

ขั้นตอนการปฏิบัติงาน เลขที่ PM-CO-QRI-01
การพิจารณาข้อเสนอโครงการขอใช้สัตว์
เพื่องานทางวิทยาศาสตร์

ฝ่ายพัฒนาคุณภาพและจริยธรรมการวิจัย
สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

ผู้อนุมัติ : Somboon S. (นายสมบุญ สหสิทธิวัฒน์) รองผู้อำนวยการ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ	วันที่ : 31 พ.ค. 67
--	-----------------------------------

1. วัตถุประสงค์

เพื่อเป็นแนวทางในการปฏิบัติงานเกี่ยวกับการพิจารณาและประเมินข้อเสนอโครงการ ที่เสนอขอใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ จากคณะกรรมการกำกับดูแลการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ของ สวทช. โดยฝ่ายพัฒนาคุณภาพและจริยธรรมการวิจัย

2. ขอบข่าย

ใช้สำหรับเป็นแนวทางในการอนุมัติรับรองโครงการวิจัยที่ขอใช้สัตว์ทดลองของโครงการ ทั้งภายในและภายนอก สวทช. รวมถึงนักวิจัยหรือสถาบันภายนอกที่ได้รับทุนจาก สวทช. และ/หรือ ทำวิจัยร่วมกับ สวทช. โดยครอบคลุมทั้งการพิจารณารับรองโครงการประเภท Full Board Review, Expedited review และ Routine experiment protocol review

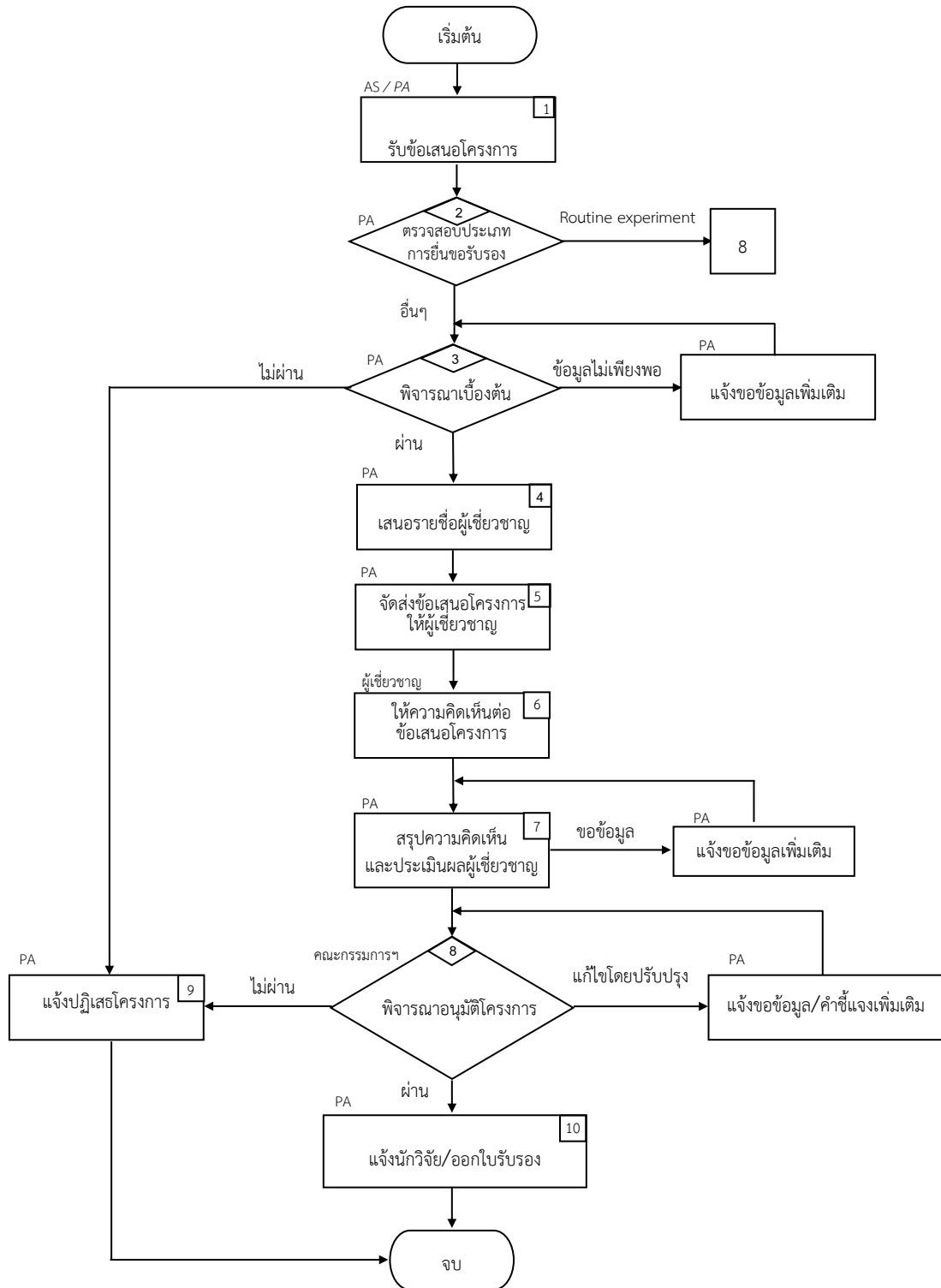
3. นิยาม

3.1 AS : Administration Staff	หมายถึง	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป
3.2 PA : Project Analyst	หมายถึง	นักวิเคราะห์/นักวิเคราะห์อาวุโส
3.3 PI : Project Investigator	หมายถึง	นักวิจัยผู้รับผิดชอบในการบริหารจัดการและดำเนินการวิจัยตามข้อเสนอโครงการวิจัย ที่เกี่ยวข้องกับการใช้สัตว์
3.4 PABI : Process Advance Towards Better Integration	หมายถึง	ระบบกระบวนการอันทันสมัยที่มุ่งไปสู่การบูรณาการที่ดี
3.5 ด้านจรรยาบรรณการใช้สัตว์ฯ	หมายถึง	ด้านจรรยาบรรณการใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์
3.6 ผู้เชี่ยวชาญ	หมายถึง	ผู้เชี่ยวชาญด้านการทำวิจัยในสัตว์ทดลองทั้งในประเทศและต่างประเทศ
3.7 ผู้อำนวยการฝ่ายฯ	หมายถึง	ผู้อำนวยการฝ่ายพัฒนาคุณภาพและจริยธรรมการวิจัย/ ผู้อำนวยการฝ่ายอาวุโส
3.8 ที่ปรึกษา	หมายถึง	ที่ปรึกษาคณะกรรมการกำกับดูแลการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานเพื่องานทางวิทยาศาสตร์ของ สวทช.
3.9 ประธาน	หมายถึง	ประธานคณะกรรมการกำกับดูแลการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานเพื่องานทางวิทยาศาสตร์ของ สวทช.
3.10 คณะกรรมการฯ	หมายถึง	คณะกรรมการกำกับดูแลการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ สวทช. มีหน้าที่พิจารณาอนุมัติโครงการด้านจรรยาบรรณการใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์
3.11 ผู้แทนกรรมการฯ พิจารณาโครงการ	หมายถึง	ผู้แทนคณะกรรมการที่เชี่ยวชาญด้านการใช้สัตว์ทดลอง มีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาโครงการแทนกรรมการฯ
3.12 ข้อเสนอโครงการ	หมายถึง	ข้อเสนอโครงการที่มีการขอใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ตามรูปแบบที่ สวทช. กำหนด
3.13 โครงการ	หมายถึง	โครงการวิจัยที่ใช้สัตว์

4. เอกสารอ้างอิง


- 4.1 PM-CO-QRI-02 การติดตามรายงานโครงการวิจัยใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์
- 4.2 ขั้นตอนการประเมินผลผู้เชี่ยวชาญ
- 4.3 วิธีการจัดประชุมกรรมการพิจารณาด้านจรรยาบรรณการใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์
- 4.4 วิธีการจ่ายเงินค่าตอบแทนผู้เชี่ยวชาญ
- 4.5 วิธีการออกหนังสือรับรองโครงการด้านจรรยาบรรณการใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์
- 4.6 คู่มือขอรับรองจรรยาบรรณการใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์


5. แผนผังกระบวนการทำงาน



6. รายละเอียดกระบวนการทำงาน

ขั้นตอนการทำงาน	รายละเอียดขั้นตอนการทำงาน		
<p>1 AS / PA</p> <table border="1"> <tr> <td>รับข้อเสนอโครงการ</td> <td>1</td> </tr> </table> <p>เอกสารเข้า</p> <ul style="list-style-type: none"> • ข้อเสนอโครงการ (F-NS-IACUC-01 หรือ F-NS-IACUC-02 หรือ F-NS-IACUC-03 หรือ F-NS-IACUC-04) • แบบประเมินความเสี่ยง (F-NS-BSS-01) • เอกสาร SOP วิธีการปฏิบัติต่อสัตว์ ตั้งแต่ขั้นตอนการเลี้ยง วิจัย การอนุญาต กำจัดซาก หรือวิธีการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง และมีผลต่อสวัสดิภาพสัตว์ (เฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) • เอกสารแจกแจงประเภทของสารที่ใช้วิเคราะห์ทดสอบ ที่จะขอการรับรอง (ถ้ามีเฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) <p>เอกสารออก</p> <ul style="list-style-type: none"> • ข้อเสนอโครงการที่ลงรับเรียบร้อย • แบบประเมินความเสี่ยง (F-NS-BSS-01) • เอกสาร SOP วิธีการปฏิบัติต่อสัตว์ ตั้งแต่ขั้นตอนการเลี้ยง วิจัย การอนุญาต กำจัดซาก หรือวิธีการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง และมีผลต่อสวัสดิภาพสัตว์ (เฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) • เอกสารแจกแจงประเภทของสารที่ใช้วิเคราะห์ทดสอบ ที่จะขอการรับรอง (ถ้ามีเฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) • อีเมลล์แจ้งการได้รับข้อเสนอโครงการ 	รับข้อเสนอโครงการ	1	<p><u>ขั้นตอนการทำงาน</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. AS ลงวันที่รับข้อเสนอโครงการขอใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ (F-NS-IACUC-01 หรือ F-NS-IACUC-02 หรือ F-NS-IACUC-03 หรือ F-NS-IACUC-04) และแบบประเมินความเสี่ยง (F-NS-BSS-01) ที่มอบบนขวาของหน้าปกเอกสารทุกชุด 2. AS บันทึกรายละเอียดในทะเบียนคุมโครงการ (F-CO-QRI-01) 3. AS ลงรหัสโครงการที่มอบบนขวาของหน้าปกข้อเสนอโครงการทุกชุด 4. PA ส่งอีเมลถึง PI เพื่อแจ้งการได้รับข้อเสนอโครงการ 5. AS เปิดแฟ้มโครงการใหม่เพื่อเก็บข้อเสนอโครงการและเอกสารที่เกี่ยวข้อง โดยให้เอกสารที่ได้รับหลังสุดอยู่บนสุดเสมอ 6. PA แนบบันทึกสถานภาพโครงการ (F-CO-QRI-02) ที่ได้บันทึกรายละเอียดในขั้นต้นแล้วไว้ในแฟ้มโครงการ
รับข้อเสนอโครงการ	1		

ขั้นตอนการทำงาน	รายละเอียดขั้นตอนการทำงาน
<p>2</p>  <p>เอกสารเข้า</p> <ul style="list-style-type: none"> • ข้อเสนอโครงการที่ลงรับเรียบร้อย • แบบประเมินความเสี่ยง (F-NS-BSS-01) • เอกสาร SOP วิธีการปฏิบัติต่อสัตว์ ตั้งแต่ขั้นตอนการเลี้ยง วิจัย การุณยฆาต กำจัดซาก หรือวิธีการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง และมีผลต่อสวัสดิภาพสัตว์ (เฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) • เอกสารแจกแจงประเภทของสารที่ใช้วิเคราะห์ทดสอบ ที่จะขอการรับรอง (ถ้ามีเฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) <p>เอกสารออก</p> <ul style="list-style-type: none"> • ข้อเสนอโครงการที่ลงรับเรียบร้อย • แบบประเมินความเสี่ยง (F-NS-BSS-01) • เอกสาร SOP วิธีการปฏิบัติต่อสัตว์ ตั้งแต่ขั้นตอนการเลี้ยง วิจัย การุณยฆาต กำจัดซาก หรือวิธีการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง และมีผลต่อสวัสดิภาพสัตว์ (เฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) • เอกสารแจกแจงประเภทของสารที่ใช้วิเคราะห์ทดสอบ ที่จะขอการรับรอง (ถ้ามีเฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) 	<p>ขั้นตอนการทำงาน</p> <p>PA ตรวจสอบข้อเสนอโครงการว่าเข้าข่ายการขอพิจารณารับรองโครงการประเภทใด</p> <p><u>เงื่อนไขการตัดสินใจ</u></p> <p>2.1 ประเภท Routine experiment ให้ข้ามไปดำเนินการต่อในขั้นตอนที่ 8</p> <p>2.2 ประเภทอื่นๆ ให้ดำเนินการต่อในขั้นตอนที่ 3</p> <p>ทั้งนี้ ข้อเสนอโครงการที่เข้าข่ายโครงการ <u>ประเภท Routine research protocol review</u> จะต้องมีคุณสมบัติสอดคล้อง/เป็นไปตามเกณฑ์ดังต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ข้อเสนอโครงการดังกล่าวผ่านการพิจารณาแบบ <u>Full board review</u> มาก่อนหน้านี้ (เป็นการยื่นขอรับรองโครงการครั้งที่ 2 เป็นต้นไปเท่านั้น) 2) PI ต้องแนบเอกสาร SOP วิธีการปฏิบัติต่อสัตว์ ตั้งแต่ขั้นตอนการเลี้ยง วิจัย การุณยฆาต กำจัดซาก หรือวิธีการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง และมีผลต่อสวัสดิภาพสัตว์ และ/หรือเอกสารแจกแจงประเภทของสารที่ใช้วิเคราะห์ทดสอบ ที่จะขอการรับรองมาพร้อมกับข้อเสนอโครงการและแบบประเมินความเสี่ยง (F-NS-BSS-01) ด้วย 3) เป็นโครงการที่เคยผ่านการรับรองแบบ Routine research protocol review มาแล้ว <u>โดยไม่มีการปรับเปลี่ยนเทคนิค/Protocol ที่มีผลต่อสวัสดิภาพสัตว์อย่างมาก หรือปรับเปลี่ยน เทคนิค/Protocol เพียงเล็กน้อย</u> เช่น การเปลี่ยนจำนวนสัตว์ที่ใช้ในโครงการ การเปลี่ยนชนิด/ปริมาณของสารที่ใช้วิเคราะห์ทดสอบ โดยที่สารที่ใช้วิเคราะห์ทดสอบนั้น ยังอยู่ในประเภทรายการที่ได้รับการรับรองแล้ว (สมุนไพรรักษาโรคจากสมุนไพร) การเปลี่ยนความถี่ในการฉีดสารที่ใช้วิเคราะห์ทดสอบ หรือการเปลี่ยนแปลงผู้ปฏิบัติงานกับสัตว์ เป็นต้น


ขั้นตอนการทำงาน	รายละเอียดขั้นตอนการทำงาน
<p>3</p>  <p>เอกสารเข้า</p> <ul style="list-style-type: none"> • ข้อเสนอโครงการ • แบบประเมินความเสี่ยง (F-NS-BSS-01) • แบบพิจารณาข้อเสนอโครงการเบื้องต้น (F-CO-QRI-03) • เอกสาร SOP วิธีการปฏิบัติต่อสัตว์ ตั้งแต่ขั้นตอนการเลี้ยง วิจัย การ усыณาต กำจัดซาก หรือวิธีการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง และมีผลต่อสวัสดิภาพสัตว์ (เฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) • เอกสารแจกแจงประเภทของสารที่ใช้วิเคราะห์ทดสอบ ที่จะขอการรับรอง (ถ้ามีเฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) <p>เอกสารออก</p> <ul style="list-style-type: none"> • ข้อเสนอโครงการ • แบบประเมินความเสี่ยง (F-NS-BSS-01) • แบบพิจารณาข้อเสนอโครงการเบื้องต้น (F-CO-QRI-03) • เอกสาร SOP วิธีการปฏิบัติต่อสัตว์ ตั้งแต่ขั้นตอนการเลี้ยง วิจัย การ усыณาต กำจัดซาก หรือวิธีการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง และมีผลต่อสวัสดิภาพสัตว์ (เฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) • เอกสารแจกแจงประเภทของสารที่ใช้วิเคราะห์ทดสอบ ที่จะขอการรับรอง (ถ้ามีเฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) • บันทึกข้อความ/อีเมลล์ สำหรับขอข้อมูลเพิ่มเติม (กรณีข้อมูลไม่ครบ) 	<p>ขั้นตอนการทำงาน</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. พิจารณาข้อเสนอโครงการในเบื้องต้น ตามแบบพิจารณาข้อเสนอโครงการเบื้องต้น (F-CO-QRI-03) ร่วมกับคู่มือขอรับรองจรรยาบรรณการใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ 2. แนบ F-CO-QRI-03 ที่ลงบันทึกความเห็นแล้ว พร้อมข้อเสนอโครงการ เพื่อเสนอขอความเห็นเพิ่มเติมและลงนามจากผู้อำนวยการฝ่ายฯ <p><u>เงื่อนไขการตัดสินใจ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • ผ่าน หมายถึง ข้อเสนอโครงการอยู่ในขอบข่ายการใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ และมีความสมบูรณ์ครบถ้วนให้ดำเนินการส่งประเมินตามขั้นตอนที่ 4 ต่อไป • ไม่ผ่าน หมายถึง ข้อเสนอโครงการไม่อยู่ในขอบข่ายการใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ ให้ทำบันทึกข้อความ/ส่งอีเมลล์ถึง PI เพื่อแจ้งปฏิเสธโครงการ • ข้อมูลไม่เพียงพอ หมายถึง ข้อเสนอโครงการไม่สมบูรณ์ ขาดรายละเอียดหรือข้อมูลในส่วนสำคัญของโครงการ ให้ทำบันทึกข้อความ/ส่งอีเมลล์ ถึง PI เพื่อขอข้อมูลเพิ่มเติม โดยกำหนดส่งข้อมูลเพิ่มเติมภายใน 15 วันและติดตามผลเมื่อครบกำหนด แต่หากไม่ได้รับข้อมูลเมื่อครบกำหนดและขาดการติดต่อจาก PI นานเกิน 30 วันติดต่อกัน ให้ทำบันทึกข้อความ/ส่งอีเมลล์ถึง PI เพื่อแจ้งปฏิเสธโครงการ ตามขั้นตอนที่ 9 <ol style="list-style-type: none"> 3. เมื่อข้อเสนอโครงการอยู่ในขอบข่ายการใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์แล้ว PA พิจารณาลักษณะ/ชนิดโครงการวิจัยว่าเป็นประเภทใด ได้แก่ <ol style="list-style-type: none"> 3.1 Full board review หมายถึง โครงการวิจัยที่มีความเสี่ยงสูงในด้านวิธีการเลี้ยง/ใช้สัตว์ หรือวิธีการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ที่มีผลกระทบต่อสวัสดิภาพของสัตว์ 3.2 Expedited review หมายถึง โครงการวิจัยที่มีสาเหตุความจำเป็นเร่งด่วนของโครงการ เช่น การส่งข้อเสนอโครงการ เพื่อขอรับทุนวิจัยให้ทันกำหนดเวลาของแหล่งทุน, เป็นโครงการวิจัยที่มี Protocol ไม่ยุ่งยากซับซ้อน หรือมีเพียง 1 experiment หรือกรณีที่หากพิจารณาอนุมัติไม่ทันต่อเหตุการณ์ อาจทำให้เกิดความเสียหาย เป็นต้น 3.3 Routine experiment protocol review หมายถึง โครงการวิจัยที่มีความเสี่ยงค่อนข้างต่ำในด้านวิธีการเลี้ยง/ใช้สัตว์ หรือวิธีการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ที่มีผลกระทบต่อ

ขั้นตอนการทำงาน	รายละเอียดขั้นตอนการทำงาน
	<p>ต่อสวัสดิภาพของสัตว์อยู่ในระดับต่ำและสามารถยอมรับได้</p>
<p>4 PA</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> 4 เสนอรายชื่อผู้เชี่ยวชาญ </div> <p>เอกสารเข้า</p> <ul style="list-style-type: none"> รายชื่อผู้เชี่ยวชาญที่ผ่านการอนุมัติ ประวัติย่อ ผลงานและความเชี่ยวชาญของผู้เชี่ยวชาญ (กรณีเป็นผู้เชี่ยวชาญใหม่) ข้อเสนอโครงการ แบบประเมินความเสี่ยง (F-NS-BSS-01) แบบพิจารณาข้อเสนอโครงการเบื้องต้น (F-CO-QRI-03) เอกสาร SOP วิธีการปฏิบัติต่อสัตว์ ตั้งแต่ขั้นตอนการเลี้ยง วิจัย การุณยฆาต กำจัดซาก หรือวิธีการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง และมีผลต่อสวัสดิภาพสัตว์ (เฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) เอกสารแจกแจงประเภทของสารที่ใช้วิเคราะห์ทดสอบ ที่จะขอการรับรอง (ถ้ามีเฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) <p>เอกสารออก</p> <ul style="list-style-type: none"> แบบ F-CO-QRI-04 ที่ลงนามแล้ว Approved Technical Expert List; ATEL (กรณีมีการเพิ่มรายชื่อผู้เชี่ยวชาญใหม่) ข้อเสนอโครงการ แบบประเมินความเสี่ยง (F-NS-BSS-01) แบบพิจารณาข้อเสนอโครงการเบื้องต้น (F-CO-QRI-03) เอกสาร SOP วิธีการปฏิบัติต่อสัตว์ ตั้งแต่ขั้นตอนการเลี้ยง วิจัย การุณยฆาต กำจัดซาก หรือวิธีการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง และมีผลต่อสวัสดิภาพสัตว์ (เฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) เอกสารแจกแจงประเภทของสารที่ใช้วิเคราะห์ทดสอบ ที่จะขอการรับรอง (ถ้ามี 	<p><u>ขั้นตอนการทำงาน</u></p> <ol style="list-style-type: none"> คัดเลือกผู้เชี่ยวชาญ จากรายชื่อผู้เชี่ยวชาญที่ผ่านการอนุมัติ (Approved Technical Expert List; ATEL) อย่างน้อย 1 คน โดยพิจารณาคุณสมบัติ (1) เชี่ยวชาญในสาขาที่เกี่ยวข้อง (2) ไม่มีส่วนเกี่ยวข้องกับข้อเสนอโครงการ และ (3) พิจารณาจากผลประเมินการทำงานของผู้เชี่ยวชาญในช่วงที่ผ่านมา ในกรณีที่ไม่มีผู้เชี่ยวชาญตามคุณสมบัติดังกล่าว ให้เสนอรายชื่อผู้เชี่ยวชาญคนใหม่ ให้ผู้อำนวยการฝ่ายฯ/ประธาน/ผู้บริหารที่ได้รับมอบอำนาจพิจารณา เกณฑ์การเลือกผู้เชี่ยวชาญ ตามประเภทการพิจารณาโครงการ <ol style="list-style-type: none"> 2.1 Full board review: ผู้เชี่ยวชาญ จำนวนอย่างน้อย 2 คน โดยอาจเป็นผู้เชี่ยวชาญภายนอก จำนวน 1-2 คน และ/หรือกรรมการ IACUC จำนวน 1-2 คน 2.2 Expedited review: ผู้เชี่ยวชาญ จำนวนอย่างน้อย 2 คน โดยเป็นกรรมการ IACUC อย่างน้อย 1 คน และผู้เชี่ยวชาญภายนอก จำนวน 1 คน 2.3 Routine experiment protocol review: ผู้เชี่ยวชาญ จำนวน 1-2 คน โดยเป็นกรรมการ IACUC อย่างน้อย 1 คน และ/หรือผู้เชี่ยวชาญภายนอก จำนวน 1 คน เสนอรายชื่อผู้เชี่ยวชาญที่คัดเลือกได้ โดยใช้แบบข้อกำหนดคุณสมบัติของผู้เชี่ยวชาญ (F-CO-QRI-04) ให้ผู้อำนวยการฝ่ายฯ/ผู้บริหารที่ได้รับมอบอำนาจลงนามอนุมัติ (โดยอนุมัติทั้งรายชื่อและจำนวนของผู้เชี่ยวชาญ) ในกรณีที่เป็นผู้เชี่ยวชาญใหม่ ยังไม่มีรายชื่อใน ATEL และผู้อำนวยการฝ่ายฯ/ผู้บริหารที่ได้รับมอบอำนาจ อนุมัติให้ทำงาน ให้เพิ่มรายชื่อและข้อมูลของผู้เชี่ยวชาญใน ATEL (ชื่อ-สกุล หน่วยงานและความเชี่ยวชาญ) พร้อมติดต่อขอประวัติย่อ (CV) หรือ PA อาจสืบค้นข้อมูลจาก Internet และจัดเก็บในฐานข้อมูลผู้เชี่ยวชาญ

ขั้นตอนการทำงาน	รายละเอียดขั้นตอนการทำงาน				
เฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review)					
<p>5 PA</p> <table border="1"> <tr> <td>จัดส่งข้อเสนอโครงการ</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>ให้ผู้เชี่ยวชาญ</td> <td></td> </tr> </table> <p>เอกสารเข้า</p> <ul style="list-style-type: none"> • ข้อเสนอโครงการ • แบบประเมินความเสี่ยง (F-NS-BSS-01) • เอกสาร SOP วิธีการปฏิบัติต่อสัตว์ ตั้งแต่ขั้นตอนการเลี้ยง วิจัย การุณยฆาต กำจัดซาก หรือวิธีการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง และมีผลต่อสวัสดิภาพสัตว์ (เฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) • เอกสารแจกแจงประเภทของสารที่ใช้วิเคราะห์ทดสอบ ที่จะขอการรับรอง (ถ้ามีเฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) • แบบพิจารณาข้อเสนอโครงการเบื้องต้น (F-CO-QRI-03) • แบบ F-CO-QRI-04 ที่ลงนามแล้ว • แบบ F-CO-QRI-05 (กรณีเป็นการพิจารณาข้อเสนอโครงการใหม่) • แบบ F-CO-QRI-06 (กรณีเป็นการพิจารณาข้อเสนอโครงการที่ขอให้มีการปรับปรุง) <p>เอกสารออก</p> <ul style="list-style-type: none"> • ข้อเสนอโครงการ • แบบประเมินความเสี่ยง (F-NS-BSS-01) • เอกสาร SOP วิธีการปฏิบัติต่อสัตว์ ตั้งแต่ขั้นตอนการเลี้ยง วิจัย การุณยฆาต กำจัดซาก หรือวิธีการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง และมีผลต่อสวัสดิภาพสัตว์ (เฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) 	จัดส่งข้อเสนอโครงการ	5	ให้ผู้เชี่ยวชาญ		<p>ขั้นตอนการทำงาน</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ติดต่อผู้เชี่ยวชาญตามรายชื่อที่ได้รับการอนุมัติ <ul style="list-style-type: none"> • กรณีผู้เชี่ยวชาญตอบรับทำงาน ให้ทำจดหมายเชิญฯ เสนอผู้อำนวยการฝ่ายฯ/ผู้บริหารที่ได้รับมอบอำนาจ ลงนามส่งถึงผู้เชี่ยวชาญ พร้อมจัดส่งข้อเสนอโครงการ แบบข้อคิดเห็นเกี่ยวกับข้อเสนอโครงการ (F-CO-QRI-05) กรณีเป็นการพิจารณาข้อเสนอโครงการใหม่ หากเป็นกรณีการพิจารณาข้อเสนอโครงการ ฉบับปรับปรุง ให้ใช้แบบข้อคิดเห็นเกี่ยวกับข้อเสนอโครงการ ฉบับปรับปรุง (F-CO-QRI-06) แทน และ/หรือเอกสารอื่นที่เกี่ยวข้อง เพื่อเสนอให้ผู้เชี่ยวชาญพิจารณา ผ่านทางอีเมล/ไปรษณีย์ • กรณีที่ผู้เชี่ยวชาญไม่รับทำงาน ให้คัดเลือกผู้เชี่ยวชาญคนใหม่ตามขั้นตอนที่ 4 2. กำหนดระยะเวลาประเมินของผู้เชี่ยวชาญ ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> 2.1 Full board review: กำหนดระยะเวลาประเมินไม่เกิน 30 วันทำการ 2.2 Expedited review: กำหนดระยะเวลาประเมินไม่เกิน 7 วันทำการหรือตามที่ตกลงไว้กับผู้เชี่ยวชาญ 3. ติดตามผลการประเมินจากผู้เชี่ยวชาญโดยติดตามผลทุกครั้งที่ครบกำหนดส่ง หรือตามที่ได้ตกลงไว้กับผู้เชี่ยวชาญ โดยติดตามให้ได้อย่างน้อย 2 ใน 3 ของจำนวนผู้เชี่ยวชาญที่ส่งประเมิน
จัดส่งข้อเสนอโครงการ	5				
ให้ผู้เชี่ยวชาญ					

ขั้นตอนการทำงาน	รายละเอียดขั้นตอนการทำงาน
<ul style="list-style-type: none"> เอกสารแจกแจงประเภทของสารที่ใช้วิเคราะห์ทดสอบ ที่จะขอการรับรอง (ถ้ามีเฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) แบบพิจารณาข้อเสนอโครงการเบื้องต้น (F-CO-QRI-03) จดหมายนำส่งข้อเสนอโครงการให้ผู้เชี่ยวชาญประเมิน แบบ F-CO-QRI-05 (กรณีเป็นการพิจารณาข้อเสนอโครงการใหม่) แบบ F-CO-QRI-06 (กรณีเป็นการพิจารณาข้อเสนอโครงการที่ขอให้มีการปรับปรุง) 	
<p>6 ผู้เชี่ยวชาญ</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 10px auto;"> <p>ให้ความคิดเห็น 6 ต่อข้อเสนอโครงการ</p> </div> <p>เอกสารเข้า</p> <ul style="list-style-type: none"> ข้อเสนอโครงการ แบบประเมินความเสี่ยง (F-NS-BSS-01) เอกสาร SOP วิธีการปฏิบัติต่อสัตว์ ตั้งแต่ขั้นตอนการเลี้ยง วิจัย การ усыณาต กำจัดซาก หรือวิธีการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง และมีผลต่อสวัสดิภาพสัตว์ (เฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) เอกสารแจกแจงประเภทของสารที่ใช้วิเคราะห์ทดสอบ ที่จะขอการรับรอง (ถ้ามีเฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) แบบพิจารณาข้อเสนอโครงการเบื้องต้น (F-CO-QRI-03) แบบ F-CO-QRI-05 แบบ F-CO-QRI-06 (กรณีเป็นการพิจารณาข้อเสนอโครงการที่ขอให้มีการปรับปรุง) <p>เอกสารออก</p> <ul style="list-style-type: none"> ข้อเสนอโครงการ แบบประเมินความเสี่ยง (F-NS-BSS-01) 	<p>ขั้นตอนการทำงาน</p> <ol style="list-style-type: none"> ผู้เชี่ยวชาญให้ความคิดเห็นต่อข้อเสนอโครงการลงในแบบข้อคิดเห็นเกี่ยวกับข้อเสนอโครงการ (F-CO-QRI-05) หรือแบบข้อคิดเห็นเกี่ยวกับข้อเสนอโครงการ ฉบับปรับปรุง (F-CO-QRI-06) แล้วแต่กรณี <ul style="list-style-type: none"> ผ่าน หมายถึง ผู้เชี่ยวชาญเห็นสมควรให้สนับสนุนโครงการ อาจรวมถึงต้องการข้อมูลเพิ่มเติมหรือแก้ไขปรับปรุงเล็กน้อย ให้เตรียมข้อเสนอโครงการเพื่อเสนอคณะกรรมการฯ พิจารณาด้านจรรยาบรรณการใช้สัตว์ ตามขั้นตอนที่ 8 ต่อไป ไม่ผ่าน หมายถึง ผู้เชี่ยวชาญเห็นว่าไม่สมควรสนับสนุน ให้เตรียมข้อเสนอโครงการ เสนอผู้อำนวยการฝ่ายฯ/ผู้บริหารที่ได้รับมอบอำนาจ/คณะกรรมการฯ เพื่อพิจารณาปฏิเสธโครงการ ตามขั้นตอนที่ กรณีข้อมูลไม่เพียงพอ หมายถึง ข้อเสนอโครงการยังขาดรายละเอียด และ/หรือ ขาดความชัดเจนด้านจรรยาบรรณการใช้สัตว์ฯ ให้ PA ทำบันทึกข้อความ/ส่งอีเมล ถึง PI เพื่อขอข้อมูลเพิ่มเติม โดยหากข้อเสนอโครงการเป็นประเภท Full board กำหนดส่งข้อมูลภายใน 15 วันทำการหรือตามที่ตกลงไว้กับ PI แต่หากเป็นประเภท Expedited กำหนดส่งข้อมูลภายใน 7 วันทำการหรือตามที่ตกลงไว้กับ PI กรณีไม่ได้รับข้อมูลและขาดการติดต่อจาก PI นานเกิน 30 วัน ติดต่อกันในกรณีข้อเสนอโครงการประเภท Full board และ

ขั้นตอนการทำงาน	รายละเอียดขั้นตอนการทำงาน
<ul style="list-style-type: none"> เอกสาร SOP วิธีการปฏิบัติต่อสัตว์ ตั้งแต่ขั้นตอนการเลี้ยง วิจัย การอนุญาต กำจัดซาก หรือวิธีการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง และมีผลต่อสวัสดิภาพสัตว์ (เฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) เอกสารแจกแจงประเภทของสารที่ใช้วิเคราะห์ทดสอบ ที่จะขอการรับรอง (ถ้ามีเฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) แบบพิจารณาข้อเสนอโครงการเบื้องต้น (F-CO-QRI-03) แบบ F-CO-QRI-05 แบบ F-CO-QRI-06 (กรณีเป็นการพิจารณาข้อเสนอโครงการที่ขอให้มีการปรับปรุง) บันทึกข้อความ/อีเมลล์ สำหรับขอข้อมูลเพิ่มเติม (กรณีขอข้อมูลเพิ่มเติม) 	<p>นานเกิน 7 วัน กรณีข้อเสนอโครงการประเภท Expedited ให้ทำจดหมายแจ้งปฏิเสธโครงการ ตามขั้นตอนที่ 9</p> <p>4. กรณีที่ PI ชี้แจงข้อคิดเห็นเพิ่มเติมกลับมาแล้ว และ PA พิจารณาว่าเป็นการชี้แจงต่อข้อคิดเห็นที่ได้จากผู้เชี่ยวชาญครบถ้วนแล้ว ให้ดำเนินการตามขั้นตอนที่ 7 ต่อไป</p>
<p>7</p> <p>PA</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <p style="text-align: center;">สรุปความคิดเห็น และประเมินผลผู้เชี่ยวชาญ</p> <p style="text-align: right; font-size: small;">7</p> </div> <p>เอกสารเข้า</p> <ul style="list-style-type: none"> ข้อเสนอโครงการ แบบประเมินความเสี่ยง (F-NS-BSS-01) เอกสาร SOP วิธีการปฏิบัติต่อสัตว์ ตั้งแต่ขั้นตอนการเลี้ยง วิจัย การอนุญาต กำจัดซาก หรือวิธีการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง และมีผลต่อสวัสดิภาพสัตว์ (เฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) เอกสารแจกแจงประเภทของสารที่ใช้วิเคราะห์ทดสอบ ที่จะขอการรับรอง (ถ้ามีเฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) แบบพิจารณาข้อเสนอโครงการเบื้องต้น (F-CO-QRI-03) 	<p><u>ขั้นตอนการทำงาน</u></p> <ol style="list-style-type: none"> PA สรุปความคิดเห็นที่ได้รับจากผู้เชี่ยวชาญ เพื่อเตรียมเสนอคณะกรรมการฯ พิจารณานอมนุมัติรับรองโครงการด้านจรรยาบรรณการใช้สัตว์ฯ ตามวิธีการจัดประชุมที่กำหนดในแต่ละลักษณะ/ชนิดโครงการวิจัย <p>หมายเหตุ :</p> <p>ในกรณีที่ผลการพิจารณาจากผู้เชี่ยวชาญมีทั้งเห็นสมควรให้การรับรองและไม่รับรองในสัดส่วนที่เท่ากัน คณะกรรมการฯ จะเป็นผู้พิจารณาว่าโครงการดังกล่าวสมควรได้รับการอนุมัติรับรองโครงการหรือไม่</p> <ol style="list-style-type: none"> PA ประเมินผลการทำงานของผู้เชี่ยวชาญตามขั้นตอนการประเมินผลผู้เชี่ยวชาญ และ AS ดำเนินการจ่ายคำตอบแทนให้ผู้เชี่ยวชาญตามวิธีการจ่ายคำตอบแทนผู้เชี่ยวชาญที่กำหนด

ขั้นตอนการทำงาน	รายละเอียดขั้นตอนการทำงาน
<ul style="list-style-type: none"> แบบข้อคิดเห็นเกี่ยวกับข้อเสนอโครงการ F-CO-QRI-05 แบบข้อคิดเห็นเกี่ยวกับข้อเสนอโครงการ ฉบับปรับปรุง F-CO-QRI-06 (กรณีเป็นการพิจารณาโครงการที่ขอให้มีการปรับปรุง) <p>เอกสารออก</p> <ul style="list-style-type: none"> เอกสารสรุปโครงการและผลการประเมินจากผู้เชี่ยวชาญ ข้อเสนอโครงการ แบบประเมินความเสี่ยง (F-NS-BSS-01) เอกสาร SOP วิธีการปฏิบัติต่อสัตว์ ตั้งแต่ขั้นตอนการเลี้ยง วิจัย การุณยฆาต กำจัดซาก หรือวิธีการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง และมีผลต่อสวัสดิภาพสัตว์ (เฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) เอกสารแจกแจงประเภทของสารที่ใช้วิเคราะห์ทดสอบ ที่จะขอการรับรอง (ถ้ามีเฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) แบบพิจารณาข้อเสนอโครงการเบื้องต้น (F-CO-QRI-03) แบบประเมินผลการทำงานของผู้เชี่ยวชาญ (F-CO-QRI-11) เอกสารเบิก-จ่ายค่าตอบแทนผู้เชี่ยวชาญ 	
<p>8 คณะกรรมการฯ</p>  <p>เอกสารเข้า</p> <ul style="list-style-type: none"> ข้อเสนอโครงการ แบบประเมินความเสี่ยง (F-NS-BSS-01) เอกสาร SOP วิธีการปฏิบัติต่อสัตว์ ตั้งแต่ขั้นตอนการเลี้ยง วิจัย การุณยฆาต กำจัดซาก หรือวิธีการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง และมีผล 	<p>ขั้นตอนการทำงาน</p> <ol style="list-style-type: none"> คณะกรรมการฯ พิจารณาข้อเสนอโครงการ และ/หรือ เอกสารที่เกี่ยวข้อง โดยใช้ความคิดเห็นของผู้เชี่ยวชาญต่อข้อเสนอโครงการ เป็นข้อมูลประกอบการพิจารณา <p>เงื่อนไขการตัดสินใจ</p> <ul style="list-style-type: none"> ผ่าน หมายถึง คณะกรรมการฯ พิจารณาด้านจรรยาบรรณการใช้สัตว์ฯ เห็นสมควรให้การอนุมัติรับรองโครงการ อาจรวมถึงแก้ไขปรับปรุงเล็กน้อย และ PI สามารถปฏิบัติตามได้ ไม่ผ่าน หมายถึง คณะกรรมการฯ พิจารณาด้านจรรยาบรรณการใช้สัตว์ฯ พิจารณาเห็นว่าไม่สมควรให้การอนุมัติรับรองโครงการ ให้ทำบันทึกข้อความถึง PI เพื่อแจ้งปฏิเสธโครงการ

ขั้นตอนการทำงาน	รายละเอียดขั้นตอนการทำงาน
<p>ต่อสวัสดิภาพสัตว์ (เฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review)</p> <ul style="list-style-type: none"> เอกสารแจกแจงประเภทของสารที่ใช้วิเคราะห์ทดสอบ ที่จะขอการรับรอง (ถ้ามีเฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) แบบพิจารณาข้อเสนอโครงการเบื้องต้น (F-CO-QRI-03) เอกสารสรุปโครงการและผลการประเมินจากผู้เชี่ยวชาญ <p>เอกสารออก</p> <ul style="list-style-type: none"> รายงานการประชุมคณะกรรมการพิจารณาอนุมัติรับรองโครงการ ด้านจรรยาบรรณการใช้สัตว์ ข้อเสนอโครงการ แบบประเมินความเสี่ยง (F-NS-BSS-01) เอกสาร SOP วิธีการปฏิบัติต่อสัตว์ ตั้งแต่ขั้นตอนการเลี้ยง วิจัย การุณยฆาต กำจัดซาก หรือวิธีการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง และมีผลต่อสวัสดิภาพสัตว์ (เฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) เอกสารแจกแจงประเภทของสารที่ใช้วิเคราะห์ทดสอบ ที่จะขอการรับรอง (ถ้ามีเฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) แบบพิจารณาข้อเสนอโครงการเบื้องต้น (F-CO-QRI-03) ผลการพิจารณาข้อเสนอโครงการฯ จากมติที่ประชุม (F-CO-QRI-07) 	<p>โดยเสนอให้ผู้อำนวยความสะดวกฯ/ผู้บริหารที่ได้รับมอบอำนาจลงนาม ตามวิธีการปฏิเสธและยุติโครงการ ขั้นตอนที่ 9</p> <ul style="list-style-type: none"> ขอข้อมูลเพิ่มเติม/แก้ไขโดยปรับปรุง/ชะลอการอนุมัติโครงการ หมายถึง คณะกรรมการฯ พิจารณาด้านจรรยาบรรณการใช้สัตว์ฯ ยังไม่รับรองโครงการ ให้ PI แก้ไขโดยปรับปรุงข้อเสนอโครงการ แล้วส่งข้อเสนอโครงการฉบับแก้ไข ให้ผู้แทนกรรมการฯ พิจารณาโครงการ แล้วนำผลการพิจารณานั้น เสนอต่อที่ประชุมกรรมการพิจารณาโครงการฯ/หรือส่งอีเมลเวียนให้พิจารณาอีกครั้ง <p>หมายเหตุ</p> <ul style="list-style-type: none"> ในกรณีที่คณะกรรมการฯ พิจารณาด้านจรรยาบรรณการใช้สัตว์ฯ ให้ความเห็นว่าข้อเสนอโครงการยังขาดรายละเอียด และ/หรือขาดความชัดเจนด้านจรรยาบรรณการใช้สัตว์ฯ ให้ทำบันทึกข้อความ/อีเมล/จดหมายส่งไปรษณีย์ ถึง PI เพื่อขอข้อมูลเพิ่มเติม โดยกำหนดส่งภายใน 15 วัน ในกรณีที่มีการปรับแก้รายละเอียดโครงการเพียงเล็กน้อย และกำหนดส่งภายใน 2 เดือน หรือตามระยะเวลาที่ตกลงไว้กับ PI ในกรณีที่คณะกรรมการฯ ต้องการผลการทดสอบเพิ่มเติม/มีการปรับแก้รายละเอียดโครงการค่อนข้างมาก เพื่อเตรียมเสนอคณะกรรมการฯ พิจารณาอนุมัติโครงการตามขั้นตอนที่ 8 อีกครั้ง หากไม่ได้รับข้อมูลและขาดการติดต่อจาก PI นานเกิน 30 วันติดต่อกัน ให้ทำจดหมาย/บันทึกข้อความ ถึง PI เพื่อแจ้งปฏิเสธโครงการ ตามขั้นตอนที่ 9 <p>2. รูปแบบการพิจารณาอนุมัติโครงการขึ้นกับลักษณะ/ชนิดโครงการวิจัย หรือเป็นไปตามดุลยพินิจของคณะกรรมการ</p> <p>2.1 Full board review: ใช้การพิจารณาจากมติในที่ประชุมตามวาระการพิจารณาในแต่ละไตรมาส</p> <p>2.2 Expedited review และ Routine experiment protocol: อาจใช้รูปแบบการเวียนอีเมลให้คณะกรรมการพิจารณา หากมีมติพิจารณาอนุมัติ จะดำเนินการเรื่องการรับรองโครงการในทันที เว้นเสียแต่กรรมการ ท่านใดท่านหนึ่งเห็นว่าไม่พิจารณาอนุมัติ หรือสมควรพิจารณาอนุมัติจากมติในที่ประชุมแบบ Full board จึงจะนำเข้าเป็นวาระการพิจารณาในการประชุมครั้งถัดไป</p>

ขั้นตอนการทำงาน	รายละเอียดขั้นตอนการทำงาน
<p>9 PA</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 100%; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <div style="border: 1px solid black; width: 80%; height: 80%; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> <p>แจ้งปฏิเสธโครงการ</p> </div> <div style="border: 1px solid black; width: 20%; height: 20%; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin-left: 5px;"> <p>9</p> </div> </div> </div> <p>เอกสารเข้า</p> <ul style="list-style-type: none"> • ข้อเสนอโครงการ • แบบประเมินความเสี่ยง (F-NS-BSS-01) • เอกสาร SOP วิธีการปฏิบัติต่อสัตว์ ตั้งแต่ขั้นตอนการเลี้ยง วิจัย การุณยฆาต กำจัดซาก หรือวิธีการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง และมีผลต่อสวัสดิภาพสัตว์ (เฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) • เอกสารแจกแจงประเภทของสารที่ใช้วิเคราะห์ทดสอบ ที่จะขอการรับรอง (ถ้ามีเฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) • แบบพิจารณาข้อเสนอโครงการเบื้องต้น (F-CO-QRI-03) • ผลการพิจารณาข้อเสนอโครงการฯ จากมติที่ประชุม (F-CO-QRI-07) <p>เอกสารออก</p> <ul style="list-style-type: none"> • จดหมาย/บันทึกข้อความ แจ้งปฏิเสธโครงการ • ข้อเสนอโครงการ • แบบประเมินความเสี่ยง (F-NS-BSS-01) • เอกสาร SOP วิธีการปฏิบัติต่อสัตว์ ตั้งแต่ขั้นตอนการเลี้ยง วิจัย การุณยฆาต กำจัดซาก หรือวิธีการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง และมีผลต่อสวัสดิภาพสัตว์ (เฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) • เอกสารแจกแจงประเภทของสารที่ใช้วิเคราะห์ทดสอบ ที่จะขอการรับรอง (ถ้ามีเฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) 	<p>ขั้นตอนการทำงาน</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. PA จัดทำจดหมาย/บันทึกข้อความ แจ้งปฏิเสธโครงการเสนอผู้อำนวยการฝ่ายฯ/ผู้ที่ได้รับมอบอำนาจ ลงนามส่งถึง PI ระบุชื่อโครงการ สาเหตุที่ปฏิเสธโครงการ โดยการปฏิเสธโครงการอาจเกิดจากสาเหตุต่อไปนี้ <ul style="list-style-type: none"> • ข้อเสนอโครงการไม่อยู่ในขอบข่าย • ไม่ได้รับข้อมูลเพิ่มเติมและขาดการติดต่อจาก PI เกิน 30 วันติดต่อกัน • ข้อเสนอโครงการไม่ได้รับการอนุมัติจากคณะกรรมการฯ 2. บันทึกสาเหตุที่ปฏิเสธโครงการไว้ในช่องหมายเหตุในทะเบียนคุมโครงการ (F-CO-QRI-01)

ขั้นตอนการทำงาน	รายละเอียดขั้นตอนการทำงาน
<ul style="list-style-type: none"> แบบพิจารณาข้อเสนอโครงการเบื้องต้น (F-CO-QRI-03) 	
<p>10</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 10px 0;"> <p>PA</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">10</div> <p>แจ้งนักวิจัย/ออกใบรับรอง</p> </div> <p>เอกสารเข้า</p> <ul style="list-style-type: none"> ข้อเสนอโครงการที่ผ่านการอนุมัติรับรองด้านจรรยาบรรณการใช้สัตว์ฯ แบบประเมินความเสี่ยง (F-NS-BSS-01) เอกสาร SOP วิธีการปฏิบัติต่อสัตว์ ตั้งแต่ขั้นตอนการเลี้ยง วิจัย การุณยฆาต กำจัดซาก หรือวิธีการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง และมีผลต่อสวัสดิภาพสัตว์ (เฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) เอกสารแจกแจงประเภทของสารที่ใช้วิเคราะห์ทดสอบ ที่จะขอการรับรอง (ถ้ามีเฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) <p>เอกสารออก</p> <ul style="list-style-type: none"> จดหมาย/บันทึกข้อความ ถึง PI เพื่อแจ้งการอนุมัติรับรองโครงการ ใบอนุญาตรับรองโครงการเลี้ยงและใช้สัตว์ฯ (F-CO-QRI-08) สำเนาข้อเสนอโครงการที่ผ่านการอนุมัติรับรองด้านจรรยาบรรณการใช้สัตว์ฯ แบบประเมินความเสี่ยง (F-NS-BSS-01) เอกสาร SOP วิธีการปฏิบัติต่อสัตว์ ตั้งแต่ขั้นตอนการเลี้ยง วิจัย การุณยฆาต กำจัดซาก หรือวิธีการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง และมีผลต่อสวัสดิภาพสัตว์ (เฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review) เอกสารแจกแจงประเภทของสารที่ใช้วิเคราะห์ทดสอบ ที่จะขอการรับรอง (ถ้ามี 	<p><u>ขั้นตอนการทำงาน</u></p> <ol style="list-style-type: none"> จัดทำใบอนุญาตรับรองโครงการ ในแบบ F-CO-QRI-08 เสนอต่อประธาน เมื่อประธานลงนามแล้ว ให้สำเนาไว้ 1 ชุด เพื่อจัดทำคู่มือเก็บไว้ในแฟ้มโครงการนั้นๆ การอนุมัติรับรองโครงการด้านจรรยาบรรณการใช้สัตว์ฯ <ul style="list-style-type: none"> ในกรณีที่คณะกรรมการฯ อนุมัติโครงการให้สามารถเริ่มดำเนินการวิจัยในสัตว์ได้ก่อนวันที่ PI ระบุไว้ในข้อเสนอโครงการ การอนุมัติรับรองโครงการ ให้ยึดตามช่วงเวลาที่นักวิจัยระบุไว้ในข้อเสนอโครงการเป็นหลัก ในกรณีที่คณะกรรมการฯ ไม่สามารถอนุมัติได้ทันช่วงระยะเวลาที่ PI ระบุในข้อเสนอโครงการ หรือช่วงที่ PI จะดำเนินการกับสัตว์ ให้ PA ระบุวันที่เริ่มต้นรับรองโครงการ – วันที่สิ้นสุดการรับรอง ให้สอดคล้องกับจำนวนวัน/เดือน/ปี ที่ PI ระบุไว้ในข้อเสนอโครงการ โดยขยายระยะเวลาการดำเนินงานออกไป และให้ PI ยึดวันที่เริ่มต้นรับรองโครงการ – วันที่สิ้นสุดการรับรอง ตามที่คณะกรรมการฯ กำหนด กรณีเป็นการขอรับรองประเภท Routine experiment protocol review จะมีอายุการรับรองเป็นระยะเวลา 1 ปี นับจากวันที่ได้รับการอนุมัติ จัดส่งจดหมาย/บันทึกข้อความ ถึง PI แบบใบอนุญาตรับรองโครงการที่ประธานลงนามแล้ว (F-CO-QRI-08) พร้อมกับสำเนาข้อเสนอโครงการที่ผ่านการรับรองอนุมัติรับรองด้านจรรยาบรรณการใช้สัตว์ฯ

ขั้นตอนการทำงาน	รายละเอียดขั้นตอนการทำงาน
เฉพาะการยื่นแบบ Routine experiment protocol review)	

ส่วนสำคัญ

- นับจากวันที่ฝ่ายเลขานุการฯ ได้รับข้อเสนอโครงการและข้อมูลที่เกี่ยวข้องครบถ้วน ข้อเสนอโครงการดังกล่าว จะได้รับการพิจารณาจากคณะกรรมการฯ ภายใน 60 วัน และได้รับการอนุมัติโครงการ ภายใน 6 เดือน
- ภายหลังการดำเนินงานในแต่ละขั้นตอน ให้บันทึกในแบบบันทึกสถานภาพโครงการ (F-CO-QRI-02) และแบบฟอร์ม อื่นๆ ตามที่กำหนด และบันทึกในฐานข้อมูลโครงการวิจัยทุกครั้ง

7. บันทึก รายงาน และแบบฟอร์มต่างๆ

- | | |
|--------------------|---|
| 7.1 F-CO-QRI-01 | ทะเบียนคุมโครงการ |
| 7.2 F-CO-QRI-02 | แบบบันทึกสถานภาพโครงการ |
| 7.3 F-CO-QRI-03 | แบบพิจารณาข้อเสนอโครงการเบื้องต้น |
| 7.4 F-CO-QRI-04 | ข้อกำหนดคุณสมบัติของผู้เชี่ยวชาญ |
| 7.5 F-CO-QRI-05 | แบบขอคิดเห็นเกี่ยวกับข้อเสนอโครงการ |
| 7.6 F-CO-QRI-06 | แบบขอคิดเห็นเกี่ยวกับข้อเสนอโครงการ ฉบับปรับปรุง |
| 7.7 F-CO-QRI-07 | แบบพิจารณาโครงการขอใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ จากมติที่ประชุมคณะกรรมการ NSTDA IACUC หรือจากมติเวียนผ่านทางอีเมล |
| 7.8 F-CO-QRI-08 | ใบรับรองการอนุมัติให้ดำเนินการเลี้ยงและใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ |
| 7.9 F-CO-QRI-09 | รายงานความก้าวหน้าการใช้สัตว์ประจำ 6 เดือน |
| 7.10 F-CO-QRI-10 | แบบประเมินรายงานความก้าวหน้าการใช้สัตว์ประจำ 6 เดือน |
| 7.11 F-CO-QRI-11 | แบบประเมินผลการทำงานของผู้เชี่ยวชาญ |
| 7.12 F-CO-QRI-12 | รายงานโครงการใช้สัตว์ฉบับสมบูรณ์/ปิดโครงการ/ยกเลิกโครงการ |
| 7.13 F-CO-QRI-13 | แบบประเมินรายงานการใช้สัตว์ฉบับสมบูรณ์ |
| 7.14 F-CO-QRI-14 | รายงานเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์ที่มีผลกระทบต่อสัตว์ |
| 7.15 F-NS-IACUC-01 | (กลุ่มสัตว์ทดลอง) แบบขอรับรองการทำวิจัยในสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ |
| 7.16 F-NS-IACUC-02 | (กลุ่มสัตว์น้ำ) แบบขอรับรองการทำวิจัยในสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ |
| 7.17 F-NS-IACUC-03 | (กลุ่มสัตว์เกษตรและสัตว์ธรรมชาติ) แบบขอรับรองการทำวิจัยในสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ |
| 7.18 F-NS-IACUC-04 | (กลุ่มแมลงและแมง) แบบขอรับรองการทำวิจัยในสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ |
| 7.19 F-NS-BSS-01 | แบบประเมินความเสี่ยงจากการปฏิบัติงานของโครงการวิจัยที่มีการใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ และโครงการที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีชีวภาพสมัยใหม่ เชื้อโรคและพิษจากสัตว์ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ |