



๗.๔ เทคนิคในการเข้าหาและการจับบังคับสุนัข แมว สุนัข โค ม้า สัตว์ปีกและสัตว์พิเศษ

๘. วิธีสอนที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ

ประกอบด้วยการสอนบรรยายหน้าชั้นเรียน ๓๐ ชั่วโมง และให้นักศึกษาได้ศึกษาค้นคว้าเพิ่มเติม

๙. อุปกรณ์สื่อการสอน

๙.๑ คอมพิวเตอร์ พร้อม LCD และ Monitor

๙.๒ ตำราและเอกสารประกอบการเรียน

๑๐. การวัดผลสัมฤทธิ์ในการเรียน

๑๐.๑ การสอบ

- การสอบกลางภาค

- การสอบปลายภาค

๑๐.๒ ความสนใจเข้าเรียนอย่างสม่ำเสมอ

ร้อยละ

๙๕

๔๕

๕๐

๕

รวม

๑๐๐

การกระจายความรับผิดชอบต่อผลการเรียนรู้ตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา

● ความรับผิดชอบหลัก ○ ความรับผิดชอบรอง

วิชา	คุณธรรมและจริยธรรม		ความรู้	ทักษะทางปัญญา		ทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ		ทักษะในการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ	
	๑	๒		๑	๑	๒	๑	๒	๑
๐๑๖๐๓๒๓๓	○		●	○		●		○	

ด้านคุณธรรมและจริยธรรม

๑ มีความสามารถในการจัดการปัญหาโดยคำนึงถึงความรู้สึกของผู้อื่น

๒ สำนึกดี สามัคคี มีวินัย และมีความซื่อสัตย์ มีความรับผิดชอบ ต่อสังคม เคารพกฎระเบียบ

ด้านความรู้

๑ มีความรู้ในหลักการและทฤษฎี

ทักษะทางปัญญา

๑ สามารถนำความรู้จากแหล่งข้อมูลที่หลากหลายไปประยุกต์ใช้แก้ปัญหาอย่างสร้างสรรค์ถูกต้อง และเหมาะสม

๒ สามารถคิดวิเคราะห์ห้อย่างมีเหตุมีผลและเป็นระบบ

ทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ

๑ มีภาวะความเป็นผู้นำและสามารถ ทำงานร่วมกับผู้อื่นได้เป็นอย่างดี

๒ มีความรับผิดชอบ มุ่งมั่นที่จะพัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่อง

ทักษะในการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ

๑ สามารถใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการนำเสนองานและสื่อสารได้อย่างเหมาะสมกับบุคคลที่แตกต่างกัน

๒ ใช้องค์ความรู้ทางสถิติ คณิตศาสตร์ ในการศึกษาค้นคว้าและแก้ไขปัญหา

๑๑. การประเมินผลการเรียน

นิสิตจะต้องมีเวลาเรียนไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ของเวลาเรียนทั้งหมดของรายวิชา จึงจะมีสิทธิ์เข้าสอบ โดย

เกณฑ์ที่ใช้ในการตัดเกรดเป็นไปตามมาตรฐานของมหาวิทยาลัย โดยใช้วิธีการตัดเกรดแบบอิงเกณฑ์หรืออิงกลุ่ม

กรณีตัดเกรดแบบอิงเกณฑ์ ใช้หลักเกณฑ์ดังนี้

๑๐๐-๘๐ คะแนน

ระดับ A

๖๔-๖๐ คะแนน

ระดับ C

๗๙-๗๕ คะแนน	ระดับ B+	๕๙-๕๕ คะแนน	ระดับ D+
๗๔-๗๐ คะแนน	ระดับ B	๕๔-๕๐ คะแนน	ระดับ D
๖๙-๖๕ คะแนน	ระดับ C+		

ทั้งนี้ให้ขึ้นอยู่กับดุลยพินิจของอาจารย์ประจำวิชา ในการพิจารณาใช้วิธีการตัดเกรดแบบอิงเกณฑ์หรืออิงกลุ่ม

## ๑๒. เอกสารอ่านประกอบ

๑๒.๑ สมพันธ์ ธรรมเจริญ, สกฤณี กลั่นทากานนท์ และ ดำริ ดาราวิโรจน์, พฤติกรรมสุนัขและแมว, โรงพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, กรุงเทพฯ, ๒๕๔๖.

๑๒.๒ B. Gwen, What is my cat thinking?, Hamlyn Octopus, London, ๒๐๐๒.

๑๒.๓ B. Gwen, What is my dog thinking?, Hamlyn Octopus, London, ๒๐๐๒.

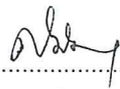
๑๒.๔ M. M. Dennis and B. M. Joanna, Clinical Textbook for Veterinary Technicians, Elsevier Saunders, ๒๐๐๖.

๑๒.๕ S. Margi, Principles and Practice of Veterinary Technology, ๒<sup>nd</sup> ed., An Elsevier Company, Missouri, ๒๐๐๕.

## ๑๓. ตารางกิจกรรมการเรียนการสอน

วัน	เนื้อหา	กิจกรรมการเรียนการสอน	ผู้สอน
๑๐ สิงหาคม ๒๕๖๑	แนะนำรายวิชา	การบรรยาย	SM
๑๗	เทคนิคในการเข้าหา การจับบังคับ พฤติกรรมที่ปกติ พฤติกรรมที่ไม่พึงประสงค์ การวิเคราะห์ และการแก้ไขปัญหาพฤติกรรมของสุนัข ๑	การบรรยาย	NK
๒๔	เทคนิคในการเข้าหา การจับบังคับ พฤติกรรมที่ปกติ พฤติกรรมที่ไม่พึงประสงค์ การวิเคราะห์ และการแก้ไขปัญหาพฤติกรรมของสุนัข ๒	การบรรยาย	NK
๓๑	เทคนิคในการเข้าหา การจับบังคับ พฤติกรรมที่ปกติ พฤติกรรมที่ไม่พึงประสงค์ การวิเคราะห์ และการแก้ไขปัญหาพฤติกรรมของแมว ๑	การบรรยาย	MS
๗ กันยายน ๒๕๖๑	เทคนิคในการเข้าหา การจับบังคับ พฤติกรรมที่ปกติ พฤติกรรมที่ไม่พึงประสงค์ การวิเคราะห์ และการแก้ไขปัญหาพฤติกรรมของแมว ๒	การบรรยาย	MS
๑๔	เทคนิคในการเข้าหา การจับบังคับ พฤติกรรมที่ปกติ พฤติกรรมที่ไม่พึงประสงค์ การวิเคราะห์ และการแก้ไขปัญหาพฤติกรรมของสุกร ๑	การบรรยาย	DL
๒๑	เทคนิคในการเข้าหา การจับบังคับ พฤติกรรมที่ปกติ พฤติกรรมที่ไม่พึงประสงค์ การวิเคราะห์ และการแก้ไขปัญหาพฤติกรรมของสุกร ๒	การบรรยาย	DL
๒๘	สอบกลางภาค	สอบข้อเขียน	-
๕ ตุลาคม ๒๕๖๑	เทคนิคในการเข้าหา การจับบังคับ พฤติกรรมที่ปกติ พฤติกรรมที่ไม่พึงประสงค์ การวิเคราะห์ และการแก้ไขปัญหาพฤติกรรมของโค ๑	การบรรยาย	SN
๑๒	เทคนิคในการเข้าหา การจับบังคับ พฤติกรรมที่ปกติ พฤติกรรมที่ไม่พึงประสงค์ การวิเคราะห์	การบรรยาย	SN

	และการแก้ไขปัญหาพฤติกรรมของโค ๒		
๑๙	วันซ่อมใหญ่พิธีพระราชทานปริญญาบัตร	-	-
๒๖	อภิปรายรายวิชา	อภิปราย	SM
๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๑	เทคนิคในการเข้าหา การจับบังคับ พฤติกรรมที่ปกติ พฤติกรรมที่ไม่พึงประสงค์ การวิเคราะห์ และการแก้ไขปัญหาพฤติกรรมของสัตว์ปีก ๑	การบรรยาย	SM
๙	เทคนิคในการเข้าหา การจับบังคับ พฤติกรรมที่ปกติ พฤติกรรมที่ไม่พึงประสงค์ การวิเคราะห์ และการแก้ไขปัญหาพฤติกรรมของสัตว์ปีก ๒	การบรรยาย	SM
๑๖	เทคนิคในการเข้าหา การจับบังคับ พฤติกรรมที่ปกติ พฤติกรรมที่ไม่พึงประสงค์ การวิเคราะห์ และการแก้ไขปัญหาพฤติกรรมของม้า ๑		TJ
๒๓	เทคนิคในการเข้าหา การจับบังคับ พฤติกรรมที่ปกติ พฤติกรรมที่ไม่พึงประสงค์ การวิเคราะห์ และการแก้ไขปัญหาพฤติกรรมของม้า ๒	การบรรยาย	TJ
๓๐	เทคนิคในการเข้าหา การจับบังคับ พฤติกรรมที่ปกติ พฤติกรรมที่ไม่พึงประสงค์ การวิเคราะห์ และการแก้ไขปัญหาพฤติกรรมของสัตว์พิเศษ ๑	การบรรยาย	TD
๗ ธันวาคม ๒๕๖๑	เทคนิคในการเข้าหา การจับบังคับ พฤติกรรมที่ปกติ พฤติกรรมที่ไม่พึงประสงค์ การวิเคราะห์ และการแก้ไขปัญหาพฤติกรรมของสัตว์พิเศษ ๒	การบรรยาย	TD
๑๔	สอบปลายภาค	สอบข้อเขียน	-
๒๑	สอบปลายภาค	สอบข้อเขียน	-

ลงนาม..........ผู้รายงาน  
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นสพ.สมัคร สุจริต)  
วันที่ 13 กรกฎาคม ๒๕๖๑