

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาที่เสนอขออนุมัติปริญญา ประจำปีการศึกษา 2563 (ตั้งแต่วันที่ 4 พ.ย.63 - 6 ต.ค.64) ระดับปริญญาโท จำแนกตามระยะเวลาตามหลักสูตร

คณะ / ภาควิชา / โครงการหลักสูตร	ก่อนเวลา	ตามเวลา	เกินเวลา	รวม
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	3	57	42	102
	3	57	42	102
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	2	15	26	43
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท 2 ปี ภาคค่ำ			3	3
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาระบบสารสนเทศทางธุรกิจ ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	1	36	6	43
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ปริญญาโท 2 ปี		1	3	4
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์ ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์		5	4	9
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	19	23	20	62
ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา		10	3	13
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการเรียนรู้และสื่อสารมวลชน ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์		10	3	13
ภาควิชาเทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์		1	6	7
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาเทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ ปริญญาโท 2 ปี ภาคค่ำ		1	6	7
ภาควิชาครุศาสตร์เครื่องกล			3	3
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ปริญญาโท 2 ปี			3	3
ภาควิชาครุศาสตร์โยธา			2	2
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์			1	1
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ปริญญาโท 2 ปี ภาคค่ำ			1	1
ภาควิชาครุศาสตร์ไฟฟ้า	19	5	4	28
หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	19	5	4	28
ภาควิชาครุศาสตร์อุตสาหกรรม		6	2	8
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์		6	2	8
สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ		1		1
ครุศาสตร์อุตสาหกรรมมหาบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท 2 ปี ภาคค่ำ		1		1
คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี		4	15	19
			1	1
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาชีวสารสนเทศและชีววิทยาระบบ (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท โครงการร่วม			1	1
สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวเคมี			6	6
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวเคมี ปริญญาโท 2 ปี			6	6
สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ			4	4
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท 2 ปี นานาชาติ			4	4
สาขาวิชาเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว		4	2	6
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท 2 ปี นานาชาติ			2	2

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาที่เสนอขออนุมัติปริญญา ประจำปีการศึกษา 2563 (ตั้งแต่วันที่ 4 พ.ย.63 - 6 ต.ค.64) ระดับปริญญาโท จำแนกตามระยะเวลาตามหลักสูตร

คณะ / ภาควิชา / โครงการหลักสูตร	ก่อนเวลา	ตามเวลา	เกินเวลา	รวม
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์เกษตรและเทคโนโลยี (วิทยาการหลังการเก็บเกี่ยว) (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท 2 ปี นานาชาติ		4		4
สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรชีวภาพ			2	2
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรชีวภาพ ปริญญาโท 2 ปี			2	2
คณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ		11	18	29
สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการพลังงาน		1	6	7
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการพลังงาน ปริญญาโท 2 ปี			3	3
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการพลังงาน ปริญญาโท 2 ปี		1	3	4
สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน		2	2	4
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน ปริญญาโท 2 ปี			2	2
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน ปริญญาโท 2 ปี		2		2
สาขาวิชาเทคโนโลยีวัสดุ			4	4
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวัสดุ ปริญญาโท 2 ปี			3	3
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบและผลิตแบบบูรณาการ ปริญญาโท 2 ปี			1	1
สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม			3	3
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม ปริญญาโท 2 ปี			3	3
สาขาวิชาเทคโนโลยีอุณหภาพ		8	3	11
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุณหภาพ ปริญญาโท 2 ปี		3		3
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีอุณหภาพ ปริญญาโท 2 ปี		5	3	8
คณะวิทยาศาสตร์		9	46	55
		3	2	5
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์นาโนและเทคโนโลยีนาโน (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท 2 ปี			1	1
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ศึกษา (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) ปริญญาโท 2 ปี		3	1	4
ภาควิชาเคมี			7	7
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมี ปริญญาโท 2 ปี			3	3
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมีศึกษา ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์			1	1
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเคมีอุตสาหกรรม ปริญญาโท 2 ปี			3	3
ภาควิชาคณิตศาสตร์		3	5	8
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ ปริญญาโท 2 ปี		1	1	2
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการสอนคณิตศาสตร์ ปริญญาโท 2 ปี		2	4	6
ภาควิชาจุลชีววิทยา		2	5	7
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาจุลชีววิทยาประยุกต์ ปริญญาโท 2 ปี		2	5	7
ภาควิชาฟิสิกส์		1	27	28

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาที่เสนอขออนุมัติปริญญา ประจำปีการศึกษา 2563 (ตั้งแต่วันที่ 4 พ.ย.63 - 6 ต.ค.64) ระดับปริญญาโท จำแนกตามระยะเวลาตามหลักสูตร

คณะ / ภาควิชา / โครงการหลักสูตร	ก่อนเวลา	ตามเวลา	เกินเวลา	รวม
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ ปริญญาโท 2 ปี		1	12	13
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ศึกษา ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์			15	15
คณะวิศวกรรมศาสตร์	6	67	75	148
			1	1
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมชีวภาพ ปริญญาโท โครงการร่วม			1	1
ภาควิชาวิศวกรรมเคมี		11	7	18
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต วิศวกรรมเคมี (ทักษะวิศวกรรมเคมี)ปริญญาโท(ภาคปกติ)		2		2
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี ปริญญาโท(ภาคปกติ)		1	7	8
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี (ทักษะวิศวกรรมชีวเภสัชภัณฑ์) ปริญญาโท 2 ปี		8		8
ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล		1	12	13
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ปริญญาโท 2 ปี		1	6	7
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมยานยนต์ ปริญญาโท(หลักสูตรนานาชาติ)			6	6
ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องมือและวัสดุ			3	3
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการขึ้นรูปวัสดุและนวัตกรรมการผลิต ปริญญาโท 2 ปี ภาคค่ำ			3	3
ภาควิชาวิศวกรรมโยธา	4	16	17	37
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมโยธา ปริญญาโท 2 ปี ภาคค่ำ	3	3	6	12
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมและการบริหารการก่อสร้าง ปริญญาโท 2 ปี ภาคค่ำ		5	4	9
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา ปริญญาโท 2 ปี	1	8	7	16
ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า		3	7	10
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ปริญญาโท 2 ปี		1	1	2
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า-วศ.ระบบควบคุมฯ ปริญญาโท 2 ปี			4	4
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า-วศ.อิเล็กทรอนิกส์ ปริญญาโท 2 ปี		2	2	4
ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์		1	8	9
วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ปริญญาโท 2 ปี นานาชาติ			1	1
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท 2 ปี นานาชาติ		1	7	8
ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม		15	5	20
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ปริญญาโท 2 ปี		9	1	10
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์		6	4	10
ภาควิชาวิศวกรรมอาหาร			6	6
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอาหาร ปริญญาโท 2 ปี			1	1
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอาหาร(ทักษะวิศวกรรมอาหาร) ปริญญาโท 2			5	5
ภาควิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	1	3	2	6
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	1	1	1	3

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาที่เสนอขออนุมัติปริญญา ประจำปีการศึกษา 2563 (ตั้งแต่วันที่ 4 พ.ย.63 - 6 ต.ค.64) ระดับปริญญาโท จำแนกตามระยะเวลาตามหลักสูตร

คณะ / ภาควิชา / โครงการหลักสูตร	ก่อนเวลา	ตามเวลา	เกินเวลา	รวม
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท 2 ปี นานาชาติ		2	1	3
ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	1	17	7	25
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโลหการ ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์			3	3
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรมและระบบการผลิต ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	1	17	4	22
คณะศิลปศาสตร์		3	10	13
สายวิชาภาษา		3	8	11
ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาภาษาศาสตร์ประยุกต์ (ด้านการสอนภาษาอังกฤษ) ปริญญาโท 2 ปี			1	1
หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาภาษาศาสตร์ประยุกต์ด้านการสอนภาษาอังกฤษ (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท		1	7	8
หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารในวิชาชีพและนานาชาติ (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท		2		2
สายวิชาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์			2	2
หลักสูตรศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสังคมศาสตร์สิ่งแวดล้อม ปริญญาโท 2 ปี ภาคค่ำ			2	2
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ	1		4	5
	1		4	5
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบและวางแผน (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท 2 ปี นานาชาติ			4	4
ศิลปมหาบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบและวางแผน ปริญญาโท 2 ปี นานาชาติ	1			1
บัณฑิตวิทยาลัยการจัดการและนวัตกรรม	2	96	16	114
	2	96	16	114
บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ (การจัดการเทคโนโลยีและนวัตกรรม) ปริญญาโท 2 ปี ภาคค่ำ		3		3
บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ (การบริหารจัดการองค์กร(บธ.ม.)) ปริญญาโท 2 ปี ภาคค่ำ		17		17
หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ (การจัดการธุรกิจดิจิทัล) ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์		10		10
หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ (การจัดการอสังหาริมทรัพย์) ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์	1	20	1	22
หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ (การบริหารโครงการ) ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์		10	1	11
หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการสำหรับการเป็นผู้ประกอบการ ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์			3	3
หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการสำหรับการเป็นผู้ประกอบการเชิงนวัตกรรม ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์		20		20
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการ (การบริหารโครงการ) ปริญญาโท 2 ปี ภาคเสาร์-อาทิตย์			1	1
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน ปริญญาโท 2 ปี		2	6	8
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน ปริญญาโท 2 ปี ภาคค่ำ	1	14	4	19
บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม			6	6
			6	6
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีและการจัดการพลังงาน (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท(บัณฑิตร่วม)			1	1
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท(บัณฑิตร่วม)			1	1
วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท(บัณฑิตร่วม)			3	3

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

สรุปจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาที่เสนอขออนุมัติปริญญา ประจำปีการศึกษา 2563 (ตั้งแต่วันที่ 4 พ.ย.63 - 6 ต.ค.64) ระดับปริญญาโท จำแนกตามระยะเวลาตามหลักสูตร

คณะ / ภาควิชา / โครงการหลักสูตร	ก่อนเวลา	ตามเวลา	เกินเวลา	รวม
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาโท(บัณฑิตร่วม)			1	1
สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม			9	9
			9	9
วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ			2	2
หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาธุรกิจเทคโนโลยี ปริญญาโท 2 ปี			5	5
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ ปริญญาโท 2 ปี			2	2
รวมผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท ปีการศึกษา 2563	31	270	261	562

ข้อมูล ณ วันที่ 4 ต.ค.64

สำนักงานทะเบียนนักศึกษา