

**กรอบโครงสร้างหลักสูตรปริญญาตรีสาขาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย**  
**ซึ่งกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ใช้เป็นเกณฑ์ในการเทียบวุฒิการศึกษาปริญญาตรีสาขาอาชีวอนามัย**  
**ตามกฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหารและการจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย**

**และสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๕๙**

๑. กรอบหลักสูตรหน่วยกิตรวม ๑๓๙ หน่วย และมีการเรียนหมวดการศึกษาทั่วไป

กรอบหน่วยกิตอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	
หน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร	๑๓๙
๑.๑ หมวดศึกษาทั่วไป	≥๓๐
- วิทยาศาสตร์	
- คณิตศาสตร์	
- ภาษา	
- มนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์	
๑.๒ วิชาเฉพาะ	๑๐๓
- กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ และคณิตศาสตร์	≥ ๒๐
- กลุ่มวิชาชีพ	
- สาธารณสุขศาสตร์ หรือ	≥๒๐
- วิทยาศาสตร์ หรือ	≥๑๘
- วิศวกรรมศาสตร์	≥๑๘
- กลุ่มวิชาชีพเฉพาะสาขาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย	≥๔๔
๑.๓ เลือกเสรี	๖

๒.คณาจารย์ นักศึกษา และเครื่องมือ

บุคลากรและเครื่องมือ	เกณฑ์ที่กำหนด
คณาจารย์	อย่างน้อย ๓ คน
นักศึกษา	๖๐/ ห้อง
เครื่องมือ	๒๐ คน / ๑ ชุด ( แสง เสียง ความร้อน ฝุ่น สารเคมี)

- หมายเหตุ
- คณาจารย์ให้มีคุณสมบัติตรงสาขา
  - นักเรียนที่จะศึกษาต่อในหลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัยต้องจบมัธยมศึกษา  
 ชั้นปีที่ ๖ สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์
  - เครื่องมือต้องมีมาตรฐานตามที่กฎหมายกำหนด