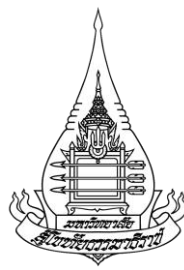




มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมราช  
สาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์

กิจกรรมประจำชุดวิชา  
90204 พื้นฐานการจัดการทรัพยากรเกษตรและสิ่งแวดล้อม  
ภาคการศึกษาพิเศษ ปีการศึกษา 2563



กิจกรรมประจำชุดวิชา 90204 พื้นฐานการจัดการทรัพยากรेय์และสิ่งแวดล้อม  
 ภาคการศึกษาพิเศษ ปีการศึกษา 2563  
 สาขาวิชาเกษตรศาสตร์และสหกรณ์

**คำนำ**

เนื่องด้วยมหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช มุ่งให้ผู้เรียนและนักศึกษาได้มีส่วนร่วมในกระบวนการศึกษาเล่าเรียนครบวงจร ตั้งแต่ก่อนเรียน ระหว่างเรียน และหลังจากเรียนเสร็จสิ้นไปแล้ว โดยจัดระบบการประเมินครบส่วน ทั้งการประเมินก่อนเรียน ระหว่างเรียน และประเมินผลสุดท้าย

การประเมินกิจกรรม เป็นส่วนหนึ่งของการวัดผลสมฤทธิ์ทางการเรียนสุดท้าย จึงให้ผู้เรียนและนักศึกษาทำกิจกรรมภาคปฏิบัติตามที่กำหนดให้โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้เรียนและนักศึกษามีความสามารถ ดังนี้

1. สรุปหรือประเมินเนื้อหาสาระของเอกสารการสอนทั้งชุดวิชาหรือกลุ่มนิءอหากลุ่มนี้
2. ประยุกต์ความรู้จากเอกสารการสอนเพื่อจัดทำโครงการพัฒนาอย่างใดอย่างหนึ่งที่นักศึกษา

**ดำเนินการ**

3. พัฒนาระบบ โครงการ ชิ้นงาน ฯลฯ ตามกระบวนการหรือขั้นตอนที่แสดงไว้ในหน่วยหนึ่งของเอกสารการสอน

4. คิด วิเคราะห์ นำเสนอข้อมูลและความคิดในเชิงสร้างสรรค์

นอกจากนี้การทำกิจกรรมประจำชุดวิชาจะทำให้นักศึกษาได้ศึกษาเอกสารการสอนตั้งแต่ด้านภาคการศึกษา และจากการวิจัยพบว่านักศึกษาที่ทำกิจกรรมจะมีโอกาสสอบผ่านในปลายภาคมากกว่านักศึกษาที่ไม่ทำกิจกรรม

คณะกรรมการบริหารชุดวิชา 90204 พื้นฐานการจัดการทรัพยากรे�ย์และสิ่งแวดล้อม ขอให้ นักศึกษาทุกท่านประสบความสำเร็จในการศึกษาชุดวิชานี้ และสามารถนำความรู้ไปเป็นประโยชน์ต่อการดำเนินชีวิต และการทำงานสืบไป

คณะกรรมการบริหาร  
 90204 พื้นฐานการจัดการทรัพยากรे�ย์และสิ่งแวดล้อม

## 1. การประเมินผล

การประเมินผลปลายภาคของชุดวิชานี้มีคะแนนเต็ม 100 คะแนน แบ่งออกเป็น 2 ส่วน

ส่วนที่ 1 จากคะแนนสอบปลายภาค 80 คะแนน

ส่วนที่ 2 จากคะแนนกิจกรรมที่กำหนดให้ทำ 20 คะแนน

การทำกิจกรรมในส่วนที่ 2 ข้างต้น มหาวิทยาลัยไม่บังคับให้นักศึกษาทุกคนต้องทำ หากนักศึกษาท่านใดไม่ประสงค์จะทำกิจกรรม มหาวิทยาลัยจะประเมินผลการสอบของชุดวิชาในภาคการศึกษานี้จากคะแนนสอบปลายภาคในส่วนที่ 1 เพียงอย่างเดียว 100 คะแนน ทั้งสอบไล่และสอบซ่อม นักศึกษาที่มิได้ส่งกิจกรรมในการสอบไล่จะส่งกิจกรรมเพื่อเป็นคะแนนกิจกรรมในการสอบซ่อมไม่ได้

เกณฑ์การให้คะแนนกิจกรรมจะพิจารณาจากการตอบที่ตรงประเด็นคำตาม การครอบคลุมประเด็นหลักที่ถูกต้องของคำตอบ ความชัดเจนของการนำเสนอ ความละเอียดประณีตของชิ้นงาน

## 2. การส่งกิจกรรมประจำชุดวิชา

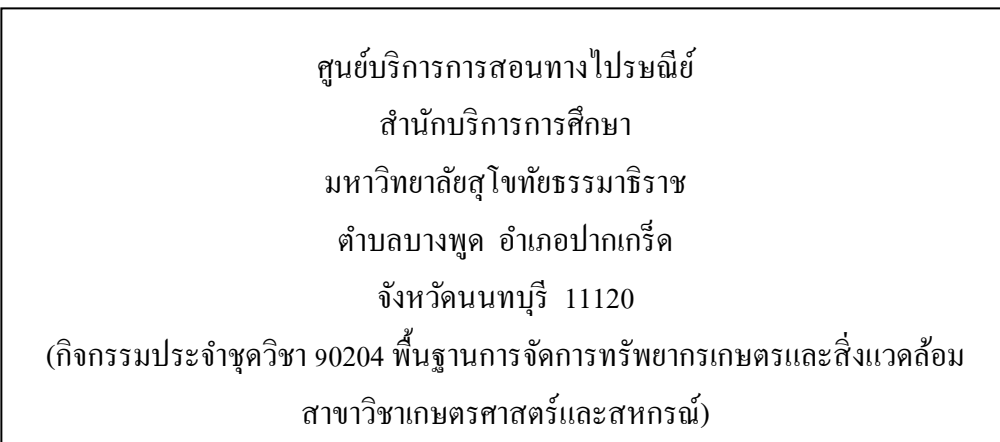
ให้นักศึกษาดำเนินการดังนี้

1. กรอกข้อมูลและระบายน้ำประจําตัวนักศึกษา รหัสชุดวิชา รหัสจังหวัดให้ครบถ้วนด้วยคินสอ 2B ลงในแบบกรอกคะแนน (สีส้ม) ตามตัวอย่างในแบบกรอกคะแนน

2. ให้นักศึกษาระมัดระวังอย่าให้แบบกรอกคะแนนนิ่งขาด ในกรณีที่ทำแบบกรอกคะแนนนิ่งขาด หรือสูญหาย ให้นักศึกษาเขียนชี้แจงมาพร้อมกับกิจกรรมที่ส่งไปยังมหาวิทยาลัย โดยไม่ต้องถ่ายเอกสาร เพราะเครื่องอ่านจะไม่อ่านเอกสารที่มามากเครื่องถ่ายเอกสาร

3. ให้นักศึกษาส่งกิจกรรมประจำชุดวิชาฉบับจริงไปยังมหาวิทยาลัยและสำเนา กิจกรรมที่ทำเสร็จแล้วไว้ 1 ชุด ไว้เป็นหลักฐาน

4. หมวดเบตการส่งกิจกรรมประจำชุดวิชาในวันที่ 15 กันยายน 2564  
 5. ให้จัดทำหน้าปกกิจกรรมให้มีข้อความตามตัวอย่างที่แนบมา  
 6. ส่งกิจกรรมที่ทำเสร็จเรียบร้อยแล้วพร้อมแบบกรอกคะแนนด้วยตนเอง ณ สำนักบริการการศึกษา มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมราช หรือส่งทางไปรษณีย์ลงทะเบียน โดยจ่าหน้าของดังนี้



ในการนี้ที่ส่งทางไปรษณีย์ให้เก็บสิบหรือดันขึ้นหัวการส่ง และถ่ายเอกสารกิจกรรมที่ส่งไว้ ให้มหาวิทยาลัยสุโขทัยเป็นหลักฐาน ในการส่งกิจกรรมทุกชิ้น นักศึกษาจะต้องจัดทำหน้าปกกิจกรรม (ปรากฏในภาคผนวกที่ส่งมาด้วย)

7. นักศึกษาสามารถตรวจสอบว่าสำนักบริการการศึกษาได้รับกิจกรรมที่นักศึกษาส่งไปแล้วหรือยัง โดยโทรศัพท์สอบถามหมายเลข 0-2982-9633 หรือโทรศัพท์ติดต่อสำนักบริการการศึกษา หมายเลข 0-2504-7621 หรือ โทรศัพท์ติดต่อศูนย์สารสนเทศ หมายเลข 0-2503-3545-8 และหมายเลข 0-2504-7191, 0-2504-7193 โทรสาร 0-2503-3546 โทรศัพท์ฝ่ายข้อความนักวัน-เวลาราชการ (ตลอด 24 ชั่วโมง) หมายเลข 0-2504-7191, 0-2504-7193

E-mail : [ic.proffice@stou.ac.th](mailto:ic.proffice@stou.ac.th) และ [www.stou.ac.th](http://www.stou.ac.th)

### 3. เนื้อหากิจกรรม

**กิจกรรม ประจำชุดวิชา 90204 พื้นฐานการจัดการทรัพยากรेयต์และสิ่งแวดล้อม**

**ภาคการศึกษาพิเศษ ปีการศึกษา 2563**

#### เนื้อหากิจกรรม

- ให้นักศึกษาสรุปเนื้อหาชุดวิชา 90204 พื้นฐานการจัดการทรัพยากรे�ยต์และสิ่งแวดล้อม ให้สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้ของทุกตอน ทุกหน่วย (หน่วยที่ 1-15) ตามเอกสารการสอนชุดวิชา 90204 พื้นฐานการจัดการทรัพยากรेयต์และสิ่งแวดล้อม โดยเขียนด้วยลายมือตอนเอง (ห้ามพิมพ์) เป็นลายมือที่อ่านง่าย ความยาวไม่เกินหน่วยละ 3 หน้า กระดาษ A4 รวม 15 หน่วย ไม่เกิน 45 หน้ารายงานคร่าวๆ เข้าเล่มและมีปก โดยใช้รูปแบบปกที่กำหนดให้ (15 คะแนน)

ตัวอย่างคำแนะนำของวัตถุประสงค์ตอนที่นักศึกษาต้องนำมาสรุปเนื้อหาให้สอดคล้อง ดังนี้

**ดังไป**

- ให้อธิบายลึกลักษณะด้านคุณธรรม จริยธรรมที่ต้องนำมาประยุกต์ใช้ในการจัดการมลพิษ สิ่งแวดล้อมด้านการเกษตร (ในประเด็นของมลพิษสิ่งแวดล้อมจากแหล่งชุมชน อุตสาหกรรม การผลิตพืช และการผลิตสัตว์) มาพร้อมๆ ความยาวไม่เกิน 1 หน้า กระดาษ A4 (5 คะแนน)

## ตัวอย่างตำแหน่งวัตถุประสงค์ในแต่ละตอน

1-4 การจัดการทรัพยากรป่าไม้

### ตอนที่ 1.1

#### ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับนวนศาสตร์

โปรดอ่านหัวเรื่อง แนวคิด และวัตถุประสงค์ของตอนที่ 1.1 และจึงคึกข่ายรายละเอียดต่อไป

##### หัวเรื่อง

- 1.1.1 ความเป็นมาและความหมายของนวนศาสตร์
- 1.1.2 วิชาการที่เกี่ยวข้องกับนวนศาสตร์
- 1.1.3 ลักษณะงานทางด้านนวนศาสตร์

##### แนวคิด

1. วนศาสตร์หรือการป่าไม้ได้มีการดำเนินการมานานแล้วในประเทศไทย ตั้งแต่สมัยราชวงศ์อันสำคัญของไทยได้มีการควบคุมกิจกรรมทางด้านป่าไม้อายุเป็นศตวรรษที่แล้ว ไม่ใช่แค่การอนุรักษ์และบูรณะการวิทยาศาสตร์ แต่เป็นการใช้ประโยชน์ การอนุรักษ์ และการดำเนินการต่างๆ เกี่ยวกับต้นไม้ป่าไม้ และทรัพยากรอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องเพื่อให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้
2. วิชาการที่เกี่ยวข้องกับนวนศาสตร์มีทั้งวิชาการทางวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ และวิชาการเฉพาะทางนวนศาสตร์ ซึ่งเป็นการประยุกต์และบูรณะการทั้ง 2 ศาสตร์เข้าด้วยกันมาใช้ในการดำเนินการทางด้านป่าไม้
3. กรอบของงานทางนวนศาสตร์ที่ใช้พิจารณาค่า ภาระ ผลประโยชน์ เป็นงานทางนวนศาสตร์ ประกอบด้วยด้านต่างๆ คือ ที่ดิน ผลิตผล และบริการ ระดับของผลิตผลหรือบริการ วิทยาการ ผู้มีส่วนได้เสีย กฎหมาย นโยบาย และระบบ วิชาชีพการป่าไม้ และความร่วมมือระหว่างประเทศ ซึ่งเป็นขอบเขตของลักษณะงานทางนวนศาสตร์

##### วัตถุประสงค์

เมื่อศึกษาตอนที่ 1.1 จบแล้ว นักศึกษามารถ

1. อธิบายความเป็นมาและความหมายของนวนศาสตร์ได้
2. อธิบายวิชาการที่เกี่ยวข้องกับนวนศาสตร์ได้
3. อธิบายกรอบและลักษณะงานที่เกี่ยวข้องกับนวนศาสตร์ได้

ตำแหน่งวัตถุประสงค์ตอนที่  
นักศึกษาต้องสรุปเนื้อหาให้  
สอดคล้อง

หมายเหตุ ให้นักศึกษาส่งรายงานภายในวันที่ 15 กันยายน 2564

A

## ปกรายงาน

**กิจกรรมประจำชุดวิชา 90204 พื้นฐานการจัดการทรัพยากรักษาระและสิ่งแวดล้อม**

**ภาคการศึกษาพิเศษ ปีการศึกษา 2563**

**ชื่อนักศึกษา.....**

**รหัสประจำตัวนักศึกษา**

--	--	--	--	--	--	--	--

**ที่อยู่.....**

**โทรศัพท์ (ถ้ามี) .....**

**ข้อความเชิญรับการตัดสินผลคะแนนภาคปฏิบัติจากผู้ประเมินเป็นที่สุด**

**ลงชื่อ.....**

**(.....)**

วันที่ประเมิน.....

**แบบประเมินเนื้อหาเอกสารการสอน**  
**ชุดวิชา 90204 พื้นฐานการจัดการทรัพยากรเกย์ตรและสิ่งแวดล้อม**

ชื่อนักศึกษา..... รหัส.....

ที่อยู่..... เบอร์โทรศัพท์ .....

\*\*\*\*\*

คำชี้แจง เมื่อศึกษาชุดวิชานี้แล้ว โปรดตอบแบบประเมินฯ โดยเขียนเครื่องหมายถูกที่  หน้าข้อความ หรือในคอลัมน์ที่ต้องการหรือเติมข้อความในช่องว่างตามความเป็นจริง แล้วส่งกลับพร้อมกับกิจกรรมประจำชุดวิชา

**ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป**

1. เพศ  ชาย  หญิง

2. อายุ..... ปี

3. อาชีพ..... ตำแหน่ง.....

- |                          |  |  |
|--------------------------|--|--|
| 4. หลักสูตรที่สมัครเรียน | <input type="checkbox"/> วิชาเอกส่งเสริมการเกษตร | <input type="checkbox"/> บริหารธุรกิจสหกรณ์                    |
|                          | <input type="checkbox"/> การจัดการการผลิตพืช     | <input type="checkbox"/> การจัดการการผลิตสัตว์                 |
|                          | <input type="checkbox"/> ธุรกิจการเกษตร          | <input type="checkbox"/> การจัดการทรัพยากรป่าไม้และสิ่งแวดล้อม |

5. หลักสูตรระดับปริญญาตรีที่ศึกษาในปัจจุบัน  4 ปี  2 ปีต่อเนื่อง

6. วัสดุประสงค์ที่สมัครเรียน

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> ต้องการปรับน้ำดิบ      | <input type="checkbox"/> นำความรู้ไปใช้ในชีวิตประจำวัน |
| <input type="checkbox"/> ต้องการเพิ่มพูนความรู้ | <input type="checkbox"/> อื่นๆ (ระบุ).....             |

7. วุฒิการศึกษาที่ใช้ในการสมัครเข้าศึกษา

- |   |   |                               |                               |
|---|---|-------------------------------|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ม.3                | <input type="checkbox"/> ม. 6                 | <input type="checkbox"/> ปวช. | <input type="checkbox"/> ปวท. |
| <input type="checkbox"/> ปวส.เกษตรกรรม      | <input type="checkbox"/> ปวส.อื่น (ระบุ)..... |                               |                               |
| <input type="checkbox"/> อื่น ๆ (ระบุ)..... |   |                               |                               |

8. ความสามารถในการใช้คอมพิวเตอร์  ไม่ใช่  ใช้พิมพ์งาน  ใช้อินเทอร์เน็ต  อื่นๆ (ระบุ).....

9. ชุดวิชาที่สอบผ่านแล้ว จำนวน..... ชุดวิชา และคงเหลือชุดวิชาที่ยังไม่ได้ลงทะเบียน จำนวน..... ชุดวิชา

10. ในภาคการศึกษานี้ ลงทะเบียน จำนวน..... ชุดวิชา

11. ในภาคการศึกษานี้ ลงทะเบียนชุดวิชา 90204 พื้นฐานการจัดการทรัพยากรเกษตรและสิ่งแวดล้อม

- |                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> เป็นครั้งแรก | <input type="checkbox"/> ลงทะเบียนทั้งสอบไล่ สอนช่วงและครั้งนี้ รวมทั้งสิ้น ..... ครั้ง |
|---------------------------------------|---|

12. นักศึกษาได้นำความรู้จากการศึกษาชุดวิชาการจัดการทรัพยากรป่าไม้ไปใช้ในด้านใดบ้าง

(ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- |  |   |  |
|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> ใช้ในการทำงาน       | <input type="checkbox"/> ใช้ในชีวิตประจำวัน |  |
| <input type="checkbox"/> อื่นๆ โปรดระบุ..... |   |  |

13. ข้อเสนอแนะอื่น ๆ สำหรับการปรับปรุงเนื้อหา

ตอนที่ 2 ความคิดเห็นเกี่ยวกับเนื้อหาดูดวิชา 90204 พื้นฐานการจัดการทรัพยากรเกษตรและสิ่งแวดล้อม

รายชื่อหน่วย	เนื้อหาสาระ														
	ความทันสมัย					ความชัดเจน (ง่ายต่อความเข้าใจ)					ประโยชน์ในการ นำไปใช้				
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
หน่วยที่ 1 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับทรัพยากรเกษตรและสิ่งแวดล้อม															
หน่วยที่ 2 ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการจัดการธุรกิจการเกษตร															
หน่วยที่ 3 ความสัมพันธ์ระหว่างการเกษตร ป่าไม้ และสิ่งแวดล้อม															
หน่วยที่ 4 การจัดการทรัพยากรเกษตรเบื้องต้น															
หน่วยที่ 5 หลักการจัดการทรัพยากรป่าไม้															
หน่วยที่ 6 หลักการจัดการดินและที่ดินเพื่อการเกษตร															
หน่วยที่ 7 หลักการจัดการน้ำเพื่อการเกษตร															
หน่วยที่ 8 ภูมิศาสตร์และการจัดการการเกษตร															
หน่วยที่ 9 หลักการจัดการปัจจัยการผลิตเพื่อการผลิตพืช															
หน่วยที่ 10 หลักการจัดการปัจจัยการผลิตเพื่อการผลิตสัตว์															
หน่วยที่ 11 การจัดการการเงินและทรัพยากรมนุษย์เพื่อการเกษตร															
หน่วยที่ 12 หลักการจัดการผลิตสิ่งแวดล้อมทางการเกษตร															
หน่วยที่ 13 ภูมิศาสตร์ ข้อมูลระยะไกลและการพาณิชทางภูมิศาสตร์															
หน่วยที่ 14 การตัดสินใจลงทุนในโครงการทางการเกษตร															
หน่วยที่ 15 กฎหมายและกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องกับการจัดการทรัพยากรเกษตรและสิ่งแวดล้อม															
ภาพรวมของดูดวิชา															

การนำความรู้ไปใช้	1	2	3	4	5
1. การนำความรู้ไปใช้ในชีวิตประจำวัน					
2. การนำความรู้ไปใช้ในงานประจำ					

หมายเหตุ: คะแนน 1 = น้อยที่สุด 2 = น้อย 3 = ปานกลาง 4 = หาก 5 = หากที่สุด