

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาที่เสนอขออนุมัติปริญญา ประจำปีการศึกษา 2561 (ตั้งแต่วันที่ 7 พ.ย.61 - 2 ต.ค.62) ระดับปริญญาเอก จำแนกตามระยะเวลาตามหัว

คณะ / ภาควิชา / โครงการหลักสูตร	ก่อนเวลา	ตามเวลา	เกินเวลา	รวม
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี			11	11
			11	11
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมการเรียนรู้ทางเทคโนโลยี ปริญญาเอก			4	4
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยี ปริญญาเอก			7	7
คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี			8	8
สายวิชาเทคโนโลยีชีวเคมี			3	3
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวเคมี ปริญญาเอก			3	3
สายวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ			4	4
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ ปริญญาเอก นานาชาติ			4	4
สายวิชาเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว			1	1
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาเอก นานาชาติ			1	1
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ			1	1
			1	1
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) ปริญญาเอก			1	1
คณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ		1	14	15
สายวิชาเทคโนโลยีการจัดการพลังงาน		1	2	3
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการพลังงาน ปริญญาเอก		1	2	3
สายวิชาเทคโนโลยีพลังงาน			7	7
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน ปริญญาเอก			7	7
สายวิชาเทคโนโลยีวัสดุ			3	3
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวัสดุ ปริญญาเอก			2	2
วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบและผลิตแบบบูรณาการ ปริญญาเอก			1	1
สายวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม			1	1
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม ปริญญาเอก			1	1
สายวิชาเทคโนโลยีอุณหภาพ			1	1
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุณหภาพ ปริญญาเอก			1	1
คณะวิทยาศาสตร์		2	12	14
ภาควิชาคณิตศาสตร์		1	7	8
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ ปริญญาเอก		1	7	8
ภาควิชาเคมี			1	1
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเคมี ปริญญาเอก			1	1
ภาควิชาจุลชีววิทยา			1	1
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ ปริญญาเอก นานาชาติ			1	1
ภาควิชาฟิสิกส์		1	3	4
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ ปริญญาเอก		1	3	4
คณะวิศวกรรมศาสตร์	2	2	16	20
ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	2		3	5
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์ ปริญญาเอก หลักสูตรนานาชาติ	2		3	5
ภาควิชาวิศวกรรมเคมี			1	1
วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี ปริญญาเอก			1	1
ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ			3	3
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการขึ้นรูปวัสดุและนวัตกรรมการผลิต ปริญญาเอก			3	3
ภาควิชาวิศวกรรมโยธา			2	2
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา			2	2
ภาควิชาวิศวกรรมอาหาร			2	2

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาที่เสนอขออนุมัติปริญญา ประจำปีการศึกษา 2561 (ตั้งแต่วันที่ 7 พ.ย.61 - 2 ต.ค.62) ระดับปริญญาเอก จำแนกตามระยะเวลาตามหัว

คณะ / ภาควิชา / โครงการหลักสูตร	ก่อนเวลา	ตามเวลา	เกินเวลา	รวม
วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอาหาร ปริญญาเอก			2	2
ภาควิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม		2	2	4
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ ปริญญาเอก		2	2	4
ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม			3	3
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรมและระบบการผลิต ปริญญาเอก			3	3
คณะศิลปศาสตร์			8	8
สายวิชาภาษา			8	8
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาภาษาศาสตร์ประยุกต์ ปริญญาเอก นานาชาติ			8	8
บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม	1	1	16	18
	1	1	16	18
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาเอก(บัณฑิตร่วม)	1		9	10
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาเอก(บัณฑิตร่วม-ปริญญาตรีต่อเอก)			1	1
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาเอก(บัณฑิตร่วม)		1	6	7
วิทยาลัยสหวิทยาการ			3	3
			3	3
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (การจัดการทรัพยากรชีวภาพ) ปริญญาเอก IBP			3	3
สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม			1	1
			1	1
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ ปริญญาเอก			1	1
รวม	3	6	90	99

ข้อมูล ณ วันที่ 20 ก.ย.62
สำนักงานทะเบียนนักศึกษา