

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
รายงานจำนวนผู้สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาเอก ปีการศึกษา 2555

โครงการหลักสูตร/ชั้นปี	ภาคการศึกษา 1/2555		ภาคการศึกษา 2/2555		ภาคฤดูร้อน /2555		รวมผู้สำเร็จทั้งหมด		
	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	รวม
คณะวิศวกรรมศาสตร์									
วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี ปริญญาเอก	1	0	1	2	1	0	3	2	5
วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล ปริญญาเอก	1	0	0	0	0	0	1	0	1
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	2	1	0	0	0	0	2	1	3
วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอาหาร ปริญญาเอก	0	0	0	1	0	0	0	1	1
รวมหลักสูตรปริญญาเอก	4	1	1	3	1	0	6	4	10
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาเอก นานาชาติ	1	0	1	0	0	0	2	0	2
รวมหลักสูตรปริญญาเอก นานาชาติ	1	0	1	0	0	0	2	0	2
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตและระบบ ปริญญาเอก (ภาคพิเศษ)	1	0	1	0	0	0	2	0	2
วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการขึ้นรูปโลหะ ปริญญาเอก (ภาคพิเศษ)	2	0	0	0	0	0	2	0	2
รวมหลักสูตรปริญญาเอก (ภาคพิเศษ)	3	0	1	0	0	0	4	0	4
รวมคณะวิศวกรรมศาสตร์	8	1	3	3	1	0	12	4	16
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี									
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมการเรียนรู้ทางเทคโนโลยี ปริญญาเอก	1	1	0	0	0	0	1	1	2
รวมหลักสูตรปริญญาเอก	1	1	0	0	0	0	1	1	2
รวมคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	1	1	0	0	0	0	1	1	2
คณะวิทยาศาสตร์									
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ ปริญญาเอก	3	2	1	4	2	0	6	6	12
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาฟิสิกส์ ปริญญาเอก	3	3	1	1	0	0	4	4	8
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ ปริญญาเอก	0	1	0	1	0	0	0	2	2
รวมหลักสูตรปริญญาเอก	6	6	2	6	2	0	10	12	22
รวมคณะวิทยาศาสตร์	6	6	2	6	2	0	10	12	22
คณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ									

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
รายงานจำนวนผู้สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาเอก ปีการศึกษา 2555

โครงการหลักสูตร/ชั้นปี	ภาคการศึกษา 1/2555		ภาคการศึกษา 2/2555		ภาคฤดูร้อน /2555		รวมผู้สำเร็จทั้งหมด		
	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	รวม
ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน ปริญญาเอก	0	0	4	1	1	0	5	1	6
ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวัสดุ ปริญญาเอก	1	0	0	0	1	2	2	2	4
รวมหลักสูตรปริญญาเอก	1	0	4	1	2	2	7	3	10
รวมคณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ	1	0	4	1	2	2	7	3	10
คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี									
ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ ปริญญาเอก	0	2	0	0	0	0	0	2	2
ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวเคมี ปริญญาเอก	1	1	0	0	0	1	1	2	3
รวมหลักสูตรปริญญาเอก	1	3	0	0	0	1	1	4	5
ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ ปริญญาเอก นานาชาติ	0	2	0	0	0	0	0	2	2
ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาเอก นานาชาติ	1	0	0	0	0	0	1	0	1
รวมหลักสูตรปริญญาเอก นานาชาติ	1	2	0	0	0	0	1	2	3
รวมคณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี	2	5	0	0	0	1	2	6	8
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ									
ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	0	0	1	0	0	0	1	0	1
รวมหลักสูตรปริญญาเอก	0	0	1	0	0	0	1	0	1
รวมคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	0	0	1	0	0	0	1	0	1
บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม									
ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาเอก(บัณฑิตร่วม)	2	0	0	2	0	0	2	2	4
ปรัชญาคุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาเอก(บัณฑิตร่วม)	4	3	0	2	0	0	4	5	9
รวมหลักสูตรปริญญาเอก(บัณฑิตร่วม)	6	3	0	4	0	0	6	7	13
รวมบัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม	6	3	0	4	0	0	6	7	13
รวมจำนวนนักศึกษา	24	16	10	14	5	3	39	33	72