



วิศวกรรมอาหาร Food Engineering



วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอาหาร วศ.บ. (วิศวกรรมอาหาร) Bachelor of Engineering Program in Food Engineering B.Eng. (Food Engineering)

คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา

กรณีหลักสูตร 4 ปี :

- ผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) หรือเทียบเท่า ทุกแผนการเรียน ที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง
- ผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ประเภทวิชาช่างอุตสาหกรรมทุกสาขา และสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง

กรณีหลักสูตร 4 ปี (เทียบโอน) :

- ผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง หรือเทียบเท่าหรือระดับอนุปริญญา (3 ปี) หรือเทียบเท่า

วิศวกรรมอาหาร (Food Engineering)

มุ่งเน้น 6 ด้าน คือ

- หลักการสำหรับวิศวกรรมอาหาร
Basic of Food Engineering
- วิศวกรรมระบบการผลิตอาหาร
Food Process System Engineering
- เครื่องจักรกลและหน่วยสนับสนุนการผลิต
Food Processing Machines and Utilities
- การบริหารการผลิตและความปลอดภัยอาหาร
System Management and Food Safety
- การออกแบบโรงงานอาหาร
Food Plant Design
- ระบบทำความเย็นในอุตสาหกรรม
Industrial Refrigeration Systems

ยินดีต้อนรับ
มาเรียนด้วยกันนะคะ



วิศวกรรมอาหาร (139 หน่วยกิต) Food Engineering



หลักสูตรการเรียนการสอนร่วมกับสถานประกอบการเพื่อผลิตบัณฑิตให้มีสมรรถนะพร้อมเข้าสู่การทำงานในอนาคต



บูรณาการเรียนการสอน

- ชั้นปีที่ 1**
 ทักษะพื้นฐานด้านวิศวกรรม
- ชั้นปีที่ 2**
 ทักษะด้านการออกแบบและวิเคราะห์งานวิศวกรรม
- ชั้นปีที่ 3**
 ทักษะด้านการผลิตควบคุม และตรวจสอบอุตสาหกรรมอาหาร และจุดเน้นตามความต้องการผู้เรียน
- ชั้นปีที่ 4**
 ทักษะนวัตกรรมอาหาร

Pre-Course (ปรับพื้นฐาน)

Field-Work >15 สัปดาห์ (ลงพื้นที่ปฏิบัติงาน)

Training Course (คอร์สอบรม)



สถานประกอบการ

Field-Work >15 สัปดาห์ (ลงพื้นที่ปฏิบัติงาน)



ประกอบกร



ฝึกงานสหกิจ

16 สัปดาห์



จบไปทำงานอะไร ? 100% สถานที่ทำงานศิษย์เก่าที่ผ่านมา



กิจกรรมระหว่างเรียน



สวัสดิการและค่าใช้จ่าย

- มีค่าใช้จ่ายเล่าเรียนตลอดหลักสูตร 78,000 บาท
- มีกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา (กยศ.)
- มีทุนการศึกษาของมหาวิทยาลัยหลายประเภท
- มีสวัสดิการการรักษายาบาล และคุ้มครองประกันอุบัติเหตุ

สถานที่ติดต่อ

หลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมอาหาร คณะเทคโนโลยีการเกษตรและอาหาร มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม 156 หมู่ 5 ต.พลาชุมพล อ.เมือง จ.พิษณุโลก 65000 โทรศัพท์: 055-267-080 โทรสาร: 055-267-081 Website: <http://kaset.psu.ac.th> Facebook: <http://www.facebook.com/PSRU.AFE>



Facebook



Youtube



TikTok

