

จำนวนนักศึกษาสถาบันภาพนักศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี แยกตามชั้นปี 1/2556

ภาควิชา / ชั้นปี	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	ปีที่ 4	ปีที่ 5	ตกค้าง	จำนวนรวม
คณะวิศวกรรมศาสตร์ (หลักสูตร 4 ปี) Code 21	(รหัส 56)	(รหัส 55)	(รหัส 54)	(รหัส 53)			
*วิศวกรรม (พื้นที่การศึกษาราชบุรี)	127						127
วิศวกรรมเคมี	69	60	69	75		5	278
วิศวกรรมเครื่องกล	114	99	116	112		18	459
วิศวกรรมเครื่องกล (พลังงาน เศรษฐศาสตร์และสิ่งแวดล้อม)	87	76	88	41			292
วิศวกรรมไฟฟ้า	84	76	70	68		14	312
วิศวกรรมไฟฟ้า (ระบบไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์กำลังและพลังงาน)	47	41	51	30			169
วิศวกรรมโยธา	73	67	75	83		12	310
วิศวกรรมอุตสาหการ	101	73	85	77		13	349
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	48	36	41	45		18	188
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	84	72	69	79		3	307
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด	45	46	42	38		12	183
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด(สหกิจศึกษา)	23	18	20	11			72
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	41	50	45	39		16	191
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม (ปริญญาใบที่สอง) Code 97				1			1
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม						3	3
วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารอิเล็กทรอนิกส์	82	71	78	80			311
วิศวกรรมเครื่องมือ	55	53	45	34		7	194
วิศวกรรมวัสดุ	51	48	40	39		3	181
รวมหลักสูตร 4 ปี	1,131	886	934	852	0	124	3,927
คณะวิศวกรรมศาสตร์ (เทียบโอน 4 ปี โครงการปกติ)Code 26							
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด(สหกิจศึกษา)	12	23	30				65
รวมหลักสูตรเทียบโอน 4 ปี โครงการปกติ	12	23					65
คณะวิศวกรรมศาสตร์ (หลักสูตรนานาชาติ) Code 27	(รหัส 56)	(รหัส 55)	(รหัส 54)	(รหัส 53)			
วิศวกรรมเคมี	34	36	35	13			118
วิศวกรรมโยธา	83	71	58	59		46	317
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	86	72	65	54		6	283
วิศวกรรมอัตโนมัติ	34	26	25	3			88
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	38	17	25	4			84
วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์	58	31	29	10			128
รวมหลักสูตรนานาชาติ	333	253	237	143		52	1018
คณะวิศวกรรมศาสตร์(เทียบโอน4 ปีหลักสูตรสองภาษา)							
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด Code 28						1	1

* = หมายถึง สาขาวิชาที่เปิดรับสมัครเมื่อภาคการศึกษา 1/2556 เป็นครั้งแรก

จำนวนนักศึกษาสถาบันภาพนักศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี แยกตามชั้นปี 1/2556

ภาควิชา / ชั้นปี	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	ปีที่ 4	ปีที่ 5	ตกค้าง	จำนวนรวม
วิศวกรรมเครื่องมือ						10	10
รวมหลักสูตรเทียบโอน 4 ปี สองภาษา						11	11
คณะวิศวกรรมศาสตร์ (หลักสูตรสองภาษา) Code 29							
วิศวกรรมเคมี						4	4
วิศวกรรมเครื่องกล						26	26
วิศวกรรมไฟฟ้า						9	9
วิศวกรรมอุตสาหกรรม						16	16
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์						22	22
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด						18	18
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม						12	12
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม						3	3
วิศวกรรมวัสดุ						15	15
รวมหลักสูตรสองภาษา				0		125	125
รวมคณะวิศวกรรมศาสตร์	1,476	1,162	1,171	995	0	312	5,146
คณะวิทยาศาสตร์ (หลักสูตร 4 ปี) Code 21	(รหัส 56)	(รหัส 55)	(รหัส 54)	(รหัส 53)			
คณิตศาสตร์	39	39	35	31		2	146
วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์	35	38	41	41			155
สถิติ (เริ่มใช้เมื่อ 2555)	38	36					74
สถิติประยุกต์			43	32			75
เคมี	107	106	107	105		7	432
ฟิสิกส์ประยุกต์ (เริ่มใช้เมื่อ 2550)	120	90	72	54		5	341
จุลชีววิทยา	74	87	67	48		3	279
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	42	52	40	35		4	173
รวมคณะวิทยาศาสตร์	455	448	405	346		21	1,675
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ (หลักสูตรเทียบโอน 4 ปี)	(รหัส 56)	(รหัส 55)					
ทลบ. เทคโนโลยีบัณฑิต เทคโนโลยีอุตสาหกรรม							
โครงการความร่วมมือบริษัท SNC							
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	17	18					35
เทคโนโลยีไฟฟ้า	7	26					33
เทคโนโลยีเครื่องกล		6					6
โครงการความร่วมมือการรถไฟ Code 08							
เทคโนโลยีไฟฟ้า						1	1
เทคโนโลยีเครื่องกล						12	12
เทคโนโลยีการจัดการ		23					23

จำนวนนักศึกษาสถาบันภาพนักศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี แยกตามชั้นปี 1/2556

ภาควิชา / ชั้นปี	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	ปีที่ 4	ปีที่ 5	ตกค้าง	จำนวนรวม
โครงการร่วม วิทยาลัยเทคนิคหนองคาย Code 13							
เทคโนโลยีก่อสร้าง		10				1	11
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม		23				23	46
เทคโนโลยีไฟฟ้า		25				3	28
เทคโนโลยีเครื่องกล		10				1	11
โครงการร่วม ว.นครราชสีมา Code 14							
เทคโนโลยีก่อสร้าง		10					10
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม		16				12	28
เทคโนโลยีไฟฟ้า		20				11	31
เทคโนโลยีเครื่องกล		2				13	15
โครงการร่วม ว.สุราษฎร์ธานี Code 15							
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม		16				10	26
เทคโนโลยีไฟฟ้า		31				9	40
เทคโนโลยีเครื่องกล		28				4	32
โครงการราชบุรี Code 16							
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม						8	8
เทคโนโลยีไฟฟ้า		17				20	37
เทคโนโลยีเครื่องกล		4				12	16
โครงการร่วม วท.ท่าหลวงฯ Code 17							
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม		13				1	14
เทคโนโลยีไฟฟ้า		18					18
โครงการร่วม วท.ลพบุรี Code 18							
เทคโนโลยีก่อสร้าง		22				1	23
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม		10				2	12
เทคโนโลยีไฟฟ้า		23					23
เทคโนโลยีเครื่องกล		19				11	30
รวมครูฯ หลักสูตรเทียบโอน 4 ปี	24	390				155	569
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ (หลักสูตร 4 ปี) Code 21	(รหัส 56)	(รหัส 55)	(รหัส 54)	(รหัส 53)			
เทคโนโลยีการพิมพ์						2	2
เทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ (เริ่มใช้ 2553)	61	58	50	53			222
เทคนิคการพิมพ์ (ระบบสหกิจศึกษา)						1	1
เทคโนโลยีการศึกษาและสื่อสารมวลชน	86	56	47	54		1	244
วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์-มัลติมีเดีย	74	74	76	77		4	305
มีเดียอาตส์	120	108	70	93		2	393

* = หมายถึง สาขาวิชาที่เปิดรับสมัครเมื่อภาคการศึกษา 1/2556 เป็นครั้งแรก

จำนวนนักศึกษาสถาบันภาพนักศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี แยกตามชั้นปี 1/2556							
ภาควิชา / ชั้นปี	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	ปีที่ 4	ปีที่ 5	ตกค้าง	จำนวนรวม
เทคโนโลยีมีเดีย	89	75	81	75		1	321
มีเดียทางการแพทย์และวิทยาศาสตร์	40	20	46	38			144
เทคโนโลยีเครื่องกล	13	2	19	33			67
เทคโนโลยีไฟฟ้า	44	5	16	14			79
เทคโนโลยีก่อสร้าง	21	7	23	18			69
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	19	7	13	15			54
รวมครุฯ หลักสูตร 4 ปี	567	412	441	470		11	1,901
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ (หลักสูตร 5 ปี) Code 20	(รหัส 56)	(รหัส 55)	(รหัส 54)	(รหัส 53)	(รหัส 52)		
วิศวกรรมเครื่องกล	76	36	38	41	55	32	278
วิศวกรรมไฟฟ้า	144	84	84	99	96	14	521
วิศวกรรมโยธา	75	39	54	42	55	13	278
วิศวกรรมอุตสาหกรรม	56	34	38	45	47	17	237
รวมครุฯ หลักสูตร 5 ปี	351	193	214	227	253	76	1,314
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ (หลักสูตรเทียบโอน 5 ปี)	(รหัส 56)	(รหัส 55)	(รหัส 54)				
วิศวกรรมโยธา Code 11			13				13
วิศวกรรมเครื่องกล						12	12
วิศวกรรมไฟฟ้า (อิเล็กทรอนิกส์)						2	2
วิศวกรรมอุตสาหกรรม							0
รวมครุฯ หลักสูตรเทียบโอน 5 ปี		0	13			14	27
รวมคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	942	995	668	697	253	256	3,811
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ	(รหัส 56)	(รหัส 55)	(รหัส 54)	(รหัส 53)	(รหัส 52)		
สถาปัตยกรรม (หลักสูตรนานาชาติ 5 ปี) เริ่มใช้ 2549Code 20	51	48	29	18	31	9	186
สถาปัตยกรรมภายใน(หลักสูตรภาษาอังกฤษ5 ปี)						1	1
สถาปัตยกรรมภายใน(หลักสูตรนานาชาติ 5 ปี)เริ่มใช้ 2549Code 20	31	38	22	15	12	4	122
ศิลปอุตสาหกรรม (หลักสูตรภาษาอังกฤษ 5 ปี)						1	1
การออกแบบอุตสาหกรรม(หลักสูตรนานาชาติ 5 ปี) เริ่มรับ 2552 Code 20				7	17	4	28
ออกแบบนิเทศศิลป์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ 4 ปี)						3	3
ออกแบบนิเทศศิลป์ (หลักสูตรนานาชาติ 4 ปี) เริ่มใช้ 2552Code 27	34	32	23	24		3	116
การออกแบบอุตสาหกรรม(หลักสูตรนานาชาติ 4 ปี) เริ่มรับ 2554 Code	37	25	15	1			78
รวมคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ	153	143	89	65	60	25	535
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	(รหัส 56)	(รหัส 55)	(รหัส 54)	(รหัส 53)			
เทคโนโลยีสารสนเทศ มจร. (หลักสูตร 4 ปี) Code 21	119	112	108	109		2	450
วิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ4 ปี)Code27	66	42	55	33		2	198

จำนวนนักศึกษาสถานภาพนักศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี แยกตามชั้นปี 1/2556

ภาควิชา / ชั้นปี	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	ปีที่ 4	ปีที่ 5	ตกค้าง	จำนวนรวม
รวมคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	185	154	163	142		4	648
วิทยาลัยสหวิทยาการ Individual Based Program Code 19							
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี						1	1
รวมวิทยาลัยสหวิทยาการ				0			1
รวมจำนวนนักศึกษา	3,211	2,902	2,496	2,245	313	618	11,816

จำนวนนักศึกษาที่ไม่ลงทะเบียน 137 คน/ ลาพักการศึกษา 50 คน (รหัส 56 ลาพัก 3 คน) / ลงเรียนข้ามมหาวิทยาลัย 22 คน / แลกเปลี่ยนต่างประเทศ 4 คน