

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาที่เสนอมหาวิทยาลัยขอนแก่นมติปริญญา ประจำปีการศึกษา 2566 ระดับปริญญาตรี จำแนกตามเกียรตินิยม

คณะ / ภาควิชา / โครงการหลักสูตร	อันดับ 1	อันดับ 2	ไม่ได้ เกียรตินิยม	รวม
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	53	129	219	401
	2	13	67	82
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีเครื่องกล ปริญญาตรี 4 ปี			29	29
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีไฟฟ้า ปริญญาตรี 4 ปี	1	6	14	21
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีอุตสาหกรรม ปริญญาตรี 4 ปี	1	7	10	18
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม-เทคโนโลยีโยธา ปริญญาตรี 4 ปี			14	14
ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล		7	8	15
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ปริญญาตรี 5 ปี		7	8	15
ภาควิชาครุศาสตร์ไฟฟ้า	7	15	19	41
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ปริญญาตรี 5 ปี	7	15	19	41
ภาควิชาครุศาสตร์โยธา	1	2	23	26
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ปริญญาตรี 5 ปี	1	2	23	26
ภาควิชาครุศาสตร์อุตสาหกรรม	3	7	18	28
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม ปริญญาตรี 5 ปี	3	7	18	28
ภาควิชาเทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์	2	6	25	33
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ ปริญญาตรี 4 ปี	2	6	25	33
ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา	32	53	12	97
เทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษาและสื่อสารมวลชน ปริญญาตรี 4 ปี	32	53	12	97
สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ	6	26	47	79
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์-มัลติมีเดีย ปริญญาตรี 4 ปี	6	26	47	79
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	31	63	131	225
	31	63	131	225
วิทยาศาสตร์บัณฑิต วิทยาการคอมพิวเตอร์ ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรภาษาอังกฤษ)	8	9	24	41
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี 4 ปี	13	41	93	147
หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมการบริการดิจิทัล ปริญญาตรี 4 ปี	10	13	14	37
คณะวิทยาศาสตร์	17	47	285	349
ภาควิชาคณิตศาสตร์	10	23	72	105
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ ปริญญาตรี 4 ปี	1	6	25	32
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์ ปริญญาตรี 4 ปี	8	15	12	35
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถิติ ปริญญาตรี 4 ปี	1	2	35	38
ภาควิชาเคมี	4	12	98	114
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมี ปริญญาตรี 4 ปี	4	12	98	114
ภาควิชาจุลชีววิทยา	1	9	99	109
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยา ปริญญาตรี 4 ปี	1	5	68	74
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ปริญญาตรี 4 ปี		4	31	35
ภาควิชาฟิสิกส์	2	3	16	21
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์ (หลักสูตรสองภาษา) ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรสองภาษา)	2	3	16	21
คณะวิศวกรรมศาสตร์	115	283	856	1254
ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	39	60	115	214
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ปริญญาตรี 4 ปี	17	23	51	91

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาที่เสนอมหาวิทยาลัยขอนแก่นปริญญา ประจำปีการศึกษา 2566 ระดับปริญญาตรี จำแนกตามเกียรตินิยม

คณะ / ภาควิชา / โครงการหลักสูตร	อันดับ 1	อันดับ 2	ไม่ได้ เกียรตินิยม	รวม
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรนานาชาติ)	9	14	28	51
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตรข้อมูลสุขภาพ ปริญญาตรี 4 ปี	13	16	6	35
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ปริญญาตรี 4 ปี (โครงการจากพื้นที่ การศึกษาราชบุรี)		7	30	37
ภาควิชาวิศวกรรมเคมี	12	26	76	114
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (หลักสูตรนานาชาติ)		5	29	34
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี ปริญญาตรี 4 ปี	12	21	47	80
ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล	8	24	116	148
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ปริญญาตรี 4 ปี	5	18	59	82
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ปริญญาตรี 4 ปี (โครงการจากพื้นที่ การศึกษาราชบุรี)	1	3	6	10
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกลและพลังงาน ปริญญาตรี 4 ปี	1	3	22	26
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมยานยนต์ ปริญญาตรี 4 ปี	1		29	30
ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ	2	14	105	121
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องมือ ปริญญาตรี 4 ปี		3	40	43
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ ปริญญาตรี 4 ปี	2	5	36	43
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตชิ้นส่วนยานยนต์ ปริญญาตรี 4 ปี		6	29	35
ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า	7	27	84	118
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (ระบบไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์กำลัง และพลังงาน) ปริญญาตรี 4 ปี	2	4	20	26
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ปริญญาตรี 4 ปี	5	23	59	87
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า (ระบบไฟฟ้า อิเล็กทรอนิกส์กำลัง และ พลังงาน) ปริญญาตรี 4 ปี (โครงการจากพื้นที่การศึกษาราชบุรี)			3	3
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ปริญญาตรีใบที่สอง			2	2
ภาควิชาวิศวกรรมโยธา	15	40	95	150
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ปริญญาตรี 4 ปี	9	27	41	77
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรนานาชาติ)	6	13	53	72
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ปริญญาตรีใบที่สอง			1	1
ภาควิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด	7	20	64	91
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด ปริญญาตรี 4 ปี	4	14	21	39
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมระบบควบคุมและเครื่องมือวัด(สหกิจศึกษา) ปริญญาตรี 4 ปี	1	1	34	36
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอัตโนมัติ ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรนานาชาติ)	2	5	9	16
ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	7	12	40	59
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ปริญญาตรี 4 ปี	5	7	30	42
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรนานาชาติ)	2	5	10	17
ภาควิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	7	26	81	114
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์ (หลักสูตรนานาชาติ)	2	5	14	21
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสารและอิเล็กทรอนิกส์ ปริญญาตรี 4 ปี	5	21	67	93
ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	11	34	80	125
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ ปริญญาตรี 4 ปี	5	13	18	36
วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม ปริญญาตรี 4 ปี	5	21	50	76

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาที่เสนอมหาวิทยาลัยขออนุมัติปริญญา ประจำปีการศึกษา 2566 ระดับปริญญาตรี จำแนกตามเกียรตินิยม

คณะ / ภาควิชา / โครงการหลักสูตร	อันดับ 1	อันดับ 2	ไม่ได้ เกียรตินิยม	รวม
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหการ ปริญญาตรี 4 ปี (โครงการจากพื้นที่ การศึกษาระชาชนบุรี)	1		12	13
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ	87	127	103	317
	22	49	45	116
ศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบอุตสาหกรรม(หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาตรี 4 ปี		1	8	9
ศิลปบัณฑิต สาขาวิชาออกแบบนิเทศศิลป์ (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาตรี 4 ปี นานาชาติ	5	13	9	27
สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรม (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาตรี 5 ปี	8	19	15	42
สถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสถาปัตยกรรมภายใน (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาตรี 5 ปี	4	9	10	23
หลักสูตรศิลปกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมกรรมการออกแบบ (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรนานาชาติ)	5	7	3	15
โครงการร่วมบริหารหลักสูตรมีเดียอาตส์และเทคโนโลยีมีเดีย	65	78	58	201
หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชามีเดียทางการแพทย์และวิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี 4 ปี	18	11	3	32
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีมีเดีย ปริญญาตรี 4 ปี	7	26	21	54
หลักสูตรศิลปบัณฑิต สาขาวิชามีเดียอาตส์ ปริญญาตรี 4 ปี	40	41	34	115
วิทยาลัยสหวิทยาการ	11	22	13	46
	11	22	13	46
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบดิจิทัล (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรนานาชาติ)	10	16	10	36
หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีแนวสร้างสรรค์ (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาตรี 4 ปี (หลักสูตรนานาชาติ)	1	6	3	10
สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม	19	22	16	57
	19	22	16	57
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ ปริญญาตรี 4 ปี	19	22	16	57
รวมจำนวนผู้สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2566 จำแนกตามเกียรตินิยม	333	693	1623	2649

สำนักงานทะเบียนนักศึกษา

ข้อมูล ณ วันที่ 1 ต.ค. 2567