

# ขั้นตอนการขออนุญาตดำเนินการวิจัยเกี่ยวกับสิ่งมีชีวิต ดัดแปลงพันธุกรรมและผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง สำหรับคณะ เทคนิคการสัตวแพทย์ มก.

เอกสารประกอบด้วย

1. บันทึกรายชื่อ (สำหรับนำส่งคณะอนุกรรมการความปลอดภัยทางชีวภาพ คณะเทคนิคการสัตวแพทย์ มก)
2. แบบฟอร์มขอดำเนินการวิจัยเกี่ยวกับสิ่งมีชีวิตดัดแปลงพันธุกรรมและผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง (สำเนา 6 ชุด)
  - แบบฟอร์ม A แบบเสนอโครงการวิจัยเพื่อขอการยกเว้นสำหรับการวิจัยและการทดลองที่เป็นงานประเภทที่ 1 [ Word / PDF ]
  - แบบฟอร์ม B แบบเสนอโครงการวิจัยเพื่อขอการรับรองความปลอดภัยทางชีวภาพ ระดับ BSL 2 และ BSL 3 [ Word / PDF ]
  - แบบฟอร์ม C แบบเสนอโครงการวิจัยสำหรับการวิจัยและทดลองในระดับถึงหมักมากกว่า 10 ลิตร [ Word / PDF ]
3. เอกสารแนบตามรายการที่ปรากฏในแบบฟอร์ม (สำเนา 6 ชุด)
4. ข้อเสนอโครงการวิจัยฉบับย่อ ไม่เกิน 3 หน้า ที่เกี่ยวข้องกับพรบ.เชื้อโรคและพิษจากสัตว์ พ.ศ.2558 เท่านั้น (สำเนา 6 ชุด)
5. ใบอนุญาตการรับรองควบคุมความปลอดภัยทางชีวภาพ



\*\*เมื่อโครงการวิจัยผ่านการพิจารณาจากคณะอนุกรรมการความปลอดภัยทางชีวภาพคณะเทคนิคการสัตวแพทย์ มก เรียบร้อย

\*\*เตรียมเอกสารที่เกี่ยวข้องตาม LINK: <https://www3.rdi.ku.ac.th/?p=54602>

<https://www3.rdi.ku.ac.th/?p=54602>

## ขั้นตอนการขออนุญาตดำเนินการวิจัยเกี่ยวกับสิ่งมีชีวิต ดัดแปลงพันธุกรรมและผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง (สำหรับ นำเสนอ สวพ.มก)

6. บันทึกข้อความ (สำหรับนำเสนอ สวพ.มก) ประธานอนุกรรมการ คณะเทคนิคการสัตวแพทย์ มก. ลงนามเรียบร้อยแล้ว
7. แบบฟอร์มขอดำเนินการวิจัยเกี่ยวกับสิ่งมีชีวิตดัดแปลงพันธุกรรมและผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง (ต้นฉบับ 1 ชุด, สำเนา 2 ชุด)
  - แบบฟอร์ม A แบบเสนอโครงการวิจัยเพื่อขอการยกเว้นสำหรับการวิจัยและการทดลองที่เป็นงานประเภทที่ 1 [ Word / PDF ]  
\*\*หัวหน้าภาควิชาและคณบดี ลงนามเรียบร้อยแล้ว
  - แบบฟอร์ม B แบบเสนอโครงการวิจัยเพื่อขอการรับรองความปลอดภัยทางชีวภาพ ระดับ BSL 2 และ BSL 3 [ Word / PDF ]  
\*\*หัวหน้าภาควิชาและคณบดี ลงนามเรียบร้อยแล้ว
  - แบบฟอร์ม C แบบเสนอโครงการวิจัยสำหรับการวิจัยและทดลองในระดับถึงหมักมากกว่า 10 ลิตร [ Word / PDF ]  
\*\*หัวหน้าภาควิชาและคณบดี ลงนามเรียบร้อยแล้ว
8. เอกสารแนบตามรายการที่ปรากฏในแบบฟอร์ม (สำเนา 3 ชุด)
9. ข้อเสนอโครงการวิจัย (สำเนา 3 ชุด)
10. ใบอนุญาตการรับรองควบคุมความปลอดภัยทางชีวภาพ  
\*\*ประธานอนุคณะกรรมการความปลอดภัยทางชีวภาพ คณะเทคนิคการสัตวแพทย์ มก. ลงนามเรียบร้อยแล้ว

**\*\*นำเอกสารทั้งหมดที่เกี่ยวข้อง (ข้อที่ 6-10) ส่งไปที่ฝ่ายมาตรฐานการวิจัย ความปลอดภัยทางชีวภาพ สวพ.มก. ด้วยตัวเอง**