****

**บันทึกข้อความ**

**ส่วนงาน** ...................(โปรดใส่ข้อมูลให้ครบถ้วน/สมบูรณ์ทุกที่....)........... โทร. ....................................

**ที่** อว ....(คณะวิชาออกเลขที่ อว)....................... **วันที่**  ....... ....(คณะวิชาออกวัน/เดือน/ปี)..................

**เรื่อง** ขอส่งข้อเสนอโครงการขอใช้สัตว์เพื่อขอรับการพิจารณาอนุมัติให้ดำเนินการเลี้ยงและใช้สัตว์

 เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ (เพื่อการเรียนการสอน)

เรียน ประธานคณะกรรมการกำกับดูแลการเลี้ยงและใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร

 (ผ่านสำนักงานบริหารการวิจัย นวัตกรรมและการสร้างสรรค์)

ข้าพเจ้า (นาย/นาง/นางสาว)..............................................ตำแหน่ง..........................สังกัดหน่วยงาน.......................................................................โทร. (มือถือ).................................E-mail : ……………………………………………………

ผู้สอน/ผู้รับผิดชอบการเรียนการสอน รายวิชา........(โปรดระบุรหัสวิชา และชื่อรายวิชา)..............................................................

ขอส่งข้อเสนอโครงการขอใช้สัตว์เพื่อขอรับการพิจารณาอนุมัติให้ดำเนินการเลี้ยงและใช้สัตว์ เพื่อการเรียนการสอนจากคณะกรรมการกำกับดูแลการเลี้ยงและใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร และขอรับรองว่ายังไม่ได้เริ่มใช้สัตว์ในระหว่างที่ขอใบรับรองการอนุมัติให้ดำเนินการเลี้ยงและใช้สัตว์ฯ พร้อมนี้ได้แนบเอกสารประกอบการพิจารณา ดังนี้

1. แบบฟอร์มขอใช้สัตว์สำหรับการเรียนการสอน /รายวิชา (แบบฟอร์ม SUACU 03) จำนวน 3 ชุด
2. แบบประมวลรายวิชา (Course syllabus) และแผนการสอน จำนวน 1 ชุด
3. แผ่นบันทึกข้อมูล (CD ไฟล์ PDF และ Word) 1 และ 2 จำนวน 1 แผ่น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ลงชื่อ......................................................... ลงชื่อ.........................................................

 (........................................................) (........................................................)
 หัวหน้าโครงการ คณบดี /รองคณบดีที่กำกับดูแลการวิจัย/หัวหน้าหน่วยงาน

วันที่.......................................................

หมายเหตุ : เมื่อคณบดี/หัวหน้าหน่วยงานลงนาม และคณะวิชาออกเลขทึ่ อว วันเดือนปีแล้ว ส่งบันทึกนี้ถึง

 สำนักงานบริหารการวิจัย นวัตกรรมและการสร้างสรรค์ต่อไป