

ภาควิชา......................

โทร. .......................

วัน......เดือน..... พ.ศ..........

เรื่อง ขอส่งเอกสารโครงการวิทยานิพนธ์เพื่อขอรับการรับรองจากคณะกรรมการควบคุมความปลอดภัยทางชีวภาพ

เรียน คณบดี (ผ่านหัวหน้าภาควิชา........)

ด้วย (ชื่อ-สกุล)...............นักศึกษาหลักสูตร............สาขาวิชา...........คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล กำลังดำเนินการทำวิทยานิพนธ์ เรื่อง “ภาษาไทย................((ภาษาอังกฤษ).........................)” โดยมี (ชื่อ-สกุล.................... เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ มีความประสงค์ยื่นขอรับการพิจารณาจากคณะกรรมการควบคุมความปลอดภัยทางชีวภาพ คณะสาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล และนักศึกษาได้ดำเนินการสอบโครงร่างวิทยานิพนธ์เรียบร้อยแล้วนั้น

ในการนี้ จึงขอส่งเอกสารโครงการวิทยานิพนธ์เพื่อขอรับการรับรองจากคณะกรรมการควบคุมความปลอดภัยทางชีวภาพ พร้อมแนบเอกสารและส่งไฟล์เอกสารที่เกี่ยวข้อง ดังต่อไปนี้

1. Checklist แบบเสนอโครงการวิจัย

2. แบบฟอร์ม B แบบเสนอโครงการวิจัยเพื่อขอการรับรอง

3. โครงการวิทยานิพนธ์พร้อมประวัติผู้วิจัย

4. เอกสารผ่านการอบรมและ/หรือใบรับรองด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ

5. เอกสารผ่านการอบรมและ/หรือใบรับรองจริยธรรมการวิจัยในคน

6. เอกสารรับรองโครงการการใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ฯ (ถ้ามี)

7. แบบมาตรฐานขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Standard Operating Procedures: SOPs)

8. แผนควบคุมความปลอดภัยในการปฏิบัติงาน (Biohazard Control Plan)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และดำเนินการต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง

(......................................................)

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์

ที่ อว 78.............

วัน...เดือน...พ.ศ.....

เรียน คณบดี (ผ่านรองคณบดีฝ่ายวิจัย)

เพื่อโปรดพิจารณา และดำเนินการต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง

(......................................................)

หัวหน้าภาควิชา....................

หมายเหตุ เอกสารยื่นขอรับการพิจารณา ตามข้อ 1-8 ส่งเป็นไฟล์เอกสารมายัง Kornsasi.kor@mahidol.ac.th สำหรับใช้ประกอบการดำเนินการในการพิจารณา

1. Checklist แบบเสนอโครงการวิจัย

2. แบบฟอร์ม B แบบเสนอโครงการวิจัยเพื่อขอการรับรอง

3. โครงการวิทยานิพนธ์พร้อมประวัติผู้วิจัย

4. เอกสารผ่านการอบรมและ/หรือใบรับรองด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ

5. เอกสารผ่านการอบรมและ/หรือใบรับรองจริยธรรมการวิจัยในคน

6. เอกสารรับรองโครงการการใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ฯ (ถ้ามี)

7. แบบมาตรฐานขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Standard Operating Procedures: SOPs)

8. แผนควบคุมความปลอดภัยในการปฏิบัติงาน (Biohazard Control Plan)