

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
สรุปจำนวนนักศึกษาใหม่ ภาคการศึกษาที่ 1/2562 ระดับปริญญาตรี จำแนกตามประเภทการรับเข้า

คณะ / ภาควิชา / โครงการหลักสูตร	กลุ่มเฉพาะ	รับตรง	Admission	รวม
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	216	233	61	510
	54	20	19	93
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีเครื่องกล ปริญญาตรี 4 ปี	19	6	3	28
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีไฟฟ้า ปริญญาตรี 4 ปี	5	8	7	20
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีอุตสาหกรรม ปริญญาตรี 4 ปี	10	2	5	17
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีโยธา ปริญญาตรี 4 ปี	20	4	4	28
ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล	15	11	1	27
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ปริญญาตรี 5 ปี	15	11	1	27
ภาควิชาครุศาสตร์ไฟฟ้า	15	43	5	63
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ปริญญาตรี 5 ปี	15	43	5	63
ภาควิชาครุศาสตร์โยธา	13	17	1	31
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ปริญญาตรี 5 ปี	13	17	1	31
ภาควิชาครุศาสตร์อุตสาหกรรม	24	14		38
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม ปริญญาตรี 5 ปี	24	14		38
ภาควิชาเทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์	18	33	22	73
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ ปริญญาตรี 4 ปี	18	33	22	73
ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา	58	40		98
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษาและสื่อสารมวลชน ปริญญาตรี 4 ปี	58	40		98
สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ	19	55	13	87
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์-มัลติมีเดีย ปริญญาตรี 4 ปี	19	55	13	87
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	110	97	21	228
	110	97	21	228
วิทยาศาสตร์บัณฑิต วิทยาการคอมพิวเตอร์ ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)	24	28	5	57
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี 4 ปี	71	47	13	131
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมการบริการดิจิทัล ปริญญาตรี 4 ปี	15	22	3	40
คณะวิทยาศาสตร์	114	179	124	417
ภาควิชาคณิตศาสตร์	36	71	32	139
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ ปริญญาตรี 4 ปี	14	21	8	43
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์ ปริญญาตรี 4 ปี	8	35	7	50
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถิติ ปริญญาตรี 4 ปี	14	15	17	46
ภาควิชาเคมี	30	21	65	116
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมี ปริญญาตรี 4 ปี	30	21	65	116
ภาควิชาจุลชีววิทยา	37	75	20	132
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา ปริญญาตรี 4 ปี	19	51	15	85
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ปริญญาตรี 4 ปี	18	24	5	47
ภาควิชาฟิสิกส์	11	12	7	30
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์ (หลักสูตรสองภาษา) ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรสองภาษา)	11	12	7	30
คณะวิศวกรรมศาสตร์	540	593	214	1,347
	73	20		93

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

สรุปจำนวนนักศึกษาใหม่ ภาคการศึกษาที่ 1/2562 ระดับปริญญาตรี จำแนกตามประเภทการรับเข้า

คณะ / ภาควิชา / โครงการหลักสูตร	กลุ่มเฉพาะ	รับตรง	Admission	รวม
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ปริญญาตรี 4 ปี (พื้นที่การศึกษาราชบุรี)	12	8		20
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ปริญญาตรี 4 ปี (พื้นที่การศึกษาราชบุรี)	25	6		31
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า(ระบบไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์ กำลังและพลังงาน)	23	5		28
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ ปริญญาตรี 4 ปี (พื้นที่การศึกษาราชบุรี)	13	1		14
ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	110	56	14	180
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ปริญญาตรี 4 ปี	49	21	5	75
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรนานาชาติ)	34	30	4	68
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ข้อมูลสุขภาพ ปริญญาตรี 4 ปี	27	5	5	37
ภาควิชาวิศวกรรมเคมี	58	55	19	132
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (หลักสูตรนานาชาติ)	9	17	13	39
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี ปริญญาตรี 4 ปี	49	38	6	93
ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล	85	60	16	161
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ปริญญาตรี 4 ปี	39	35	7	81
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและพลังงาน ปริญญาตรี 4 ปี	29	11	6	46
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมยานยนต์ ปริญญาตรี 4 ปี	17	14	3	34
ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ	13	91	49	153
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องมือ ปริญญาตรี 4 ปี	6	35	15	56
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ ปริญญาตรี 4 ปี	2	30	19	51
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตชิ้นส่วนยานยนต์ ปริญญาตรี 4 ปี	5	26	15	46
ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	28	56	8	92
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ปริญญาตรี 4 ปี	28	56	8	92
ภาควิชาวิศวกรรมโยธา	57	52	13	122
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ปริญญาตรี 4 ปี	48	30	6	84
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรนานาชาติ)	9	22	7	38
ภาควิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด	30	38	38	106
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด ปริญญาตรี 4 ปี	15	21	9	45
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด(สหกิจศึกษา) ปริญญาตรี 4 ปี	7	4	18	29
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด(สหกิจศึกษา) ปริญญาตรี 4 ปี เทียบโอน		1		1
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอัตโนมัติ ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรนานาชาติ)	8	12	11	31
ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	18	30	13	61
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ปริญญาตรี 4 ปี	13	21	9	43
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรนานาชาติ)	5	9	4	18
ภาควิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	32	75	19	126
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์ (หลักสูตรนานาชาติ)	4	22	8	34
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์ ปริญญาตรี 4 ปี	28	53	11	92
ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหการ	36	60	25	121
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ ปริญญาตรี 4 ปี	16	19	6	41
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ ปริญญาตรี 4 ปี	20	41	19	80
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ	70	229	60	359

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
สรุปจำนวนนักศึกษาใหม่ ภาคการศึกษาที่ 1/2562 ระดับปริญญาตรี จำแนกตามประเภทการรับเข้า

คณะ / ภาควิชา / โครงการหลักสูตร	กลุ่มเฉพาะ	รับตรง	Admission	รวม
	14	98	7	119
ศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบอุตสาหกรรม(หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาตรี 4 ปี	4	13		17
ศิลปบัณฑิต สาขาวิชาออกแบบนิเทศศิลป์ (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาตรี 4 ปี นานาชาติ		25	2	27
สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรม (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาตรี 5 ปี	9	39	5	53
สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรมภายใน (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาตรี 5 ปี	1	21		22
โครงการร่วมบริหารหลักสูตรมีเดียอาร์ตส์และเทคโนโลยีมีเดีย	56	131	53	240
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชามีเดียทางการแพทย์และวิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี 4 ปี	4	12	13	29
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีมีเดีย ปริญญาตรี 4 ปี	23	35	24	82
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชามีเดียอาร์ตส์ ปริญญาตรี 4 ปี	29	84	16	129
วิทยาลัยสหวิทยาการ		2		2
		2		2
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตรและเทคโนโลยี ปริญญาตรี Individual Based Program		2		2
สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม	31	36	2	69
	31	36	2	69
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ ปริญญาตรี 4 ปี	31	36	2	69
รวมนักศึกษาใหม่ ภาคการศึกษาที่ 1/2562 ระดับปริญญาตรี	1,081	1,369	482	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