


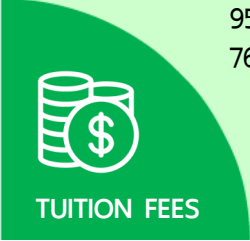
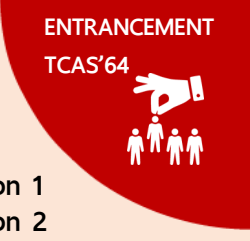
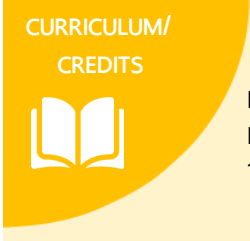



สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร

หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต


สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล (นานาชาติ)

Bachelor of Engineering Program in Mechanical Engineering (International Program)


สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร - มร. ศูนย์รังสิต	 CAMPUS	95,603 บาท/ภาค 764,820 บาท/หลักสูตร	 TUITION FEES
SOU 3 Admission 1 : GPAX+GAT+PAT Inter Portfolio 1 Inter Portfolio 2 Inter Program-Admission 1 Inter Program-Admission 2	 ENTRANCEMENT TCAS'64	 CURRICULUM/ CREDITS	หลักสูตร 4 ปี หน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร 150 หน่วยกิต

 **ข้อมูลทั่วไปของหลักสูตร**

- โครงการพิเศษ
- หลักสูตรจัดการศึกษาเป็นภาษาอังกฤษ
- รับนักศึกษาไทยและนักศึกษาต่างชาติ

 **ตัวอย่างรายวิชาของหลักสูตร**

- MES301 การใช้คอมพิวเตอร์ในการออกแบบงานวิศวกรรมเครื่องกล (3)
- MES331 กลศาสตร์ของแข็ง 1 (3)
- MES333 การออกแบบชิ้นส่วนเครื่องจักร (3)
- MES350 สถิติศาสตร์วิศวกรรม (3)
- MES352 กลศาสตร์เครื่องจักรกล (3)
- MES462 เครื่องจักรกลแบบหมุน (3)
- MES311 พลศาสตร์ความร้อน (3)
- MES341 จลนศาสตร์ของไหล (3)
- MES383 การควบคุมไฮดรอลิกและนิวแมติก (3)
- MES351 พลศาสตร์วิศวกรรม (3)

 **เกณฑ์การสำเร็จการศึกษา**

- ได้ศึกษารายวิชาต่างๆ ให้ครบตามโครงสร้างองค์ประกอบและข้อกำหนดของหลักสูตร โดยมีหน่วยกิตสะสมไม่ต่ำกว่า 150 หน่วยกิต
- ได้ค่าระดับเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.00
- ได้ขึ้นทะเบียนเป็นนักศึกษาแล้วไม่น้อยกว่า 7 ภาคการศึกษาปกติ
- นักศึกษาต้องสอบวัดระดับความรู้ภาษาอังกฤษได้ระดับ "P" (ผ่าน) ก่อนการสำเร็จการศึกษา โดยจะต้องมีผลคะแนนและการสอบผ่าน ตามเกณฑ์ที่สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธรกำหนด เมื่อนักศึกษาสอบผ่านเกณฑ์การวัดระดับความรู้ภาษาอังกฤษนี้แล้ว สถาบันฯ จะบันทึกในใบรายงานผลการศึกษา เป็น "P" (ผ่าน)
- ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขอื่นๆ ที่คณะกรรมการประจำสถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธรและมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์กำหนด

 **โปรดติดตามข่าวสารการรับเข้าศึกษาที่**
www.tuadmissions.in.th