

TM

คณะกรรมการอุตสาหกรรม  
วิศวกรรมเครื่องกล  
หลักสูตร ปริญญาตรี 5 ปี

## แนวทางประกอบอาชีพ

---

1. บุคลากรทางการศึกษาในสถานศึกษาอาชีวศึกษา ทางภาครัฐและเอกชน
2. วิศวกรเครื่องกล ในหน่วยงานรัฐและเอกชน
3. นักวิชาการด้านวิศวกรรมเครื่องกล
4. นักฝึกอบรมในสถานประกอบการ
5. นักวิจัยผู้ช่วยวิจัยด้านวิศวกรรมเครื่องกล
6. นักออกแบบและพัฒนาสื่อสารการสอนด้านวิศวกรรมเครื่องกล
7. นักประดิษฐ์นวัตกรรมด้านเทคโนโลยีวิศวกรรมเครื่องกล
8. ผู้ประกอบอาชีพอิสระด้านวิศวกรรมเครื่องกล
9. ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานสามัญ