

โครงสร้างหลักสูตร

โครงสร้างหลักสูตร แบ่งเป็นหมวดวิชาที่สอดคล้องกับที่กำหนดไว้ในเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรของกระทรวงศึกษาธิการดังนี้

- ก. หมวดวิชาทักษะชีวิต (หมวดวิชาศึกษาทั่วไป) 18 นก.
- ข. หมวดวิชาทักษะวิชาชีพ (หมวดวิชาเฉพาะ) 51 นก.
- ค. หมวดวิชาเลือกเสรี 6 นก.

รวมทั้งสิ้น จำนวน 75 หน่วยกิต

หลักเกณฑ์ในการประเมินผลนักศึกษา

ให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงศึกษาธิการว่าด้วยการจัดการศึกษา และการประเมินผลการศึกษาระดับปริญญาตรี สายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการของสถาบันการอาชีวศึกษา พ.ศ.2556

การทวนมาตรฐานผลสัมฤทธิ์ของนักศึกษา

การสอบมาตรฐานผลการเรียนรู้หลังนักศึกษสำเร็จการศึกษา

เกณฑ์การสำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร

ให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงศึกษาธิการว่าด้วยการจัดการศึกษา และการประเมินผลการศึกษาระดับปริญญาตรี สายเทคโนโลยีหรือสายปฏิบัติการของสถาบันการอาชีวศึกษา พ.ศ. 2556

คุณภาพบัณฑิต

คุณภาพของบัณฑิต พิจารณาผลลัพธ์การเรียนรู้ตลอดหลักสูตร ภายหลังจากการเรียนรู้ครบทั้งหมวดวิชาศึกษาทั่วไป(ทักษะชีวิต) พิจารณา 5 ด้าน และหมวดวิชาเฉพาะ(ทักษะวิชาชีพ) พิจารณา 6 ด้าน ซึ่งเป็นไปตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

- | | | |
|------------|-------------|-------------------|
| อ.ดร.คมกฤษ | ช้ายิ่ง | โทร. 083-903-1223 |
| อ.ภัทร | ทองสามสี | โทร. 061-469-5445 |
| อ.วิโรจน์ | กิตติวปรีดา | โทร. 062-442-9740 |
| คุณสุทิศา | อ่อนน้อม | โทร. 098-694-6193 |



วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี

RATCHABURI TECHNICAL COLLEGE

รับสมัครนักศึกษาระดับปริญญาตรี

หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.)

สาขาวิชาเทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์ (ต่อเนื่อง)

กำหนดการรับสมัคร

ตั้งแต่วันที่ 1 ถึง 31 มกราคม 2563

(ในวันและเวลาราชการ)

สอบข้อเขียน

วันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2563

สอบสัมภาษณ์

วันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2563

ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือก

วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2563

รายงานตัว

วันที่ 1 มีนาคม 2563



วิทยาลัยเทคนิคราชบุรี

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ