|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **ลับ**  **แบบฟอร์มการขอใช้ซากสัตว์ทดลอง/ชีววัตถุจากสัตว์** | การรับเอกสาร |

1. ชื่อโครงการ

(ภาษาไทย)

(ภาษาอังกฤษ)

1. ประเภทโครงการที่มีการใช้ซากสัตว์ทดลอง/ชีววัตถุจากสัตว์

○ โครงการใหม่

○ โครงการต่อเนื่อง

เลขที่ใบรับรองฯ โครงการ

ขอต่อเวลาการดำเนินการใช้ซากสัตว์ทดลอง/ชีววัตถุจากสัตว์ โดยมีแผนการดำเนินการดังนี้ (โปรดระบุแผนการดำเนินการ)

○ แก้ไข เปลี่ยนแปลง โครงการ

เลขที่ใบรับรองฯ โครงการ

ขอแก้ไข เปลี่ยนแปลง

🞏 ผู้วิจัยหลัก 🞏 ผู้ร่วมวิจัย 🞏 วัตถุประสงค์ 🞏 ขอขยายเวลา

🞏 ระเบียบวิธีวิจัย (ระบุ)

🞏 อื่นๆ (ระบุ)

1. ข้อมูลผู้ร่วมโครงการที่ขอใช้ซากสัตว์ทดลอง/ชีววัตถุจากสัตว์

| ชื่อ-นามสกุล | ตำแหน่งในโครงการ | สังกัดหน่วยงาน | โทรศัพท์มือถือ | e-mail |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

1. ชื่อผู้ประสานงานโครงการและผู้รับผิดชอบกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน

| ชื่อ-นามสกุล | ที่อยู่ | โทรศัพท์มือถือ | e-mail |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |

1. เคยผ่านการอบรมด้านความปลอดภัยจากการใช้ชีววัตถุหรือไม่ (โปรดใส่เครื่องหมาย 🗸)

| ที่ | การอบรม | เคยอบรม | ไม่เคยอบรม |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | จรรยาบรรณการใช้สัตว์ทดลอง |  |  |
| 2 | ด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ |  |  |
| 3 | ด้านความปลอดภัยจากการใช้สารเคมี |  |  |
| 4 | ด้านมลพิษต่อสิ่งแวดล้อม |  |  |

ด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง (ระบุ)

1. ท่านแนบสำเนาข้อเสนอการวิจัยมาด้วยหรือไม่

○ แนบสำเนาข้อเสนอการวิจัยมาแล้ว จำนวน 1 ฉบับ ( **\*\*\* ข้ามไปกรอกข้อมูล ข้อ 12)**

○ ไม่ได้แนบสำเนาข้อเสนอการวิจัย

1. หลักการและแนวคิด
2. วัตถุประสงค์โครงการ
3. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ
4. เหตุผลและความจำเป็น
5. ระยะเวลาในการดำเนินการ
6. ลักษณะโครงการ

○ งานวิจัย ○ การทดสอบ ○ อื่นๆ (ระบุ)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| พฤติกรรมศาสตร์ (Behavioral science) | ภูมิคุ้มกันวิทยา (Immunology) | จุลชีววิทยา (Microbiology) |
| โภชนาการ (Nutrition) | พยาธิชีววิทยา (Pathobiology) | ปรสิตวิทยา (Parasitology) |
| สรีรวิทยา (Physiology) | เภสัชวิทยา (Pharmacology) | พิษวิทยา (Toxicology) |
| กายวิภาคศาสตร์ (Anatomy) | ชีวเคมี (Biochemistry) | ประสาทวิทยาศาสตร์ (Neuroscience) |
| ชีววิทยา (Biology) | สัตววิทยา (Zoology) | สิ่งแวดล้อม (Environment) |
| นิเวศน์วิทยา (Ecology) | กีฏวิทยา (Entomology) | อื่น ๆ (ระบุ)……………… |

1. รายละเอียดของซากสัตว์ทดลอง/ชีววัตถุจากสัตว์
   1. ชนิดของซากสัตว์ทดลอง

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  หนูเม้าส์/Mouse |  หนูแรท/Rat |  หนูแฮมสเตอร์/Hamster |
|  หนูตะเภา/Guinea Pig |  กระต่าย/Rabbit |  |
|  อื่นๆ (ระบุชนิดสัตว์เช่น ปลา ค้างคาว ฯลฯ เป็นต้น …………………………………………… | | |

* 1. ชนิดของชีววัตถุจากสัตว์ที่ใช้คือ

1. แหล่งที่มาของซากสัตว์ทดลอง/ชีววัตถุจากสัตว์ที่ใช้
   1. แหล่งที่มา
   2. สาเหตุของการตายของสัตว์/แหล่งที่มาจากตัวสัตว์

|  |  |
| --- | --- |
|  จากการเจ็บป่วย (ระบุโรค) | ………………………………………………………………………………………………………………………… |
|  การุณยฆาต (ระบุวิธี) | ………………………………………………………………………………………………………………………… |
|  อื่นๆ (ระบุ) | ………………………………………………………………………………………………………………………… |

* 1. วิธีการขนส่งซากสัตว์ทดลอง/ชีววัตถุจากสัตว์มายังห้องปฏิบัติการโดยวิธีการ

1. ความเสี่ยงในการแพร่กระจายของเชื้อ/สารเคมี/กัมมันตรังสี ที่มากับซากสัตว์ทดลอง/ชีววัตถุจากสัตว์

○ ไม่มีความเสี่ยง ○ มีความเสี่ยง (โปรดระบุ)

1. สถานที่ที่นำซากสัตว์ทดลอง/ชีววัตถุจากสัตว์ไปใช้ คือ
2. การจัดการซากสัตว์ทดลอง/ชีววัตถุจากสัตว์ ภายหลังเสร็จสิ้นการทดลอง

|  |  |
| --- | --- |
|  เก็บไว้ในห้องเย็นและส่งเผาด้วยเตาเผา | ……………………………………………………………………………………………………………… |
|  ทิ้งขยะทั่วไป | ……………………………………………………………………………………………………………… |
|  ฝังกลบ (ระบุสถานที่) | ……………………………………………………………………………………………………………… |
|  จ้างบริษัทกำจัด (ระบุชื่อบริษัท) | ……………………………………………………………………………………………………………… |
|  อื่นๆ (ระบุ) | ……………………………………………………………………………………………………………… |

**คำรับรอง**

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าจะปฏิบัติตามวิธีการที่ได้เสนอไว้ในโครงการ และจะเข้มงวดกวดขันในการป้องกันการติดเชื้อและการแพร่กระจายของเชื้อตามมาตรฐานการปฏิบัติงานที่ได้กำหนดไว้ ตลอดจนยินดีให้คณะกรรมการกำกับดูแลการเลี้ยงและใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ หรือผู้ที่ได้รับมอบหมายตรวจสอบได้

|  |  |
| --- | --- |
|  | ลงชื่อ หัวหน้าโครงการ  ( )  วันที่ . |