

คณะนิติศาสตร์

ผลการเรียนรู้ของรายวิชา
คณะนิติศาสตร์
(Course Report)

รหัสวิชา	230415
ชื่อวิชาภาษาไทย	กฎหมายอุตสาหกรรม
ชื่อวิชาภาษาอังกฤษ	Industrial Law

ภาคเรียนต้น ปีการศึกษา 2566

CL O 1 CL O 2 CL O 3	3	2.3 การควบคุมโรงงานอุตสาหกรรมตามพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ.2535	✓ ✓ ✓		
CL O 1 CL O 2 CL O 3	4	<u>บทที่ 3 กฎหมายอุตสาหกรรมที่เกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย</u> ส่วนที่ 1 3.1 เจตนารมณ์และสาระสำคัญในการกำหนดกฎหมาย อุตสาหกรรมที่เกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย	✓ ✓ ✓		
CL O 1 CL O 2 CL O 3	5	3.2 บทบัญญัติของกฎหมายที่เกี่ยวกับสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย 3.2.1 พระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ.2535 3.2.2 พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม แห่งชาติ พ.ศ.2535 3.2.3 พระราชบัญญัติสาธารณสุข พ.ศ.2535 3.2.4 พระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ.2535	✓ ✓ ✓ ✓ ✓		
CL O 1 CL O 2 CL O 3	6-7	ส่วนที่ 2 3.3 การควบคุมมลพิษจากการประกอบอุตสาหกรรมและเขตควบคุมมลพิษ 3.3.1 มลพิษทางอากาศ - ความหมายของมลพิษทางอากาศ - กฎหมายที่ใช้ในการควบคุมมลพิษทางอากาศ 3.3.2 มลพิษทางน้ำ - ความหมายของมลพิษทางน้ำ - กฎหมายที่ใช้ในการควบคุมมลพิษทางน้ำ 3.3 มลพิษทางเสียง - ความหมายของมลพิษทางเสียง - กฎหมายที่ใช้ในการควบคุมมลพิษทางเสียง 3.4 เขตควบคุมมลพิษ	✓ ✓ ✓ ✓ ✓		
CL O 1	8	<u>บทที่ 4 การนิคมอุตสาหกรรมตามพระราชบัญญัติการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย พ.ศ.2522</u> 4.1 การนิคมอุตสาหกรรมในประเทศไทย	✓ ✓ ✓		

CL O 2 CL O 3		4.2 ความหมายของการนิคมอุตสาหกรรม 4.3 วัตถุประสงค์และอำนาจของการอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย 4.4 การจัดตั้งนิคมอุตสาหกรรม	✓ ✓ ✓		
CL O 1 CL O 2 CL O 3	9	4.5 การประกอบกิจการในนิคมอุตสาหกรรม 4.6 สิทธิประโยชน์ต่างๆที่ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมในนิคมอุตสาหกรรมได้รับ 4.7 ข้อห้ามมิให้กระทำในเขตนิคมอุตสาหกรรม 4.8 การควบคุมการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย	✓ ✓ ✓		
CL O 1 CL O 2 CL O 3	10- 11	<u>บทที่ 5 มาตรฐานอุตสาหกรรมตามพระราชบัญญัติมาตรฐานอุตสาหกรรม พ.ศ.2535</u> ส่วนที่ 1 5.1 ความหมายของมาตรฐานอุตสาหกรรม 5.2 มาตรการดำเนินการเกี่ยวกับมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม 5.3 การขออนุญาตเกี่ยวกับการทำและนำเข้าผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน 5.4 เครื่องหมายมาตรฐาน 5.5 ใบอนุญาต 5.6 บทกำหนดโทษ	✓ ✓ ✓ ✓ ✓		
CL O 1 CL O 2 CL O 3	12	ส่วนที่ 2 5.7 มาตรฐานระหว่างประเทศ 5.7.1 องค์การระหว่างประเทศว่าด้วยการมาตรฐาน 5.7.2 มาตรฐานระบบการบริหารคุณภาพและการจัดการเพื่อพัฒนาสินค้าและบริการ 5.7.3 มาตรฐานระบบการบริหารจัดการด้านสิ่งแวดล้อม 5.7.4 มาตรฐานระบบการบริหารงานอาชีพอนามัยและความปลอดภัยในการทำงาน 5.7.5 มาตรฐานอาหารระหว่างประเทศ	✓ ✓ ✓ ✓ ✓		
CL O 1 CL O 2 CL O 3	13- 14	<u>บทที่ 6 การจดทะเบียนเครื่องจักรตามพระราชบัญญัติจดทะเบียนเครื่องจักร พ.ศ.๒๕๓๐</u> 6.1 กฎหมายเกี่ยวกับการจดทะเบียนเครื่องจักร 6.2 เครื่องจักรที่จะนำไปจดทะเบียนกรรมสิทธิ์ 6.3 การจดทะเบียนเครื่องจักร 6.4 การไถ่ถอนการจำนองเครื่องจักร 6.5 การขอแบ่งแยกรายการจดทะเบียนกรรมสิทธิ์เครื่องจักร 6.6 อำนาจหน้าที่ของพนักงานเจ้าหน้าที่เกี่ยวกับการจดทะเบียนเครื่องจักร 6.7 ผลของการจดทะเบียนเครื่องจักร	✓ ✓ ✓ ✓		

		6.8 การโยกย้ายเครื่องจักรที่ได้จดทะเบียนไว้แล้ว 6.9 การเปลี่ยนแปลงสาระสำคัญของเครื่องจักรที่ได้จดทะเบียนไว้แล้ว 6.10 กรณีเครื่องจักรซึ่งจดทะเบียนไว้สูญหาย ถูกทำลาย ชำรุด 6.11 บทกำหนดโทษ			
CL O 1 CL O 2 CL O 3	15	<u>บทที่ 7 วัตถุอันตรายตามพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. 2535</u> 7.1 ความหมายของวัตถุอันตราย 7.2 การจำแนกวัตถุอันตราย 7.3 การควบคุมวัตถุอันตราย 7.4 วัตถุอันตรายที่ห้ามผลิต นำเข้า ส่งออก หรือมีไว้ใน ครอบครองอย่างเด็ดขาด 7.5 ฉลาก 7.6 การควบคุมการโฆษณาวัตถุอันตราย 7.7 ความรับผิดชอบทางแพ่ง 7.8 บทกำหนดโทษ นิสิตนำเสนอผลงาน	✓ ✓ ✓ ✓ ✓		

2. ประสิทธิภาพของวิธีสอนที่ทำให้เกิดผลการเรียนรู้ตาม CLO

ผลการเรียนรู้ตาม CLO	วิธีสอนที่ระบุใน รายละเอียดรายวิชา	ประสิทธิผล		ปัญหาของการใช้วิธีสอน (ถ้ามี) พร้อมข้อเสนอแนะในการแก้ไข (พร้อมอธิบายเหตุผลว่ามีประสิทธิผล หรือไม่มีประสิทธิผลอย่างไร)
		มี	ไม่มี	
CLO 1	- ให้คะแนนการเข้าร่วม ชั้นเรียนของผู้เรียน - ใช้คำถามนำเพื่อให้ ผู้เรียนอภิปราย แลกเปลี่ยนความคิดเห็น	✓		ผู้เรียนมีความรับผิดชอบต่อตนเองใน การเข้าร่วมชั้นเรียน และให้ความ ร่วมมือในการร่วมแลกเปลี่ยนความ คิดเห็นโดยรับฟังความคิดเห็นของผู้อื่น
CLO 2 - 3	- บรรยาย อธิบาย และ ยกตัวอย่างประกอบ - ใช้คำถามนำเพื่อให้ ผู้เรียนอภิปราย แลกเปลี่ยนความคิดเห็น	✓		ผู้เรียนให้ความร่วมมือในการร่วม แลกเปลี่ยนความคิดเห็น

3. ข้อเสนอการดำเนินการเพื่อปรับปรุงวิธีสอน

ไม่มี

หมวดที่ 3 สรุปผลการจัดการเรียนการสอนและประเมินผลของรายวิชา

1. จำนวนนิสิตที่ลงทะเบียนเรียน (ณ วันหมดกำหนดการเพิ่มถอน) 82 คน
2. จำนวนนิสิตที่คงอยู่เมื่อสิ้นสุดภาคเรียน 82 คน
3. จำนวนนิสิตที่ถอน (W) - คน
4. อื่น ๆ (ถ้ามี)
5. การกระจายของระดับคะแนน (เกรด) : จำนวนและร้อยละของนิสิตในแต่ละระดับคะแนน

ระดับคะแนน (เกรด)	ช่วงคะแนน	จำนวน	ร้อยละ
A	80	17	20.73
B+	75-79.99	15	18.29
B	70-74.99	21	25.61
C+	65-69.99	29	35.37
C	60-64.99	0	0
D+	55-59.99	0	0
D	50-54.99	0	0
F	0-49.99	0	0
S	-	-	-
U	-	-	-
I	-	-	-
P	-	-	-

6. ปัจจัยที่ทำให้ระดับคะแนนผิดปกติ (ถ้ามี)

ไม่มี

7. การทวนสอบผลสัมฤทธิ์ของนิสิต (ให้อ้างอิงจาก ผลการเรียนรู้ตาม CLO)

วิธีการทวนสอบ	สรุปผล
CLO 1 การให้คะแนนการเข้าร่วมชั้นเรียน และการร่วมอภิปรายแสดงความคิดเห็นในชั้นเรียน	ผู้เรียนมีความรับผิดชอบต่อการเรียน และการร่วมแสดงความคิดเห็นโดยรับฟังความคิดเห็นของผู้อื่น ผู้เรียนสามารถสืบค้นกฎหมายอุตสาหกรรม กฎหมายอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง และคำพิพากษาของศาลได้จากฐานข้อมูลของกรมโรงงานอุตสาหกรรม
CLO 2 - 3 : การสอบกลางภาคและปลายภาค	ข้อสอบเป็นข้อสอบอัตนัยที่ประเมินความสามารถของผู้เรียนในการจดจำ การอธิบาย การวิเคราะห์ และการนำหลักกฎหมายไปปรับใช้กับข้อเท็จจริงได้อย่างถูกต้อง ซึ่งผู้เรียนมีระดับความสามารถที่แตกต่างกัน

8. ปัญหาและผลกระทบต่อ การดำเนินการ

1. ประเด็นด้านทรัพยากรประกอบการเรียนการสอนและสิ่งอำนวยความสะดวก

ปัญหาในการใช้แหล่งทรัพยากรประกอบการเรียนการสอน (ถ้ามี)	ผลกระทบ
-	-

2. ประเด็นด้านการบริหารและองค์กร

ปัญหาด้านการบริหารและองค์กร (ถ้ามี)	ผลกระทบต่อผลการเรียนรู้ของนิสิต
-	-

หมวดที่ 4 แผนการปรับปรุงรายวิชา

Section 4 Course Improvement Plan

1. ผลการประเมินรายวิชาโดยนิสิต

Results of course evaluation by students)

1.1 ข้อวิพากษ์ที่สำคัญจากผลการประเมินโดยนิสิต

Important criticisms from the results of student evaluation

1.2 ความเห็นของอาจารย์ผู้สอนต่อข้อวิพากษ์ตามข้อ 1.1

Teachers' opinions on the criticisms in 1.1

นำไปเพื่อพัฒนาปรับปรุงให้เกิดความชัดเจนยิ่งขึ้นในสื่อการเรียนการสอน

2. ข้อเสนอแนะเพื่อการปรับปรุง (พิจารณาจากผลการประเมินตนเองและผลการประเมินโดยนิสิต)

Recommendations for improvement (based on self-assessment and results of student evaluation)

2.1 แผนการปรับปรุงสำหรับภาคการศึกษา/ปีการศึกษาต่อไป

Improvement plans for the next semester/academic year

การปรับปรุง Areas for improvements	กำหนดเวลาที่แล้วเสร็จ Scheduled completion time	ผู้รับผิดชอบ Responsible person
พัฒนาการเรียนการสอนให้ดึงดูด น่าสนใจ	เมษายน / 2567	ผศ พงศ์กานต์

(ลงชื่อ/Signature)

.....
.....

(ลงชื่อ/Signature)

.....

(ชื่อ/Name)

(ชื่อ/Name)

(ผศ พงศ์กานต์ คงศรี)

.....

ผู้รับผิดชอบรายวิชา/Instructor or Course Co-Ordinator) ประธานหลักสูตร/Program Chair

วันที่รายงาน/Date of Report 5 มกราคม 2567

วันที่ตรวจสอบ/ตรวจสอบ/Date of Review.....

(ลงชื่อ/Signature)

.....

(ชื่อ/Name)

.....

หัวหน้าภาควิชา¹ (ถ้ามี)/Department Chair (if available)

วันที่รับรอง/Date of Approval

¹ อาจเป็นรองคณบดี/รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการก็ได้ขึ้นอยู่กับพิจารณาของคณะ สำหรับคณะ/วิทยาลัยที่ไม่มีภาควิชา ให้เป็นรองคณบดี/รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ (This can be an associate dean/director responsible for academic affairs depending on the faculty/college's consideration. For the faculty/college that doesn't have academic departments, this is to be signed by an associate dean/director responsible for academic affairs.)