

คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ Faculty of Environment and Resource Studies

ชื่อหลักสูตร วิทยาศาสตร์บัณฑิต

ชื่อสาขาวิชา วท.บ. เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม [จำนวนไม่น้อยกว่า 145 หน่วยกิต]

แนวทางในการประกอบอาชีพ

บัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาหลักสูตรนี้ จะสามารถทำงานได้ทั้งในหน่วยงานราชการ สังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เช่น กรมควบคุมมลพิษ กรมส่งเสริมคุณภาพสิ่งแวดล้อม สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาค สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด กระทรวงอุตสาหกรรม กระทรวงสาธารณสุข องค์การปกครองท้องถิ่น รวมถึงหน่วยงานราชการ สังกัดกระทรวงศึกษาธิการและหน่วยงานวิจัยต่างๆ เช่น เทศบาล องค์การบริหารส่วนตำบล สาธารณสุขจังหวัด โรงเรียน เป็นต้น หน่วยงานรัฐวิสาหกิจ เช่น การประปา กลุ่มบริษัทด้านปิโตรเคมี เป็นต้น และสามารถขึ้นทะเบียนที่ถูกต้องตามกฎหมายเพื่อเป็นเจ้าหน้าที่ประจำ หรือผู้ควบคุมห้องปฏิบัติการ วิเคราะห์ ด้านสิ่งแวดล้อมของบริษัทเอกชน รวมถึงสามารถขึ้นทะเบียนเป็นผู้ควบคุม หรือผู้จัดการสิ่งแวดล้อมในโรงงานอุตสาหกรรมต่างๆ ตามข้อบังคับสภาวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ว่าด้วยการประกอบวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีควบคุม สาขาการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ด้านวิทยาศาสตร์และการควบคุมมลพิษ นอกจากนี้ยังสามารถปฏิบัติงานในบริษัทที่ปรึกษาสิ่งแวดล้อมของเอกชน องค์กรเอกชนด้านสิ่งแวดล้อม รวมถึงสามารถประกอบอาชีพอิสระได้

แนวทางในการศึกษาต่อ

ศึกษาต่อในระดับปริญญาโทหลักสูตรต่างๆ เช่น สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม อนามัยสิ่งแวดล้อม อาชีวอนามัยและความปลอดภัยและสาขาวิชาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

ชื่อหลักสูตร วิทยาศาสตร์บัณฑิต

ชื่อสาขาวิชา วท.บ. การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม [จำนวนไม่น้อยกว่า 145 หน่วยกิต]

แนวทางในการประกอบอาชีพ

ผู้สำเร็จการศึกษาหลักสูตรนี้ สามารถประกอบอาชีพได้ทั้งภาครัฐ เอกชนและรัฐวิสาหกิจ เช่น กรมควบคุมมลพิษ กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม เทศบาล สุขาภิบาล องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น บริษัทที่ปรึกษาด้านสิ่งแวดล้อม สถาบันวิจัย วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย การปิโตรเลียมแห่งประเทศไทย การประปานครหลวงและภูมิภาค การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยและการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ตลอดจนโรงงานอุตสาหกรรมต่างๆ และประกอบอาชีพส่วนตัวได้

- สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- กรมป่าไม้
- สำนักงานพัฒนาที่ดิน
- กรมอุทยานแห่งชาติสัตว์ป่าและพันธุ์พืช

แนวทางในการศึกษาต่อ

ศึกษาต่อในระดับปริญญาโทและปริญญาเอกในหลักสูตรต่างๆ เช่น สาขาวิชาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม สาขาวิชาการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม สาขาวิชาสิ่งแวดล้อมศึกษา สาขาวิชาชีววิทยา สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรและสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

ชื่อหลักสูตร วิทยาศาสตร์บัณฑิต

ชื่อสาขาวิชา วท.บ. สิ่งแวดล้อมศึกษา [จำนวนไม่น้อยกว่า 149 หน่วยกิต]

แนวทางในการประกอบอาชีพ

1. ข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา
2. นักวิชาการสิ่งแวดล้อม หน่วยงานของรัฐ รัฐวิสาหกิจและเอกชน
3. นักวิจัยสิ่งแวดล้อม หน่วยงานของรัฐ รัฐวิสาหกิจและเอกชน
4. นักสื่อสารมวลชน ด้านสิ่งแวดล้อม
5. นักธุรกิจ ด้านสิ่งแวดล้อม
6. นักวิเคราะห์นโยบายและแผน ด้านสิ่งแวดล้อม หน่วยงานของรัฐ รัฐวิสาหกิจและเอกชน
7. ผู้ชำนาญการและผู้เชี่ยวชาญ ด้านการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม

แนวทางในการศึกษาต่อ

ศึกษาต่อในระดับปริญญาโทหลักสูตรต่างๆ ในมหาวิทยาลัยทั้งในประเทศและต่างประเทศ