

ความก้าวหน้าในอาชีพและการศึกษาต่อ

เมื่อสำเร็จการศึกษาแล้ว มีโอกาสทำงานในหน่วยงานหรือศึกษาต่อดังนี้

- เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ (จป.วิชาชีพ) ตามที่กฎหมายกำหนด ในสถานประกอบการต่างๆ
- หน่วยงานของรัฐ เช่น กรมแรงงาน กระทรวงสาธารณสุข กระทรวงอุตสาหกรรม เป็นต้น
- ศึกษาต่อในระดับปริญญาโทและเอก ด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ด้านสุขศาสตร์อุตสาหกรรม ด้านสิ่งแวดล้อม และด้านวิศวกรรมความปลอดภัยในสถาบันอุดมศึกษาต่างๆ
- ครู อาจารย์ด้านอาชีวอนามัยและความปลอดภัย
- นักวิชาการและนักวิจัย เป็นต้น



แหล่งงาน

- หน่วยงานภาครัฐ อาทิ สถาบันความปลอดภัยในการทำงาน กองตรวจความปลอดภัย กรมโรงงานอุตสาหกรรม กระทรวงสาธารณสุข เป็นต้น
- หน่วยงานรัฐวิสาหกิจ เช่น การไฟฟ้า การบินไทย
- หน่วยงานเอกชน เช่น ปูนซีเมนต์ไทย ปตท. บริษัทในเครือเจริญโภคภัณฑ์ นิคมอุตสาหกรรมต่างๆ เป็นต้น



สนใจสมัครเรียนติดต่อ

หลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัย

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์

1 หมู่ 20 ถนนพหลโยธิน ตำบลคลองหนึ่ง

อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี 13180

โทร. 02-529-0674-7 ต่อ 119

โทรสาร 02-9093029



หลักสูตร

อาชีวอนามัยและความปลอดภัย

Bachelor of Science Program in
Occupational Health and Safety

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์
ในพระบรมราชูปถัมภ์ จังหวัดปทุมธานี

หลักสูตรได้ผ่านการรับรองจากสำนักงาน
คณะกรรมการอุดมศึกษา (สกอ.) และกรมสวัสดิการ
และคุ้มครองแรงงาน ให้ผู้สำเร็จการศึกษาเป็น
เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานระดับวิชาชีพ
(จป.วิชาชีพ) ได้ถูกต้องตามกฎหมาย

อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (Occupational Health and Safety)

ชื่อปริญญา

วิทยาศาสตรบัณฑิต (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย)

Bachelor of Science Program in Occupational Health and Safety

วท.บ. (อาชีวอนามัยและความปลอดภัย)

B.Sc. (Occupational Health and Safety)

ปรัชญาของหลักสูตร

มีความรู้ คู่คุณธรรม วิชาการเลิศล้ำ นำความปลอดภัยสู่สังคม

วิสัยทัศน์

เป็นหน่วยงานจัดการศึกษา วิจัย และบริการวิชาการด้านอาชีวอนามัย ความปลอดภัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน โดยยึดมั่นมาตรฐานวิชาชีพ เพื่อผลิตบัณฑิตให้มีคุณภาพและเป็นที่ต้องการของสังคม

ลักษณะวิชาชีพ

เป็นวิชาชีพที่เกี่ยวข้องกับสุขภาพอนามัย ความปลอดภัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานของผู้ปฏิบัติงาน โดยมีหน้าที่ในการป้องกันการเกิดอุบัติเหตุในงานและโรคจากการทำงาน การตรวจวัดสภาพแวดล้อมและการจัดสภาพแวดล้อมการทำงานให้เหมาะสม การส่งเสริมสุขภาพทั้งร่างกายและจิตใจ เพื่อลดความสูญเสียที่อาจเกิดต่อชีวิต ทรัพย์สิน สิ่งแวดล้อม และชุมชน



คุณสมบัติของผู้สมัคร

สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า (สายวิทย์-คณิต) และผ่านการคัดเลือกตามระเบียบของมหาวิทยาลัย

โครงสร้างหลักสูตร

จำนวนหน่วยกิตรวม ไม่น้อยกว่า 142 หน่วยกิต

หมวดวิชาศึกษาทั่วไป	30 หน่วยกิต
หมวดวิชาเฉพาะ	106 หน่วยกิต
หมวดวิชาเลือกเสรี	6 หน่วยกิต

หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 30 หน่วยกิต

กลุ่มวิชาภาษาและการสื่อสาร
กลุ่มวิชามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
กลุ่มวิชาคณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

หมวดวิชาเฉพาะ ไม่น้อยกว่า 106 หน่วยกิต

กลุ่มวิชาวิทยาศาสตร์ และคณิตศาสตร์
กลุ่มวิชากลุ่มวิชาชีพเฉพาะสาขาอาชีวอนามัยความปลอดภัย
กลุ่มวิชาปฏิบัติการและฝึกประสบการณ์วิชาชีพ

หมวดวิชาเลือกเสรี 6 หน่วยกิต

จุดเด่นของหลักสูตร

- หลักสูตรผ่านการรับรองจาก สกอ. และกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน ให้ผู้สำเร็จการศึกษาเป็นจบ.วิชาชีพ ได้ถูกต้องตามกฎหมาย
- หลักสูตรส่งเสริมการศึกษาโดยเน้นผู้เรียนเป็นสำคัญด้วยคณาจารย์ที่มีความรู้และมีประสบการณ์วิชาชีพในสถานประกอบการ และมีวิทยากรภายนอกทั้งจากภาครัฐและเอกชนที่มีความรู้และประสบการณ์การทำงานมาบรรยาย รวมทั้งมีศึกษาดูงานนอกสถานที่
- ผู้เรียนได้ฝึกปฏิบัติการใช้เครื่องมือทางสุขศาสตร์อุตสาหกรรมต่างๆ เช่น การตรวจวัดแสง เสียง ความร้อน ความสั่นสะเทือน ฝุ่นละออง และก๊าซและไอระเหย ด้วยเครื่องมือที่ได้มาตรฐานตามกฎหมาย
- ผู้เรียนเข้าร่วมโครงการฝึกประสบการณ์วิชาชีพหรือสหกิจศึกษาในสถานประกอบการ ทำให้มีความรู้และทักษะในวิชาชีพก่อนสำเร็จการศึกษาและออกไปประกอบอาชีพ

ระยะเวลาศึกษาและค่าลงทะเบียน

ภาคปกติ - เรียนวันจันทร์-ศุกร์ ในเวลาราชการ
- หลักสูตร 4 ปี, 2 เทอม/ปีการศึกษา
- 8,000 บาท/เทอม
- รับนักศึกษาจำนวน 40 คน

ภาคพิเศษ - เรียนวันเสาร์-อาทิตย์
- หลักสูตร 4 ปี, 3 เทอม/ปีการศึกษา
- 9,000 บาท/เทอม
- รับนักศึกษาจำนวน 40 คน