



## ประกาศ

คณะกรรมการกำกับดูแลการเลี้ยงและใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีมหานคร

เรื่อง ระเบียบและแนวทางปฏิบัติในการขออนุญาตเลี้ยงและใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์

\*\*\*\*\*

เพื่อให้สอดคล้องกับจรรยาบรรณและมาตรฐานการดำเนินงานการเลี้ยงและใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ของสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ทางคณะกรรมการกำกับดูแลการเลี้ยงและใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีมหานคร จึงได้กำหนดระเบียบและแนวทางปฏิบัติสำหรับอาจารย์ เจ้าหน้าที่ ตลอดจนนักศึกษา ในการขออนุญาตเลี้ยงและใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ ซึ่งหมายความรวมถึง งานวิจัย งานทดสอบ งานสอน และงานผลิตชีววัตถุ ดังนี้

๑. ผู้ที่ประสงค์จะเลี้ยงและใช้สัตว์ เพื่อการวิจัย การทดสอบ การสอน การผลิตชีววัตถุ ให้จัดทำโครงการ พร้อมพิมพ์กรอกรายละเอียดตามแบบฟอร์ม จสว. มทม. (สามารถดาวน์โหลดได้จาก <http://www.vet.mut.ac.th/main/view.php?id=00011>) ตามความเป็นจริง และจัดทำบันทึกข้อความขอความเห็นชอบจรรยาบรรณการเลี้ยงและใช้สัตว์ฯ เสนอต่อคณะกรรมการกำกับดูแลการเลี้ยงและใช้สัตว์ฯ อย่างน้อย ๑ เดือนก่อนเริ่มการเลี้ยงและใช้สัตว์
๒. เอกสารและข้อมูลที่ต้องนำส่ง ประกอบด้วย
  - ๒.๑ แบบฟอร์มการขอความเห็นชอบจรรยาบรรณฯ (จสว. มทม.) ที่กรอกรายละเอียดเรียบร้อยแล้ว พร้อมเอกสารที่เกี่ยวข้อง จำนวน ๑ ชุด
  - ๒.๒ โครงการวิจัยฉบับสมบูรณ์ จำนวน ๑ ชุด
  - ๒.๓ แผ่นบรรจุข้อมูล (CD-record) ของแบบฟอร์มการขอความเห็นชอบจรรยาบรรณฯ โครงการวิจัยฉบับสมบูรณ์ และเอกสารที่เกี่ยวข้องทั้งหมด จำนวน ๑ ชุดโดยมีบันทึกข้อความขอความเห็นชอบจรรยาบรรณการเลี้ยงและใช้สัตว์ฯ ปะหน้า
๓. คณะกรรมการฯ มีกำหนดการประชุมเพื่อพิจารณาโครงการการเลี้ยงและใช้สัตว์ ปีละ ๒ ครั้ง (โดยมีวาระพิเศษเพิ่มเติมตามความเหมาะสม)
๔. ประธานคณะกรรมการฯ ลงในเอกสารรับรองโครงการ (Documentary Proof of Ethical Clearance) ซึ่งในเอกสารรับรองโครงการจะระบุเลขที่หนังสือรับรอง (Approval No.)
๕. คณะกรรมการฯ แจ้งผลการพิจารณา และ หากโครงการได้รับการอนุมัติคณะกรรมการจะส่งสำเนาเอกสารรับรองโครงการให้แก่หัวหน้าโครงการ

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๕๗

(รองศาสตราจารย์ น.สพ.ดร.จตุพร กระจายศรี)  
ประธานคณะกรรมการกำกับดูแลการเลี้ยงและใช้สัตว์  
เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีมหานคร