

วัตถุประสงค์ของหลักสูตร

- สร้างทักษะการวิเคราะห์แบบย้อนกลับในการบูรณาการศาสตร์แห่งแผ่นดินเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน
- เสริมสร้างการนำแนวคิดเศรษฐกิจพอเพียงมาใช้ในการสร้างสรรค์นวัตกรรมที่มีความคิดสร้างสรรค์ ควบคู่กับคุณธรรม จริยธรรม
- ส่งเสริมความรู้ ความสามารถ ทักษะ และกระบวนการที่รองรับสภาพการณ์โลกที่เปลี่ยนแปลง ภายใต้อาณัติ เศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียนและเศรษฐกิจสีเขียว

การจัดการเรียนการสอน

- ระยะเวลาการศึกษา
เวลาการศึกษา 2 ปี 4 ภาคการศึกษา
- การดำเนินการเรียนการสอน
เรียนในเวลาและนอกเวลาราชการ
เรียนแบบ Hybrid (Online และ Onsite) และ Active learning
- ภาคการศึกษา
ภาคการศึกษาที่ 1 เดือนมิถุนายน - เดือนตุลาคม
ภาคการศึกษาที่ 2 เดือนพฤศจิกายน - เดือนมีนาคม



- GET IN TOUCH -

วิทยาลัยบูรณาการศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
เลขที่ 50 แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900



ID : sis.ku



06 1509 6710



SIS.kasetsart



sisku@ku.th



sis.ku.ac.th



Facebook

KASETSART UNIVERSITY

SCHOOL OF INTEGRATED SCIENCE
MASTER OF SCIENCE Knowledge of The Land
for Sustainable Development

**MORE THAN
AN EDUCATION**

• ศาสตร์แห่งแผ่นดิน เพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต •

• สร้างนักบริหาร • ฝึคนวัตกรรม • พัฒนาชีวิต •





ชื่อปริญญาและสาขาวิชา

- วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (ศาสตร์แห่งแผ่นดินเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน)
Master of Science (Knowledge of The Land for Sustainable Development)

โครงสร้างหลักสูตร

- จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตร ไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต

แผนการเรียน	จำนวนหน่วยกิต
ก1 - วิชาเอก (ไม่นับหน่วยกิต) - วิทยานิพนธ์	ไม่น้อยกว่า 8 หน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต
ก2 - วิชาเอก - วิทยานิพนธ์	ไม่น้อยกว่า 24 หน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต
ช - วิชาเอก - การศึกษาค้นคว้าอิสระ	ไม่น้อยกว่า 30 หน่วยกิต ไม่น้อยกว่า 12 หน่วยกิต



รายวิชาในหลักสูตร

- การถอดรหัสนวัตกรรมและการย้อนคิดเชิงวิพากษ์
Innovation Decoding and Critical Rethinking
- การบูรณาการศาสตร์สู่นวัตกรรมพลิกผัน
Knowledge Integration toward Disruptive Innovation
- แบบจำลองเศรษฐกิจหมุนเวียนเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน
Circular Economy Models for Sustainable Development
- ระเบียบวิธีวิจัยทางศาสตร์แห่งแผ่นดินเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน
Research Methodology in Knowledge of The Land for Sustainable Development



เทคโนโลยีพลังงานเพื่อความยั่งยืน
Energy Technology for Sustainability



นวัตกรรมนาโนเทคโนโลยีเพื่อผลิตภัณฑ์สุขภาพ
และเวชสำอาง
Nanotechnology Innovation for Healthcare
and Cosmeceutical Products



การดำเนินธุรกิจเพื่อความยั่งยืน
Business for Sustainability



สังคมสูงวัยและชุมชนแห่งความสุข
Aging Society and Happiness Community



การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารสุขภาพในศตวรรษ
ที่ 21
Healthy Food Product Development in
the 21st Century



แนวทางการประกอบอาชีพ

- ผู้ประกอบการ/นักธุรกิจ/เกษตรอัจฉริยะ
- ผู้ประกอบการธุรกิจวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SME)
- ผู้บริหารและพนักงานองค์กรเอกชน/องค์กรรัฐ/องค์กรมหาชน/
องค์กรเพื่อการพัฒนาเอกชน (NGO)
- นักวิชาการ/นักวิจัยทางด้านการบูรณาการศาสตร์

คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา

- สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า
- มีผลการสอบภาษาอังกฤษได้ตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด



ค่าใช้จ่ายในหลักสูตร

สำหรับนิสิตระดับปริญญาโท

ภาคการศึกษา	ค่าใช้จ่าย
ภาคแรกที่เข้าศึกษา	25,600 บาท
ภาคการศึกษาต่อไป	20,400 บาท
ค่าใช้จ่ายตลอดหลักสูตร	86,800 บาท

**ประมาณค่าใช้จ่ายในการเรียน 4 ภาคการศึกษา



SCAN ME

รายละเอียด ในการรับสมัคร

← แสกน QR Code นี้

หรือผ่านลิงก์ <https://sis.ku.ac.th/master-degree/>

