



- หมายเหตุ :
1. นิสิตต้องมีเวลาเข้าเรียนรวมทั้งภาคบรรยายและภาคปฏิบัติการไม่ต่ำกว่าร้อยละ 80 จึงจะมีสิทธิ์เข้าสอบ
  2. การเข้าห้องเรียนภาคบรรยายนิสิตต้องแต่งกายให้เรียบร้อย และปฏิบัติการนิสิตต้องใส่เสื้อกาวน์ทุกครั้ง จึงจะอนุญาตให้เข้าห้องเรียนและเซ็นชื่อเข้าเรียนได้
  3. การเข้าห้องเรียนนิสิตสามารถเข้าห้องเรียนซ้ำได้ไม่เกิน 15 นาทีหลังจากนั้นจะถือว่ามาสาย โดยหากมาสาย 3 ครั้งให้ถือเป็นขาด 1 ครั้งและหากเข้าห้องเรียนซ้ำหลังจาก 30 นาทีให้ถือว่าขาดเรียนในชั่วโมงนั้น

#### 6. การประเมินผลการเรียน

1. ประเมินผลโดยการสอบทั้งภาคบรรยาย ภาคปฏิบัติการและงานที่ได้รับมอบหมาย
2. การตัดเกรดแบบอิงเกณฑ์ดังนี้

80 – 100	คะแนน ระดับเกรด A	60 – 64	คะแนน ระดับเกรด C
75 – 79	คะแนน ระดับเกรด B+	55 – 59	คะแนน ระดับเกรด D+
70 – 74	คะแนน ระดับเกรด B	50 – 54	คะแนน ระดับเกรด D
65 – 69	คะแนน ระดับเกรด C+	0 – 49	คะแนน ระดับเกรด F

#### 7. เอกสารประกอบการสอน

1. อาคม สังข์วรานนท์, พาราสิตวิทยาทางสัตวแพทย์
2. ชูเกียรติ ศิริวิชัยกุลและคณะ. 2549. ตำราปรสิตวิทยาทางการแพทย์. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ :สำนักพิมพ์ เมดิคัล มีเดีย.
3. Bowman, Dwight D. Georgis' Parasitology for Veterinarians 10<sup>th</sup> edition. 2014. Elsevier Health Sciences.
4. G M Urquhart et al. 1996. Veterinary Parasitology. 2<sup>nd</sup> ed. The Faculty of Veterinary Medicine The University of Glasgow Scotland: Blackwell Science
5. M A Tatlor et al. 2007. Veterinary Parasitology 3<sup>rd</sup> ed. Blackwell Publishing
6. William J. Foreyt. Veterinary Parasitology: Reference Manual Spiral-bound – October 15, 2001. ISBN-13: 978-0813824192, Edition: 5<sup>th</sup>

#### 8. แผนที่แสดงการกระจายความรับผิดชอบต่อผลการเรียนรู้จากหลักสูตรสู่รายวิชา (Curriculum Mapping)

- ความรับผิดชอบหลัก ○ ความรับผิดชอบรอง

รายวิชา	1. คุณธรรมและจริยธรรม		2. ความรู้	3. ทักษะทางปัญญา		4. ทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ		5. ทักษะในการวิเคราะห์ การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ	
	1	2	1	1	2	1	2	1	2
01603212		○	●	●		○		○	

9. ตารางกิจกรรมการเรียนการสอนภาคบรรยาย ทุกวันพุธ เวลา 8.00 – 9.00 น.

สัปดาห์ที่	วันที่	หัวข้อ	อาจารย์ผู้สอน
1	16 ม.ค. 62	Introduction to veterinary protozoology	อ.น.สพ.ดร.รักศักดิ์
2	23 ม.ค. 62	Ciliated protozoa and Amoebas	อ.น.สพ.ดร.รักศักดิ์
3	เกษตรแฟร์ (25 ม.ค. 62 – 2 ก.พ. 62)		
4	6 ก.พ. 62	Flagellated protozoa	อ.น.สพ.ดร.รักศักดิ์
5	13 ก.พ. 62	Coccidian protozoa	อ.น.สพ.ดร.รักศักดิ์
6	20 ก.พ. 62	Tissue cyst-forming protozoa	อ.น.สพ.ดร.รักศักดิ์
7	27 ก.พ. 62	Blood protozoa I	อ.น.สพ.ดร.รักศักดิ์
8	6 มี.ค. 62	Blood protozoa II	อ.น.สพ.ดร.รักศักดิ์
9	การสอบกลางภาค (9 มี.ค. 62 - 17 มี.ค. 62)		
10	20 มี.ค. 62	Introduction to veterinary entomology	อ.น.สพ.ดร.รักศักดิ์
11	27 มี.ค. 62	Dipterans (flies) of veterinary importance	อ.น.สพ.ดร.รักศักดิ์
12	3 เม.ย. 62	Lice of veterinary importance	อ.น.สพ.ดร.รักศักดิ์
13	10 เม.ย. 62	Fleas of veterinary importance I	อ.น.สพ.ดร.รักศักดิ์
14	17 เม.ย. 62	Fleas of veterinary importance II	อ.น.สพ.ดร.รักศักดิ์
15	24 เม.ย. 62	Ticks of veterinary importance I	อ.น.สพ.ดร.รักศักดิ์
16	1 พ.ค. 62	Ticks of veterinary importance II	อ.น.สพ.ดร.รักศักดิ์
17	8 พ.ค. 62	Mites of veterinary importance	อ.น.สพ.ดร.รักศักดิ์
18-19	การสอบปลายภาค (13 พ.ค. 62 - 24 พ.ค. 62)		

10. ตารางกิจกรรมการเรียนการสอนภาคปฏิบัติการ ทุกวันพฤหัสบดี เวลา 13.00-16.00 น.

สัปดาห์ที่	วันที่	หัวข้อ	อาจารย์ผู้สอน
1	17 ม.ค. 62	Introduction to veterinary protozoology	อ.น.สพ.ดร.รักศักดิ์ และคณะผู้สอน
2	24 ม.ค. 62	Ciliated protozoa and Amoebas	อ.น.สพ.ดร.รักศักดิ์ และคณะผู้สอน
3	เกษตรแฟร์ (25 ม.ค. 62 – 2 ก.พ. 62)		
4	7 ก.พ. 62	Flagellated protozoa	อ.น.สพ.ดร.รักศักดิ์ และคณะผู้สอน
5	14 ก.พ. 62	Coccidian protozoa	อ.น.สพ.ดร.รักศักดิ์ และคณะผู้สอน
6	21 ก.พ. 62	Tissue cyst-forming protozoa	อ.น.สพ.ดร.รักศักดิ์ และคณะผู้สอน
7	28 ก.พ. 62	Blood protozoa I	อ.น.สพ.ดร.รักศักดิ์ และคณะผู้สอน
8	7 มี.ค. 62	Blood protozoa II	อ.น.สพ.ดร.รักศักดิ์ และคณะผู้สอน
9	การสอบกลางภาค (9 มี.ค. 62 - 17 มี.ค. 62)		
10	21 มี.ค. 62	Introduction to veterinary entomology	อ.น.สพ.ดร.รักศักดิ์ และคณะผู้สอน
11	28 มี.ค. 62	Dipterans (flies) of veterinary importance	อ.น.สพ.ดร.รักศักดิ์ และคณะผู้สอน
12	4 เม.ย. 62	Lice of veterinary importance	อ.น.สพ.ดร.รักศักดิ์ และคณะผู้สอน
13	11 เม.ย. 62	Fleas of veterinary importance I	อ.น.สพ.ดร.รักศักดิ์ และคณะผู้สอน
14	18 เม.ย. 62	Fleas of veterinary importance II	อ.น.สพ.ดร.รักศักดิ์ และคณะผู้สอน
15	25 เม.ย. 62	Ticks of veterinary importance I	อ.น.สพ.ดร.รักศักดิ์ และคณะผู้สอน
16	2 พ.ค. 62	Ticks of veterinary importance II	อ.น.สพ.ดร.รักศักดิ์ และคณะผู้สอน
17	9 พ.ค. 62	Mites of veterinary importance	อ.น.สพ.ดร.รักศักดิ์ และคณะผู้สอน
18-19	การสอบปลายภาค (13 พ.ค. 62 - 24 พ.ค. 62)		

ลงนาม.....ผู้รายงาน  
 (อ.น.สพ.ดร.รักศักดิ์ รักษาเคน)  
 วันที่..... 19 / 12 / 61 .....