

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาที่เสนอมหาวิทยาลัยขออนุมัติปริญญา ประจำปีการศึกษา 2565 ระดับปริญญาเอก จำแนกตามเพศ

คณะ / ภาควิชา / โครงการหลักสูตร	ชาย	หญิง	รวม
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	3	3	6
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยี ปริญญาเอก	3	3	6
คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี	3	6	9
สายวิชาเทคโนโลยีชีวเคมี		1	1
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวเคมี (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาเอก นานาชาติ		1	1
สายวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ	2	1	3
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ ปริญญาเอก นานาชาติ	1		1
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาเอก ป.ตรีต่อป.เอก	1	1	2
สายวิชาเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว	1	4	5
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาเอก นานาชาติ	1	3	4
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาเอก ป.ตรีต่อป.เอก		1	1
คณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ	2	2	4
สายวิชาเทคโนโลยีการจัดการพลังงาน	1		1
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการพลังงาน ปริญญาเอก	1		1
สายวิชาเทคโนโลยีพลังงาน	1	1	2
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน ปริญญาเอก	1	1	2
สายวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม		1	1
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม ปริญญาเอก		1	1
คณะวิทยาศาสตร์	14	7	21
	1		1
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์นาโนและเทคโนโลยีนาโน (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาเอก ป.ตรีต่อป.เอก	1		1
ภาควิชาเคมี		2	2
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเคมี ปริญญาเอก		2	2
ภาควิชาคณิตศาสตร์	6	4	10
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ ปริญญาเอก	6	4	10
ภาควิชาจุลชีววิทยา	2		2
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ ปริญญาเอก นานาชาติ	2		2
ภาควิชาฟิสิกส์	5	1	6
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ ปริญญาเอก	5	1	6
คณะวิศวกรรมศาสตร์	18	3	21
		1	1
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมชีวภาพ ปริญญาเอกโครงการร่วม		1	1
ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล	3		3

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาที่เสนอมหาวิทยาลัยขอนแก่นปริญญา ประจำปีการศึกษา 2565 ระดับปริญญาเอก จำแนกตามเพศ

คณะ / ภาควิชา / โครงการหลักสูตร	ชาย	หญิง	รวม
วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ปริญญาเอก	3		3
ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ	1		1
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการขึ้นรูปวัสดุและนวัตกรรมการผลิต ปริญญาเอก ป.ตรีต่อป.เอก	1		1
ภาควิชาวิศวกรรมโยธา	4	1	5
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	4	1	5
ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์	4		4
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์ ปริญญาเอก หลักสูตรนานาชาติ	4		4
ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม		1	1
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ปริญญาเอก		1	1
ภาควิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	4		4
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ ปริญญาเอก	3		3
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ ปริญญาเอก ป.ตรีต่อป.เอก	1		1
ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	2		2
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรมและระบบการผลิต ปริญญาเอก	2		2
คณะศิลปศาสตร์	1		1
สายวิชาภาษา	1		1
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาภาษาศาสตร์ประยุกต์ ปริญญาเอก นานาชาติ	1		1
บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม	5	3	8
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาเอก(บัณฑิตร่วม)	3	2	5
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาเอก(บัณฑิตร่วม)	2	1	3
วิทยาลัยสหวิทยาการ	2		2
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (การจัดการทรัพยากรชีวภาพ) ปริญญาเอก IBP	1		1
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (การจัดการทรัพยากรฐานชุมชน) ปริญญาเอก IBP	1		1
รวมจำนวนสำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาเอก ปีการศึกษา 2565	48	24	72

สำนักงานทะเบียนนักศึกษา

ข้อมูล ณ วันที่ 18 ก.ย. 66