

คณะนิติศาสตร์

ผลการเรียนรู้ของรายวิชา  
(Course Report)

รหัสวิชา 230446  
ชื่อวิชา ปัญหาพิเศษทางกฎหมายอาญา  
Special topic on Criminal Law

ภาคเรียนปลาย ปีการศึกษา 2564

รายงานผลการดำเนินการของรายวิชา  
(Course Report)

หมวด 1 ข้อมูลทั่วไป

- รหัสและชื่อรายวิชา 230446                      ชื่อวิชา ปัญหาพิเศษทางกฎหมายอาญา  
Special topic on Criminal Law
- จำนวนหน่วยกิต    2 (2-1-3)
- ประเภทของรายวิชา    วิชาบังคับ    ศึกษาทั่วไป    วิชาเลือก  
หลักสูตรนิติศาสตรบัณฑิต    ชั้นปีที่ 3, 4
- ภาคการศึกษา/ปีการศึกษา  
ภาคการศึกษาที่เปิดสอน : 2/2564  
จำนวนผู้เรียน/กลุ่มเรียน : 13 คน /1 กลุ่ม
- อาจารย์ที่รับผิดชอบรายวิชาและอาจารย์ผู้สอน  
อาจารย์ที่รับผิดชอบรายวิชา : อาจารย์พูลลาภ กันทา  
อาจารย์ผู้สอน : อาจารย์พูลลาภ กันทา
- สถานที่เรียน Online NU มหาวิทยาลัยนเรศวร
- วันเดือนปีที่รายงานผลรายวิชา 7 เมษายน 2565

## หมวดที่ 2 ผลการจัดการเรียนการสอน

### 1. รายงานการสอนจริงเทียบกับแผนการสอนตาม CLO

CLO	สัปดาห์ที่	หัวข้อที่สอน	หัวข้อที่สอน (✓)		ระบุความไม่ สอดคล้อง ตาม CLO
			สอดคล้อง ตาม CLO	ไม่ สอดคล้อง ตาม CLO	
CLO 1 - 5	๑	ขอบเขตการใช้กฎหมายอาญา ประมวลกฎหมายอาญามาตรา 4 วรรค 1, 2 - การกระทำความผิดใน ราชอาณาจักรและ - การกระทำความผิดในเรือไทย หรืออากาศยานไทย	✓		
CLO 1 - 5	๒	ขอบเขตการใช้กฎหมายอาญา ประมวลกฎหมายอาญามาตรา 5 วรรค 1, 2 - การกระทำความผิดที่คาบเกี่ยว ระหว่างในราชอาณาจักรและนอก ราชอาณาจักร - การกระทำความผิดในชั้น เตรียมการหรือการพยายาม กระทำความผิดที่ผลเกิดขึ้นใน ราชอาณาจักร	✓		
CLO 1 - 5	๓	ขอบเขตการใช้กฎหมายอาญา ประมวลกฎหมายอาญามาตรา 6 และมาตรา 7 - การกระทำความผิดของตัวการ ผู้ใช้ ผู้สนับสนุน ที่ได้กระทำ ความผิดนอกราชอาณาจักร - การกระทำความผิดนอก ราชอาณาจักรตามหลักป้องกัน ตัวเอง และหลักอำนาจลงโทษ สากล	✓		
CLO 1 - 5	๔	ขอบเขตการใช้กฎหมายอาญา ประมวลกฎหมายอาญามาตรา 8			

		- การกระทำความผิดนอก ราชอาณาจักรตามหลักบุคคลหรือ หลักสัญชาติ	✓		
CLO 1 - 5	๕	ขอบเขตการใช้กฎหมายอาญา ประมวลกฎหมายอาญามาตรา 9 - การกระทำความผิดนอก ราชอาณาจักรตามหลักบุคคลของ เจ้าพนักงานของรัฐบาลไทย	✓		
CLO 1 - 5	๖	การคำนวณอัตราโทษเพื่อยื่นฟ้อง ในคดีอาญา - เขตอำนาจศาลในคดีอาญาตาม พระธรรมนูญศาลยุติธรรม	✓		
CLO 1 - 5	๗	การคำนวณอัตราโทษเพื่อยื่นฟ้อง ในคดีอาญา - เขตอำนาจศาลในคดีอาญาตาม พระธรรมนูญศาลยุติธรรม	✓		
	๘	<b>สอบกลางภาค</b>	✓		
CLO 1 - 5	๘	การคำนวณอัตราโทษเพื่อยื่นฟ้อง ในคดีอาญา - เขตอำนาจศาลในคดีอาญาตาม กฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา	✓		
CLO 1 - 5	๑๐	การคำนวณอัตราโทษเพื่อยื่นฟ้อง ในคดีอาญา - เขตอำนาจศาลในคดีอาญาตาม กฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา	✓		
CLO 1 - 5	๑๑	การคำนวณอัตราโทษเพื่อยื่นฟ้อง ในคดีอาญา - หลักการคำนวณอัตราโทษเพื่อยื่น ฟ้องในคดีอาญา	✓		

CLO 1 - 5	๑๒-๑๓	ปัญหาความสัมพันธ์ระหว่างการ กระทำและผล	✓		
CLO 1 - 5	๑๔	ปัญหาความสัมพันธ์ระหว่างการ กระทำและผล	✓		
CLO 1 - 5	๑๕	ปัญหาการกระทำโดยพลาด	✓		
CLO 1 - 5	๑๖	ปัญหาการกระทำโดยพลาด	✓		
	๑๗-๑๘	สอบปลายภาค	✓		

## 2. ประสิทธิภาพของวิธีสอนที่ทำให้เกิดผลการเรียนรู้ตาม CLO

ผลการเรียนรู้ตาม CLO	วิธีสอนที่ระบุใน รายละเอียดรายวิชา	ประสิทธิภาพ		ปัญหาของการใช้วิธีสอน (ถ้ามี) พร้อมข้อเสนอแนะในการแก้ไข (พร้อมอธิบายเหตุผลว่ามีประสิทธิภาพ หรือไม่มีประสิทธิภาพอย่างไร)
		มี	ไม่มี	
CLO 1. [มีความรับผิดชอบต่อ ตนเองและสังคม]	-บรรยาย อธิบาย และยกตัวอย่างประกอบ - อภิปรายแลกเปลี่ยน ความคิดเห็น	✓		
CLO 2 [มีความรู้ความเข้าใจ เกี่ยวกับหลักพื้นฐานของ ขอบเขตการใช้กฎหมายอาญา การคำนวณอัตราโทษเพื่อยื่น ฟ้องในคดีอาญา หลัก ความสัมพันธ์ระหว่างการ กระทำและผล หลักการกระทำ โดยพลาด	-บรรยาย อธิบาย และยกตัวอย่างประกอบ - อภิปรายแลกเปลี่ยน ความคิดเห็น	✓		

<p>CLO 3 [มีความสามารถในการคิด วิเคราะห์ ขอบเขตการใช้กฎหมายอาญา การคำนวณอัตราโทษเพื่อยื่นฟ้องในคดีอาญา หลักความสัมพันธ์ระหว่างการทำและผล หลักการทำกระทำโดยพลาด ไปปรับใช้กับข้อเท็จจริงได้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาชีพของนักกฎหมาย]</p>	<p>-บรรยาย อธิบาย และยกตัวอย่างประกอบ - อภิปรายแลกเปลี่ยนความคิดเห็น</p>	<p>✓</p>		
<p>CLO 4 [มีความรู้และทักษะการใช้ภาษาไทย ทั้งด้านการฟัง การพูด การอ่านและการเขียน สามารถปรับตัวให้อยู่ในสังคมที่ต่างวัฒนธรรมร่วมกับผู้อื่นได้ และนำไปประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวัน]</p>	<p>-บรรยาย อธิบาย และยกตัวอย่างประกอบ - อภิปรายแลกเปลี่ยนความคิดเห็น</p>	<p>✓</p>		
<p>CLO 5 [สามารถติดตามความก้าวหน้าและการเปลี่ยนแปลงขององค์ความรู้ทางด้านนิติศาสตร์ โดยการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร และเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์และศาสตร์อื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง]</p>	<p>-บรรยาย อธิบาย และยกตัวอย่างประกอบ - อภิปรายแลกเปลี่ยนความคิดเห็น</p>	<p>✓</p>		

### 3. ข้อเสนอการดำเนินการเพื่อปรับปรุงวิธีสอน

-

### หมวดที่ 3 สรุปผลการจัดการเรียนการสอนและประเมินผลของรายวิชา

- |   |       |
|---|-------|
| 1. จำนวนนิสิตที่ลงทะเบียนเรียน (ณ วันหมดกำหนดการเพิ่มถอน) | 13 คน |
| 2. จำนวนนิสิตที่คงอยู่เมื่อสิ้นสุดภาคเรียน                | 13 คน |
| 3. จำนวนนิสิตที่ถอน (W)                                   | 0 คน  |
| 4. อื่น ๆ (ถ้ามี)   |       |

## 5. การกระจายของระดับคะแนน (เกรด) : จำนวนและร้อยละของนิสิตในแต่ละระดับคะแนน

ระดับคะแนน (เกรด)	ช่วงคะแนน	จำนวน	ร้อยละ
S	50 คะแนนขึ้นไป	41	100
U	0 - 49	0	0

## 6. ปัจจัยที่ทำให้ระดับคะแนนผิดปกติ (ถ้ามี)

-

## 7. การทวนสอบผลสัมฤทธิ์ของนิสิต (ให้อ้างอิงจาก ผลการเรียนรู้ตาม CLO)

วิธีการทวนสอบ	สรุปผล
มีการทวนสอบการให้คะแนนจากการสุ่มตรวจผลงานของนิสิตโดยอาจารย์อื่น หรือผู้ทรงคุณวุฒิ ที่ไม่ใช่อาจารย์ผู้สอนกระบวนวิชาที่ประเมิน	คะแนนเฉลี่ย 4.26 เต็ม 5.00

## 8. ปัญหาและผลกระทบต่อกรดำเนินการ

## 1. ประเด็นด้านทรัพยากรประกอบการเรียนการสอนและสิ่งอำนวยความสะดวก

ปัญหาในการใช้แหล่งทรัพยากรประกอบการเรียนการสอน (ถ้ามี)	ผลกระทบ
-	-

## 2. ประเด็นด้านการบริหารและองค์กร

ปัญหาด้านการบริหารและองค์กร (ถ้ามี)	ผลกระทบต่อผลการเรียนรู้ของนิสิต
-	-

## หมวดที่ 4 แผนการปรับปรุงรายวิชา

## 1. ผลการประเมินรายวิชาโดยนิสิต (แนบเอกสาร)

## 1.1 ข้อวิพากษ์ที่สำคัญจากผลการประเมินโดยนิสิต

-

## 1.2 ความเห็นของอาจารย์ผู้สอนต่อข้อวิพากษ์ตามข้อ 1.1

-

## 2. ผลการประเมินรายวิชาโดยผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

2.1 ข้อวิพากษ์สำคัญจากผลการประเมินโดย.....

-

2.2 ความเห็นของอาจารย์ผู้สอนต่อข้อวิพากษ์ตามข้อ 2.1

-

## 3. แผนการปรับปรุง (สามารถวิเคราะห์จากผลการประเมินจากนิสิตหรืออื่น ๆ เข้ามาพิจารณาร่วม)

### 3.1 ความก้าวหน้าของการปรับปรุงการเรียนการสอนตามที่เสนอในรายงานของรายวิชาครั้งที่ผ่านมา

เรื่อง/ประเด็นที่จะปรับปรุง	แผนการปรับปรุง	เหตุผล
-	-	-

### 3.2 การดำเนินการด้านอื่น ๆ ในการปรับปรุงรายวิชา

-

### 3.3 ข้อเสนอแผนการปรับปรุงสำหรับภาคการศึกษา/ปีการศึกษาต่อไป

ข้อเสนอ	กำหนดเวลาที่แล้วเสร็จ	ผู้รับผิดชอบ
นวัตินิสิตติวเพิ่มขึ้นเนื่องจาก รูปแบบการสอนแบบออนไลน์นี้ทำ ให้นิสิตเข้าใจเนื้อหาการเรียนรู้ไม่ดี นัก	ภาคการศึกษาหน้า	อาจารย์ผู้สอน

ชื่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบรายวิชา

ลงชื่อ

(นายพุลลาภ กันทา)

วันที่รายงาน .....