

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี  
จำนวนนักศึกษาใหม่ปีการศึกษา 2557 ระดับปริญญาตรี จำแนกตามประเภทการรับเข้า

คณะ	โครงการหลักสูตร	กรณีพิเศษ	admission	กลุ่มเฉพาะ	รับตรง	รวม	
คณะวิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (หลักสูตรนานาชาติ)		10	3	36	49	
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี ปริญญาตรี 4 ปี		17	4	45	66	
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (พลังงาน เศรษฐศาสตร์ และสิ่งแวดล้อม)		26	10	42	78	
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ปริญญาตรี 4 ปี		37	21	44	102	
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (ระบบไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์กำลัง และพลังงาน)		17	12	15	44	
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ปริญญาตรี 4 ปี		16	23	33	72	
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ปริญญาตรี 4 ปี		28	31	12	71	
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรนานาชาติ)		16	16	39	71	
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ ปริญญาตรี 4 ปี		25	15	30	70	
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ ปริญญาตรี 4 ปี		11	6	15	32	
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาตรี 4 ปี นานาชาติ		13	24	36	73	
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ปริญญาตรี 4 ปี		17	30	13	60	
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด ปริญญาตรี 4 ปี		8	8	16	32	
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด (สหกิจศึกษา) ปริญญาตรี 4 ปี				16	16	
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด (สหกิจศึกษา) ปริญญาตรี 4 ปี เทียบโอน				8	8	16
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอัตโนมัติ ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรนานาชาติ)		19	1	14	34	
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ปริญญาตรี 4 ปี		7	9	16	32	
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรนานาชาติ)		11	8	19	38	
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์ (หลักสูตรนานาชาติ)		17	7	16	40	
	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์ ปริญญาตรี 4 ปี		22	14	40	76	
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องมือ ปริญญาตรี 4 ปี		19	6	34	59		
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ ปริญญาตรี 4 ปี		16	4	23	43		
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรม ปริญญาตรี 4 ปี (พื้นที่การศึกษาราชบุรี)				11	84	95	
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ปริญญาตรีใบที่สอง		2				2	
<b>รวมคณะวิศวกรรมศาสตร์</b>		<b>2</b>	<b>352</b>	<b>271</b>	<b>646</b>	<b>1271</b>	
คณะวิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ ปริญญาตรี 4 ปี		20	10	12	42	
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์ ปริญญาตรี 4 ปี		14	1	24	39	
	หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถิติ ปริญญาตรี 4 ปี		15	2	18	35	
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมี ปริญญาตรี 4 ปี		84	2	48	134	
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์ ปริญญาตรี 4 ปี		60	5	42	107	
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา ปริญญาตรี 4 ปี		55	7	14	76	
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ปริญญาตรี 4 ปี		20	4	14	38	
<b>รวมคณะวิทยาศาสตร์</b>			<b>268</b>	<b>31</b>	<b>172</b>	<b>471</b>	
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม(วิชาชีพเทคโนโลยีไฟฟ้า - SNC) ปริญญาตรีเทียบโอน 4 ปี (โครงการปกติ)				7	7	
	เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม(วิชาชีพเทคโนโลยีอุตสาหกรรม - SNC) ปริญญาตรีเทียบโอน 4 ปี (โครงการปกติ)				8	8	
	เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษาและสื่อสารมวลชน ปริญญาตรี 4 ปี				14	67	81

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี  
จำนวนนักศึกษาใหม่ปีการศึกษา 2557 ระดับปริญญาตรี จำแนกตามประเภทการรับเข้า

คณะ	โครงการหลักสูตร	กรณีพิเศษ	admission	กลุ่มเฉพาะ	รับตรง	รวม
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ ปริญญาตรี 4 ปี		16	2	52	70
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์-มัลติมีเดีย ปริญญาตรี 4 ปี		19	6	50	75
	เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีเครื่องกล ปริญญาตรี 4 ปี				20	20
	เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีไฟฟ้า ปริญญาตรี 4 ปี				3	3
	เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีอุตสาหกรรม ปริญญาตรี 4 ปี				25	25
	เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีโยธา ปริญญาตรี 4 ปี			1	12	13
	ศิลปบัณฑิต สาขาวิชามีเดียอาตส์ ปริญญาตรี 4 ปี	2	8	83	93	
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีมีเดีย ปริญญาตรี 4 ปี	8	12	61	81	
	เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชามีเดียทางการแพทย์และวิทยาศาสตร์	4	1	31	36	
	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ปริญญาตรี 5 ปี	9	4	51	64	
	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ปริญญาตรี 5 ปี	14	1	56	71	
	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ปริญญาตรี 5 ปี	22	2	88	112	
	ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม ปริญญาตรี 5 ปี	3	3	41	47	
<b>รวมคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี</b>			<b>97</b>	<b>69</b>	<b>640</b>	<b>806</b>
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ	สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรม (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาตรี 5 ปี		10	3	53	66
	สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรมภายใน (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาตรี 5 ปี		1	2	42	45
	ศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบอุตสาหกรรม(หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาตรี 4 ปี				19	19
	ศิลปบัณฑิต สาขาวิชาออกแบบนิเทศศิลป์ (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาตรี 4 ปี นานาชาติ	6	2	23	31	
<b>รวมคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ</b>			<b>17</b>	<b>7</b>	<b>137</b>	<b>161</b>
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี 4 ปี		23	28	93	144
	วิทยาศาสตร์บัณฑิต วิทยาการคอมพิวเตอร์ ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรนานาชาติ/ภาษาอังกฤษ)		19	1	38	58
<b>รวมคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ</b>			<b>42</b>	<b>29</b>	<b>131</b>	<b>202</b>
สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม	วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ ปริญญาตรี 4 ปี			20	66	86
<b>รวมสถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม</b>				<b>20</b>	<b>66</b>	<b>86</b>
<b>ผลรวมทั้งหมด</b>		<b>2</b>	<b>776</b>	<b>427</b>	<b>1792</b>	<b>2,997</b>

ข้อมูล ณ วันที่ 10 กันยายน 2557  
สำนักงานทะเบียนนักศึกษา