

มหาวิทยาลัยแม่โจ้

มคอ. 3 รายละเอียดรายวิชา

คณะ	ผลิตกรรมการเกษตร
สาขาวิชา	การส่งเสริมและสื่อสารเกษตร
วิทยาเขต	เชียงใหม่
ภาคการศึกษา/ปีการศึกษา	1/2569

หมวดที่ 1 : ข้อมูลทั่วไป

1. ชื่อวิชา	การจัดการท่องเที่ยวเชิงเกษตร		
2. รหัสวิชา	10113459		
3. จำนวนหน่วยกิต	3 (3-0-6)		
4. หลักสูตร	วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาการส่งเสริมและสื่อสารเกษตร		
5. ประเภทหลักสูตร	<input checked="" type="checkbox"/> วิชาเฉพาะ กลุ่มวิชา <input type="checkbox"/> แกน <input checked="" type="checkbox"/> เอกบังคับ <input type="checkbox"/> เอกเลือก <input type="checkbox"/> วิชาเลือกเสรี		
6. วิชาบังคับก่อน	ไม่มี		
7. ผู้สอน	อาจารย์ ดร.นภารัตน์ เวชสิทธิ์นรภัย		
8. วันที่การแก้ไข มคอ.3	25 มิถุนายน 2569		
9. จำนวนชั่วโมงที่ใช้ต่อภาคการศึกษา			
ภาคทฤษฎี 45 ชั่วโมง	ภาคปฏิบัติ 0 ชั่วโมง	การศึกษาด้วยตัวเอง 90 ชั่วโมง	ทัศนศึกษา/ฝึกงาน 6 ชั่วโมง

หมวดที่ 2: คำอธิบายรายวิชา

แนวคิด ทฤษฎี และความสำคัญของการท่องเที่ยวเชิงเกษตร การท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ การท่องเที่ยวสีเขียว การท่องเที่ยวโครงการหลวงและโครงการพระราชดำริ การท่องเที่ยวนิเวศเกษตร ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการท่องเที่ยวเชิงเกษตร กรณีศึกษาการท่องเที่ยวเกษตรในภาคเหนือ แนวทางการส่งเสริมการจัดการท่องเที่ยวเกษตร

Principles, thoughts, theories in agro-tourism, health tourism, green tourism, tourism in the Royal Project and Royal Initiative Project, and agro-ecological tourism. Factors related to agro-tourism. Case studies of agro-tourism in the North of Thailand. Agro-tourism extension guidelines.

หมวดที่ 3: การปรับปรุงรายวิชาตามข้อเสนอแนะจาก มคอ.5

ข้อเสนอแนะ	การปรับปรุง
ควรจัดดูงานเพื่อให้เกิดประสบการณ์ของผู้เรียน	ศึกษาดูงานสวนส้มจีมีสกุล เรียนรู้ชุมชนท่องเที่ยว บ้านดอยฮิมดาวโฮมสเตย์ บ้านแม่ซ้าย ต.แม่่นะ อ.เชียงดาว จังหวัดเชียงใหม่

หมวดที่ 4: ข้อตกลงร่วมกันระหว่างผู้สอนและผู้เรียน

4.1) นักศึกษาต้องรับผิดชอบเข้าเรียนทุกครั้ง หากมีความจำเป็นต้องขาดเรียนให้แจ้งอาจารย์ผู้สอนทราบล่วงหน้า หรือหากขาดเรียนอันเนื่องมาจากการเจ็บป่วยให้นำใบรับรองแพทย์มาแสดง มิฉะนั้นจะถูกหักคะแนนจากคะแนนรวมร้อยละ 10 ต่อครั้ง

4.2) นักศึกษาต้องรับผิดชอบส่งงานตรงตามกำหนดเวลา หากส่งงานล่าช้าจะถูกหักคะแนนจากคะแนนรวมร้อยละ 10 ต่อครั้ง

4.3) นักศึกษาต้องไม่คัดลอกหรือทำซ้ำความคิดงานของผู้อื่นทั้งทางตรงและทางอ้อม มิฉะนั้นจะไม่ได้รับการประเมินในผลงานนั้นๆ และส่งผลให้การประเมินในผลงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกันเป็นโมฆะด้วย

4.4) นักศึกษาต้องรักษามารยาทและประพฤติตนให้เหมาะสมตามขนบธรรมเนียมประเพณีไทย มิฉะนั้นจะถูกหักคะแนนรวมร้อยละ 10 ต่อครั้ง

หมวดที่ 5: ความสอดคล้องกับผลการเรียนรู้ระดับหลักสูตร (PLO)

1. ผลการเรียนรู้เฉพาะทาง (Specific PLO)

PLO#	รายละเอียด PLO
PLO2	อธิบายแนวคิดและหลักการด้านการเกษตรและส่งเสริมการเกษตร
PLO3	เลือกใช้วิธีการและสื่อที่เหมาะสมในการส่งเสริมการเกษตร
PLO4	วิเคราะห์ชุมชนและสังคมเกษตรเพื่อพัฒนานวัตกรรมในการส่งเสริมการเกษตร

2. ผลการเรียนรู้ทั่วไป (Generic PLO)

PLO10	มีความคิดสร้างสรรค์ในการสร้างนวัตกรรมเพื่อการส่งเสริมการเกษตร
-------	---

3. การพัฒนาทักษะการเรียนรู้ตลอดชีวิต (Life-long Learning)

L#	รายละเอียด
<p>L1</p> <p>Communication in mother tonque</p> <p>การสื่อสารด้วยภาษาไทย</p>	<p>กิจกรรมที่ดำเนินการ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. นักศึกษาอธิบายสื่อสารกับหน่วยงานที่จะเข้าไปดำเนินการเก็บข้อมูลในประเด็นการบริหารโครงการพัฒนาตามพระราชดำริ 2. ศึกษาเรียนรู้เรื่องอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับวิชาการบริหารโครงการเพื่อพัฒนาจากสื่ออื่น ๆ อยู่เสมอ เช่น ดูสารคดี ลงมือทำหรือเรียนรู้จากความผิดพลาด 3. การนำเสนอข้อมูลบรรยายหน้าชั้นเรียน <p>ทักษะที่ได้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ทักษะการประสานงานกับหน่วยงานราชการ 2. ทักษะการเรียบเรียงข้อมูลเพื่อนำเสนอและอธิบายโดยใช้ภาษาไทย
<p>L3</p> <p>Mathematics competences and basic science and technology</p> <p>ความสามารถทางคณิตศาสตร์วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีขั้นพื้นฐาน</p>	<p>กิจกรรมที่ดำเนินการ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. นักศึกษาทำการศึกษารายละเอียดของกิจกรรมทางวิทยาศาสตร์และการใช้เทคโนโลยีในการพัฒนาที่หน่วยงานนำมาใช้เป็นเครื่องมือในการพัฒนา <p>ทักษะที่ได้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ทักษะการประยุกต์ใช้วิธีการทางวิทยาศาสตร์ หรือเทคโนโลยีในการแก้ไขปัญหาสภาพแวดล้อมในพื้นที่
<p>L4</p> <p>Digital competence</p> <p>ความสามารถด้านดิจิทัล</p>	<p>กิจกรรมที่ดำเนินการ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. นักศึกษานำข้อมูลจากการลงพื้นที่ศึกษามาสรุปแล้วจะทำการนำเสนอในรูปแบบ Power Point <p>ทักษะที่ได้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ทักษะการออกแบบงานนำเสนอผ่านสื่อ Power Point และ VDO clip 2. Digital Mindset เรื่อง Design Thinking, Agile, Big Data และ AI
<p>L5</p> <p>Learning to learn</p> <p>เรียนรู้ที่จะเรียน</p>	<p>กิจกรรมที่ดำเนินการ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. นักศึกษาจะต้องมีการแบ่งหน้าที่ภาระงานที่ได้รับมอบหมายในการจัดเก็บข้อมูลด้วยตนเอง 2. นักศึกษามีการสรุปข้อมูลร่วมกันเพื่อเสนอข้อมูลที่ตนเองบันทึกในกลุ่มเพื่อบันทึกข้อมูลดังกล่าวเพื่อใช้ในการสรุปเพื่อจัดทำรายงาน

	ทักษะที่ได้ 1. ทักษะการทำงานเป็นทีม 2. ทักษะการเชื่อมความสัมพันธ์กับบุคคลอื่น 3. Soft Skill หรือ Human Skill เช่น ความเป็นผู้นำ การเข้าใจผู้อื่น ความคิดสร้างสรรค์ การพูดในที่สาธารณะ ฯลฯ
L6 Social and civic competence ความสามารถในการเข้าสังคมและกลุ่มคน	กิจกรรมที่ดำเนินการ 1. นักศึกษาจะต้องพบปะกับเจ้าหน้าที่ หรือคนในชุมชนเพื่อเก็บข้อมูลจากหน่วยงานและชุมชน ทักษะที่ได้ 1. ทักษะการประสานงานกับหน่วยงานและชุมชน
L8 Cultural awareness and expression การรับรู้และแสดงออกทางวัฒนธรรม	กิจกรรมที่ดำเนินการ 1. เนื่องจากบางหน่วยงานมีการใช้วัฒนธรรมท้องถิ่นในการขับเคลื่อนกิจกรรมการพัฒนา นักศึกษาจะต้องจัดเก็บข้อมูลวิถีชีวิตดังกล่าวเพื่อใช้เป็นข้อมูลพื้นฐานในการพัฒนา ทักษะที่ได้ ทักษะการประยุกต์ใช้ข้อมูลวัฒนธรรมของชุมชนกับการพัฒนา

หมวดที่ 6: ความเชื่อมโยงผลการเรียนรู้ระดับหลักสูตร (PLO) สู่ระดับรายวิชา (CLO)

PLO#	CLO#	รายละเอียด CLO	บท#
2	1	เพื่อให้นักศึกษามีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับ ความหมาย	1-6

		ความสำคัญ ของการท่องเที่ยวเกษตร	
	2	รูปแบบการทำการเกษตรในประเทศไทย เกษตรกรรมยั่งยืน เกษตรธรรมชาติ เกษตรเชิงพุทธ เกษตรอินทรีย์ เกษตรคิวิเซ เกษตรกรรมแบบประเทศเกาหลี	7-9
	3	การท่องเที่ยวเชิงเกษตร องค์ประกอบของการท่องเที่ยวเชิงเกษตร ความสำคัญของการท่องเที่ยวเชิงเกษตรต่อเศรษฐกิจ ความสำคัญของการท่องเที่ยวเชิงเกษตรต่อสังคม ประเภทของแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร รูปแบบของการท่องเที่ยวเชิงเกษตร ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับการจัดการท่องเที่ยวเชิงเกษตร ประโยชน์ที่เกษตรกรคาดว่าจะได้รับจากการท่องเที่ยวเชิง เกษตร	9-12
	4	การท่องเที่ยวแบบฟาร์มสเตย์ การท่องเที่ยวแบบโฮมสเตย์ การท่องเที่ยวชุมชน	13.-15

หมวดที่ 7: แผนการสอนและการประเมินผล

1. แผนการสอน

ลำดับ #	บท #	บท/หัวข้อ/เรื่อง	จำนวน ชั่วโมง	ผู้สอน
1-3		1.แนะนำ รายวิชา ข้อตกลงในการเรียนการสอน การบรรยาย	9	อาจารย์ ดร.นภารัตน์

4-6	<p>รายวิชา ความสำคัญ ความหมายและความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับ นิเวศวิทยา ระบบเกษตรยั่งยืน</p> <p>2.สืบค้นสารสนเทศจากห้องสมุดสืบค้นเว็บไซต์ที่เกี่ยวข้องกับ ระบบนิเวศการเกษตร</p> <p>รูปแบบการทำการเกษตรในประเทศ</p> <p>เกษตรธรรมชาติ</p> <p>เกษตรผสมผสาน</p> <p>เกษตรอินทรีย์</p> <p>เกษตรธรรมชาติคิวเซ</p> <p>เกษตรทฤษฎีใหม่</p> <p>วนเกษตร</p>	9	<p>เวชสิทธิ์นิรภัย</p> <p>อาจารย์ ดร.นภารัตน์</p> <p>เวชสิทธิ์นิรภัย</p>
9-12	<p>การท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <p>องค์ประกอบของการท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <p>ความสำคัญของการท่องเที่ยวเชิงเกษตรต่อเศรษฐกิจ</p> <p>ความสำคัญของการท่องเที่ยวเชิงเกษตรต่อสังคม</p> <p>ประเภทของแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <p>รูปแบบของการท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p>	12	<p>อาจารย์ ดร.นภารัตน์</p> <p>เวชสิทธิ์นิรภัย</p>
13-15	<p>ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับการจัดการท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <p>ประโยชน์ที่เกษตรกรคาดว่าจะได้รับจากการท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <p>การท่องเที่ยวแบบฟาร์มสเตย์</p> <p>การท่องเที่ยวแบบโฮมสเตย์</p> <p>การท่องเที่ยวชุมชน</p>	9	<p>อาจารย์ ดร.นภารัตน์</p> <p>เวชสิทธิ์นิรภัย</p>
16	<p>สอบปลายภาค</p>	3	

2. ความสอดคล้องระหว่างการประเมินผล วิธีการสอน และผลการเรียนรู้ระดับรายวิชา (CLO)

การประเมินผล	วิธีการสอน	CLO#

3. กลยุทธ์การประเมิน

การประเมินผล	สัดส่วน
การประเมินระหว่างเรียน	60
สอบปลายภาค 60	40
รวมทั้งสิ้น	100 %

หมวดที่ 8: สื่อการเรียนรู้และงานวิจัย

1. สื่อการเรียนรู้และสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้

- ห้องเรียน/ห้องทำงานกลุ่ม
- หนังสือ ตำรา และทรัพยากรห้องสมุด
- ห้องปฏิบัติการและอุปกรณ์
- เทคโนโลยีสารสนเทศ และ e-learning
- การสร้างบรรยากาศการเรียนรู้ที่ผ่อนคลาย
- การมีทางเลือกเพื่อให้ผู้เรียนได้เรียนรู้อย่างมีความหมาย (Meaningful Learning)

2. งานวิจัยที่นำมาสอนในรายวิชา

- งานวิจัย 1
- งานวิจัย 2

หมวดที่ 9: เกณฑ์การประเมินผล

ระดับผลการศึกษา	ช่วงคะแนน
A	80% ขึ้นไป
B+	75 – 79%
B	70 – 74%
C+	65 – 69%
C	60 – 64%
D+	55 – 59%
D	50 – 54%
F	ต่ำกว่า 50%

หมวดที่ 10: rubric (Rubric) และเกณฑ์การให้คะแนน (Marking Scheme)
การกำหนด Rubrics การให้คะแนนการปฏิบัติงานในพื้นที่

ระดับคะแนน	รายละเอียด
5	<ul style="list-style-type: none"> - เข้าพื้นที่ตรงตามเวลาที่กำหนด - มีการเตรียมความพร้อมและอุปกรณ์ - มีวิธีการขั้นตอนปฏิบัติการในการเก็บข้อมูลชุมชน - มีความกระตือรือร้น และการมีส่วนร่วมกับสมาชิกภายในกลุ่ม - ประพฤติปฏิบัติตน และแต่งกายเรียบร้อยเหมาะสมในการปฏิบัติงาน
4	<ul style="list-style-type: none"> - เข้าพื้นที่ตรงตามเวลาที่กำหนด - ขาดการเตรียมความพร้อมและอุปกรณ์ - มีวิธีการขั้นตอนปฏิบัติการในการเก็บข้อมูลชุมชน - มีความกระตือรือร้น และการมีส่วนร่วมกับสมาชิกภายในกลุ่ม - ประพฤติปฏิบัติตน และแต่งกายเรียบร้อยเหมาะสมในการปฏิบัติงาน
3	<ul style="list-style-type: none"> - เข้าพื้นที่ตรงตามเวลาที่กำหนด - ขาดการเตรียมความพร้อมและอุปกรณ์ - ไม่มีวิธีการขั้นตอนปฏิบัติการในการเก็บข้อมูลชุมชน - มีความกระตือรือร้น และการมีส่วนร่วมกับสมาชิกภายในกลุ่ม - ประพฤติปฏิบัติตน และแต่งกายเรียบร้อยเหมาะสมในการปฏิบัติงาน
2	<ul style="list-style-type: none"> - เข้าพื้นที่ตรงตามเวลาที่กำหนด - ขาดการเตรียมความพร้อมและอุปกรณ์ - ไม่มีวิธีการขั้นตอนปฏิบัติการในการเก็บข้อมูลชุมชน - ขาดความกระตือรือร้น และการมีส่วนร่วมกับสมาชิกภายในกลุ่ม - ประพฤติปฏิบัติตน และแต่งกายเรียบร้อยเหมาะสมในการปฏิบัติงาน
1	<ul style="list-style-type: none"> - เข้าพื้นที่ไม่ตรงตามเวลาที่กำหนด - ขาดการเตรียมความพร้อมและอุปกรณ์ - ไม่มีวิธีการขั้นตอนปฏิบัติการในการเก็บข้อมูลชุมชน - ขาดความกระตือรือร้น และการมีส่วนร่วมกับสมาชิกภายในกลุ่ม - ประพฤติปฏิบัติตน และแต่งกายเรียบร้อยเหมาะสมในการปฏิบัติงาน
0	ไม่ได้เข้าปฏิบัติงานในพื้นที่

1.3.2 การกำหนด Rubrics การให้คะแนนการนำเสนองาน

เกณฑ์	ระดับการประเมิน				
	5	4	3	2	1
ด้านบุคลิกภาพ 1. แต่งกายสุภาพ เหมาะสม ถูก กาลเทศะ (สัดส่วน 5%)	เสื้อผ้า หน้า ผม สุภาพเรียบร้อยทุก อย่าง (ไม่สวมเสื้อยืด กางเกงยีนส์ รองเท้า ตะแตะ เป็นต้น) ทุกคน	เสื้อผ้า หน้า ผม สุภาพเรียบร้อย เกือบทุกอย่างเกือบ ทุกคน (ร้อยละ 80)	เสื้อผ้า หน้า ผม สุภาพ เรียบร้อย บางอย่าง (ร้อยละ 50)	เสื้อผ้า หน้า ผม ไม่สุภาพ เรียบร้อย (ร้อยละ 25)	เสื้อผ้า หน้า ผม ไม่สุภาพ เรียบร้อย ไม่ประทับใจต่อผู้ร่วม ในห้องเรียน เกือบทุกคน
2. การใช้น้ำเสียง สีลา และจังหวะการพูดใน การนำเสนอ (สัดส่วน 5%)	เสียงดังฟังชัด ฉะฉาน คล่องแคล่ว สามารถ ใจความสนใจแก่ผู้ฟัง	เสียงดังฟังชัด จับ ใจความได้แต่จังหวะ การนำเสนอยังมี ตืดขัดเล็กน้อย	เสียงดังปานกลาง ผู้ฟังจับใจความได้ แต่ จังหวะการนำเสนอมี ตืดขัดบ้าง และ นำเสนอโดยการอ่าน Scrip	เสียงค่อย ไม่ชัดเจน ผู้ฟัง ยังพอจับใจความได้ แต่ จังหวะการนำเสนอมีตืดขัด มากและนำเสนอโดยการ อ่าน Scrip	เสียงค่อย น้ำเสียงฟัง ไม่ชัดเจน ไม่ คล่องแคล่ว จังหวะการ นำเสนอตืดขัดเป็นส่วน ใหญ่ และนำเสนอโดย การอ่าน Scrip
ด้านเนื้อหาสาระ 1. เนื้อหาสาระถูกต้อง ตามทฤษฎี มีประเด็นครบถ้วน พร้อมมีการสังเคราะห์ ข้อมูล (สัดส่วน 35%)	เนื้อหาถูกต้องและ ประเด็นนำเสนอ ครบถ้วน 90-100%	เนื้อหาถูกต้องและ ประเด็นนำเสนอ ครบถ้วน 80-89%	เนื้อหาถูกต้องและ ประเด็นนำเสนอ ครบถ้วน 50-79%	เนื้อหาถูกต้องและประเด็น นำเสนอครบถ้วน 30-49%	เนื้อหาถูกต้องและ ประเด็นนำเสนอ ครบถ้วน < 30%
2. มีการจัดลำดับ ความคิดในการนำเสนอ ให้ผู้ฟังเข้าใจได้ง่าย บ่ง บอกถึงความเข้าใจใน เนื้อหาของผู้นำเสนอ (สัดส่วน 15%)	มีการจัดลำดับความคิด ในการนำเสนอเป็น ระบบ ชัดเจน เข้าใจง่าย	มีการจัดลำดับ ความคิดในการ นำเสนอค่อนข้างเป็น ระบบ ซึ่งผู้ฟังยัง เข้าใจได้	มีการจัดลำดับ ความคิดในการ นำเสนอไม่เป็นระบบ แต่ยังมีบางส่วน บางประเด็น	มีการจัดลำดับความคิดใน การนำเสนอไม่เป็นระบบ และยังมีบางส่วน หลายประเด็น	ไม่มีการจัดลำดับ ความคิดในการ นำเสนออย่างเป็น ระบบ ผู้ฟัง ฟังแล้ว สับสน
3. ตอบคำถามได้ชัดเจน ตรงประเด็น ถูกต้อง (สัดส่วน 15%)	ตอบคำถามได้ชัดเจน ถูกต้องทุกคำถาม	ตอบคำถามได้ชัดเจน ถูกต้อง แต่คลุมเครือ ในการตอบบาง คำถาม	ตอบคำถามไม่ค่อย ชัดเจน และไม่ถูกต้อง ในบางคำถาม	ตอบคำถามไม่ค่อยชัดเจน และไม่ถูกต้องในหลาย คำถาม	ไม่สามารถตอบคำถาม ได้เลย
ด้านสื่อที่ใช้ในการ นำเสนอ 1. สื่อสำหรับใช้ในการ นำเสนองาน มีความ สวยงาม น่าติดตาม มี ความสร้างสรรค์ใช้สื่อ	ใช้สื่อในการนำเสนอ ได้อย่างสร้างสรรค์ สวยงาม และเลือกใช้ เครื่องมือในการ	ใช้สื่อในการนำเสนอ ได้อย่างสร้างสรรค์ แต่ขาดเทคนิคของสื่อ ในการนำเสนอ	ใช้สื่อในการนำเสนอ ได้ แต่ยังขาด ความคิดสร้างสรรค์ ในการใช้เทคนิคของ	ใช้สื่อในการนำเสนอได้ แต่ ยังขาดความคิดสร้างสรรค์ ในการใช้เทคนิคของสื่อใน การนำเสนอ ในหลาย	ขาดความคิด สร้างสรรค์ ของสื่อที่ใช้ ในการนำเสนอ

ในการนำเสนอข้อมูลทางสถิติอย่างเหมาะสม เช่น กราฟ (สัดส่วน 20%)	นำเสนอได้อย่างเหมาะสม เช่น - การเลือกใช้กราฟ - มีการใช้เทคนิคต่าง ๆ ในสื่อที่ใช้นำเสนอ เช่น มีการสร้าง Hyperlink มีไฟล์ คลิปเสียง		สื่อในการนำเสนอ ใน บางประเด็น	ประเด็น	
ด้านความตรงต่อเวลา 1. รักษาเวลาในการนำเสนอภายใน ช่วงเวลาที่กำหนด (สัดส่วน 5%)	นำเสนอภายใน ช่วงเวลาที่กำหนด หรือน้อยกว่า/ มากกว่าที่กำหนดไว้ ไม่เกิน 5 นาที	นำเสนอภายใน ช่วงเวลาที่กำหนด หรือน้อยกว่า/ มากกว่าที่กำหนดไว้ 6 - 8 นาที	นำเสนอภายใน ช่วงเวลาที่กำหนด หรือน้อยกว่า/ มากกว่าที่กำหนดไว้ 9 - 10 นาที	นำเสนอภายใน ช่วงเวลาที่กำหนด หรือน้อยกว่า/มากกว่าที่ กำหนดไว้ 10 - 15 นาที	นำเสนอภายใน ช่วงเวลาที่กำหนด หรือน้อยกว่า/มากกว่าที่ กำหนดไว้ > 15 นาที

1.3.3 การกำหนด Rubrics การประเมินรูปเล่มรายงาน

เกณฑ์	ระดับการประเมิน					
	5	4	3	2	1	0
เนื้อหา (60%)	ข้อมูลถูกต้อง สมบูรณ์ ตรง ประเด็น 90% – 100%	ข้อมูลถูกต้อง ตรงประเด็น 70% – 89% (ขาดรายละเอียด เล็กน้อย)	ข้อมูลถูกต้อง ตรงประเด็น 50% – 69% (ขาดรายละเอียด มาก)	ข้อมูลถูกต้อง ตรงประเด็น 30% – 49% (มีข้อมูลที่ผิดบ้าง และยังไม่ สมบูรณ์)	ข้อมูลถูกต้อง ตรงประเด็น < 30% (ข้อมูลส่วนใหญ่ ไม่ถูกต้อง และ ขาดหาย)	ไม่เขียน และไม่ส่ง รูปเล่ม
การลำดับ ใจความ (30%)	ใจความชัดเจน การลำดับ เหตุการณ์ สมเหตุสมผล	ใจความสับสน บ้าง แต่ยัง สามารถเข้าใจได้ ขาดความ สมเหตุสมผลไป บ้าง	ใจความสับสน บ้าง แต่ยัง สามารถเข้าใจได้ ขาดความ สมเหตุสมผล อย่างมาก	ใจความไม่ชัดเจน ขาดความ สมเหตุสมผล	ไม่ต่อเนื่อง ขาด ความ สมเหตุสมผล	ไม่เขียน และไม่ส่ง รูปเล่ม
หลักเกณฑ์ทาง ภาษา และ รูปแบบการ พิมพ์ (รวมถึง การใช้ภาษา ทางวิชาการ) และการจัดทำ รูปเล่มสมบูรณ์ (10%)	ประโยคสมบูรณ์ ถูกต้องตาม หลักเกณฑ์การ พิมพ์ สื่อ ความหมายได้ ชัดเจน และ รูปแบบการพิมพ์ ถูกต้อง	เขียนประโยคได้ สมบูรณ์แต่ผิด หลักเกณฑ์ทาง ภาษาบ้าง สื่อ ความหมายได้ และรูปแบบการ พิมพ์ไม่ถูกต้อง เล็กน้อย	เขียนประโยค สมบูรณ์บ้างไม่ สมบูรณ์บ้าง ผิด หลักเกณฑ์ทาง ภาษาบ้าง สื่อ ความหมายได้ และรูปแบบการ พิมพ์ไม่ถูกต้อง อย่างมาก	เขียนประโยค สมบูรณ์บ้างไม่ สมบูรณ์บ้าง ผิด หลักเกณฑ์ทาง ภาษาอย่างมาก สื่อความไม่ ชัดเจน รูปแบบ การพิมพ์ไม่ ถูกต้องอย่างมาก	เขียนประโยคผิด หลักเกณฑ์ทาง ภาษา สื่อ ความหมายไม่ได้ และรูปแบบการ พิมพ์ไม่ถูกต้อง เลย	ไม่เขียน และไม่ส่ง รูปเล่ม

หมวดที่ 11: ขั้นตอนการแก้ไขคะแนน

นักศึกษาสามารถขอแก้ไขคะแนนงานที่ได้รับมอบหมายและ/หรือคะแนนสอบ ภายใน 1 สัปดาห์
นับจากวันประกาศผลคะแนน



อาจารย์ ดร.นภารัตน์ เวชสิทธิ์นิรภัย
ผู้รับผิดชอบรายวิชา 10113459 การจัดการท่องเที่ยวเชิงเกษตร
วันที่ 25 มิถุนายน 2569