

ลำดับ	สังกัด	ชื่อ-สกุล	สาขาความเชี่ยวชาญด้านวิจัยฯ
1	ภ.อุตสาหกรรม	รศ. ดร. นิกร ศิริวงศ์ไพศาล	การจัดการคุณภาพ, Logistics and supply chain management, engineering statistics
2	ภ.อุตสาหกรรม	ผศ. พิเชฐ ตระการชัยศิริ	เทคโนโลยีการออกแบบและการผลิตทางวิศวกรรม
3	ภ.อุตสาหกรรม	รศ. วนิดา รัตนมณี	การวิจัยด้านปฏิบัติการ,การจัดการด้านการปฏิบัติการ,การผลิตด้านวิศวกรรม, การจัดการคลังสินค้า
4	ภ.อุตสาหกรรม	ผศ. ดร. สุภาพรพรณ ไชยประพัทธ์	การผลิตด้านวิศวกรรม
5	ภ.อุตสาหกรรม	ดร. กุลภัทร์ ทองแก้ว	การผลิตด้านวิศวกรรม
6	ภ.อุตสาหกรรม	ดร. ชุกริ แดสา	การใช้คอมพิวเตอร์ช่วยในการออกแบบผลิตและวิเคราะห์ทางวิศวกรรม, วิศวกรรมย้อนกลับ, เทคโนโลยีการตัดเฉือนวัสดุ และกระบวนการผลิตชิ้นงาน, การออกแบบและผลิตผลิตภัณฑ์ยาง, การออกแบบและผลิตแม่พิมพ์สำหรับขึ้นรูปผลิตภัณฑ์ยาง
7	ภ.อุตสาหกรรม	ผศ. ดร. รัชชานา สินธวาลัย	การจัดการด้านการปฏิบัติการ, การจัดการคุณภาพ
8	ภ.อุตสาหกรรม	ลัคณ์สิริ ตรีรานูรัตน์	การจัดการคุณภาพ, Logistics and supply chain management
9	ภ.อุตสาหกรรม	ผศ. ดร. วนัฐมพงษ์ คงแก้ว	การวิจัยด้านปฏิบัติการ, Stochastic Process and Simulation Modeling, Optimization
10	ภ.อุตสาหกรรม	ศิวศิษย์ วิทยศิลป์	การวิจัยด้านปฏิบัติการ, การจัดการคุณภาพ,
11	ภ.อุตสาหกรรม	สิริรัตน์ สุวัชรชัยติวงศ์	กำลังลาศึกษาต่อ
12	ภ.อุตสาหกรรม	ดร. สุรียา จิรสติสิน	การผลิตด้านวิศวกรรม
13	ภ.อุตสาหกรรม	ผศ. ดร. กลางเดือน โปชนา	การยศาสตร์,จิตวิทยาอุตสาหกรรม
14	ภ.อุตสาหกรรม	ผศ. เจริญ เจตวิจิตร	การจัดการด้านการปฏิบัติการ,การศึกษาการทำงาน
15	ภ.อุตสาหกรรม	ศ. ดร. ธเนศ รัตนวิไล	เทคโนโลยีการผลิต, วัสดุประกอบ
16	ภ.อุตสาหกรรม	ผศ. ดร. นภิสพร มีมงคล	การจัดการด้านปฏิบัติการ,การจัดการคุณภาพ,การวิเคราะห์ต้นทุน
17	ภ.อุตสาหกรรม	รศ. สมชาย ชูโหม	การศึกษาการทำงาน, การผลิตด้านวิศวกรรม
18	ภ.อุตสาหกรรม	รศ. ดร. เสกสรร สุธรรมานนท์	การจัดการด้านการปฏิบัติการ,การศึกษาการทำงาน, การผลิตด้านวิศวกรรม
19	ภ.อุตสาหกรรม	รศ. ดร. อดิษฐ์ สัจพงษ์	การยศาสตร์