

สถิติจำนวนนักศึกษาใหม่ ระดับปริญญาเอก ภาคการศึกษา 1/2567

คณะ/ ภาควิชา/ โครงการหลักสูตร	ชาย	หญิง	รวม ป.เอก
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	4	3	7
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมการเรียนรู้และเทคโนโลยี ปริญญาเอก	4	3	7
คณะทรัพยากรชีวภาพและเทคโนโลยี	4	2	6
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ ปริญญาเอก นานาชาติ	2	1	3
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาเอก นานาชาติ	1		1
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและที่ยั่งยืน (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาเอก นานาชาติ	1		1
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาชีวสารสนเทศและชีววิทยาระบบ (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาเอก นานาชาติ		1	1
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	1		1
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) ปริญญาเอก	1		1
คณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ	5	1	6
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงานและวัสดุเพื่อความยั่งยืน ปริญญาเอก	5	1	6
คณะวิทยาศาสตร์	4	3	7
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ ปริญญาเอก นานาชาติ	1		1
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาคณิตศาสตร์ประยุกต์ (หลักสูตรภาษาอังกฤษ) ปริญญาเอก (ภาษาอังกฤษ)	2	2	4
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาเอก ป.ตรีต่อป.เอก		1	1
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์นาโนและเทคโนโลยีนาโน (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาเอก นานาชาติ	1		1
คณะวิศวกรรมศาสตร์	12	1	13
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมชีวภาพ ปริญญาเอกโครงการร่วม	1		1
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมโยธา	4		4
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม ปริญญาเอก	1		1
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรมและระบบการผลิต ปริญญาเอก	1		1
วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอาหาร ปริญญาเอก		1	1
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมไฟฟ้าและสารสนเทศ ปริญญาเอก	4		4
หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาเอก นานาชาติ	1		1
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ	1		1
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบและวางแผน (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาเอก นานาชาติ	1		1
บัณฑิตวิทยาลัยร่วมด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อม	6	2	8
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงานชีวภาพและการกลั่นชีวภาพที่ยั่งยืน (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาเอก(บัณฑิตร่วม)	2	1	3
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงานชีวภาพและการกลั่นชีวภาพที่ยั่งยืน (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาเอก(บัณฑิตร่วม-ปริญญาตรีต่อเอก)	1		1
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาระบบพลังงานที่ยั่งยืน (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาเอก(บัณฑิตร่วม)	1		1

สถิติจำนวนนักศึกษาใหม่ ระดับปริญญาเอก ภาคการศึกษา 1/2567

คณะ/ ภาควิชา/ โครงการหลักสูตร	ชาย	หญิง	รวม ป.เอก
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาสิ่งแวดล้อม การเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ และความยั่งยืน (หลักสูตรนานาชาติ) ปริญญาเอก(บัณฑิตร่วม)	2	1	3
สถาบันวิทยาการหุ่นยนต์ภาคสนาม	1		1
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ ปริญญาเอก	1		1
รวมนักศึกษาใหม่ ระดับปริญญาเอก ภาคการศึกษาที่ 1/2567	38	12	50