

จำนวนนักศึกษาสถานภาพ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี แยกตามชั้นปี 2/2551

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	76	83	76		1	313
วิศวกรรมเครื่องกล	120	105	129	102		14	470
วิศวกรรมไฟฟ้า	82	69	95	74		3	323
วิศวกรรมโยธา	85	86	84	79		11	345
วิศวกรรมโยธา (หลักสูตรนานาชาติ) Code 27	51	21	23	14		5	114
วิศวกรรมอุตสาหการ	82	79	96	90			347
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	78	79	81	75		3	316
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรนานาชาติ) Code 27	85	75	65	63		6	294
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด	47	35	46	32		0	160
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	47	31	44	32		5	159
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	87	69	94	75		1	326
วิศวกรรมเครื่องมือ	58	35	51	31			175
วิศวกรรมวัสดุ	60	32	47	36		3	178
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	50	37	55	57		3	202
รวมหลักสูตร 4 ปี	1,009	829	993	836		55	3,722
คณะวิศวกรรมศาสตร์ (หลักสูตรสองภาษา) Code 29	(รหัส 51)	(รหัส 50)	(รหัส 49)	(รหัส 48)			
วิศวกรรมเคมี	77	49	83	43			252
วิศวกรรมเครื่องกล	78	36					114
วิศวกรรมไฟฟ้า	43	38					81
วิศวกรรมอุตสาหการ	57	33					90
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	49	28					77
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด	37	32					69
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	50	32	29	22			133
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	59	25					84
วิศวกรรมวัสดุ	43	16	17				76
รวมหลักสูตรสองภาษา	493	289	129	65			976
คณะวิศวกรรมศาสตร์ (เทียบโอน 3 ปี โครงการปกติ)	(รหัส 51)	(รหัส 50)	(รหัส 49)				
วิศวกรรมโยธา Code 26			9			3	12
วิศวกรรมอุตสาหการ			10				10
วิศวกรรมเครื่องมือ			5			1	6
รวมหลักสูตรเทียบโอน 4 ปี โครงการปกติ			24			4	28

จำนวนนักศึกษาสถานภาพ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี แยกตามชั้นปี 2/2551

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						2	2
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์						1	1
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด						1	1
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม							
วิศวกรรมเครื่องมือ						8	8
วิศวกรรมวัสดุ						11	11
รวมหลักสูตรเทียบโอน 4 ปี โครงการพิเศษ						27	27
คณะวิศวกรรมศาสตร์(เทียบโอน4 ปีหลักสูตรสองภาษา)	(รหัส 51)	(รหัส 50)	(รหัส 49)	(รหัส 48)			
วิศวกรรมเครื่องกล Code 28			39			7	46
วิศวกรรมไฟฟ้า			46			13	59
วิศวกรรมโยธา						2	2
วิศวกรรมอุตสาหการ			28			2	30
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์			49			8	57
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด	50	56	43			11	160
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม			28			2	30
วิศวกรรมเครื่องมือ	38	47	30			14	129
วิศวกรรมวัสดุ						6	6
รวมหลักสูตรเทียบโอน 4 ปี สองภาษา	88	103	263			65	519
รวมคณะวิศวกรรมศาสตร์	1,590	1,221	1,409	901		151	5,272
คณะวิทยาศาสตร์ (หลักสูตร 4 ปี) Code 21	(รหัส 51)	(รหัส 50)	(รหัส 49)	(รหัส 48)			
คณิตศาสตร์	33	29	38	23		2	125
วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์	41	42	39	39			161
สถิติประยุกต์	46	27	26	8			107
เคมี	73	111	102	85		9	380
เคมีอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม	38						38
ฟิสิกส์ประยุกต์	94	71	51	36		2	254
จุลชีววิทยา	74	76	89	75		4	318
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	37	45	41	42		0	165

จำนวนนักศึกษาสถานภาพ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี แยกตามชั้นปี 2/2551

ภาควิชา / ชั้นปี	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	ปีที่ 4	ปีที่ 5	ตกค้าง	จำนวนรวม
รวมคณะวิทยาศาสตร์	436	401	386	308		17	1,548

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ (หลักสูตรเทียบโอน 4 ปี) (รหัส 51)							
ทลบ. เทคโนโลยีบัณฑิต เทคโนโลยีอุตสาหกรรม							
โครงการร่วม วิทยาลัยเทคนิคหนองคาย Code 13							
*เทคโนโลยีอุตสาหกรรม							0
*เทคโนโลยีไฟฟ้า	18						18
*เทคโนโลยีเครื่องกล	1						1
โครงการร่วม ว.นครราชสีมา Code 14							
*เทคโนโลยีโยธา	22						22
*เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	33						33
*เทคโนโลยีไฟฟ้า	27						27
*เทคโนโลยีเครื่องกล	10						10
โครงการร่วม ว.สุราษฎร์ธานี Code 15							
*เทคโนโลยีไฟฟ้า	19						19
*เทคโนโลยีเครื่องกล	19						19
รวมหลักสูตรเทียบโอน 4 ปี	149						149
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ (หลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี) (รหัส 51) (รหัส 50)							
ครุศาสตร์เครื่องกล Code 23						16	16
ครุศาสตร์ไฟฟ้า (กำลัง)						26	26
ครุศาสตร์ไฟฟ้า (อิเล็กทรอนิกส์)						20	20
ครุศาสตร์โยธา						39	39
ครุศาสตร์อุตสาหกรรม						3	3
ครุศาสตร์เทคโนโลยี	43	39					82
รวมหลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี	43	39				104	186
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ (หลักสูตร 4 ปี) Code 21 (รหัส 51) (รหัส 50) (รหัส 49) (รหัส 48)							
เทคโนโลยีการพิมพ์	30	29	45	51		3	158
เทคนิคการพิมพ์ (ระบบสหกิจศึกษา)	31	31	39	43			144
คอมพิวเตอร์ประยุกต์-มัลติมีเดีย	88	82	147	98		5	420
*มีเดียอาร์ต	75						75
*เทคโนโลยีมีเดีย	42						42
รวมหลักสูตร 4 ปี	266	142	231	192		8	839

จำนวนนักศึกษาสถานภาพ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี แยกตามชั้นปี 2/2551

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	62	55	74	33			224
ครุศาสตร์ไฟฟ้า	96	47	128				271
ครุศาสตร์โยธา (หลักสูตรเทียบโอน 5 ปี) Code 11		6					6
ครุศาสตร์โยธา	63	47	63	18			191
ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	73	60	70	42			245
รวมหลักสูตร 5 ปี	294	215	335	93			937
รวมคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	752	396	566	285		112	2,111
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์(หลักสูตรภาษาอังกฤษ 5 ปี)	(รหัส 51)	(รหัส 50)	(รหัส 49)	(รหัส 48)	(รหัส 47)		
สถาปัตยกรรม (หลักสูตรภาษาอังกฤษ 5 ปี) Code 20	50	51	69	47	35	24	276
สถาปัตยกรรมภายใน (หลักสูตรภาษาอังกฤษ 5 ปี)Code 20	39	39	44	32	17	5	176
ศิลปอุตสาหกรรม (หลักสูตรภาษาอังกฤษ 5 ปี)Code 20	36	33	45	28	22	15	179
ออกแบบนิเทศศิลป์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ 4 ปี) Code 27	50	42	52	50		5	199
รวมคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	175	165	210	157	74	49	830
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	(รหัส 51)	(รหัส 50)	(รหัส 49)	(รหัส 48)			
*เทคโนโลยีสารสนเทศ ราชบุรี. (หลักสูตร 4 ปี) Code 12	38						38
เทคโนโลยีสารสนเทศ มจธ. (หลักสูตร 4 ปี) Code 21	82	59					141
เทคโนโลยีสารสนเทศ มจธ. (หลักสูตร 2 ปี) Code 23		80				12	92
โครงการราชบุรี (หลักสูตร 2 ปี) Code 25		52				7	59
วิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ4 ปี)Code27	88	77	47	70		5	287
รวมคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	208	268	47	70	0	24	617
รวมจำนวนนักศึกษา	3,161	2,451	2,618	1,721	74	353	10,378