

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี  
จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2558 ระดับปริญญาตรี จำแนกตามประเภทการรับ

คณะ	ประเภทการรับ				
	กลุ่มเฉพาะ	รับตรง	admission	กรณีพิเศษ	รวม
<b>โครงการหลักสูตร</b>					
<b>คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ</b>	17	120	22		159
วิทยาศาสตร์บัณฑิต วิทยาการคอมพิวเตอร์ ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)	7	43	4		54
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี 4 ปี	10	77	18		105
<b>คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี</b>	125	527	131		783
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษาและสื่อสารมวลชน ปริญญาตรี 4 ปี	27	67			94
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีเครื่องกล ปริญญาตรี 4 ปี	5	18			23
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีไฟฟ้า ปริญญาตรี 4 ปี	12	3			15
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีอุตสาหกรรม ปริญญาตรี 4 ปี	6	19			25
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชามีเดียทางการแพทย์และวิทยาศาสตร์	2	22	10		34
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ปริญญาตรี 5 ปี	4	33	6		43
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ปริญญาตรี 5 ปี		26	9		35
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ปริญญาตรี 5 ปี	8	89	25		122
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม ปริญญาตรี 5 ปี	2	33	4		39
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ ปริญญาตรี 4 ปี	17	40	15		72
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีมีเดีย ปริญญาตรี 4 ปี	2	41	23		66
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์-มัลติมีเดีย ปริญญาตรี 4 ปี	8	47	16		71
ศิลปบัณฑิต สาขาวิชามีเดียอาตส์ ปริญญาตรี 4 ปี	13	80	23		116
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม(วิชาชีพเทคโนโลยีไฟฟ้า - SNC) ปริญญาตรีเทียบโอน 4 ปี	6				6
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม(วิชาชีพเทคโนโลยีอุตสาหกรรม - SNC) ปริญญาตรีเทียบโอน 4 ปี	9				9
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีโยธา ปริญญาตรี 4 ปี	4	9			13
<b>คณะวิทยาศาสตร์</b>	88	88	275	1	452
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมี ปริญญาตรี 4 ปี	16	19	81		116
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ ปริญญาตรี 4 ปี	6	8	19		33

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี  
จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2558 ระดับปริญญาตรี จำแนกตามประเภทการรับ

คณะ	ประเภทการรับ				
	กลุ่มเฉพาะ	รับตรง	admission	กรณีพิเศษ	รวม
<b>โครงการหลักสูตร</b>					
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา ปริญญาตรี 4 ปี	17	14	51		82
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์ ปริญญาตรี 4 ปี	12	24	67		103
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์ ปริญญาตรี 4 ปี	5	11	20		36
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ปริญญาตรี 4 ปี	18	5	19		42
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์ ปริญญาตรีใบที่สอง				1	1
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถิติ ปริญญาตรี 4 ปี	14	7	18		39
<b>คณะวิศวกรรมศาสตร์</b>	<b>385</b>	<b>466</b>	<b>532</b>		<b>1383</b>
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (หลักสูตรนานาชาติ)	4	15	23		42
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี ปริญญาตรี 4 ปี	8	29	60		97
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (พลังงาน เศรษฐศาสตร์ และสิ่งแวดล้อม)	6	25	36		67
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ปริญญาตรี 4 ปี	27	39	35		101
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องมือ ปริญญาตรี 4 ปี	8	33	10		51
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ ปริญญาตรี 4 ปี	7	24	14		45
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ปริญญาตรี 4 ปี	36	17	32		85
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรนานาชาติ)	12	24	32		68
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (ระบบไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์กำลัง และพลังงาน) ปริญญาตรี 4 ปี	12	6	28		46
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ปริญญาตรี 4 ปี	21	11	43		75
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์ (หลักสูตรนานาชาติ)	4	10	22		36
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์ ปริญญาตรี 4 ปี	12	37	39		88
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ปริญญาตรี 4 ปี	41	24	17		82
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรนานาชาติ)	16	24	19		59
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด ปริญญาตรี 4 ปี	16	11	13		40
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด(สหกิจศึกษา) ปริญญาตรี 4 ปี	1	29			30

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี  
จำนวนนักศึกษาใหม่ ปีการศึกษา 2558 ระดับปริญญาตรี จำแนกตามประเภทการรับ

คณะ	ประเภทการรับ				
	กลุ่มเฉพาะ	รับตรง	admission	กรณีพิเศษ	รวม
<b>โครงการหลักสูตร</b>					
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ ปริญญาตรี 4 ปี	12	14	19		45
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ปริญญาตรี 4 ปี	6	21	11		38
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรนานาชาติ)	14	9	14		37
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอัตโนมัติ ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรนานาชาติ)	4	9	23		36
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม ปริญญาตรี 4 ปี	20	20	42		82
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรม ปริญญาตรี 4 ปี (พื้นที่การศึกษาราชบุรี)	98	35			133
<b>คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ</b>	<b>6</b>	<b>121</b>	<b>19</b>		<b>146</b>
ศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบอุตสาหกรรม(หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาตรี 4 ปี	1	28	1		30
ศิลปบัณฑิต สาขาวิชาออกแบบนิเทศศิลป์ (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาตรี 4 ปี นานาชาติ		24	5		29
สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรม (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาตรี 5 ปี	3	37	8		48
สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรมภายใน (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาตรี 5 ปี	2	32	5		39
<b>สถาบันวิทยการหุ่นยนต์ภาคสนาม</b>	<b>32</b>	<b>38</b>	<b>4</b>		<b>74</b>
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ ปริญญาตรี 4 ปี	32	38	4		74
<b>รวม</b>	<b>653</b>	<b>1,360</b>	<b>983</b>	<b>1</b>	<b>2,997</b>