	สาขาวิชาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	20	2	22	24	17	41	12	0	12	3	3	6				59	22	81
	สาขาวิชาการจัดการประมงและธุรกิจสัตว์น้ำ				0	1	1										0	1	1
สาขาเทคโนโลยี (วท.บ)																			
	สาขาวิชาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์							29	18	47				1	0	1	30	18	48
	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ							4	9	13							4	9	13
	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ แขนงวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	25	29	54	45	38	83										70	67	137
	สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ แขนงวิชาเทคโนโลยีมีลติมีเดีย	4	16	20	8	18	26										12	34	46
	สาขาวิชาเทคโนโลยีโทรคมนาคม							27	0	27							27	0	27
รวมหลักสูตรเทียบโอน		49	47	96	77	74	151	72	27	99	3	3	6	1	0	1	202	151	353
รวมพื้นที่ตรง		240	184	424	184	174	358	175	125	300	177	141	318	29	15	44	805	639	1,444

สถิติจำนวนนักศึกษาทั้งหมดระดับปริญญาโท คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง ประจำปีการศึกษาที่ 1/2556 (ครั้งที่ 2)

สาขาวิชา/หลักสูตร	ชั้นปีที่ 1			ชั้นปีที่ 2			ชั้นปีที่ 3			ชั้นปีที่ 4			นักศึกษาค้างจบ			รวมทั้งสิ้น		
	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง (พื้นที่ตรง)																		
ปริญญาโท หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต																		
สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม	1	0	1				4	4	8							5	4	9
สาขาวิชาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	2	0	2	3	1	4										5	1	6
สาขาวิชาการจัดการชายฝั่งแบบบูรณาการ	2	0	2	3	1	4										5	1	6
รวม	5	0	5	6	2	8										15	6	21

สถิติจำนวนนักศึกษาทั้งหมดระดับปริญญาตรี วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว ประจำปีการศึกษาที่ 1/2556 (ครั้งที่ 2)

สาขาวิชา/หลักสูตร	ชั้นปีที่ 1			ชั้นปีที่ 2			ชั้นปีที่ 3			ชั้นปีที่ 4			นักศึกษาค้างจบ			รวมทั้งสิ้น		
	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม	ชาย	หญิง	รวม
วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว																		
ปริญญาตรี หลักสูตร 4 ปี																		
สาขาการโรงแรมและการท่องเที่ยว																		
สาขาวิชาการโรงแรมและการท่องเที่ยว	17	55	72	8	57	65	5	43	48	10	51	61	3	0	3	43	206	249
สาขาวิชาการโรงแรม	0	18	18										0	4	4	0	22	22
สาขาภาษาต่างประเทศ																		
สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล	8	31	39	0	23	23	2	15	17	2	29	31	2	3	5	14	101	115
สาขาบริหารธุรกิจ																		
สาขาวิชาการบัญชี	4	71	75	6	56	62	7	39	46	4	65	69	0	4	4	21	235	256
รวมหลักสูตร 4 ปี	29	175	204	14	136	150	14	97	111	16	145	161	5	11	16	78	564	642
ปริญญาตรี หลักสูตร เทียบโอน																		
สาขาการโรงแรมและการท่องเที่ยว																		
สาขาวิชาการโรงแรมและการท่องเที่ยว	5	21	26	4	33	37	0	1	1							9	55	64
สาขาบริหารธุรกิจ																		
สาขาวิชาการบัญชี	1	51	52	3	89	92	0	29	29							4	169	173
รวมหลักสูตรเทียบโอน	6	72	78	7	122	129	0	30	30	0	0	0	0	0	0	13	224	237
รวมพื้นที่ตั้ง	35	247	282	21	258	279	14	127	141	16	145	161	5	11	16	91	788	879

* นับจากการลงทะเบียนเรียนนักศึกษา ข้อมูล ณ วันที่ 7 สิงหาคม 2556

รวมนักศึกษาระดับปริญญาตรี

รวม คณะวิทย์	1,444	คน
รวมวิทยาลัยฯ	879	คน
	2,323	คน
รวมนักศึกษาระดับปริญญาโท	21	
รวม คณะวิทย์	1,465	คน
รวมนักศึกษาทั้งสิ้น	879	คน