

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
สรุปจำนวนนักศึกษาใหม่ ภาคการศึกษาที่ 1/2562 ระดับปริญญาตรี จำแนกตามเพศ

คณะ / ภาควิชา / โครงการหลักสูตร	ชาย	หญิง	รวม
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	249	261	510
	66	27	93
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีเครื่องกล ปริญญาตรี 4 ปี	26	2	28
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีไฟฟ้า ปริญญาตรี 4 ปี	15	5	20
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีอุตสาหกรรม ปริญญาตรี 4 ปี	10	7	17
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีโยธา ปริญญาตรี 4 ปี	15	13	28
ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล	17	10	27
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ปริญญาตรี 5 ปี	17	10	27
ภาควิชาครุศาสตร์ไฟฟ้า	36	27	63
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ปริญญาตรี 5 ปี	36	27	63
ภาควิชาครุศาสตร์โยธา	12	19	31
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ปริญญาตรี 5 ปี	12	19	31
ภาควิชาครุศาสตร์อุตสาหกรรม	16	22	38
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม ปริญญาตรี 5 ปี	16	22	38
ภาควิชาเทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์	26	47	73
วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ ปริญญาตรี 4 ปี	26	47	73
ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา	32	66	98
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษาและสื่อสารมวลชน ปริญญาตรี 4 ปี	32	66	98
สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ	44	43	87
วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์-มัลติมีเดีย ปริญญาตรี 4 ปี	44	43	87
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	155	73	228
	155	73	228
วิทยาศาสตรบัณฑิต วิทยาการคอมพิวเตอร์ ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)	48	9	57
วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี 4 ปี	86	45	131
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมการบริการดิจิทัล ปริญญาตรี 4 ปี	21	19	40
คณะวิทยาศาสตร์	130	287	417
ภาควิชาคณิตศาสตร์	62	77	139
วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ ปริญญาตรี 4 ปี	13	30	43
วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์ ปริญญาตรี 4 ปี	34	16	50
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถิติ ปริญญาตรี 4 ปี	15	31	46
ภาควิชาเคมี	29	87	116
วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี ปริญญาตรี 4 ปี	29	87	116
ภาควิชาจุลชีววิทยา	25	107	132
วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา ปริญญาตรี 4 ปี	18	67	85
วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ปริญญาตรี 4 ปี	7	40	47
ภาควิชาฟิสิกส์	14	16	30
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์ ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรสองภาษา)	14	16	30

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
สรุปจำนวนนักศึกษาใหม่ ภาคการศึกษาที่ 1/2562 ระดับปริญญาตรี จำแนกตามเพศ

คณะ / ภาควิชา / โครงการหลักสูตร	ชาย	หญิง	รวม
คณะวิศวกรรมศาสตร์	798	549	1,347
	56	37	93
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ปริญญาตรี 4 ปี (พื้นที่การศึกษาราชบุรี)	12	8	20
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ปริญญาตรี 4 ปี (พื้นที่การศึกษาราชบุรี)	21	10	31
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า(ระบบไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ กำลังและพลังงาน)ปริญญาตรี 4 ปี (พื้นที่การศึกษาราชบุรี)	15	13	28
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ ปริญญาตรี 4 ปี (พื้นที่การศึกษาราชบุรี)	8	6	14
ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	114	66	180
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ปริญญาตรี 4 ปี	53	22	75
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรนานาชาติ)	50	18	68
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการข้อมูลสุขภาพ ปริญญาตรี 4 ปี	11	26	37
ภาควิชาวิศวกรรมเคมี	48	84	132
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (หลักสูตรนานาชาติ)	19	20	39
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี ปริญญาตรี 4 ปี	29	64	93
ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล	120	41	161
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ปริญญาตรี 4 ปี	63	18	81
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและพลังงาน ปริญญาตรี 4 ปี	28	18	46
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมยานยนต์ ปริญญาตรี 4 ปี	29	5	34
ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ	79	74	153
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องมือ ปริญญาตรี 4 ปี	24	32	56
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ ปริญญาตรี 4 ปี	24	27	51
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตชิ้นส่วนยานยนต์ ปริญญาตรี 4 ปี	31	15	46
ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	59	33	92
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ปริญญาตรี 4 ปี	59	33	92
ภาควิชาวิศวกรรมโยธา	86	36	122
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ปริญญาตรี 4 ปี	56	28	84
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรนานาชาติ)	30	8	38
ภาควิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด	70	36	106
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด ปริญญาตรี 4 ปี	28	17	45
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด(สหกิจศึกษา) ปริญญาตรี 4 ปี	18	11	29
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด(สหกิจศึกษา) ปริญญาตรี 4 ปี เทียบโอน	1		1
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอัตโนมัติ ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรนานาชาติ)	23	8	31
ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	21	40	61
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ปริญญาตรี 4 ปี	10	33	43
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรนานาชาติ)	11	7	18
ภาควิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	69	57	126
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์ (หลักสูตรนานาชาติ)	21	13	34
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์ ปริญญาตรี 4 ปี	48	44	92

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
สรุปจำนวนนักศึกษาใหม่ ภาคการศึกษาที่ 1/2562 ระดับปริญญาตรี จำแนกตามเพศ

คณะ / ภาควิชา / โครงการหลักสูตร	ชาย	หญิง	รวม
ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ	76	45	121
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ ปริญญาตรี 4 ปี	35	6	41
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ ปริญญาตรี 4 ปี	41	39	80
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ	151	208	359
	52	67	119
ศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบอุตสาหกรรม(หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาตรี 4 ปี	10	7	17
ศิลปบัณฑิต สาขาวิชาออกแบบนิเทศศิลป์ (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาตรี 4 ปี นานาชาติ	7	20	27
สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรม (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาตรี 5 ปี	30	23	53
สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรมภายใน (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาตรี 5 ปี	5	17	22
โครงการร่วมบริหารหลักสูตรมีเดียอาตส์และเทคโนโลยีมีเดีย	99	141	240
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชามีเดียทางการแพทย์และวิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี 4 ปี	3	26	29
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีมีเดีย ปริญญาตรี 4 ปี	47	35	82
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชามีเดียอาตส์ ปริญญาตรี 4 ปี	49	80	129
วิทยาลัยสหวิทยาการ	1	1	2
	1	1	2
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตรและเทคโนโลยี ปริญญาตรี Individual Based Program	1	1	2
สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม	56	13	69
	56	13	69
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ ปริญญาตรี 4 ปี	56	13	69
รวมนักศึกษาใหม่ ภาคการศึกษาที่ 1/2562 ระดับปริญญาตรี	1,540	1,392	2,932

* จำนวนนักศึกษาเข้าใหม่ ภาค 1/62 แล้วลาออกภายหลัง ปริญญาตรี จำนวน 4 คน

คณะครุศาสตร์ฯ - ครูเครื่องกล (ชาย 1 คน)

คณะวิทยาศาสตร์ - จุลชีววิทยา (ชาย 1 คน)

วิทยาลัยสหวิทยาการ - IBP (หญิง 1คน)

สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม (หญิง 1คน)

ข้อมูล ณ วันที่ 20 กันยายน 2562

สำนักงานทะเบียนนักศึกษา