



ประมวลการสอน

ภาคปลาย ปีการศึกษา 2561 (ภาคพิเศษ)

1. คณะ เทคโนโลยีการสัตวแพทย์
2. รหัสวิชา 01603151

ภาควิชา เทคโนโลยีการสัตวแพทย์
 ชื่อวิชา จรรยาบรรณและกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับงาน
 การพยาบาลสัตว์
 Ethics and Laws Concerning for Veterinary Nursing

- จำนวนหน่วยกิต 2(2-0-4)
 วิชาพื้นฐาน -
 หมู่ 215

วัน เวลา และสถานที่สอน
 วันอังคาร เวลา 10.00-12.00 น.
 ห้อง บรรยาย 406 คณะเทคโนโลยีการสัตวแพทย์

3. ผู้สอน/คณะผู้สอน

ภาควิชาเทคโนโลยีการสัตวแพทย์ คณะเทคโนโลยีการสัตวแพทย์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

- | | |
|--|----------------------------|
| 1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วุฒินันท์ รักษาจิตร | อาจารย์ผู้รับผิดชอบรายวิชา |
| 2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยณรงค์ สกุศลแถว | อาจารย์ผู้สอน |
| 3. อ.ดร.ศรวรรณ แก้วมงคล | อาจารย์ผู้สอน |
| 4. นายอัครพนธ์ เอี้ยวรัตน์ | อาจารย์ผู้สอน |

สำนักกระบาลวิทยา กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข

อาคาร 4 และ 6 ชั้น 6 ตึกสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ถ.ติวานนท์ อ.เมือง จ.นนทบุรี 11000

- | | |
|-----------------------------------|---------------|
| 1. นายสัตวแพทย์พลายรงค์ สการะเสรี | อาจารย์ผู้สอน |
|-----------------------------------|---------------|

สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย ถ.อัษฎางค์ เขตพระนคร กรุงเทพฯ 10200

- | | |
|-------------------------------------|---------------|
| 1. สัตวแพทย์หญิงนิยนา อภิชาติพันธุ์ | อาจารย์ผู้สอน |
|-------------------------------------|---------------|

กองนิติการ กรมอุทยานแห่งชาติสัตว์ป่าและพันธุ์พืช 61 แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

- | | |
|----------------------|---------------|
| 1. นายชาญวิทย์ กันยา | อาจารย์ผู้สอน |
|----------------------|---------------|

4. การให้นักศึกษาเข้าพบและให้คำแนะนำนอกเวลาเรียน

ทุกวันในเวลาราชการ หรือมีการนัดหมายล่วงหน้า E-mail: cvtwnr@ku.ac.th

5. จุดประสงค์ของวิชา

- 5.1 นิสิตเข้าใจ นิยาม จรรยาบรรณวิชาชีพ กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับวิชาชีพการสัตวแพทย์ที่เกี่ยวข้องกับงานพยาบาลสัตว์
- 5.2 นิสิตเข้าใจ กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับโรคระบาดสัตว์ กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า
- 5.3 นิสิตเข้าใจ พระราชบัญญัติยา/วัตถุอันตราย/อาหารสัตว์/เครื่องมือแพทย์และกฎหมายอื่นๆ

6. คำอธิบายรายวิชา

จรรยาบรรณวิชาชีพ กฎหมาย และพระราชบัญญัติที่เกี่ยวข้องกับวิชาชีพการพยาบาลสัตว์ สวัสดิภาพสัตว์ในด้านศีลธรรมและด้านสังคม

Ethics, Laws and acts concerning for veterinary nursing. Animal welfare in aspects of morals and society

7. วิธีสอนที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ

การบรรยายหน้าชั้นเรียนและการอภิปราย รวมถึงศึกษาค้นคว้าด้วยตนเอง โดยนิสิตจะต้องค้นคว้าเรื่องที่เรียนเสริมประกอบ จากหนังสืออ้างอิงต่างๆ ด้วยตนเองหรือค้นคว้าร่วมกันเป็นกลุ่ม

8. อุปกรณ์สื่อการสอน

คอมพิวเตอร์และเครื่องฉายโปรเจคเตอร์/วีดีโอ/เอกสารประกอบการบรรยาย

9. การวัดผลสัมฤทธิ์ในการเรียน

	ร้อยละ
- การสอบกลางภาค	45
- การสอบปลายภาค	40
- การอภิปรายคดีศึกษา	10
- คะแนนเข้าเรียน	5
รวม	<u>100</u>

10. การประเมินผลการเรียน

เกณฑ์ที่ใช้ในการตัดเกรดเป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐาน คือ

ระดับคะแนน 80-100%	เทียบเท่ากับ	A
ระดับคะแนน 75-79 %	เทียบเท่ากับ	B+
ระดับคะแนน 70-74 %	เทียบเท่ากับ	B
ระดับคะแนน 65-69 %	เทียบเท่ากับ	C+
ระดับคะแนน 60-64 %	เทียบเท่ากับ	C
ระดับคะแนน 55-59 %	เทียบเท่ากับ	D+
ระดับคะแนน 50-54 %	เทียบเท่ากับ	D
ระดับคะแนนต่ำกว่า 50 %	เทียบเท่ากับ	F

11. เอกสารอ่านประกอบ

- 11.1 พระราชบัญญัติวิชาชีพการสัตวแพทย์ พ.ศ. 2545
- 11.2 พระราชบัญญัติสถานพยาบาลสัตว์ พ.ศ. 2533
- 11.3 พระราชบัญญัติโรคระบาดสัตว์ (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2542
- 11.4 พระราชบัญญัติสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า พ.ศ. 2535
- 11.5 พระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. 2542 และพระราชบัญญัติยา พ.ศ. 2530 (ฉบับที่ 5)
- 11.6 พระราชบัญญัติควบคุมคุณภาพอาหารสัตว์ พ.ศ. 2525, 2542

- 11.7 เอกพันธ์ น้ำวล และ ธวัชชัย รอดสม. 2545. พรบ.ควบคุมคุณภาพอาหารสัตว์, พรบ.ยา ประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์. กรมปศุสัตว์, กรุงเทพฯ, 131 หน้า.
- 11.8 กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ กระทรวงสาธารณสุข 2547 มาตรฐานด้านสุขาภิบาลสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยในโรงพยาบาล
- 11.9 กรมอนามัย กองอนามัยสิ่งแวดล้อม 2538 คู่มือการดูแลระบบบำบัดของเสียในโรงพยาบาล (พิมพ์ครั้งที่ 4) กรุงเทพฯ โรงพิมพ์มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

12. ตารางกิจกรรมการเรียนการสอน

สัปดาห์ ที่	วัน/ เดือน/ ปี (10.00-12.00 น.)	เนื้อหา	กิจกรรมการ เรียนการสอน	ผู้สอน
1	15 ม.ค. 62	แนะนำรายวิชา จรรยาบรรณวิชาชีพ และทัศนคติต่อการประกอบวิชาชีพทางการพยาบาลสัตว์	การบรรยาย	ผศ.ดร.วุฒินันท์
2	22 ม.ค. 62	หลักการ ความสำคัญและลักษณะของงานพยาบาลสัตว์	การบรรยาย	อ.ดร.ศรवारณ
3	29 ม.ค. 62	งานวันเกษตรแห่งชาติ (ศ.25 ม.ค.62 - ศ.2 ก.พ.62)		
4	5 ก.พ. 62	บทบาทของนักรพยาบาลสัตว์ในการสื่อสารและการติดต่อประสานงานกับลูกค้า	การบรรยาย	อ.ดร.ศรवारณ
5	12 ก.พ. 62	บทบาทของนักรพยาบาลสัตว์ในการจัดการสิ่งแวดล้อมในโรงพยาบาลสัตว์	การบรรยาย	ผศ.ดร.ชัยณรงค์
6	19 ก.พ. 62	วันหยุดเนื่องในวันมาฆบูชา		
7	26 ก.พ. 62	ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับกฎหมายทั่วไปที่เกี่ยวข้องกับงานพยาบาลสัตว์	การบรรยาย	อ.อักรพนธ์
8	5 มี.ค. 62	แนวคิดการคุ้มครองสัตว์ตามหลักสวัสดิภาพสัตว์ พระราชบัญญัติป้องกันการทารุณกรรมและการจัดสวัสดิภาพสัตว์ พ.ศ. 2557	การบรรยาย	ผศ.ดร.วุฒินันท์
9	12 มี.ค. 62	สอบกลางภาค (ส.9 - อา.17 มี.ค.62)		
10	19 มี.ค. 62	พระราชบัญญัติวิชาชีพการสัตวแพทย์ พ.ศ. 2545 และกรณีศึกษา	การบรรยาย	ผศ.ดร.วุฒินันท์
11	26 มี.ค. 62	ข้อบังคับสัตวแพทย์สภา ว่าด้วยจรรยาบรรณแห่งวิชาชีพการสัตวแพทย์ พ.ศ. 2546 และกรณีศึกษา	การบรรยาย	สพ.ญ.นัยนา
12	2 เม.ย. 62	พระราชบัญญัติเกี่ยวกับยา/วัตถุอันตราย และกรณีศึกษา	การบรรยาย	ผศ.ดร.ชัยณรงค์
13	9 เม.ย. 62	พระราชบัญญัติเกี่ยวกับอาหารสัตว์/สถานพยาบาลสัตว์ และกรณีศึกษา	การบรรยาย	ผศ.ดร.ชัยณรงค์
14	16 เม.ย. 62	วันหยุดชดเชยเนื่องในวันสงกรานต์		
15	23 เม.ย. 62	พระราชบัญญัติโรคพิษสุนัขบ้า พ.ศ.2535 และพระราชบัญญัติโรคระบาดสัตว์ พ.ศ.2558	การบรรยาย	น.สพ.พลาญงค์
16	30 เม.ย. 62	พระราชบัญญัติสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า พ.ศ. ๒๕๓๕	การบรรยาย	อ.ชาญวิทย์
17	7 พ.ค. 62	การอภิปรายกลุ่ม	การบรรยาย	ผศ.ดร.วุฒินันท์
18	14 พ.ค. 62	สอบปลายภาค (จ.13 - ศ.24 พ.ค.62)		

13. แผนที่แสดงการกระจายความรับผิดชอบมาตรฐานผลการเรียนรู้จากหลักสูตรสู่รายวิชา (Curriculum Mapping)

● ความรับผิดชอบหลัก ○ ความรับผิดชอบรอง

รายวิชา	1. คุณธรรม จริยธรรม		2. ความรู้	3. ทักษะทางปัญญา		4. ทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ		5. ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ	
	1	2	1	1	2	1	2	1	2
01603151 จรรยาบรรณและกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการพยาบาลสัตว์	○	●	●		○	○		○	

1. คุณธรรม จริยธรรม

- 1.1 มีความสามารถในการจัดการปัญหาโดยคำนึงถึงความรู้สึกของผู้อื่น
- 1.2 สำนึกดี สามัคคี มีวินัย และมีความซื่อสัตย์ มีความรับผิดชอบแก่สังคม เคารพกฎระเบียบ

3. ทักษะทางปัญญา

- 3.1 สามารถนำความรู้จากแหล่งข้อมูลที่หลากหลายไปประยุกต์ใช้แก้ปัญหา อย่างสร้างสรรค์ ถูกต้องและเหมาะสม

- 3.2 สามารถคิดวิเคราะห์อย่างมีเหตุผลและเป็นระบบ

5. ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ

- 5.1 สามารถใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการนำเสนองานและสื่อสารได้อย่างเหมาะสมกับบุคคลที่ต่างกััน
- 5.2 ใช้องค์ความรู้ทางสถิติคณิตศาสตร์ ในการศึกษา ค้นคว้าและแก้ไข ปัญหา

2. ความรู้

- 2.1 มีความรู้ในหลักการและทฤษฎี

4. ทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ

- 4.1 มีภาวะความเป็นผู้นำและสามารถทำงานร่วมกับผู้อื่นได้เป็นอย่างดี
- 4.2 มีความรับผิดชอบ มุ่งมั่นที่จะพัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่อง

ลงนาม



(ผศ.ดร.วุฒินันท์ รักษาจิตร)

วันที่ 17 ธันวาคม 2561