

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รายงานจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2556 จำแนกตามปีการศึกษาที่รับเข้า

โครงการหลักสูตร/ชั้นปี	2547	2548	2549	2550	2551	2552	2553	2554	2555	รวม
คณะวิศวกรรมศาสตร์										
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี ปริญญาตรี 4 ปี						1	69			70
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ปริญญาตรี 4 ปี			1		2	10	102	1		116
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ปริญญาตรี 4 ปี					2	7	57			66
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ปริญญาตรี 4 ปี					4	2	77			83
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม ปริญญาตรี 4 ปี						8	68			76
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ ปริญญาตรี 4 ปี					4	7	41			52
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ปริญญาตรี 4 ปี							74			74
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด ปริญญาตรี 4 ปี					3	4	32			39
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ปริญญาตรี 4 ปี					1	10	36			47
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์ ปริญญาตรี 4 ปี						2	76			78
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ ปริญญาตรี 4 ปี						2	37	1		40
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องมือ ปริญญาตรี 4 ปี				1		5	33			39
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (พลังงาน เศรษฐศาสตร์ และสิ่งแวดล้อม)							25	3		28
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (ระบบไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์กำลัง และพลังงาน)							23			23
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด(สหกิจศึกษา) ปริญญาตรี 4 ปี							7	1		8
รวมหลักสูตรปริญญาตรี 4 ปี	0	0	1	1	16	58	757	6	0	839
ปริญญาตรีใบที่สอง							1			1
รวมหลักสูตรปริญญาตรีใบที่สอง	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรนานาชาติ)				2	5	10	20			37
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาตรี 4 ปี นานาชาติ						1	50			51
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (หลักสูตรนานาชาติ)							12			12
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอัตโนมัติ ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรนานาชาติ)							2			2
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรนานาชาติ)							1			1

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รายงานจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2556 จำแนกตามปีการศึกษาที่รับเข้า

โครงการหลักสูตร/ชั้นปี	2547	2548	2549	2550	2551	2552	2553	2554	2555	รวม
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์ (หลักสูตรนานาชาติ)							8			8
รวมหลักสูตรปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรนานาชาติ)	0	0	0	2	5	11	93	0	0	111
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรสองภาษา)				1		2				3
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรสองภาษา)				1		16				17
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรสองภาษา)					2	4				6
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรสองภาษา)				1	1	10				12
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรสองภาษา)						17				17
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรสองภาษา)					3	10				13
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรสองภาษา)					1	6				7
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรสองภาษา)						7				7
รวมหลักสูตรปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรสองภาษา)	0	0	0	3	7	72	0	0	0	82
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด ปริญญาตรีเทียบโอน 4 ปี (หลักสูตรสองภาษา)						1				1
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องมือ ปริญญาตรีเทียบโอน 4 ปี (หลักสูตรสองภาษา)				1	1	6				8
รวมหลักสูตรปริญญาตรีเทียบโอน 4 ปี (หลักสูตรสองภาษา)	0	0	0	1	1	7	0	0	0	9
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด(สหกิจศึกษา) ปริญญาตรี 4 ปี เทียบโอน								23		23
รวมหลักสูตรปริญญาตรีเทียบโอน 4 ปี (โครงการปกติ)	0	0	0	0	0	0	0	23	0	23
รวมคณะวิศวกรรมศาสตร์	0	0	1	7	29	148	851	29	0	1,065
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี										
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ปริญญาตรีเทียบโอน 5 ปี						2	6			8
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ปริญญาตรีเทียบโอน 5 ปี						2				2
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ปริญญาตรีเทียบโอน 5 ปี								6		6
รวมหลักสูตรปริญญาตรีเทียบโอน 5 ปี	0	0	0	0	0	4	6	6	0	16
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีก่อสร้าง ปริญญาตรีเทียบโอน 4 ปี โครงการร่วม ว.หนองคาย									10	10
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีอุตสาหกรรม ปริญญาตรีเทียบโอน 4 ปี โครงการร่วม ว.หนองคาย								19	18	37

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รายงานจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2556 จำแนกตามปีการศึกษาที่รับเข้า

โครงการหลักสูตร/ชั้นปี	2547	2548	2549	2550	2551	2552	2553	2554	2555	รวม
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีไฟฟ้า ปริญญาตรีเทียบโอน 4 ปี โครงการร่วม ว.หนองคาย								1	25	26
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีเครื่องกล ปริญญาตรีเทียบโอน 4 ปี โครงการร่วม ว.หนองคาย								1	8	9
รวมหลักสูตรปริญญาตรีเทียบโอน 4 ปี โครงการร่วม ว.หนองคาย	0	0	0	0	0	0	0	21	61	82
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีก่อสร้าง ปริญญาตรีเทียบโอน 4 ปี โครงการร่วม ว.นครราชสีมา									8	8
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีอุตสาหกรรม ปริญญาตรีเทียบโอน 4 ปี โครงการร่วม ว.นครราชสีมา								8	16	24
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีไฟฟ้า ปริญญาตรีเทียบโอน 4 ปี โครงการร่วม ว.นครราชสีมา								11	16	27
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีเครื่องกล ปริญญาตรีเทียบโอน 4 ปี โครงการร่วม ว.นครราชสีมา								11	2	13
รวมหลักสูตรปริญญาตรีเทียบโอน 4 ปี โครงการร่วม ว.นครราชสีมา	0	0	0	0	0	0	0	30	42	72
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีอุตสาหกรรม ปริญญาตรีเทียบโอน 4 ปี โครงการร่วม ว.สุราษฎร์ธานี								9	16	25
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีไฟฟ้า ปริญญาตรีเทียบโอน 4 ปี โครงการร่วม ว.สุราษฎร์ธานี								6	30	36
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีเครื่องกล ปริญญาตรีเทียบโอน 4 ปี โครงการร่วม - ว.สุราษฎร์ธานี								3	28	31
รวมหลักสูตรปริญญาตรีเทียบโอน 4 ปี โครงการร่วม ว.สุราษฎร์ธานี	0	0	0	0	0	0	0	18	74	92
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีไฟฟ้า ปริญญาตรีเทียบโอน 4 ปี โครงการราชบุรี							1	15		16
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีเครื่องกล ปริญญาตรีเทียบโอน 4 ปี โครงการราชบุรี								11		11
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม(วิชาชีพเทคโนโลยีอุตสาหกรรม)ปริญญาตรีเทียบโอน 4 ปี โครงการราชบุรี								4		4
รวมหลักสูตรปริญญาตรีเทียบโอน 4 ปี โครงการราชบุรี	0	0	0	0	0	0	1	30	0	31
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีอุตสาหกรรม ปริญญาตรีเทียบโอน 4 ปี โครงการร่วมว.ท่าหลวงฯ									13	13
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีไฟฟ้า ปริญญาตรีเทียบโอน 4 ปี โครงการร่วมว.ท่าหลวงฯ									17	17
รวมหลักสูตรปริญญาตรีเทียบโอน 4 ปี โครงการร่วมว.ท่าหลวงฯ	0	0	0	0	0	0	0	0	30	30
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีก่อสร้าง ปริญญาตรีเทียบโอน 4 ปี โครงการร่วม วท.ลพบุรี									21	21
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีอุตสาหกรรม ปริญญาตรีเทียบโอน 4 ปี โครงการร่วม วท.ลพบุรี								1	10	11
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีไฟฟ้า ปริญญาตรีเทียบโอน 4 ปี โครงการร่วม วท.ลพบุรี									23	23
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีเครื่องกล ปริญญาตรีเทียบโอน 4 ปี โครงการร่วม - วท.ลพบุรี							2	6	18	26
รวมหลักสูตรปริญญาตรีเทียบโอน 4 ปี โครงการร่วม วท.ลพบุรี	0	0	0	0	0	0	2	7	72	81

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

รายงานจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2556 จำแนกตามปีการศึกษาที่รับเข้า

โครงการหลักสูตร/ชั้นปี	2547	2548	2549	2550	2551	2552	2553	2554	2555	รวม
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี 4 ปี						1	106			107
รวมหลักสูตรปริญญาตรี 4 ปี	0	0	0	0	0	1	106	0	0	107
วิทยาศาสตร์บัณฑิต วิทยาการคอมพิวเตอร์ ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรนานาชาติ/ภาษาอังกฤษ)						2	33			35
รวมหลักสูตรปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)	0	0	0	0	0	2	33	0	0	35
รวมคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	0	0	0	0	0	3	139	0	0	142
รวมนักศึกษา	1	1	4	19	84	394	1,790	154	328	2,775

* สำเร็จตามระยะเวลาตามหลักสูตร จำนวน 2,363 คน

(คณะวิศวกรรมศาสตร์ 874 คน, คณะวิทยาศาสตร์ 331 คน, คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี 951 คน, คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ 139 คน และคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ 68 คน)

** สำเร็จก่อนระยะเวลาในหลักสูตร 7 คน

(คณะวิศวกรรมศาสตร์ 6 คน และคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ 1 คน)

(ข้อมูลเดิม ณ วันที่ 14 สิงหาคม 2557 -- 2,774 คน)

สำนักงานทะเบียนนักศึกษา

ข้อมูล ณ วันที่ 10 กันยายน 2557