

## จำนวนนักศึกษาสถาบันภาพนักศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี แยกตามชั้นปี 2/2557

ภาควิชา / ชั้นปี	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	ปีที่ 4	ปีที่ 5	ตกค้าง	จำนวนรวม
<b>คณะวิศวกรรมศาสตร์ (หลักสูตร 4 ปี) Code 21</b>	(รหัส 57)	(รหัส 56)	(รหัส 55)	(รหัส 54)			
วิศวกรรม (พื้นที่การศึกษาราชบุรี)	94	123					217
วิศวกรรมเคมี	65	60	58	68		1	252
วิศวกรรมเครื่องกล	100	101	95	114		8	418
วิศวกรรมเครื่องกล (พลังงาน เศรษฐศาสตร์และสิ่งแวดล้อม)	77	84	73	79		7	320
วิศวกรรมไฟฟ้า	72	74	76	70		9	301
วิศวกรรมไฟฟ้า (ระบบไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์กำลังและพลังงาน)	44	45	40	51		2	182
วิศวกรรมโยธา	66	70	65	73		5	279
วิศวกรรมอุตสาหการ	67	93	71	83		8	322
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	28	47	36	41		7	159
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	55	77	70	67		6	275
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด	32	42	45	41		5	165
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด(สหกิจศึกษา)	15	22	15	19		1	72
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	30	40	49	43		3	165
วิศวกรรมโยธา (ปริญญาใบที่สอง)	2						2
วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารอิเล็กทรอนิกส์	72	79	70	76		4	301
วิศวกรรมเครื่องมือ	56	51	51	44		1	203
วิศวกรรมวัสดุ	39	48	47	39		2	175
<b>รวมหลักสูตร 4 ปี</b>	<b>914</b>	<b>1,056</b>	<b>861</b>	<b>908</b>	<b>0</b>	<b>69</b>	<b>3,808</b>
<b>คณะวิศวกรรมศาสตร์ (เทียบโอน 4 ปี โครงการปกติ)Code 26</b>							
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด(สหกิจศึกษา)**	11	8	22			1	42
<b>รวมหลักสูตรเทียบโอน 4 ปี โครงการปกติ</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>22</b>			<b>1</b>	<b>42</b>
<b>คณะวิศวกรรมศาสตร์ (หลักสูตรนานาชาติ) Code 27</b>	(รหัส 57)	(รหัส 56)	(รหัส 55)	(รหัส 54)			
วิศวกรรมเคมี	49	33	36	32			150
วิศวกรรมโยธา	64	75	70	55		59	323
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	67	77	68	62		2	276
วิศวกรรมอัตโนมัติ	32	27	26	24		1	110
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	32	33	16	25		1	107
วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์	36	51	30	26		1	144
<b>รวมหลักสูตรนานาชาติ</b>	<b>280</b>	<b>296</b>	<b>246</b>	<b>224</b>		<b>64</b>	<b>1,110</b>
<b>คณะวิศวกรรมศาสตร์(เทียบโอน4 ปีหลักสูตรสองภาษา)</b>							
วิศวกรรมเครื่องมือ Code 28						0	0
<b>รวมหลักสูตรเทียบโอน 4 ปี สองภาษา</b>						<b>0</b>	<b>0</b>
<b>คณะวิศวกรรมศาสตร์ (หลักสูตรสองภาษา) Code 29</b>							

## จำนวนนักศึกษาสถาบันภาพนักศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี แยกตามชั้นปี 2/2557

ภาควิชา / ชั้นปี	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	ปีที่ 4	ปีที่ 5	ตกค้าง	จำนวนรวม
วิศวกรรมเคมี						0	0
วิศวกรรมเครื่องกล						1	1
วิศวกรรมไฟฟ้า						1	1
วิศวกรรมอุตสาหการ						3	3
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์						5	5
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด						3	3
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม						0	0
วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์						3	3
วิศวกรรมวัสดุ						4	4
<b>รวมหลักสูตรสองภาษา</b>						20	20
<b>รวมคณะวิศวกรรมศาสตร์</b>	<b>1,205</b>	<b>1,360</b>	<b>1,129</b>	<b>1,132</b>	<b>0</b>	<b>154</b>	<b>4,980</b>
<b>คณะวิทยาศาสตร์ (หลักสูตร 4 ปี) Code 21</b>	(รหัส 57)	(รหัส 56)	(รหัส 55)	(รหัส 54)			
คณิตศาสตร์	40	36	37	32		0	145
วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์	38	33	38	40			149
สถิติ (เริ่มใช้เมื่อ 2555)	33	37	35				105
สถิติประยุกต์				42			42
เคมี	123	96	104	103		4	430
ฟิสิกส์ประยุกต์ (เริ่มใช้เมื่อ 2550)	99	107	82	71		1	360
จุลชีววิทยา	61	67	84	63		2	277
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	35	41	50	39		4	169
<b>รวมคณะวิทยาศาสตร์</b>	<b>429</b>	<b>417</b>	<b>430</b>	<b>390</b>		<b>11</b>	<b>1,677</b>
<b>คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ (หลักสูตรเทียบโอน 4 ปี)</b>	(รหัส 57)	(รหัส 56)					
<b>ทลบ. เทคโนโลยีบัณฑิต เทคโนโลยีอุตสาหกรรม</b>							
<b>โครงการความร่วมมือบริษัท SNC</b>							
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	7	14				6	27
เทคโนโลยีไฟฟ้า	7	7				8	22
เทคโนโลยีเครื่องกล						4	4
<b>โครงการร่วม วิทยาลัยเทคนิคหนองคาย Code 13</b>							
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม						5	5
เทคโนโลยีเครื่องกล						0	0
<b>โครงการร่วม ว.นครราชสีมา Code 14</b>							
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม						0	0
เทคโนโลยีไฟฟ้า						1	1
<b>โครงการร่วม ว.สุราษฎร์ธานี Code 15</b>							
เทคโนโลยีไฟฟ้า						0	0
<b>โครงการราชบุรี Code 16</b>							

\* = หมายถึง สาขาวิชาที่เปิดรับสมัครเมื่อภาคการศึกษา 1/2557 เป็นครั้งแรก

## จำนวนนักศึกษาสถาบันภาพนักศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี แยกตามชั้นปี 2/2557

ภาควิชา / ชั้นปี	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	ปีที่ 4	ปีที่ 5	ตกค้าง	จำนวนรวม
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม						1	1
เทคโนโลยีไฟฟ้า						15	15
เทคโนโลยีเครื่องกล						2	2
โครงการร่วม วท.ท่าหลวงฯ Code 17							
เทคโนโลยีไฟฟ้า						0	0
โครงการร่วม วท.ลพบุรี Code 18							
เทคโนโลยีเครื่องกล						1	1
<b>รวมครุฯ หลักสูตรเทียบโอน 4 ปี</b>	<b>14</b>	<b>21</b>				<b>43</b>	<b>78</b>
<b>คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ (หลักสูตร 4 ปี) Code 21</b>	(รหัส 57)	(รหัส 56)	(รหัส 55)	(รหัส 54)			
เทคโนโลยีการพิมพ์						0	0
เทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ (เริ่มใช้ 2553)	67	57	57	49		1	231
เทคโนโลยีการศึกษาและสื่อสารมวลชน	78	80	54	47		3	262
วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์-มัลติมีเดีย	72	72	71	76		1	292
มีเดียอาตส์	91	118	108	69		5	391
เทคโนโลยีมีเดีย	80	87	74	79		1	321
มีเดียทางการแพทย์และวิทยาศาสตร์	36	38	20	46		3	143
เทคโนโลยีเครื่องกล	20	13	2	19		11	65
เทคโนโลยีไฟฟ้า	3	41	5	16			65
เทคโนโลยีก่อสร้าง		20	7	21		1	49
*เทคโนโลยีโยธา (เริ่มรับ 2557)	11						11
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	25	16	7	13			61
<b>รวมครุฯ หลักสูตร 4 ปี</b>	<b>483</b>	<b>542</b>	<b>405</b>	<b>435</b>		<b>26</b>	<b>1,891</b>
<b>คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ (หลักสูตร 5 ปี) Code 20</b>	(รหัส 57)	(รหัส 56)	(รหัส 55)	(รหัส 54)	(รหัส 53)		
วิศวกรรมเครื่องกล	58	66	35	36	39	27	261
วิศวกรรมไฟฟ้า	100	125	82	83	98	15	503
วิศวกรรมโยธา	69	63	39	53	42	15	281
วิศวกรรมอุตสาหกรรม	42	50	33	38	45	11	219
<b>รวมครุฯ หลักสูตร 5 ปี</b>	<b>269</b>	<b>304</b>	<b>189</b>	<b>210</b>	<b>224</b>	<b>68</b>	<b>1,264</b>
<b>คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ (หลักสูตรเทียบโอน 5 ปี)</b>							
วิศวกรรมโยธา Code 11						5	5
วิศวกรรมเครื่องกล						0	0
<b>รวมครุฯ หลักสูตรเทียบโอน 5 ปี</b>						<b>5</b>	<b>5</b>
<b>รวมคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี</b>	<b>766</b>	<b>867</b>	<b>594</b>	<b>645</b>	<b>224</b>	<b>142</b>	<b>3,238</b>
<b>คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ</b>	(รหัส 57)	(รหัส 56)	(รหัส 55)	(รหัส 54)	(รหัส 53)		
สถาปัตยกรรม (หลักสูตรนานาชาติ 5 ปี) เริ่มใช้ 2549 Code 20	62	46	42	28	18	6	202

\* = หมายถึง สาขาวิชาที่เปิดรับสมัครเมื่อภาคการศึกษา 1/2557 เป็นครั้งแรก

## จำนวนนักศึกษาสถาบันภาพนักศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี แยกตามชั้นปี 2/2557

ภาควิชา / ชั้นปี	ปีที่ 1	ปีที่ 2	ปีที่ 3	ปีที่ 4	ปีที่ 5	ตกค้าง	จำนวนรวม
สถาปัตยกรรมภายใน(หลักสูตรนานาชาติ 5 ปี)เริ่มใช้ 2549Code 20	46	27	31	20	15	2	141
ศิลปอุตสาหกรรม (หลักสูตรภาษาอังกฤษ 5 ปี)						1	1
การออกแบบอุตสาหกรรม(หลักสูตรนานาชาติ 5 ปี) เริ่มรับ 2552 Code 20					7	5	12
ออกแบบนิเทศศิลป์ (หลักสูตรนานาชาติ 4 ปี) เริ่มใช้ 2552Code 27	30	26	32	22		5	115
การออกแบบอุตสาหกรรม(หลักสูตรนานาชาติ 4 ปี) เริ่มรับ 2554 Code	19	27	24	15		1	86
<b>รวมคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ</b>	<b>157</b>	<b>126</b>	<b>129</b>	<b>85</b>	<b>40</b>	<b>20</b>	<b>557</b>
<b>คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ</b>	(รหัส 57)	(รหัส 56)	(รหัส 55)	(รหัส 54)			
เทคโนโลยีสารสนเทศ มจธ. (หลักสูตร 4 ปี) Code 21	138	109	111	107		2	467
วิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ4 ปี)Code27	50	52	42	51			195
<b>รวมคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ</b>	<b>188</b>	<b>161</b>	<b>153</b>	<b>158</b>		<b>2</b>	<b>662</b>
<b>สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม</b>	(รหัส 57)						
*วิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ เริ่มรับ 2557	80						80
<b>รวมสถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม</b>	<b>80</b>						<b>80</b>
<b>รวมจำนวนนักศึกษา</b>	<b>2,825</b>	<b>2,931</b>	<b>2,435</b>	<b>2,410</b>	<b>264</b>	<b>329</b>	<b>11,194</b>