

## จำนวนนักศึกษาลงทะเบียน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี แยกตามชั้นปี 1/2551

ภาควิชา / ชั้นปี	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	ปีที่ 4	ปีที่ 5	ตกค้าง	จำนวนรวม
<b>คณะวิศวกรรมศาสตร์ (หลักสูตร 4 ปี) Code 21</b>	(รหัส 51)	(รหัส 50)	(รหัส 49)	(รหัส 48)			
วิศวกรรมเคมี	77	76	83	76		4	316
วิศวกรรมเครื่องกล	120	106	129	102		13	470
วิศวกรรมไฟฟ้า	82	69	94	74		6	325
วิศวกรรมโยธา	85	86	84	79		7	341
วิศวกรรมโยธา (หลักสูตรนานาชาติ) Code 27	52	21	23	14		4	114
วิศวกรรมอุตสาหการ	82	78	96	90		1	347
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	78	78	81	75		5	317
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรนานาชาติ) Code 27	85	74	62	58		4	283
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด	47	35	46	32			160
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	47	31	44	32		7	161
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	88	69	94	75		2	328
วิศวกรรมเครื่องมือ	58	35	51	31			175
วิศวกรรมวัสดุ	60	32	47	36		3	178
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	50	37	55	57		1	200
<b>รวมหลักสูตร 4 ปี</b>	<b>1,011</b>	<b>827</b>	<b>989</b>	<b>831</b>		<b>57</b>	<b>3,715</b>
<b>คณะวิศวกรรมศาสตร์ (หลักสูตรสองภาษา) Code 29</b>	(รหัส 51)	(รหัส 50)	(รหัส 49)	(รหัส 48)			
วิศวกรรมเคมี	77	49	83	43			252
วิศวกรรมเครื่องกล	78	34					112
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
<b>รวมหลักสูตรสองภาษา</b>	<b>497</b>	<b>288</b>	<b>129</b>	<b>65</b>			<b>979</b>
<b>คณะวิศวกรรมศาสตร์ (เทียบโอน 3 ปี โครงการปกติ)</b>	(รหัส 51)	(รหัส 50)	(รหัส 49)				
วิศวกรรมโยธา Code 26			9			3	12
วิศวกรรมอุตสาหการ			10			3	13
วิศวกรรมเครื่องมือ			5			1	6
<b>รวมหลักสูตรเทียบโอน 4 ปี โครงการปกติ</b>			<b>24</b>			<b>7</b>	<b>31</b>

## จำนวนนักศึกษาลงทะเบียน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี แยกตามชั้นปี 1/2551

ภาควิชา / ชั้นปี	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	ปีที่ 4	ปีที่ 5	ตกค้าง	จำนวนรวม
<b>คณะวิศวกรรมศาสตร์ (เทียบโอน 4 ปี โครงการพิเศษ)</b>							
วิศวกรรมเครื่องกล Code 22						1	1
วิศวกรรมไฟฟ้า							
วิศวกรรมโยธา							
วิศวกรรมอุตสาหการ						5	5
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์							
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด							
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม							
วิศวกรรมเครื่องมือ						9	9
วิศวกรรมวัสดุ						11	11
<b>รวมหลักสูตรเทียบโอน 4 ปี โครงการพิเศษ</b>						26	26
<b>คณะวิศวกรรมศาสตร์(เทียบโอน4 ปีหลักสูตรสองภาษา)</b>	(รหัส 51)	(รหัส 50)	(รหัส 49)	(รหัส 48)			
วิศวกรรมเครื่องกล Code 28			38			11	49
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	37	46	30			18	131
วิศวกรรมวัสดุ						10	10
<b>รวมหลักสูตรเทียบโอน 4 ปี สองภาษา</b>	87	102	262			106	557
<b>รวมคณะวิศวกรรมศาสตร์</b>	1,595	1,217	1,404	896		196	5,308
<b>คณะวิทยาศาสตร์ (หลักสูตร 4 ปี) Code 21</b>	(รหัส 51)	(รหัส 50)	(รหัส 49)	(รหัส 48)			
คณิตศาสตร์	36	29	38	23		3	129
วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์	42	42	39	39			162
สถิติประยุกต์	47	27	25	8			107
เคมี	75	111	102	85		10	383
เคมีอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม	38						38
ฟิสิกส์ประยุกต์	116	72	51	36		6	281
จุลชีววิทยา	76	77	89	76		3	321
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	38	45	41	42			166

\* = หมายถึง สาขาวิชาที่เปิดรับสมัครเมื่อภาคการศึกษา 1/2551 เป็นครั้งแรก

## จำนวนนักศึกษาลงทะเบียน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี แยกตามชั้นปี 1/2551

ภาควิชา / ชั้นปี	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	ปีที่ 4	ปีที่ 5	ตกค้าง	จำนวนรวม
รวมคณะวิทยาศาสตร์	468	403	385	309		22	1,587

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ (หลักสูตรเทียบโอน 4 ปี)	(รหัส 51)						
ทลบ. เทคโนโลยีบัณฑิต เทคโนโลยีอุตสาหกรรม							
โครงการร่วม วิทยาลัยเทคนิคหนองคาย Code 13							
*เทคโนโลยีอุตสาหกรรม							
*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						44	44
ครุศาสตร์ไฟฟ้า (กำลัง)						30	30
ครุศาสตร์ไฟฟ้า (อิเล็กทรอนิกส์)						25	25
ครุศาสตร์โยธา						45	45
ครุศาสตร์อุตสาหกรรม						32	32
ครุศาสตร์เทคโนโลยี	43	39					82
รวมหลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี	43	39				176	258
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ (หลักสูตร 4 ปี) Code 21	(รหัส 51)	(รหัส 50)	(รหัส 49)	(รหัส 48)			
เทคโนโลยีการพิมพ์	30	29	45	51		3	158
เทคนิคการพิมพ์ (ระบบสหกิจศึกษา)	32	31	39	43			145
คอมพิวเตอร์ประยุกต์-มัลติมีเดีย	91	83	148	98		5	425
*มีเดียอาร์ต	76						76
*เทคโนโลยีมีเดีย	44						44
รวมหลักสูตร 4 ปี	273	143	232	192		8	848

## จำนวนนักศึกษาลงทะเบียน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี แยกตามชั้นปี 1/2551

ภาควิชา / ชั้นปี	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	ปีที่ 4	ปีที่ 5	ตกค้าง	จำนวนรวม
<b>คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ (หลักสูตร 5 ปี) Code 20</b>	(รหัส 51)	(รหัส 50)	(รหัส 49)	(รหัส 48)			
ครุศาสตร์เครื่องกล	70	55	75	32			232
ครุศาสตร์ไฟฟ้า	103	48	127				278
ครุศาสตร์โยธา (หลักสูตรเทียบโอน 5 ปี) Code 31		6					6
ครุศาสตร์โยธา	63	48	63	18			192
ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	77	61	70	40			248
<b>รวมหลักสูตร 5 ปี</b>	<b>313</b>	<b>218</b>	<b>335</b>	<b>90</b>			<b>956</b>
<b>รวมคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี</b>	<b>799</b>	<b>400</b>	<b>567</b>	<b>282</b>		<b>184</b>	<b>2,232</b>
<b>คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์(หลักสูตรภาษาอังกฤษ 5 ปี)</b>	(รหัส 51)	(รหัส 50)	(รหัส 49)	(รหัส 48)	(รหัส 47)		
สถาปัตยกรรม (หลักสูตรภาษาอังกฤษ 5 ปี) Code 20	50	50	67	44	32	16	259
สถาปัตยกรรมภายใน (หลักสูตรภาษาอังกฤษ 5 ปี)Code 20	39	40	44	32	17	5	177
ศิลปอุตสาหกรรม (หลักสูตรภาษาอังกฤษ 5 ปี)Code 20	37	33	44	26	21	6	167
ออกแบบนิเทศศิลป์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ 4 ปี) Code 27	51	42	53	50		3	199
<b>รวมคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์</b>	<b>177</b>	<b>165</b>	<b>208</b>	<b>152</b>	<b>70</b>	<b>30</b>	<b>802</b>
<b>คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ</b>	(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	59					142
เทคโนโลยีสารสนเทศ มจร. (หลักสูตร 2 ปี) Code 23		80				12	92
โครงการราชบุรี (หลักสูตร 2 ปี) Code 25		52				11	63
วิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ 4 ปี)Code27	89	77	46	76		6	294
<b>รวมคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ</b>	<b>211</b>	<b>268</b>	<b>46</b>	<b>76</b>	<b>0</b>	<b>29</b>	<b>630</b>
<b>รวมจำนวนนักศึกษา</b>	<b>3,250</b>	<b>2,453</b>	<b>2,610</b>	<b>1,715</b>	<b>70</b>	<b>461</b>	<b>10,559</b>

\*วิศวกรรมเครื่องมือ หลักสูตรเทียบโอน 4 ปีสองภาษา รหัส 51 ลาพัก 1 คน