

**มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี**  
**จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2554**

สาขาวิชา / ชั้นปี	ภาคการศึกษา 1/2554		ภาคการศึกษา 2/2554		ภาคฤดูร้อน / 2554		รวมผู้สำเร็จทั้งหมด		
	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	รวม
<b>คณะวิศวกรรมศาสตร์ (หลักสูตร 4 ปี) Code 21</b>									
วิศวกรรมเคมี			23	41	5		28	41	69
วิศวกรรมเครื่องกล	7	1	74	4	8	3	89	8	97
วิศวกรรมไฟฟ้า	4		43	11	10	5	57	16	73
วิศวกรรมโยธา		2	41	21	3	2	44	25	69
วิศวกรรมอุตสาหการ	2		18	48	3	3	23	51	74
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์		1	5	1	22	8	27	10	37
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	1		47	27	1	1	49	28	77
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด	2	3	20	10		1	22	14	36
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม			13	31	1		14	31	45
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	2		42	38		1	44	39	83
วิศวกรรมเครื่องมือ	5	2	33	17	5	1	43	20	63
วิศวกรรมวัสดุ		1	23	27	2	2	25	30	55
<b>รวมหลักสูตร 4 ปี</b>	<b>23</b>	<b>10</b>	<b>382</b>	<b>276</b>	<b>60</b>	<b>27</b>	<b>465</b>	<b>313</b>	<b>778</b>
<b>คณะวิศวกรรมศาสตร์ (เทียบโอน 4 ปี โครงการพิเศษ) Code 22</b>									
วิศวกรรมเครื่องมือ									
<b>รวมหลักสูตรเทียบโอน 4 ปี โครงการพิเศษ</b>									
<b>คณะวิศวกรรมศาสตร์ (เทียบโอน 4 ปี โครงการปกติ) Code 26</b>									
วิศวกรรมเครื่องมือ									
<b>รวมหลักสูตรเทียบโอน 4 ปี โครงการปกติ</b>									
<b>คณะวิศวกรรมศาสตร์ (หลักสูตรนานาชาติ) Code 27</b>									
วิศวกรรมโยธา	1	6	14	3			15	9	24
วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	1		38	29		1	39	30	69
<b>รวมหลักสูตรนานาชาติ</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>52</b>	<b>32</b>		<b>1</b>	<b>54</b>	<b>39</b>	<b>93</b>
<b>คณะวิศวกรรมศาสตร์ (เทียบโอน 4 ปี หลักสูตรสองภาษา)</b>									
วิศวกรรมเครื่องกล Code 28	1						1	0	1
วิศวกรรมไฟฟ้า							0	0	0
วิศวกรรมอุตสาหการ							0	0	0

**มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี**  
**จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2554**

สาขาวิชา / ชั้นปี	ภาคการศึกษา 1/2554		ภาคการศึกษา 2/2554		ภาคฤดูร้อน / 2554		รวมผู้สำเร็จทั้งหมด		
	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	รวม
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์							0	0	0
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด	10		20	6	2		32	6	38
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม							0	0	0
วิศวกรรมเครื่องมือ	4		11		9		24	0	24
วิศวกรรมวัสดุ							0	0	0
<b>รวมหลักสูตรเทียบโอน 4 ปี สองภาษา</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>31</b>	<b>6</b>	<b>11</b>		<b>57</b>	<b>6</b>	<b>63</b>
<b>คณะวิศวกรรมศาสตร์ (หลักสูตรสองภาษา) Code 29</b>									
วิศวกรรมเคมี	3	6	17	33	2	3	22	42	64
วิศวกรรมเครื่องกล	2	1	28	3	3		33	4	37
วิศวกรรมไฟฟ้า	1		18	5	1	2	20	7	27
วิศวกรรมอุตสาหการ	2	3	11	20	6	5	19	28	47
วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์	4		2	1	27	7	33	8	41
วิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด	1	2	6	3		1	7	6	13
วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	2	2	5	25	1	1	8	28	36
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม			20	14	4	1	24	15	39
วิศวกรรมวัสดุ	1	1	12	9			13	10	23
<b>รวมหลักสูตรสองภาษา</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>119</b>	<b>113</b>	<b>44</b>	<b>20</b>	<b>179</b>	<b>148</b>	<b>327</b>
<b>รวมคณะวิศวกรรมศาสตร์</b>	<b>56</b>	<b>31</b>	<b>584</b>	<b>427</b>	<b>115</b>	<b>48</b>	<b>755</b>	<b>506</b>	<b>1,261</b>
<b>คณะวิทยาศาสตร์ (หลักสูตร 4 ปี) Code 21</b>									
คณิตศาสตร์		1	11	18			11	19	30
วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์			19	19	1		20	19	39
สถิติประยุกต์			14	25			14	25	39
เคมี		1	19	33	6	12	25	46	71
เคมีอุตสาหกรรม			8	23	2	4	10	27	37
ฟิสิกส์		1					0	1	1
ฟิสิกส์ประยุกต์ (เริ่มใช้เมื่อ 2551)	1	2	44	36			45	38	83
จุลชีววิทยา		2	11	53		1	11	56	67
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	1		4	29			5	29	34

**มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี**  
**จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2554**

สาขาวิชา / ชั้นปี	ภาคการศึกษา 1/2554		ภาคการศึกษา 2/2554		ภาคฤดูร้อน / 2554		รวมผู้สำเร็จทั้งหมด		
	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	รวม
<b>รวมคณะวิทยาศาสตร์</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>130</b>	<b>236</b>	<b>9</b>	<b>17</b>	<b>141</b>	<b>260</b>	<b>401</b>
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ (หลักสูตรเทียบโอน 4 ปี)									
ทลบ. เทคโนโลยีบัณฑิต เทคโนโลยีอุตสาหกรรม									
โครงการร่วมมือการรถไฟ Code 08									
เทคโนโลยีก่อสร้าง					5		5	0	5
เทคโนโลยีเครื่องกล					30		30	0	30
โครงการร่วม วิทยาลัยเทคนิคหนองคาย Code 13									
เทคโนโลยีก่อสร้าง	6				3		9	0	9
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม	1				25		26	0	26
เทคโนโลยีไฟฟ้า	1				50	3	51	3	54
เทคโนโลยีเครื่องกล					15		15	0	15
โครงการร่วม ว.นครราชสีมา Code 14									
เทคโนโลยีก่อสร้าง					10		10	0	10
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม					12		12	0	12
เทคโนโลยีไฟฟ้า	1				14	3	15	3	18
เทคโนโลยีเครื่องกล					13	1	13	1	14
โครงการร่วม ว.สุราษฎร์ธานี Code 15									
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม					4		4	0	4
เทคโนโลยีไฟฟ้า					20		20	0	20
เทคโนโลยีเครื่องกล					28		28	0	28
โครงการราชบุรี Code 16									
เทคโนโลยีไฟฟ้า							0	0	0
เทคโนโลยีเครื่องกล							0	0	0
โครงการร่วม วท.ท่าหลวงฯ Code 17									
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม					13		13	0	13
เทคโนโลยีไฟฟ้า					13	2	13	2	15
โครงการร่วม วท.ลพบุรี Code 18									
เทคโนโลยีก่อสร้าง			2		8		10	0	10

**มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี**  
**จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2554**

สาขาวิชา / ชั้นปี	ภาคการศึกษา 1/2554		ภาคการศึกษา 2/2554		ภาคฤดูร้อน / 2554		รวมผู้สำเร็จทั้งหมด		
	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	รวม
เทคโนโลยีอุตสาหกรรม					8		8	0	8
เทคโนโลยีไฟฟ้า					24	6	24	6	30
เทคโนโลยีเครื่องกล					28		28	0	28
<b>รวมครุฯ หลักสูตรเทียบโอน 4 ปี</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>323</b>	<b>15</b>	<b>334</b>	<b>15</b>	<b>349</b>
<b>คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ (หลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี) Code 23</b>									
ครุศาสตร์เทคโนโลยี	1						1	0	1
ครุศาสตร์ไฟฟ้า (กำลัง)									
<b>รวมครุฯ หลักสูตรต่อเนื่อง 2 ปี</b>	<b>1</b>						<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
<b>คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ (หลักสูตร 4 ปี) Code 21</b>									
เทคโนโลยีการพิมพ์			10	14			10	14	24
เทคนิคการพิมพ์ (ระบบสหกิจศึกษา)	1		14	13		2	15	15	30
วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์-มัลติมีเดีย	1		29	46	6		36	46	82
เทคโนโลยีมีเดีย			13	14	6	4	19	18	37
มีเดียอาตส์			33	35			33	35	68
<b>รวมครุฯ หลักสูตร 4 ปี</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>99</b>	<b>122</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>113</b>	<b>128</b>	<b>241</b>
<b>คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ (หลักสูตร 5 ปี) Code 20</b>									
วิศวกรรมเครื่องกล	5		15	5	17	2	37	7	44
วิศวกรรมไฟฟ้า	8	1	20	15	5	1	33	17	50
วิศวกรรมโยธา	2		20	14	5		27	14	41
วิศวกรรมอุตสาหกรรม	1	1	22	36	3	1	26	38	64
<b>รวมครุฯ หลักสูตร 5 ปี</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>77</b>	<b>70</b>	<b>30</b>	<b>4</b>	<b>123</b>	<b>76</b>	<b>199</b>
<b>คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ (หลักสูตรเทียบโอน 5 ปี)</b>									
วิศวกรรมโยธา Code 11							0	0	0
วิศวกรรมอุตสาหกรรม			2				2	0	2
วิศวกรรมเครื่องกล					1		1	0	1
<b>รวมครุฯ หลักสูตรเทียบโอน 5 ปี</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>3</b>
<b>รวมคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี</b>	<b>28</b>	<b>2</b>	<b>180</b>	<b>192</b>	<b>366</b>	<b>25</b>	<b>574</b>	<b>219</b>	<b>793</b>
<b>คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ</b>									

**มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี**  
**จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2554**

สาขาวิชา / ชั้นปี	ภาคการศึกษา 1/2554		ภาคการศึกษา 2/2554		ภาคฤดูร้อน / 2554		รวมผู้สำเร็จทั้งหมด		
	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	รวม
สถาปัตยกรรม (หลักสูตรภาษาอังกฤษ 5 ปี)			4	1			4	1	5
สถาปัตยกรรม (หลักสูตรนานาชาติ 5 ปี) เริ่มใช้ 2549Code 20			37	25	3		40	25	65
สถาปัตยกรรมภายใน (หลักสูตรภาษาอังกฤษ 5 ปี)							0	0	0
สถาปัตยกรรมภายใน (หลักสูตรนานาชาติ 5 ปี) เริ่มใช้ 2549Code 20			13	27	2		15	27	42
ศิลปอุตสาหกรรม (หลักสูตรภาษาอังกฤษ 5 ปี)	1		20	13		2	21	15	36
ออกแบบบัณฑิตศิลป์ (หลักสูตรนานาชาติ 4 ปี) เริ่มใช้ 2552Code 27	1		22	28	1		24	28	52
<b>รวมคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ฯ</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>96</b>	<b>94</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>104</b>	<b>96</b>	<b>200</b>
<b>คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ</b>									
เทคโนโลยีสารสนเทศ มจร. (หลักสูตร 4 ปี) Code 21		1	60	49			60	50	110
วิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ 4 ปี) Code 27			31	43			31	43	74
<b>รวมคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ</b>		<b>1</b>	<b>91</b>	<b>92</b>			<b>91</b>	<b>93</b>	<b>184</b>
<b>รวมจำนวนผู้สำเร็จการศึกษา</b>	<b>88</b>	<b>41</b>	<b>1,081</b>	<b>1,041</b>	<b>496</b>	<b>92</b>	<b>1,665</b>	<b>1,174</b>	<b>2,839</b>

\*\*หมายเหตุ ผู้สำเร็จการศึกษา 1/2553 รุ่น 1 จำนวน 7 คน (รับปริญญาพร้อมปีการศึกษา 2553)  
 ผู้สำเร็จการศึกษา 1/2553 รุ่น 2 จำนวน 122 คน : รวม 1/53จำนวน 129 คน รวม 2/53 จำนวน 2,122 คน รวม S/53 จำนวน 588 คน

ข้อมูล ณ วันที่ 4 กันยายน 2555

ส่วนทะเบียนและประเมินผล