



แผนกิจกรรมการศึกษา
ชุดวิชา 41706 กฎหมายสิ่งแวดล้อมชั้นสูง
Advanced environmental Law

สาขาวิชานิติศาสตร์
มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช

ภาคการศึกษาที่ 2/2560

คำนำ

การศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาในระบบทางไกล นักศึกษาจะต้องศึกษาค้นคว้าด้วยตนเองเกือบตลอดเวลา และจะต้องเข้าร่วมกิจกรรมตามที่มหาวิทยาลัยกำหนดไว้ทุกครั้ง แผนกิจกรรมการศึกษาในแต่ละสาขาซึ่งแจกให้นักศึกษาทุกภาคการเรียนจึงเป็นเอกสารที่สำคัญมาก เนื่องจากเป็นเอกสารที่ให้รายละเอียดเกี่ยวกับงานที่นักศึกษาต้องทำ กิจกรรมที่นักศึกษาต้องปฏิบัติด้วยตนเอง กิจกรรมที่ต้องร่วมในการสัมมนาเข้มหรือสัมมนาเสริมตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด รวมถึงการประเมินผลสัมฤทธิ์ของนักศึกษาในการศึกษาสาขาวิชา

แผนกิจกรรมการศึกษา สาขาวิชา 41706 กฎหมายสิ่งแวดล้อมชั้นสูง ฉบับนี้ คณะกรรมการการผลิตและบริหารสาขาวิชาได้จัดทำขึ้น เพื่อเป็นกรอบสำหรับนักศึกษาในการทำงานที่ได้รับมอบหมาย และการปฏิบัติกิจกรรมต่าง ๆ ขณะเข้าสัมมนาเสริม จำนวน 2 ครั้ง และนักศึกษาต้องปฏิบัติตามกิจกรรมต่าง ๆ ตามที่ระบุไว้ในแผนกิจกรรมการศึกษาอย่างครบถ้วน

คณะกรรมการกลุ่มผลิตและบริหารสาขาวิชา
กฎหมายสิ่งแวดล้อมชั้นสูง

สารบัญ

	หน้า
คำนำ	2
ปฏิทินการศึกษา	4
รายละเอียดชุดวิชา	5
คำอธิบายชุดวิชา	
วัตถุประสงค์	
รายชื่อหน่วยการสอน	
สื่อการศึกษาประจำชุดวิชา	7
วิธีการศึกษา	8
งานที่กำหนดให้ทำ	10
แบบฟอร์มการจัดทำรายงาน	12
การสัมมนาเสริม	13
การประเมินผลการศึกษา	15

ปฏิทินการศึกษา ภาคการศึกษาที่ 2/2560
ชุดวิชา 41706 กฎหมายสิ่งแวดล้อมชั้นสูง

15 มีนาคม 2561

- วันแรกของการศึกษาภาค 2/2560

การสัมมนาเสริมครั้งที่ 1

19 - 20 พฤษภาคม 2561

- ณ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช

การสัมมนาเสริมครั้งที่ 2

14 - 15 กรกฎาคม 2561

- ณ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช

หมายเหตุ

1. ในกรณีที่ไม่สามารถเข้าร่วมสัมมนาได้ให้ท่านทำบันทึกแจ้งต่อประธานกรรมการประจำสาขาวิชานิติศาสตร์ ล่วงหน้าอย่างน้อย 1 สัปดาห์
2. การส่งรายงานให้เป็นไปตามที่กำหนดในแผนกิจกรรมการศึกษา

แผนกิจกรรมการศึกษา
ชุดวิชา 41706 กฎหมายสิ่งแวดล้อมชั้นสูง
Advanced Environmental law

1. รายละเอียดชุดวิชา

1.1 คำอธิบายชุดวิชา

หลักสำคัญของกฎหมายสิ่งแวดล้อมชั้นสูง จะศึกษาเกี่ยวกับ

- ความเป็นมา แนวคิด ทฤษฎีและหลักเกณฑ์ที่เกี่ยวกับกฎหมายสิ่งแวดล้อม
- มาตรการในการคุ้มครองสิ่งแวดล้อม
- กลไกในการขจัดปัญหาสิ่งแวดล้อม
- กฎหมายเกี่ยวกับทรัพยากรธรรมชาติ ในเรื่องดิน ป่าไม้ ความหลากหลายทางชีวภาพ สัตว์ป่า

และทรัพยากรทางทะเล

- กฎหมายควบคุมมลภาวะทางน้ำ มลภาวะบนดินและใต้ผิวดิน มลภาวะทางอากาศ เสียง

และของเสียอันตราย

- กฎหมายเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมในชุมชน
- ปัญหาสิ่งแวดล้อมในภาคอุตสาหกรรมและการพลังงาน
- เปรียบเทียบกฎหมายสิ่งแวดล้อมของไทยกับต่างประเทศ
- ปัญหาการบังคับใช้กฎหมายสิ่งแวดล้อมของไทยกับต่างประเทศ
- กฎหมายระหว่างประเทศว่าด้วยสิ่งแวดล้อม กลไกในการขจัดปัญหาสิ่งแวดล้อม
- ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจการค้าและการลงทุนระหว่างประเทศ
- ความตกลงเรื่องสิ่งแวดล้อมเกี่ยวกับการขนย้ายมลพิษข้ามประเทศ
- อนุสัญญาบาเซล (Basel Convention on the Control of Transboundary Movements

of Hazardous Wastes and Their Disposal)

- ความตกลงพหุภาคีว่าด้วยสิ่งแวดล้อม (Multilateral Environment Agreement)

1.2 วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับแนวคิดทฤษฎีและหลักเกณฑ์ของกฎหมายสิ่งแวดล้อมของไทยและต่างประเทศรวมทั้งปัญหาสิ่งแวดล้อมของประเทศต่าง ๆ

2. เพื่อให้สามารถค้นหาวิธีการแก้ไขปัญหากฎหมายสิ่งแวดล้อมของประเทศที่นำมาศึกษาเปรียบเทียบและค้นหาเกี่ยวกับมาตรการในการคุ้มครองสิ่งแวดล้อมได้

3. เพื่อศึกษาถึงสภาพปัญหาของสิ่งแวดล้อมในชุมชน ภาคอุตสาหกรรมและกลไกในการขจัดปัญหาสิ่งแวดล้อมได้

4. เพื่อให้มีความรู้ความเข้าใจรวมทั้งศึกษาเปรียบเทียบกฎหมายสิ่งแวดล้อมของประเทศไทยและต่างประเทศในเรื่องเกี่ยวกับอนุสัญญาและความตกลงพหุภาคีเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมได้

1.3 รายชื่อหน่วยการสอน

- หน่วยที่ 1 ความเป็นมา แนวคิด ทฤษฎีและหลักเกณฑ์ที่เกี่ยวกับกฎหมายสิ่งแวดล้อม
- หน่วยที่ 2 มาตรการในการคุ้มครองสิ่งแวดล้อม
- หน่วยที่ 3 กลไกในการจัดปัญหาสิ่งแวดล้อม
- หน่วยที่ 4 กฎหมายเกี่ยวกับทรัพยากรธรรมชาติ : ดิน ป่าไม้
- หน่วยที่ 5 ทางชีวภาพกฎหมายเกี่ยวกับทรัพยากรธรรมชาติ : ความหลากหลายทางชีวภาพ สัตว์ป่า ทรัพยากรทางทะเล
- หน่วยที่ 6 กฎหมายควบคุมมลภาวะทางน้ำ มลภาวะบนดินและใต้ผิวดิน
- หน่วยที่ 7 กฎหมายควบคุมมลภาวะทางอากาศ เสียง และของเสียอันตราย
- หน่วยที่ 8 กฎหมายเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมในชุมชน
- หน่วยที่ 9 ปัญหาสิ่งแวดล้อมในภาคอุตสาหกรรมและการพลังงาน
- หน่วยที่ 10 เปรียบเทียบกฎหมายสิ่งแวดล้อมของไทยกับต่างประเทศ
- หน่วยที่ 11 เปรียบเทียบการจัดการทรัพยากรธรรมชาติของไทยกับต่างประเทศ
- หน่วยที่ 12 ปัญหาการบังคับใช้กฎหมายสิ่งแวดล้อมของไทยกับต่างประเทศ
- หน่วยที่ 13 กฎหมายระหว่างประเทศว่าด้วยสิ่งแวดล้อม
- หน่วยที่ 14 ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจการค้าและการลงทุนระหว่างประเทศ
- หน่วยที่ 15 ความตกลงเรื่องสิ่งแวดล้อมเกี่ยวกับการขนย้ายมลพิษข้ามประเทศ

สื่อการศึกษาประจำชุดวิชา
สื่อการศึกษาประจำชุดวิชา 41706 กฎหมายสิ่งแวดล้อมชั้นสูง
Advanced Environmental law

ประกอบด้วย

1. แผนกิจกรรม

แผนกิจกรรมเป็นคู่มือในการศึกษาและทำกิจกรรมของนักศึกษาในการศึกษาชุดวิชานี้ เพื่อให้บรรลุผลตามวัตถุประสงค์ ทั้งของนักศึกษา คณะกรรมการผลิตและบริหารชุดวิชา และมหาวิทยาลัย

2. แนวการศึกษา

แนวการศึกษาประกอบด้วย 3 ส่วน ดังนี้

ส่วนที่ 1 แบบประเมินผลก่อนเรียนและหลังเรียน

ส่วนที่ 2 สรุปสาระสังเขปหรือประเด็นหลักของแต่ละเรื่อง รวมทั้งแหล่งวิทยาการต่าง ๆ ที่นักศึกษาสามารถค้นคว้าเพิ่มเติม เช่น ตำรา บทความ หรือสื่ออื่น ๆ เป็นต้น

ส่วนที่ 3 กิจกรรมท้ายเรื่อง

3. ตำรา

1. เอกสารการสอนชุดวิชากฎหมายสิ่งแวดล้อม (2552) สาขาวิชานิติศาสตร์ สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมราชา ฉบับปรับปรุงครั้งที่ 1 เล่ม 1 เล่ม 2

2. รองศาสตราจารย์ ดร.อำนาจ วงศ์บัณฑิต (2550) กฎหมายสิ่งแวดล้อม พิมพ์ครั้งที่ 2 กรุงเทพฯ: วิญญูชน

3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กอบกุล รายนนคร (2550) กฎหมายสิ่งแวดล้อม กรุงเทพฯ : วิญญูชน

4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์อุดมศักดิ์ สินธุ์พงษ์ (2547) กฎหมายสิ่งแวดล้อม กรุงเทพฯ : วิญญูชน

5. ความตกลงด้านสิ่งแวดล้อมระหว่างประเทศ

วิธีการศึกษา

1. การเตรียมตัวของนักศึกษา

1.1 การวางแผนศึกษาชุดวิชา 41706 กฎหมายสิ่งแวดล้อมชั้นสูง Advanced Environmental law

1.1.1 ประมวลกิจกรรมที่ต้องทำ นักศึกษามีเวลาตลอดภาคการศึกษาที่ 2/2560 โดยต้องปฏิบัติกิจกรรม ดังนี้

- 1) ศึกษาจากสื่อหลัก คือ ตำราและแนวการศึกษาชุดวิชา
- 2) ทำรายงานเพื่อนำเสนอในการสัมมนาเสริม (ดูรายละเอียดในรายงานที่กำหนด)

1.1.2 การจัดทำปฏิทินตารางการเรียนตลอดภาคการศึกษาที่ 2/2560 โดยเติมกิจกรรมการศึกษาที่นักศึกษาต้องวางแผนล่วงหน้า เช่น การค้นคว้าเพิ่มเติม การทำรายงาน การสัมมนาเสริม ฯลฯ

1.1.3 การจัดทำตารางการศึกษาประจำสัปดาห์ตลอดภาคการศึกษา

1.2 วิธีการศึกษาดำราและแนวการศึกษาชุดวิชา

1.2.1 ตั้งจุดมุ่งหมายและเป้าหมายในการศึกษาเอกสารเพื่อเป็นพื้นฐานของการประเมินตนเองและทบทวนความรู้ที่ได้รับจากการศึกษาแนวการศึกษาชุดวิชา

1.2.2 ทำความเข้าใจวัตถุประสงค์ของการนำเสนอในแนวการศึกษาชุดวิชา

1.2.3 ศึกษาแนวคิดและวัตถุประสงค์ประจำหน่วย ประจำตอน ในแนวการศึกษาชุดวิชา เพื่อทราบและเข้าใจประเด็นหลักหรือความคิดรวบยอดที่ผู้เขียนต้องการให้นักศึกษาทราบ

1.2.4 ศึกษาเนื้อหาจากตำราโดยละเอียด พินิจพิจารณาเนื้อหาให้เกิดความรู้ ความเข้าใจอย่างท่องแท้

1.2.5 ทำกิจกรรมท้ายเรื่อง โดยตอบกิจกรรมและบันทึกกิจกรรม แล้วตรวจสอบเน้นแนวตอบกิจกรรม

1.2.6 ทบทวนและประเมินความรู้ ความเข้าใจ และแนวคิดที่ได้จากการศึกษาแนวการศึกษาชุดวิชา

2. การดำเนินการศึกษา

นักศึกษาควรดำเนินการศึกษา ดังนี้

2.1 ศึกษาและดำเนินกิจกรรมตามแผนการศึกษา

2.2 ศึกษาแนวการศึกษาชุดวิชา ทำกิจกรรมและประเมินตนเองก่อนเรียนและหลังเรียนชุดวิชา 41706 กฎหมายสิ่งแวดล้อมชั้นสูง Advance Environmental law

2.3 ศึกษาค้นคว้าเพิ่มเติมจากเอกสารและแหล่งวิทยาการอื่นที่ทันสมัย

2.4 เข้าร่วมสัมมนาเสริมชุดวิชา 41706 กฎหมายสิ่งแวดล้อมชั้นสูง Advanced Environmental law

2.5 เข้าสอบประจำภาคการศึกษาปี 2/2560 ตามวัน เวลา และสถานที่ที่มหาวิทยาลัยกำหนด

งานที่กำหนดให้ทำ

นักศึกษาจะต้องเตรียมการทำรายงาน จำนวน 2 ฉบับ ดังนี้

รายงานฉบับที่ 1

เป็นการจัดทำรายงานทางวิชาการ ความยาวประมาณ 10 หน้า จัดทำเป็นรูปเล่ม จำนวน 2 ชุด สำหรับส่งอาจารย์ผู้สอน 1 ชุด และเก็บไว้เป็นของนักศึกษา จำนวน 1 ชุด พร้อมทั้งถ่ายเอกสารแจกเพื่อนนักศึกษาในกลุ่มย่อยด้วย โดยการจัดทำรายงานมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

1. ชื่อเรื่อง

นักศึกษาสามารถเลือกจัดทำรายงานทางวิชาการได้ ในหัวข้อเรื่องต่อไปนี้

1. หลักเกณฑ์ของกฎหมายสิ่งแวดล้อม
2. มาตรการทางกฎหมายในการควบคุมและจัดการสิ่งแวดล้อม
3. กลไกในการขจัดปัญหาสิ่งแวดล้อม
4. กฎหมายเกี่ยวกับทรัพยากรธรรมชาติ : ดิน ป่าไม้ พันธุ์พืช ความหลากหลายทาง

ชีวภาพ สัตว์ป่า และทรัพยากรทางทะเล

5. กฎหมายควบคุมมลภาวะทางน้ำ มลภาวะบนดิน ใต้ผิวดิน มลภาวะทางอากาศ เสียง และของเสียอันตราย

6. กฎหมายสิ่งแวดล้อมในชุมชน
7. ปัญหาสิ่งแวดล้อมในภาคอุตสาหกรรม
8. เปรียบเทียบกฎหมายสิ่งแวดล้อมของไทยกับต่างประเทศ
9. เปรียบเทียบการจัดการทรัพยากรธรรมชาติของไทยกับต่างประเทศ
10. กฎหมายระหว่างประเทศว่าด้วยสิ่งแวดล้อมและการบังคับใช้
11. ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจการค้า การลงทุนระหว่างประเทศ และความ

ตกลงเรื่องสิ่งแวดล้อมเกี่ยวกับการขนย้ายมลพิษข้ามประเทศ

หรือเลือกหัวข้อเรื่องอื่น ๆ ที่นักศึกษามีความสนใจ ภายในขอบเขตที่เกี่ยวข้องกับชุดวิชา กฎหมายสิ่งแวดล้อมชั้นสูง ที่อยู่ในแนวการศึกษา

2. ประเด็น และความสำคัญของการศึกษา

เนื้อหาของรายงานส่วนนี้ เป็นคำนำหรือการกล่าวนำเพื่อให้ผู้อ่านทราบประเด็นที่จะศึกษา และความสำคัญของการศึกษา โดยระบุให้เห็นว่าการศึกษามีประเด็นอย่างไรและประเด็นดังกล่าวมีความสำคัญอย่างไร ทั้งนี้ควรเขียนอย่างกะทัดรัด ใช้ภาษาที่เข้าใจง่ายและกระชับ

3. เนื้อหาของรายงาน

เป็นการศึกษาแนวคิดทฤษฎี และหลักกฎหมายโดยสังเขป เกี่ยวกับหัวข้อเรื่องและประเด็น การศึกษาที่นักศึกษาได้กำหนดไว้ ตลอดจนข้อโต้แย้งทางวิชาการที่เกี่ยวข้องหรือประเด็นปัญหาสืบเนื่องที่อาจนำไปสู่การศึกษาปัญหาในเชิงลึกหรือการเปรียบเทียบกฎหมายต่อไป (ถ้ามี)

4. แหล่งวิชาการอ้างอิง

นักศึกษาสามารถศึกษาค้นคว้าและอ้างอิงแหล่งวิชาการได้จากเอกสารที่ระบุในแนวการศึกษา และตำราอ้างอิงที่กำหนด ตลอดจนแหล่งวิชาการต่าง ๆ ที่นักศึกษาค้นคว้าเพิ่มเติม เช่น ตำรา บทความ หรือสื่ออื่น ๆ เป็นต้น

5. เครื่องมือและวิธีดำเนินการ

การจัดทำรายงานฉบับที่ 1 นี้ มีลักษณะเป็นรายงานทางวิชาการ โดยมีการศึกษาแนวคิด ทฤษฎี และหลักกฎหมายเกี่ยวกับหัวข้อเรื่องและประเด็นการศึกษาที่นักศึกษาได้กำหนดไว้ จากการค้นคว้า เอกสาร

6. วัตถุประสงค์ของงาน

การจัดทำรายงานทางวิชาการนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อให้นักศึกษาได้มีความรู้เกี่ยวกับแนวคิด ทฤษฎี และหลักกฎหมายในหัวข้อเรื่องเกี่ยวกับหลักกฎหมายสิ่งแวดล้อม ที่ได้กล่าวไว้ข้างต้น โดยการ นำเสนอ อภิปราย และวิเคราะห์เพื่อแก้ไขปัญหาในกลุ่มย่อย และเพื่อเป็นพื้นฐานในการศึกษาเปรียบเทียบ กฎหมายในกิจกรรมต่อ ๆ ไป

7. กำหนดส่งงาน

ส่งรายงานในวันที่ 1 ของการสัมมนาเสริมครั้งที่ 1 (ก่อนเวลา 09.00 น.) ก่อนนำเสนอผลงาน

รายงานฉบับที่ 2

เป็นการจัดทำรายงานทางวิชาการในลักษณะการเปรียบเทียบกฎหมาย โดยมีหัวข้อเรื่องตาม รายงานฉบับที่ 1 ซึ่งนักศึกษาได้ศึกษาไว้เบื้องต้นแล้ว รายงานฉบับที่ 2 มีจำนวนประมาณ 10 - 20 หน้า และจัดทำเป็นรูปเล่ม จำนวน 2 ชุด ส่งอาจารย์ผู้สอน 1 ชุด สำหรับนักศึกษานำเสนอผลงานภายในกลุ่ม 1 ชุด และถ่ายเอกสารรายงานแจกเพื่อนนักศึกษาในกลุ่มย่อยด้วย

กำหนดส่งงาน ส่งรายงานในวันที่ 1 ของการสัมมนาเสริมครั้งที่ 2 (ก่อนเวลา 09.00 น.) ก่อน นำเสนอผลงาน

หมายเหตุ รายงานทุกชิ้นงานต้องมีความครบถ้วนตามรูปแบบ รวมทั้งการอ้างอิงและ บรรณานุกรม ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ทั้งนี้ การเขียนอ้างอิงและบรรณานุกรมควรศึกษา รายละเอียดจากคู่มือการพิมพ์วิทยานิพนธ์ และให้ใช้ระบบอ้างอิงและบรรณานุกรมแบบเดียวกับการทำ วิทยานิพนธ์หรือการศึกษาค้นคว้าอิสระ

แบบฟอร์มการจัดทำรายงาน

รายงานที่จัดทำ ฉบับที่ 1 และฉบับที่ 2 ควรพิมพ์ในกระดาษ A4 โดยใช้เครื่องพิมพ์ดีดหรือเครื่องคอมพิวเตอร์ รายงานที่ต้องส่งอาจารย์ควรมีความยาวตามที่กำหนดในหน้า 10 และหน้า 11 โดยใช้กระดาษ A4 นักศึกษาต้องจัดทำรายงาน 2 ชุด โดยนำส่งอาจารย์ประจำกลุ่ม 1 ชุด และเก็บไว้เป็นของนักศึกษา 1 ชุด พร้อมทั้งถ่ายเอกสารแจกเพื่อนนักศึกษาในกลุ่มย่อยด้วย รายงานควรเข้าเล่มและมีปก โดยใช้รูปแบบดังนี้

<p>รายงานฉบับที่</p> <p>ชุดวิชา 41706 กฎหมายสิ่งแวดล้อมชั้นสูง Advanced Environmental law</p> <p>เรื่อง.....</p> <p style="text-align: center;">โดย</p> <p>รหัสนักศึกษา ชื่อ - นามสกุล</p> <p>.....</p> <p style="text-align: center;">สาขาวิชานิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช</p> <p>สัมมนาเสริมครั้งที่ วันที่.....เดือน.....พ.ศ.</p> <p>ณ</p> <p>(ระบุสถานที่เข้ารับการสัมมนาเสริม)</p>

ใช้กระดาษธรรมดา ไม่ต้องใช้กระดาษมีกลิ่นหอม

การสัมมนาเสริม

การสัมมนาเสริมเป็นกิจกรรมที่กำหนดไว้ในหลักสูตร นักศึกษาทุกคนที่ลงทะเบียนเรียนชุดวิชา 41706 กฎหมายสิ่งแวดล้อมชั้นสูง Advanced Environmental law จะต้องเข้าร่วมกิจกรรมตามที่กำหนดไว้ในแผนกิจกรรมการศึกษา

1. กำหนดการสัมมนาเสริมชุดวิชา 41706 กฎหมายสิ่งแวดล้อมชั้นสูง Advanced Environmental law ได้กำหนดการสัมมนาเสริม ในภาคการศึกษาที่ 2/2560 ไว้จำนวน 2 ครั้ง ดังนี้

การสัมมนาเสริม ครั้งที่ 1

วันที่ 1

- | | |
|------------------|--|
| 09.00 - 12.00 น. | - บรรยายสรุปเนื้อหาในหน่วยที่ 1 - 2 และหน่วยที่ 4 - 7 พร้อมนำเสนอรายงานฉบับที่ 1 |
| 12.00 - 13.00 น. | - พักรับประทานอาหารกลางวัน |
| 13.00 - 16.00 น. | - นำเสนอรายงานฉบับที่ 1 และสรุปการสัมมนา โดย วิทยากรประจำกลุ่ม |

วันที่ 2

- | | |
|------------------|--|
| 09.00 - 12.00 น. | - นำเสนอรายงานฉบับที่ 1 (ต่อ) |
| 12.00 - 13.00 น. | - พักรับประทานอาหารกลางวัน |
| 13.00 - 16.00 น. | - นำเสนอรายงานฉบับที่ 1 (ต่อ) และสรุปการสัมมนา โดย วิทยากรประจำกลุ่ม |

พักรับประทานอาหารว่างเวลา 10.30 น. และเวลา 14.30 น.

หมายเหตุ : กำหนดการสัมมนาเสริมอาจปรับปรุงได้ตามความเหมาะสม

การสัมมนาเสริม ครั้งที่ 2

วันที่ 1

- | | |
|------------------|--|
| 09.00 - 12.00 น. | - บรรยายสรุปเนื้อหาในหน่วยที่ 8 - 9 และหน่วยที่ 13 - 14 พร้อมนำเสนอรายงานฉบับที่ 2 |
| 12.00 - 13.00 น. | - พักรับประทานอาหารกลางวัน |
| 13.00 - 16.00 น. | - นำเสนอรายงานฉบับที่ 2 และสรุปการสัมมนา โดย วิทยากรประจำกลุ่ม |

วันที่ 2

- | | |
|------------------|--|
| 09.00 - 12.00 น. | - นำเสนอรายงานฉบับที่ 2 (ต่อ) |
| 12.00 - 13.00 น. | - พักรับประทานอาหารกลางวัน |
| 13.00 - 16.00 น. | - นำเสนอรายงานฉบับที่ 2 (ต่อ) และสรุปการสัมมนา โดย วิทยากรประจำกลุ่ม |

3. การเตรียมตัวเพื่อเสนอผลงาน

นักศึกษาต้องเตรียมความพร้อมในการเสนอผลงานในวันสัมมนาเสริม ดังนี้

1. การเตรียมซักซ้อมตนเอง ควรมีการเตรียมตัวล่วงหน้าในเรื่องต่อไปนี้

1.1 การนำเสนอผลงาน ควรนำเสนอในรูปแบบของ Power Point และซักซ้อมวิธีการนำเสนอ รายงาน ซักซ้อมการใช้สื่อประกอบการนำเสนอเพื่อเพิ่มความเชื่อมั่นในตนเอง เวลาที่ใช้ในการนำเสนอ ผลงานชิ้นละไม่เกิน 20 นาที

1.2 การตอบประเด็นคำถาม อาจคาดเดาคำถามของอาจารย์และเพื่อนนักศึกษา และ ซักซ้อมคำตอบไว้ล่วงหน้า

2. การเตรียมสื่อเพื่อประกอบการนำเสนอควรจัดเตรียมสิ่งต่อไปนี้

2.1 รายงานจัดทำเป็นรูปเล่มส่งอาจารย์ผู้สอน พร้อมถ่ายเอกสารแจกเพื่อนนักศึกษาในวันนำเสนอรายงาน

2.2 นำเสนอผลงานทางโปรแกรมสำเร็จรูป (Power Point) หรือการนำเสนอโดยแผ่นใส หรือแผ่นทึบ (ถ้ามี)

การประเมินผลการศึกษา

นักศึกษาต้องได้คะแนนไม่น้อยกว่า ร้อยละ 60 หรือ 60 คะแนน

คะแนนการจัดทำรายงาน การนำเสนอรายงาน และการสอบไล่ประจำภาคการศึกษา ดังนี้		
1. การจัดทำและการนำเสนอรายงานฉบับที่ 1	20	คะแนน
2. การจัดทำและการนำเสนอรายงานฉบับที่ 2	20	คะแนน
3. การสอบไล่ประจำภาคการศึกษา	<u>60</u>	คะแนน
รวม	<u>100</u>	คะแนน