

คณะวิศวกรรมศาสตร์

หลักสูตร: วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต

สาขา :

- 1) วิศวกรรมคอมพิวเตอร์
- 2) วิศวกรรมไฟฟ้า
- 3) วิศวกรรมอุตสาหการและระบบ
- 4) วิศวกรรมเครื่องกล
- 5) วิศวกรรมเคมี
- 6) วิศวกรรมโยธา
- 7) วิศวกรรมวิงแวลล้อม
- 8) วิศวกรรมเมืองแร่
- 9) วิศวกรรมโลจิสติกส์และโซ่อุปทาน
- 10) การจัดการอุตสาหกรรม
- 11) เทคโนโลยีพลังงาน
- 12) นวัตกรรมและการเปลี่ยนแปลงสู่ยุคดิจิทัล

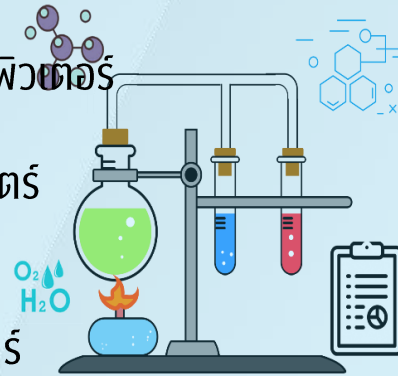


คณะวิทยาศาสตร์

หลักสูตร : วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต

สาขา :

- 1) วิทยาศาสตร์เพื่ออุตสาหกรรม
- 2) ฟิสิกส์
- 3) วัสดุศาสตร์
- 4) ธรณีฟิสิกส์
- 5) วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพอลิเมอร์
- 6) เคมี
- 7) ชีววิทยา
- 8) จุลชีววิทยา
- 9) ชีววิทยาโมเลกุลและชีวสารสนเทศ
- 10) คณิตศาสตร์
- 11) วิทยาการคอมพิวเตอร์
- 12) สถิติ
- 13) กายวิภาคศาสตร์
- 14) สรีรวิทยา
- 15) เภสัชวิทยา
- 16) นิติวิทยาศาสตร์
- 17) ชีวเคมี



Designed by pngtree

คณะอุตสาหกรรมเกษตร

หลักสูตร : วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต

สาขา :

- 1) วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร
- 2) เทคโนโลยีชีวภาพ
- 3) เทคโนโลยีบรรจุภัณฑ์
- 4) การจัดการเทคโนโลยีอุตสาหกรรมอาหาร
- 5) สุขภาพและโภชนาการ
- 6) เทคโนโลยีชีวภาพ



Advisor Faculty of Science PSU

Advisor Faculty of Engineer PSU

Advisor



Co-Advisor And Network



คณะกรรมการจัดการสิ่งแวดล้อม
PSU

คณะวิศวกรรมศาสตร์
PSU

คณะทรัพยากรธรรมชาติ
PSU

คณะวิศวกรรมศาสตร์
PSU

คณะวิทยาศาสตร์
TSU

คณะวิทยาศาสตร์
KMITL