

คณะนิติศาสตร์

## แผนการเรียนรู้ของรายวิชา

รหัสวิชา 230452  
ชื่อวิชา กฎหมายอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม และศิลปวัฒนธรรม  
Law of Preservation of Natural Resources, Environment,  
Art and Culture

ภาคเรียนต้น ปีการศึกษา 2565

ชื่อสถาบันอุดมศึกษา มหาวิทยาลัยนเรศวร  
วิทยาเขต/คณะ/ภาควิชา นิติศาสตร์

### หมวดที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของรายวิชา

1. รหัสและชื่อรายวิชา 230452 ชื่อวิชา กฎหมายอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม และศิลปวัฒนธรรม  
(Law of Preservation of Natural Resources, Environment, Art and Culture)

2. จำนวนหน่วยกิต 3 (3-0-6)

#### 3. คำอธิบายรายวิชา

แนวคิด นโยบายของรัฐและกฎหมายในปัจจุบันที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน การส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม การควบคุมมลพิษ การอนุรักษ์ และพัฒนาแหล่งศิลปวัฒนธรรม ตลอดจน ศึกษากฎหมายระหว่างประเทศที่เกี่ยวกับการบริหารจัดการ ทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม และศิลปวัฒนธรรมอย่างยั่งยืน

Concepts, state policy, and domestic law relating to the sustainable management of natural resources, promotion and protection of environmental quality, pollution control, conservation and development of art and cultural sites, and the international law on the sustainable development of natural resources, environment, art, and culture.

4. ประเภทของรายวิชา  วิชาบังคับ  ศึกษาทั่วไป  เลือก กลุ่มสังคม  
หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต ชั้นปีที่ 4

#### 5. ภาคการศึกษา/ปีการศึกษา

ภาคการศึกษาที่เปิดสอน : 1/2565

จำนวนผู้เรียน/กลุ่มเรียน : 265 คน จำนวน 2 กลุ่ม

#### 6. อาจารย์ที่รับผิดชอบรายวิชาและอาจารย์ผู้สอน

อาจารย์ที่รับผิดชอบรายวิชา : ผศ.ดร.นฤมล เสกธีระ, ดร.อชิชญา อ้อตวงษ์ คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร

อาจารย์ผู้สอน : ผศ.ดร.นฤมล เสกธีระ, ดร.อชิชญา อ้อตวงษ์ คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร

7. รายวิชาที่ต้องเรียนมาก่อน (Pre-requisite) (ถ้ามี)  [ไม่มี]  [มี ระบุ.....]

8. รายวิชาที่ต้องเรียนพร้อมกัน (Co-requisites) (ถ้ามี)  [ไม่มี]  [มี ระบุ.....]

9. สถานที่เรียน : อาคารเรียนรวม มหาวิทยาลัยนเรศวร

10. วันเดือนปีที่ปรับปรุงเนื้อหาสาระรายวิชา : 15 มิถุนายน 2565

### หมวดที่ 2 รายละเอียดเนื้อหาและการจัดการเรียนการสอน

## 1. ELO ของหลักสูตร

[ระบุ ELO ทั้งหมดหรือที่เกี่ยวข้องกับรายวิชาเท่านั้น]

ELO 1.1 มีความรับผิดชอบต่อตนเอง วิชาชีพ และสังคม ตรงต่อเวลา มีจิตสาธารณะ

ELO 1.3 มีจิตสำนึกของนักกฎหมายที่ดีและหรือตระหนักรู้ เข้าใจและยึดมั่นในหลักความยุติธรรม หลักนิติธรรม มีความประพฤติที่สอดคล้องกับหลักจรรยาบรรณในวิชาชีพ

ELO 2.1 มีความรู้และความเข้าใจเกี่ยวกับหลักการ/ทฤษฎีที่สำคัญในเนื้อหา ทั้งในสาขาวิชานิติศาสตร์และศาสตร์อื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง และให้มีความรู้และทักษะการใช้ภาษาไทย ภาษาอังกฤษ ทั้งด้านการฟัง การพูด การอ่านและการเขียน มีความสามารถในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร และเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ ให้นิสิตมีรสนิยมทางสุนทรียะทางศิลปะและดนตรี และนำไปประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวัน

ELO 2.3 สามารถนำองค์ความรู้ด้านกฎหมายไปปรับใช้กับข้อเท็จจริงต่างๆ ที่เกิดขึ้น หรือค้นคว้าในระดับสูงขึ้น หรือวิจัยอย่างมีนิตินัยควบคู่กับคุณธรรม และสามารถบูรณาการเชื่อมโยงกับศาสตร์อื่นๆ ที่เกี่ยวข้องได้

ELO 3.4 สามารถประยุกต์ใช้องค์ความรู้ในการวิเคราะห์และหรือแก้ไขปัญหาอย่างสร้างสรรค์เป็นระบบคิดได้แบบองค์รวมโดยเชื่อมโยงความรู้ระหว่างนิติศาสตร์และศาสตร์อื่นๆ ได้ รวมถึง ตระหนักถึงความสำคัญของการเรียนรู้ตลอดชีวิต มีความใฝ่รู้ ติดตามความเปลี่ยนแปลงของสังคม เพื่อพัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่อง

ELO 4.3 มีความรับผิดชอบต่อตนเองและหรือสังคม ใช้สิทธิเสรีภาพโดยไม่กระทบผู้อื่น และมีจิตสำนึกรับผิดชอบต่อประพฤตินั้นเป็นพลเมืองดี

## 2. CLO ของรายวิชา

CLO 1 มีความตรงต่อเวลา

CLO 2 ปฏิบัติตามหลักจรรยาบรรณวิชาชีพ

CLO 3 อธิบายหลักการ/ทฤษฎี และหลักกฎหมายที่เกี่ยวข้องในรายวิชากฎหมายอนุรักษทรัพย์ากรธรรมชาตีสี่แควดล้อม และศิลปวัฒนธรรมได้อย่างถูกต้อง

CLO 4 ปรับใช้องค์ความรู้ด้านกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการอนุรักษทรัพย์ากรธรรมชาตีสี่แควดล้อม และศิลปวัฒนธรรมได้อย่างถูกต้อง

CLO 5 มีทักษะการจัดการปัญหากฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการอนุรักษทรัพย์ากรธรรมชาตีสี่แควดล้อมและศิลปวัฒนธรรม

CLO 6 มีความรับผิดชอบในการทำงานที่ได้รับมอบหมาย

## 3. ตารางความสัมพันธ์ของการจัดการเรียนการสอน การวัดและการประเมินผลการเรียนรู้ที่คาดหวังกับรายวิชา (CLOs)

รายวิชา	CLOs	ELOs	Skills	
[230452 กฎหมาย อนุรักษ ทรัพย์ากรธรรมชาตีสี่ แควดล้อม และ ศิลปวัฒนธรรม	CLO1	ELO 1.1		GLO
	CLO2	ELO 1.3	SSLO	
	CLO3	ELO 2.1	SSLO	
	CLO4	ELO 2.3	SSLO	
	CLO5	ELO 3.4	SSLO	
	CLO6	ELO 4.3		GLO

หมายเหตุ: 1. CLOs ของรายวิชา ต้องสอดคล้อง (Align) กับ ELOs ของหลักสูตรเท่านั้น และ CLOs ของรายวิชาใดวิชาหนึ่งไม่จำเป็นต้องครบทุก ELOs ของหลักสูตร

2. SSLOs = Subject Specific Learning Outcomes (ผลการเรียนรู้เฉพาะ); GLOs = Generic Learning Outcomes (ผลการเรียนรู้ทั่วไป)

4.แผนการสอน

CLO	สัปดาห์ที่	หัวข้อ/รายละเอียด	จำนวน (ชม.)		กิจกรรมการเรียนรู้การสอน/สื่อที่ใช้	ผู้สอน
			บรรยาย	ปฏิบัติ		
CLO 1,2,3,4,5,6	๑	แนะนำรายวิชา อธิบายกฎระเบียบในการเรียนการสอน และวิธีการวัดและประเมินผล  <b>บทที่ ๑ บทนำ</b> ๑. ความหมายของการอนุรักษ์ ๒. ความจำเป็นในการอนุรักษ์ ๓. แนวความคิดพื้นฐานในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	๓		- บรรยาย อธิบาย และยกตัวอย่างประกอบ - อภิปรายแลกเปลี่ยนความคิดเห็น	ผศ.ดร.นฤมล เสกธีระ, ดร.อชิ ชญา อ้อตวงษ์
CLO 1,2,3,4,5,6	๒	๔. หลักกฎหมายทั่วไปและนโยบายของรัฐในการจัดการ การใช้ และการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ๔.๑ รัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พุทธศักราช ๒๕๖๐	๓		- บรรยาย อธิบาย และยกตัวอย่างประกอบ - อภิปรายแลกเปลี่ยนความคิดเห็น	ผศ.ดร.นฤมล เสกธีระ, ดร.อชิ ชญา อ้อตวงษ์
CLO 1,2,3,4,5,6	๓	<b>บทที่ ๒ กฎหมายทรัพยากรธรรมชาติ</b> ๑. กฎหมายว่าด้วยการอนุรักษ์ป่าไม้ ๑.๑ ความสำคัญของป่าไม้ ๑.๒ ความหมายและประเภทของพื้นที่อนุรักษ์หรือพื้นที่ป่าอนุรักษ์ในประเทศไทย ๑.๓ กฎหมายที่ใช้คุ้มครองป่าไม้ในพื้นที่อนุรักษ์หรือพื้นที่ป่าอนุรักษ์ในประเทศไทย ๑.๓.๑ สาระสำคัญของการอนุรักษ์ป่าไม้ตามพระราชบัญญัติป่าไม้ พ.ศ. ๒๔๘๔ ๑.๓.๒ สาระสำคัญของการอนุรักษ์ป่าไม้ตามพระราชบัญญัติอุทยานแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๒	๓		- บรรยาย อธิบาย และยกตัวอย่างประกอบ - อภิปรายแลกเปลี่ยนความคิดเห็น	ผศ.ดร.นฤมล เสกธีระ, ดร.อชิ ชญา อ้อตวงษ์
CLO 1,2,3,4,5,6	๔	๑.๓.๓ สาระสำคัญของการอนุรักษ์ป่าไม้ตามพระราชบัญญัติป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ.๒๕๐๗ ๑.๓.๔ สาระสำคัญของการอนุรักษ์ป่าไม้ตามพระราชบัญญัติสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า พ.ศ.๒๕๖๒	๓		- บรรยาย อธิบาย และยกตัวอย่างประกอบ - อภิปรายแลกเปลี่ยนความคิดเห็น	ผศ.ดร.นฤมล เสกธีระ, ดร.อชิ ชญา อ้อตวงษ์

CLO	ลำดับที่	หัวข้อ/รายละเอียด	จำนวน (ชม.)		กิจกรรมการเรียนการสอน/สื่อที่ใช้	ผู้สอน
			บรรยาย	ปฏิบัติ		
CLO 1,2,3,4,5,6	๕	๒. กฎหมายว่าด้วยการอนุรักษ์สัตว์ป่า ๒.๑ ความสำคัญของสัตว์ป่า ๒.๒ การอนุรักษ์สัตว์ป่าตามพระราชบัญญัติสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า พ.ศ.๒๕๖๒	๓		- บรรยาย อธิบาย และยกตัวอย่างประกอบ - อภิปรายแลกเปลี่ยนความคิดเห็น	ผศ.ดร.นฤมล เสกธีระ, ดร.อชิ ชญา อีตวงษ์
CLO 1,2,3,4,5,6	๖	๓. กฎหมายว่าด้วยการอนุรักษ์น้ำและการจัดการพื้นที่ลุ่มน้ำ ๓.๑ ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับการอนุรักษ์น้ำและการจัดการพื้นที่ลุ่มน้ำ ๓.๒ มาตรการทางกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการอนุรักษ์น้ำและการจัดการลุ่มน้ำ ๔. กฎหมายเกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ๔.๑ ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับการอนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ๔.๒ มาตรการทางกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการอนุรักษ์ทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ตาม พรบ.ส่งเสริมการบริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง พ.ศ. ๒๕๕๘	๓		- บรรยาย อธิบาย และยกตัวอย่างประกอบ - อภิปรายแลกเปลี่ยนความคิดเห็น	ผศ.ดร.นฤมล เสกธีระ, ดร.อชิ ชญา อีตวงษ์
CLO 1,2,3,4,5,6	๗	๔. กฎหมายว่าด้วยการอนุรักษ์แร่ ๔.๑ ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับการอนุรักษ์แร่ ๔.๒ มาตรการทางกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการอนุรักษ์แร่ตามพระราชบัญญัติแร่ พ.ศ. ๒๕๖๐	๓		- บรรยาย อธิบาย และยกตัวอย่างประกอบ - อภิปรายแลกเปลี่ยนความคิดเห็น	ผศ.ดร.นฤมล เสกธีระ, ดร.อชิ ชญา อีตวงษ์
	๘	สอบกลางภาค				
CLO 1,2,3,4,5,6	๙	<u>บทที่ ๓ กฎหมายสิ่งแวดล้อม</u> ๑. การประเมินผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมหรือการวิเคราะห์ผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม ๑.๑ ความหมายของการประเมินผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมหรือการวิเคราะห์ผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม ๑.๒ ขอบเขตและแนวทางในการจัดทำ การประเมินผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม	๓		- บรรยาย อธิบาย และยกตัวอย่างประกอบ - อภิปรายแลกเปลี่ยนความคิดเห็น - มอบหมายการทำรายงาน	ผศ.ดร.นฤมล เสกธีระ, ดร.อชิ ชญา อีตวงษ์

CLO	ลำดับที่	หัวข้อ/รายละเอียด	จำนวน (ชม.)		กิจกรรมการเรียนรู้การสอน/สื่อที่ใช้	ผู้สอน
			บรรยาย	ปฏิบัติ		
		หรือการวิเคราะห์ผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม ๑.๓ ขั้นตอนในการทำการประเมินผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมหรือการวิเคราะห์ผลกระทบทางสิ่งแวดล้อม การบรรยายพิเศษ โดย ดร.ชาญวิทย์ ชัยกัณฑ์ ตุลาการศาลปกครองกลาง ในวันศุกร์ที่ 19 สิงหาคม 2565 เวลา 13.00 – 16.00 น.				
CLO 1,2,3,4,5,6	๑๐	๒. หลักผู้ก่อมลพิษเป็นผู้จ่ายและมาตรการจูงใจทางเศรษฐศาสตร์หรือเครื่องมือทางเศรษฐศาสตร์ในการพิทักษ์รักษาสิ่งแวดล้อม ๒.๑ ความหมายของหลักผู้ก่อมลพิษเป็นผู้จ่าย ๒.๒ หลักผู้ก่อมลพิษเป็นผู้จ่ายที่นำมาใช้ในประเทศไทย ๒.๓ ความหมายของมาตรการจูงใจทางเศรษฐศาสตร์หรือเครื่องมือทางเศรษฐศาสตร์ ๒.๔ ความสัมพันธ์ระหว่างหลักผู้ก่อมลพิษเป็นผู้จ่ายและมาตรการจูงใจทางเศรษฐศาสตร์หรือเครื่องมือทางเศรษฐศาสตร์ ๒.๕ มาตรการจูงใจทางเศรษฐศาสตร์ที่นำมาบัญญัติในกฎหมายไทยและที่ไม่ได้นำมาบัญญัติในกฎหมาย	๓		- บรรยาย อธิบาย และยกตัวอย่างประกอบ - อภิปรายแลกเปลี่ยนความคิดเห็น	ผศ.ดร.นฤมล เสกธีระ, ดร.อชิ ชญา อีอตวงษ์
CLO 1,2,3,4,5,6	๑๑	๓. ความรับผิดชอบทางแพ่งของผู้ก่อมลพิษในคดีทางสิ่งแวดล้อม ๓.๑ ความรับผิดชอบทางแพ่งของผู้ก่อมลพิษก่อนการประกาศใช้พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ๓.๒ ปัญหาและอุปสรรคที่เกิดขึ้นจากการใช้กฎหมายดังกล่าวก่อนการประกาศใช้พระราชบัญญัติส่งเสริมและ	๓		- บรรยาย อธิบาย และยกตัวอย่างประกอบ - อภิปรายแลกเปลี่ยนความคิดเห็น	ผศ.ดร.นฤมล เสกธีระ, ดร.อชิ ชญา อีอตวงษ์

CLO	ลำดับที่	หัวข้อ/รายละเอียด	จำนวน (ชม.)		กิจกรรมการเรียนการสอน/สื่อที่ใช้	ผู้สอน
			บรรยาย	ปฏิบัติ		
		<p>รักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕</p> <p>๓.๓ ความรับผิดชอบทางแพ่งของผู้ก่อมลพิษในคดีสิ่งแวดล้อมหลังการประกาศใช้พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕</p> <p>๓.๔ ปัญหาและอุปสรรคที่เกิดขึ้นจากการใช้กฎหมายดังกล่าวภายหลังการประกาศใช้พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕</p> <p>๓.๕ แนวทางปรับปรุงของกฎหมายเกี่ยวกับความรับผิดชอบทางแพ่งของผู้ก่อมลพิษในคดีทางสิ่งแวดล้อม</p>				
CLO 1,2,3,4,5,6	๑๒	<p><b>๔. มลพิษจากสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย</b></p> <p>๔.๑ ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย</p> <p>๔.๒ มาตรการทางกฎหมายในการควบคุมและจัดการสิ่งปฏิกูลและมูลฝอย</p> <p><b>๕. มลพิษจากของเสียอันตราย</b></p> <p>๕.๑ ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับมลพิษจากของเสียอันตราย</p> <p>๕.๒ มาตรการทางกฎหมายในการจัดการของเสียอันตราย</p>	๓		<ul style="list-style-type: none"> <li>- บรรยาย อธิบาย และยกตัวอย่างประกอบ</li> <li>- อภิปรายแลกเปลี่ยนความคิดเห็น</li> </ul>	<p>ผศ.ดร.นฤมล เสกธีระ,</p> <p>ดร.อชิ ชญา อีตวงษ์</p>
CLO 1,2,3,4,5,6	๑๓	<p><b>๖. มลพิษทางอากาศ</b></p> <p>๖.๑ ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับมลพิษทางอากาศ</p> <p>๖.๒ มาตรการทางกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการควบคุมมลพิษทางอากาศ</p> <p><b>๗. มลพิษทางน้ำ</b></p> <p>๗.๑ ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับมลพิษทางน้ำ</p> <p>๗.๒ มาตรการทางกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการควบคุมมลพิษทางน้ำ</p>	๓		<ul style="list-style-type: none"> <li>- บรรยาย อธิบาย และยกตัวอย่างประกอบ</li> <li>- อภิปรายแลกเปลี่ยนความคิดเห็น</li> </ul>	<p>ผศ.ดร.นฤมล เสกธีระ,</p> <p>ดร.อชิ ชญา อีตวงษ์</p>

CLO	ลำดับที่	หัวข้อ/รายละเอียด	จำนวน (ชม.)		กิจกรรมการเรียนรู้การสอน/สื่อที่ใช้	ผู้สอน
			บรรยาย	ปฏิบัติ		
CLO 1,2,3,4,5,6	๑๔	<p>๘. การอนุรักษ์แหล่งศิลปวัฒนธรรม</p> <p>๘.๑ ความหมายของโบราณสถาน</p> <p>๘.๒ มาตรการอนุรักษ์โบราณสถานในประเทศไทย</p> <p>๘.๒.๑ มาตรการหลักในการอนุรักษ์โบราณสถาน</p> <p>ก) การขึ้นทะเบียนโบราณสถาน</p> <p>ข) มาตรการกำหนดเขตพื้นที่อนุรักษ์โบราณสถาน</p> <p>ค) มาตรการควบคุมอาคารและสิ่งก่อสร้างภายในเขตโบราณสถาน</p> <p>ง) มาตรการควบคุมความชำรุดทรุดโทรมของโบราณสถาน</p> <p>จ) มาตรการฟื้นฟูโบราณสถาน</p> <p>ฉ) มาตรการเสริมในการอนุรักษ์โบราณสถาน</p> <p>ช) ความเชื่อมโยงของกฎหมายต่างๆ เกี่ยวกับการอนุรักษ์โบราณสถาน</p>	๓		<p>- บรรยาย อธิบาย และยกตัวอย่างประกอบ</p> <p>- อภิปรายแลกเปลี่ยนความคิดเห็น</p>	<p>ผศ.ดร.นฤมล เสกธีระ,</p> <p>ดร.อชิ ชญา อีอตวงษ์</p>
CLO 1,2,3,4,5,6	๑๕	<p><b>บทที่ ๔ สนธิสัญญาที่เกี่ยวข้องการพิทักษ์รักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และแหล่งศิลปวัฒนธรรม รวมถึงกฎหมายต่างประเทศที่เกี่ยวข้องกับการพิทักษ์รักษาและฟื้นฟูสิ่งแวดล้อม</b></p> <p>๑. สนธิสัญญาที่เกี่ยวข้องกับการพิทักษ์รักษาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและศิลปวัฒนธรรม</p> <p>๑.๑ อนุสัญญาว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ</p> <p>๑.๒ อนุสัญญาว่าด้วยการค้าระหว่างประเทศซึ่งสัตว์ป่าและพืชป่าที่ใกล้จะสูญพันธุ์</p> <p>๑.๓ อนุสัญญาบาเซลว่าด้วยการควบคุมการเคลื่อนย้ายข้ามแดนซึ่งกากสารอันตรายและการกำจัดกากสารดังกล่าว</p> <p>๑.๔ อนุสัญญาคุ้มครองมรดกโลกทางวัฒนธรรมและธรรมชาติ</p>	๓		<p>- บรรยาย อธิบาย และยกตัวอย่างประกอบ</p> <p>- อภิปรายแลกเปลี่ยนความคิดเห็น</p>	<p>ผศ.ดร.นฤมล เสกธีระ,</p> <p>ดร.อชิ ชญา อีอตวงษ์</p>



CLO	สัปดาห์ที่	หัวข้อ/รายละเอียด	จำนวน (ชม.)		กิจกรรมการเรียนการสอน/สื่อที่ใช้	ผู้สอน
			บรรยาย	ปฏิบัติ		
CLO 1,2,3,4,5,6	๑๖	๒ กฎหมายต่างประเทศที่เกี่ยวข้องกับการพิทักษ์รักษาและฟื้นฟูสิ่งแวดล้อม เช่น กฎหมายควบคุมของเสียอันตรายของประเทศสหรัฐอเมริกา เป็นต้น	๓		- บรรยาย อธิบาย และยกตัวอย่างประกอบ - อภิปรายแลกเปลี่ยนความคิดเห็น	ผศ.ดร.นฤมล เสกธีระ, ดร.อชิ ชญา อ้อตวงษ์
	๑๗-๑๘	สอบปลายภาค				

### 5. สื่อทรัพยากรประกอบการเรียนการสอน

กอบกุล ราชณาคร. *กฎหมายกับสิ่งแวดล้อม*. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์วิญญูชน, ๒๕๕๐.

จุมพต สายสุนทร. *กฎหมายสิ่งแวดล้อมระหว่างประเทศ การคุ้มครองและการรักษาสีงแวดล้อมทาง*

*ทะเล*. พิมพ์ครั้งที่ ๓. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์วิญญูชน, ๒๕๖๐.

นฤมล เสกธีระ. *เอกสารประกอบการสอน รายวิชา 230452 กฎหมายอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม และศิลปวัฒนธรรม, 2565*

นิวัติ เรืองพานิช. *การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม*. กรุงเทพฯ: กองทุน

จัดพิมพ์ตำราป่าไม้, ๒๕๕๖.

พรชัย ดำนวิวัฒน์. *กฎหมายการค้าและสิ่งแวดล้อมระหว่างประเทศ*. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์

วิญญูชน, ๒๕๕๐.

ยีนหยัด ใจสมุทร. *คำอธิบายพระราชบัญญัติป่าไม้*. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์นิติบรรณการ, ๒๕๔๘.

ยีนหยัด ใจสมุทร. *รวมกฎหมายเกี่ยวกับป่าไม้และสัตว์ป่า*. พิมพ์ครั้งที่ ๕. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์นิติธรรม,

๒๕๖๐.

สุนีย์ มัลลิกะมาลย์. *การบังคับใช้กฎหมายสิ่งแวดล้อม*. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์นิติธรรม, ๒๕๔๒.

อำนาจ วงศ์บัณฑิต. *กฎหมายสิ่งแวดล้อม*. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์วิญญูชน, ๒๕๕๗.

อำนาจ วงศ์บัณฑิต. *กฎหมายแร่*. กรุงเทพฯ: โรงพิมพ์มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, ๒๕๖๑.

อุดมศักดิ์ สินธิพงษ์. *กฎหมายเกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม*. พิมพ์ครั้งที่ ๕. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์วิญญูชน, ๒๕๖๑.

### หมวดที่ 3 การประเมินผลรายวิชา

#### 3.1 แผนการประเมินผลการเรียนรู้ (CLO)

ผลการเรียนรู้ตาม CLO	วิธีการประเมินผลนิสิต	สัปดาห์ที่ประเมิน	สัดส่วนของการประเมินผล
3,4	สอบกลางภาค	8	40 %
3,4	สอบปลายภาค	17-18	50 %
1,2,3,4,5,6	รายงานหรือการนำเสนอหน้าชั้นเรียน	9	10%
1,2,3,4,5,6	อภิปรายแลกเปลี่ยนความคิดเห็นในชั้นเรียน	ทุกสัปดาห์	0%
<b>รวม</b>			<b>100%</b>

### 3.2 การวัดและประเมินผล (ตารางเกรด)

เกรด	ช่วงเกรด
A	80+
B+	75-79
B	70-74
C+	65-69
C	60-64
D+	55-59
D	50-54
F	0-49

อาจารย์ผู้รับผิดชอบรายวิชา

ลงชื่อ .....นฤมล เสกธีระ.....  
(ผศ.ดร.นฤมล เสกธีระ)  
.....16...../.....มิถุนายน...../.....2565.....