

จำนวนนักศึกษาสถานภาพ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี แยกตามชั้นปี 1/2551

ภาควิชา / ชั้นปี	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	ปีที่ 4	ปีที่ 5	ตกค้าง	จำนวนรวม
คณะวิศวกรรมศาสตร์ (หลักสูตร 4 ปี) Code 21	(รหัส 51)	(รหัส 50)	(รหัส 49)	(รหัส 48)			
วิศวกรรมเคมี	77	80	83	76		5	321
วิศวกรรมเครื่องกล	120	106	129	104		18	477
วิศวกรรมไฟฟ้า	82	71	96	74		8	331
วิศวกรรมโยธา	85	86	85	79		11	346
วิศวกรรมโยธา (หลักสูตรนานาชาติ) Code 27	52	22	23	15		8	120
วิศวกรรมอุตสาหการ	82	79	97	90		2	350
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	78	79	82	75		7	321
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรนานาชาติ) Code 27	85	76	65	63		8	297
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด	47	35	46	32		1	161
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	47	31	44	32		7	161
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	88	69	94	75		3	329
วิศวกรรมเครื่องมือ	58	35	51	31			175
วิศวกรรมวัสดุ	60	32	49	36		3	180
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	50	37	55	57		4	203
รวมหลักสูตร 4 ปี	1,011	838	999	839		85	3,772
คณะวิศวกรรมศาสตร์ (หลักสูตรสองภาษา) Code 29	(รหัส 51)	(รหัส 50)	(รหัส 49)	(รหัส 48)			
วิศวกรรมเคมี	77	49	83	43			252
วิศวกรรมเครื่องกล	78	37					115
วิศวกรรมไฟฟ้า	43	38					81
วิศวกรรมอุตสาหการ	57	33					90
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	49	28					77
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด	39	32					71
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	50	32	29	22			133
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	61	26					87
วิศวกรรมวัสดุ	43	16	17				76
รวมหลักสูตรสองภาษา	497	291	129	65			982
คณะวิศวกรรมศาสตร์ (เทียบโอน 3 ปี โครงการปกติ)	(รหัส 51)	(รหัส 50)	(รหัส 49)				
วิศวกรรมโยธา Code 26			9			3	12
วิศวกรรมอุตสาหการ			10			3	13
วิศวกรรมเครื่องมือ			5			1	6
รวมหลักสูตรเทียบโอน 4 ปี โครงการปกติ			24			7	31

จำนวนนักศึกษาสถานภาพ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี แยกตามชั้นปี 1/2551

ภาควิชา / ชั้นปี	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	ปีที่ 4	ปีที่ 5	ตกค้าง	จำนวนรวม
คณะวิศวกรรมศาสตร์ (เทียบโอน 4 ปี โครงการพิเศษ)							
วิศวกรรมเครื่องกล Code 22						2	2
วิศวกรรมไฟฟ้า						1	1
วิศวกรรมโยธา						1	1
วิศวกรรมอุตสาหการ						7	7
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์						1	1
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด						1	1
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม							
วิศวกรรมเครื่องมือ						10	10
วิศวกรรมวัสดุ						13	13
รวมหลักสูตรเทียบโอน 4 ปี โครงการพิเศษ						36	36
คณะวิศวกรรมศาสตร์(เทียบโอน4 ปีหลักสูตรสองภาษา)	(รหัส 51)	(รหัส 50)	(รหัส 49)	(รหัส 48)			
วิศวกรรมเครื่องกล Code 28			39			12	51
วิศวกรรมไฟฟ้า			46			16	62
วิศวกรรมโยธา						2	2
วิศวกรรมอุตสาหการ			28			9	37
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์			49			15	64
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด	50	56	43			17	166
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม			28			8	36
วิศวกรรมเครื่องมือ	38	48	30			18	134
วิศวกรรมวัสดุ						10	10
รวมหลักสูตรเทียบโอน 4 ปี สองภาษา	88	104	263			107	562
รวมคณะวิศวกรรมศาสตร์	1,596	1,233	1,415	904		235	5,383
คณะวิทยาศาสตร์ (หลักสูตร 4 ปี) Code 21	(รหัส 51)	(รหัส 50)	(รหัส 49)	(รหัส 48)			
คณิตศาสตร์	36	29	38	23		3	129
วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์	42	42	39	39			162
สถิติประยุกต์	47	27	26	8			108
เคมี	75	113	102	85		14	389
เคมีอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม	38						38
ฟิสิกส์ประยุกต์	116	74	51	36		6	283
จุลชีววิทยา	76	78	89	76		4	323
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	38	45	41	42		1	167

* = หมายถึง สาขาวิชาที่เปิดรับสมัครเมื่อภาคการศึกษา 1/2551 เป็นครั้งแรก

จำนวนนักศึกษาสถานภาพ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี แยกตามชั้นปี 1/2551

ภาควิชา / ชั้นปี	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	ปีที่ 4	ปีที่ 5	ตกค้าง	จำนวนรวม
รวมคณะวิทยาศาสตร์	468	408	386	309		28	1,599

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ (หลักสูตรเทียบโอน 4 ปี)	(รหัส 51)						
ทลบ. เทคโนโลยีบัณฑิต เทคโนโลยีอุตสาหกรรม							
โครงการร่วม วิทยาลัยเทคนิคหนองคาย Code 13							
*เทคโนโลยีอุตสาหกรรม							0
*เทคโนโลยีไฟฟ้า	20						20
*เทคโนโลยีเครื่องกล	4						4
โครงการร่วม ว.นครราชสีมา Code 14							
*เทคโนโลยีโยธา	23						23
*เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	38						38
*เทคโนโลยีไฟฟ้า	29						29
*เทคโนโลยีเครื่องกล	13						13
โครงการร่วม ว.สุราษฎร์ธานี Code 15							
*เทคโนโลยีไฟฟ้า	23						23
*เทคโนโลยีเครื่องกล	20						20
รวมหลักสูตรเทียบโอน 4 ปี	170						170
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ (หลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี)	(รหัส 51)	(รหัส 50)					
ครุศาสตร์เครื่องกล Code 23						49	49
ครุศาสตร์ไฟฟ้า (กำลัง)						35	35
ครุศาสตร์ไฟฟ้า (อิเล็กทรอนิกส์)						27	27
ครุศาสตร์โยธา						46	46
ครุศาสตร์อุตสาหกรรม						34	34
ครุศาสตร์เทคโนโลยี	43	39					82
รวมหลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี	43	39				191	273
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ (หลักสูตร 4 ปี) Code 21	(รหัส 51)	(รหัส 50)	(รหัส 49)	(รหัส 48)			
เทคโนโลยีการพิมพ์	30	29	45	51		4	159
เทคนิคการพิมพ์ (ระบบสหกิจศึกษา)	32	31	39	43			145
คอมพิวเตอร์ประยุกต์-มัลติมีเดีย	91	83	149	98		7	428
*มีเดียอาร์ต	76						76
*เทคโนโลยีมีเดีย	44						44
รวมหลักสูตร 4 ปี	273	143	233	192		11	852

จำนวนนักศึกษาสถานภาพ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี แยกตามชั้นปี 1/2551

ภาควิชา / ชั้นปี	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	ปีที่ 4	ปีที่ 5	ตกค้าง	จำนวนรวม
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ (หลักสูตร 5 ปี) Code 20	(รหัส 51)	(รหัส 50)	(รหัส 49)	(รหัส 48)			
ครุศาสตร์เครื่องกล	70	55	76	33			234
ครุศาสตร์ไฟฟ้า	103	50	129				282
ครุศาสตร์โยธา (หลักสูตรเทียบโอน 5 ปี) Code 11		6					6
ครุศาสตร์โยธา	63	49	64	18			194
ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	77	63	70	42			252
รวมหลักสูตร 5 ปี	313	223	339	93			968
รวมคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	799	405	572	285		202	2,263
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์(หลักสูตรภาษาอังกฤษ 5 ปี)	(รหัส 51)	(รหัส 50)	(รหัส 49)	(รหัส 48)	(รหัส 47)		
สถาปัตยกรรม (หลักสูตรภาษาอังกฤษ 5 ปี) Code 20	50	54	71	47	35	31	288
สถาปัตยกรรมภายใน (หลักสูตรภาษาอังกฤษ 5 ปี)Code 20	39	40	47	32	17	11	186
ศิลปอุตสาหกรรม (หลักสูตรภาษาอังกฤษ 5 ปี)Code 20	37	35	46	28	22	22	190
ออกแบบนิเทศศิลป์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ 4 ปี) Code 27	51	42	54	50		11	208
รวมคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	177	171	218	157	74	75	872
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	(รหัส 51)	(รหัส 50)	(รหัส 49)	(รหัส 48)			
*เทคโนโลยีสารสนเทศ ราชบุรี. (หลักสูตร 4 ปี) Code 12	39						39
เทคโนโลยีสารสนเทศ มจร. (หลักสูตร 4 ปี) Code 21	83	61					144
เทคโนโลยีสารสนเทศ มจร. (หลักสูตร 2 ปี) Code 23		80				21	101
โครงการราชบุรี (หลักสูตร 2 ปี) Code 25		52				12	64
วิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ 4 ปี)Code27	89	80	46	76		8	299
รวมคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	211	273	46	76	0	41	647
รวมจำนวนนักศึกษา	3,251	2,490	2,637	1,731	74	581	10,764

*รวมนักศึกษาใหม่วิศวกรรมเครื่องมือ (หลักสูตรเทียบโอน 4 ปีสองภาษา) รหัส 51 ลาพัก 1 คน