

ข้อมูลอาจารย์ระดับบัณฑิตศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ
(อาจารย์ประจำหลักสูตร/คณะกรรมการผู้รับผิดชอบหลักสูตร/อาจารย์ผู้สอน/อาจารย์ที่ปรึกษาและสอบวิทยานิพนธ์)

(ข้อมูลตรวจสอบล่าสุด ณ 17 มีนาคม 2564)

1. หลักสูตรปริญญาโท

1.1 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน

ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง ทาง วิชาการ	คุณวุฒิสถที่สุด	การทำหน้าที่		เกณฑ์มาตรฐาน		คำสั่งบัณฑิตวิทยาลัย สำหรับอ้างอิง	หมายเหตุ
				สอน	ที่ปรึกษาและ สอบวิทยานิพนธ์ /การค้นคว้า อิสระ	พ.ศ. 2548 (ข้อบังคับฯ พ.ศ. 2552)	พ.ศ. 2558 (ข้อบังคับฯ พ.ศ. 2559)		
1	อ.ดร. รวมพร นิคม	อ.	ปร.ด. (วิศวกรรมเคมี)	/	/		/	260/2563 ลว 26 ตุลาคม 2563 (ไม่กำหนดวาระ) เปลี่ยนแปลง	คณะกรรมการผู้รับผิดชอบ หลักสูตรและอาจารย์ประจำ หลักสูตร (ประธาน)
2	รศ.ดร. จอมภพ แวด้กดี	รศ.	ปร.ด. (เทคโนโลยี พลังงาน)	/	/		/	260/2563 ลว 26 ตุลาคม 2563 (ไม่กำหนดวาระ) เปลี่ยนแปลง	คณะกรรมการผู้รับผิดชอบ หลักสูตรและอาจารย์ประจำ หลักสูตร (กรรมการ)
3	ผศ.ดร. โชคชัย เหมือนมาศ	ผศ.	ปร.ด. (วิศวกรรมเคมี)	/	/		/	260/2563 ลว 26 ตุลาคม 2563 (ไม่กำหนดวาระ) เปลี่ยนแปลง	คณะกรรมการผู้รับผิดชอบ หลักสูตรและอาจารย์ประจำ หลักสูตร (กรรมการและ เลขานุการ)
4	รศ.ดร. จตุพร แก้วอ่อน	รศ.	Ph.D. (Energy TechnoLogy)	/	/		/	260/2563 ลว 26 ตุลาคม 2563 เปลี่ยนแปลง	
5	อ.ดร. นันทพันธ์ นภัทรานันท์	อ.	Ph.D. (Energy TechnoLogy)	/	/		/	260/2563 ลว 26 ตุลาคม 2563 เปลี่ยนแปลง	อาจารย์ประจำหลักสูตร

ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง ทาง วิชาการ	คุณวุฒิสองสูงสุด	การทำหน้าที่		เกณฑ์มาตรฐาน		คำสั่งบัณฑิตวิทยาลัย สำหรับอ้างอิง	หมายเหตุ
				สอน	ที่ปรึกษาและ สอบวิทยานิพนธ์ /การค้นคว้า อิสระ	พ.ศ. 2548 (ข้อบังคับฯ พ.ศ. 2552)	พ.ศ. 2558 (ข้อบังคับฯ พ.ศ. 2559)		
6	อ.ว่าที่ รต.ดร. พลกฤษณ์ คล้ายวิฑิตภัทร	อ.	Ph.D. Engineering (Mechanical)	/	/		/	331/2562 ลว 27 พฤศจิกายน 2562	อาจารย์ประจำหลักสูตร
7	อ.ดร. อนิดา เพ็ชรแก้ว	อ.	ปร.ด. (เทคโนโลยี พอลิเมอร์)	/	/		/	331/2562 ลว 27 พฤศจิกายน 2562	อาจารย์ประจำหลักสูตร
8	ผศ.ดร. กฤษฏา พัชรสิทธิ์	ผศ.	ปร.ด. (วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีพอลิเมอร์)	/	/		/	331/2562 ลว 27 พฤศจิกายน 2562	อาจารย์ประจำหลักสูตร
9	ผศ.ดร. ประสงค์ เกษราธิคุณ	ผศ.	Ph.D. (Physics)	/	/		/	331/2562 ลว 27 พฤศจิกายน 2562	อาจารย์ประจำหลักสูตร
10	ผศ.ดร. ธวัชมนชัย เทพนวล	ผศ.	Dr.rer (Ion Physics)	/	/		/	331/2562 ลว 27 พฤศจิกายน 2562	อาจารย์ประจำหลักสูตร
11	ผศ.ดร. ชลธิรา แสงสุบัน	ผศ.	ปร.ด. (วัสดุศาสตร์)	/	/		/	331/2562 ลว 27 พฤศจิกายน 2562	อาจารย์ประจำหลักสูตร
12	ผศ.ดร. สมพงศ์ โอทอง	ผศ.	ปร.ด. (เทคโนโลยีชีวภาพ)	/	/		/	331/2562 ลว 27 พฤศจิกายน 2562	อาจารย์ประจำหลักสูตร
13	ผศ.ดร. อุษา อ้นทอง	ผศ.	Dr.rer (Natural Science)	/	/		/	331/2562 ลว 27 พฤศจิกายน 2562	อาจารย์ประจำหลักสูตร
14	ผศ.ดร. นิรมล จันทร์ชาติ	ผศ.	Doctorat de GENIE DES PROCEDES ET DES PRODUITS	/	/		/	331/2562 ลว 27 พฤศจิกายน 2562	อาจารย์ประจำหลักสูตร
15	อ.ดร. กรรณก อุบลชลเขต	อ.	ปร.ด. (วิศวกรรมวัสดุ)	/	/		/	331/2562 ลว 27 พฤศจิกายน 2562	อาจารย์ประจำหลักสูตร
16	อ.ดร. เสาวณีย์ สิงห์โรทัย	อ.	ปร.ด. (วิศวกรรมวัสดุ)	/	/		/	331/2562 ลว 27 พฤศจิกายน 2562	อาจารย์ประจำหลักสูตร
17	อ.ดร. นเรศ นิเมเรศ	อ.	ปร.ด. (วิศวกรรมเครื่องกล)	/	/		/	331/2562 ลว 27 พฤศจิกายน 2562	อาจารย์ประจำหลักสูตร

2. หลักสูตรปริญญาเอก

2.1 หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงาน

ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง ทาง วิชาการ	คุณวุฒิสูงสุด	การทำหน้าที่		เกณฑ์มาตรฐาน		คำสั่งบัณฑิตวิทยาลัย สำหรับอ้างอิง	หมายเหตุ
				สอน	ที่ปรึกษาและ สอบวิทยานิพนธ์ /การค้นคว้า อิสระ	พ.ศ. 2548 (ข้อบังคับฯ พ.ศ. 2552)	พ.ศ. 2558 (ข้อบังคับฯ พ.ศ. 2559)		
1	อ.ดร. รวมพร นิคม	อ.	ปร.ด. (วิศวกรรมเคมี)	/	/		/	261/2563 ลว 26 ตุลาคม 2563 (ไม่กำหนดวาระ) เปลี่ยนแปลง	คณะกรรมการผู้รับผิดชอบ หลักสูตรและอาจารย์ประจำ หลักสูตร (ประธาน)
2	รศ.ดร. จอมภพ แวด้กดี	รศ.	ปร.ด. (เทคโนโลยี พลังงาน)	/	/		/	261/2563 ลว 26 ตุลาคม 2563 (ไม่กำหนดวาระ) เปลี่ยนแปลง	คณะกรรมการผู้รับผิดชอบ หลักสูตรและอาจารย์ประจำ หลักสูตร (กรรมการ)
3	ผศ.ดร. โชคชัย เหมือนมาศ	ผศ.	ปร.ด. (วิศวกรรมเคมี)	/	/		/	261/2563 ลว 26 ตุลาคม 2563 (ไม่กำหนดวาระ) เปลี่ยนแปลง	คณะกรรมการผู้รับผิดชอบ หลักสูตรและอาจารย์ประจำ หลักสูตร (กรรมการและ เลขานุการ)
4	รศ.ดร. จตุพร แก้วอ่อน	รศ.	Ph.D. (Energy TechnoLogy)	/	/		/	261/2563 ลว 26 ตุลาคม 2563 เปลี่ยนแปลง	
5	อ.ดร. นันทพันธ์ นภัทรานันท์	อ.	Ph.D. (Energy TechnoLogy)	/	/		/	261/2563 ลว 26 ตุลาคม 2563 เปลี่ยนแปลง	อาจารย์ประจำหลักสูตร
6	อ.ว่าที่ รศ.ดร. พลกฤษณ์ คล้ายวิฑิตภัทร	อ.	Ph.D. Engineering (Mechanical)	/	/		/	261/2563 ลว 26 ตุลาคม 2563 เปลี่ยนแปลง	อาจารย์ประจำหลักสูตร
7	อ.ดร. อนิดา เพ็ชรแก้ว	อ.	ปร.ด. (เทคโนโลยี พอลิเมอร์)	/	/		/	261/2563 ลว 26 ตุลาคม 2563 เปลี่ยนแปลง	อาจารย์ประจำหลักสูตร
8	ผศ.ดร. กฤษฏา พัชรสิทธิ์	ผศ.	ปร.ด. (วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีพอลิเมอร์)	/	/		/	261/2563 ลว 26 ตุลาคม 2563 เปลี่ยนแปลง	อาจารย์ประจำหลักสูตร

ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง ทาง วิชาการ	คุณวุฒิสองสูงสุด	การทำหน้าที่		เกณฑ์มาตรฐาน		คำสั่งบัณฑิตวิทยาลัย สำหรับอ้างอิง	หมายเหตุ
				สอน	ที่ปรึกษาและ สอบวิทยานิพนธ์ /การค้นคว้า อิสระ	พ.ศ. 2548 (ข้อบังคับฯ พ.ศ. 2552)	พ.ศ. 2558 (ข้อบังคับฯ พ.ศ. 2559)		
9	ผศ.ดร. ประสงค์ เกษราธิคุณ	ผศ.	Ph.D. (Physics)	/	/		/	261/2563 ลว 26 ตุลาคม 2563 เปลี่ยนแปลง	อาจารย์ประจำหลักสูตร
10	ผศ.ดร. ธวัชชัย เทพนवल	ผศ.	Dr.rer (Ion Physics)	/	/		/	261/2563 ลว 26 ตุลาคม 2563 เปลี่ยนแปลง	อาจารย์ประจำหลักสูตร
11	ผศ.ดร. ชลธิรา แสงสุบัน	ผศ.	ปร.ด. (วัสดุศาสตร์)	/	/		/	261/2563 ลว 26 ตุลาคม 2563 เปลี่ยนแปลง	อาจารย์ประจำหลักสูตร
12	ผศ.ดร. สมพงษ์ ไชทอง	ผศ.	ปร.ด. (เทคโนโลยีชีวภาพ)	/	/		/	261/2563 ลว 26 ตุลาคม 2563 เปลี่ยนแปลง	อาจารย์ประจำหลักสูตร
13	ผศ.ดร. อุษา อันทอง	ผศ.	Dr.rer (Natural Science)	/	/		/	261/2563 ลว 26 ตุลาคม 2563 เปลี่ยนแปลง	อาจารย์ประจำหลักสูตร
14	ผศ.ดร. นีรมล จันทราชดิ	ผศ.	Doctorat de GENIE DES PROCEDES ET DES PRODUITS	/	/		/	261/2563 ลว 26 ตุลาคม 2563 เปลี่ยนแปลง	อาจารย์ประจำหลักสูตร
15	อ.ดร. กรกนก อุบลชลเขต	อ.	ปร.ด. (วิศวกรรมวัสดุ)	/	/		/	261/2563 ลว 26 ตุลาคม 2563 เปลี่ยนแปลง	อาจารย์ประจำหลักสูตร
16	อ.ดร. เสาวณีย์ สิงห์โรทัย	อ.	ปร.ด. (วิศวกรรมวัสดุ)	/	/		/	261/2563 ลว 26 ตุลาคม 2563 เปลี่ยนแปลง	อาจารย์ประจำหลักสูตร
17	อ.ดร. นเรศ นิมเรศ	อ.	ปร.ด. (วิศวกรรมเครื่องกล)	/	/		/	261/2563 ลว 26 ตุลาคม 2563 เปลี่ยนแปลง	อาจารย์ประจำหลักสูตร