

คู่มือการใช้งานระบบขอรับรองโครงการวิจัย ด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ (Biosafety)



ศูนย์บริหารจัดการความปลอดภัย อาชีวอนามัย
และสภาพแวดล้อมในการทำงาน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

CMU SHE ศูนย์บริหารจัดการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

เป็นหน่วยงานกลางในการยกระดับความปลอดภัย อาชีวอนามัย
และสภาพแวดล้อมในการทำงาน และถ่ายทอดองค์ความรู้
เพื่อให้เกิดวัฒนธรรมความปลอดภัยอย่างยั่งยืนในมหาวิทยาลัยเชียงใหม่



Lab Safety
ความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการ



Occupational Health
อาชีวอนามัย



Workplace Environment
สภาพแวดล้อมในการทำงาน

1. เข้าสู่ระบบการยื่นขอรับรองโครงการวิจัยด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ (Biosafety) ได้ที่ <https://she.cmu.ac.th/>

-> เลือกวิธีการเข้าสู่ระบบ

กรุณาเลือกวิธีการเข้าสู่ระบบที่คุณต้องการ

**เข้าสู่ระบบด้วย CMU Account**

สำหรับบุคลากรและนักศึกษา มช.

หรือ

**เข้าสู่ระบบด้วย Email**

สำหรับผู้ใช้งานทั่วไปที่สมัครสมาชิกแล้ว

ยังไม่มีบัญชี? [สมัครสมาชิก](#)

+ สมัครสมาชิก

← กลับไปเลือกวิธีการเข้าสู่ระบบ

คำนำหน้าชื่อ *

-- เลือก -- ▾

ชื่อ (ไทย) *

ชื่อ

นามสกุล (ไทย) *

นามสกุล

✉ Email *

email@example.com

Email นี้จะใช้สำหรับเข้าสู่ระบบ

🔒 รหัสผ่าน *

รหัสผ่าน



🔒 ยืนยันรหัสผ่าน *

ยืนยันรหัสผ่าน

อย่างน้อย 8 ตัวอักษร ประกอบด้วยตัว
พิมพ์ใหญ่ พิมพ์เล็ก และตัวเลข **ยอมรับข้อตกลงและเงื่อนไขการใช้งาน *****+ สมัครสมาชิก**มีบัญชีแล้ว? [เข้าสู่ระบบ](#)**Lab Safety**

ความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการ


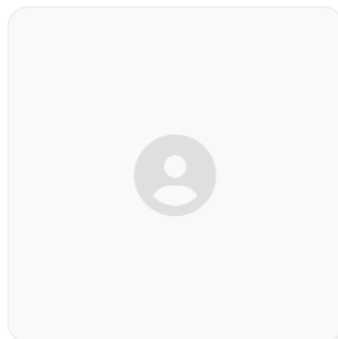
**Occupational Health**

อาชีวอนามัย

**Workplace Environment**

สภาพแวดล้อมในการทำงาน

2. เลือกวิธีการเข้าสู่ระบบ (CMU Account / Email อื่น) หรือ สมัครสมาชิก

 หน้าหลัก / โฟลเดอร์ผู้ใช้


ชื่อ - สกุล ของผู้ใช้งาน

สิทธิ์ผู้ใช้ :

สังกัด :



ประวัติการเข้าอบรม

สถานะการตรวจวัดสิ่งแวดล้อม

สถานะคำขอรับรองโครงการ

ประวัติการเข้าอบรม

แสดง 10 ▾ แถว

ค้นหา:

วันที่ลงทะเบียน ▾	หัวข้ออบรม/สัมมนา ▾	กลุ่มงาน ▾	วันที่เปิดรับสมัคร ▾	วันที่อบรม/สัมมนา ▾	สถานะ ▾
-------------------	---------------------	------------	----------------------	---------------------	---------

หลักสูตรอบรมด้านความปลอดภัย

บริการตรวจวัดสภาพแวดล้อม

 ระบบการขอรับรองโครงการวิจัย
 ด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ

3. กดเลือก **บริการของเรา >>> ระบบการขอรับรองโครงการวิจัยด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ**

[หน้าหลัก](#) / ระบบการขอรับรองโครงการวิจัยด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ (Biosafety)

ระบบการขอรับรองโครงการวิจัย ด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ (Biosafety)



การรับรองจากคณะกรรมการควบคุมความปลอดภัยทางชีวภาพ ก่อนดำเนินงานวิจัย เพื่อให้การดำเนินการวิจัยในห้องปฏิบัติการทางชีวภาพเป็นไปด้วยความปลอดภัยทั้งต่อ ผู้ปฏิบัติงาน ชุมชน และสิ่งแวดล้อม

[รายละเอียดบริการ >](#)

ดาวน์โหลดแบบฟอร์ม



คู่มือการใช้งาน

ยื่นคำขอรับรองโครงการ
(Biosafety)รายการคำขอรับรอง
โครงการ

4. กดเลือก **ยื่นคำขอรับรองโครงการ (Biosafety)**

ยื่นคำขอรับรองโครงการ (Biosafety)

ส่วนที่ 1 : ข้อมูลขอรับรองโครงการวิจัยด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ (Biosafety)

ชื่อผู้ขอรับบริการ : *

IBC : *

e-mail : *

เบอร์โทรศัพท์ : *

คณะ/สถาบัน/ส่วนงาน : *

ชื่อโครงการ : *

ส่วนที่ 2 : Upload เอกสารในการขอรับรองโครงการวิจัยด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ (Biosafety)

1. แบบฟอร์ม CMU-IBC01

Choose File No fil...osen

2. แบบประเมินห้องปฏิบัติการทางชีวภาพ

Choose File No fil...osen

3. มาตรฐานการปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้อง (SOPs)

Choose File No fil...osen

4. โครงการวิจัยฉบับเต็ม พร้อมประวัติผู้วิจัย

Choose File No fil...osen

5. แบบฟอร์ม CMU-IBC03

Choose File No fil...osen

6. แบบฟอร์ม CMU-IBC04

Choose File No fil...osen

7. แบบฟอร์ม CMU-IBC MTA 01/02

Choose File No fil...osen

8. หนังสืออนุญาตนำเข้า-ส่งออกเชื้อ/พืช/GMOs

Choose File No fil...osen

9. เอกสารอื่น

Choose File No fil...osen

5. เพิ่มเอกสารประกอบการยื่นขอรับรองโครงการวิจัยให้ครบถ้วน

ส่วนที่ 3 : วัตถุประสงค์ในการขอรับการพิจารณาจากคณะกรรมการฯ

1. วัตถุประสงค์ในการยื่นเอกสารเพื่อขอรับการพิจารณาจากคณะกรรมการ

เลือกรายการ

เลือกรายการ

ขอรับการพิจารณารับรองโครงการ

รายงานความก้าวหน้าตามเวลา

รายงานความก้าวหน้าเพื่อขอย้ายระยะเวลา/ปรับเปลี่ยนโครงการ

รายงานฉบับสมบูรณ์พร้อมการสิ้นสุดการดำเนินงาน

2. ขอรับการพิจารณาจากคณะกรรมการฯ

CMU IBC (คณะกรรมการควบคุมความปลอดภัยทางชีวภาพ)

เลือกรายการ

CMU IBC (คณะกรรมการควบคุมความปลอดภัยทางชีวภาพ)

CMU IBC Sub 1 (คณะวิทยาศาสตร์/วิศวกรรมศาสตร์)

CMU IBC Sub 2 (คณะแพทยศาสตร์)

CMU IBC Sub 3 (สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ)

CMU IBC Sub 4 (คณะอุตสาหกรรมเกษตร)

CMU IBC Sub 5 (คณะทันตแพทย์/เทคนิคการแพทย์/เภสัชศาสตร์/พยาบาลศาสตร์)

CMU IBC Sub 6 (คณะเกษตรศาสตร์)

CMU IBC Sub 7 (คณะสัตวแพทยศาสตร์)

CMU IBC Sub 8 (ศูนย์สัตว์ทดลอง)

บันทึก

6. กดเลือกวัตถุประสงค์ และ คณะกรรมการฯ ตามสังกัดที่จะยื่นขอรับสรพิจารณา จากนั้นให้กดบันทึก

ส่งเรื่องขอรับการพิจารณา

ยื่นคำขอรับรองโครงการ (Biosafety)

ส่วนที่ 1 : ข้อมูลขอรับรองโครงการวิจัยด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ (Biosafety)

ชื่อผู้ขอรับบริการ : *

นาย ศุภฤกษ์ ขอนดอก

IBC : *

CMU IBC

e-mail : *

supharek.k@cmu.ac.th

เบอร์โทรศัพท์ : *

053-943-648

คณะ/สถาบัน/ส่วนงาน : *

สำนักงานมหาวิทยาลัย

ชื่อโครงการ : *

test CMU IBC 001

7. ตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูล และเอกสารแนบ หากมีการแก้ไขให้ทำการแก้ไขและกดบันทึก เมื่อตรวจสอบความถูกต้องเรียบร้อยแล้ว ให้กดส่งเรื่องขอรับรองการพิจารณา



ส่วนที่ 2 : Upload เอกสารในการขอรับรองโครงการวิจัยด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ (Biosafety)

1. แบบฟอร์ม CMU-IBC01

Choose File No fl...osen



เลือกแบบฟอร์ม CMU-IBC01

** หากต้องการแบบฟอร์ม CMU-IBC01 ใ้กดปุ่ม สมแบบฟอร์ม CMU-IBC01 จากนั้นให้ทำการกดปุ่ม แก้ไขรายการ เพื่อขียนำการบันทึกข้อมูล

2. แบบประเมินห้องปฏิบัติการทางชีวภาพ

Choose File No fl...osen



เลือกแบบประเมินห้องปฏิบัติการทางชีวภาพ

** หากต้องการแบบประเมินห้องปฏิบัติการทางชีวภาพ ใ้กดปุ่ม สมแบบประเมินห้องปฏิบัติการทางชีวภาพ จากนั้นให้ทำการกดปุ่ม แก้ไขรายการ เพื่อขียนำการบันทึกข้อมูล

3. มาตรฐานการปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้อง (SOPs)

Choose File No fl...osen



เลือกมาตรฐานปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้อง (SOPs)

** หากต้องการมาตรฐานการปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้อง (SOPs) ใ้กดปุ่ม สมมาตรฐานการปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้อง (SOPs) จากนั้นให้ทำการกดปุ่ม แก้ไขรายการ เพื่อขียนำการบันทึกข้อมูล

4. โครงการวิจัยฉบับเต็ม พร้อมประวัติผู้วิจัย

Choose File No fl...osen



เลือกโครงการวิจัยฉบับเต็ม พร้อมประวัติผู้วิจัย

** หากต้องการส่งโครงการวิจัยฉบับเต็ม พร้อมประวัติผู้วิจัย ใ้กดปุ่ม สมโครงการวิจัยฉบับเต็ม พร้อมประวัติผู้วิจัย จากนั้นให้ทำการกดปุ่ม แก้ไขรายการ เพื่อขียนำการบันทึกข้อมูล

5. แบบฟอร์ม CMU-IBC03

Choose File No fl...osen



เลือกแบบฟอร์ม CMU-IBC03

** หากต้องการแบบฟอร์ม CMU-IBC03 ใ้กดปุ่ม สมแบบฟอร์ม CMU-IBC03 จากนั้นให้ทำการกดปุ่ม แก้ไขรายการ เพื่อขียนำการบันทึกข้อมูล

6. แบบฟอร์ม CMU-IBC04

Choose File No fl...osen

7. แบบฟอร์ม CMU-IBC MTA 01/02

Choose File No fl...osen

8. หนังสืออนุญาตนำเข้า-ส่งออกเชื้อ/พืช/GMOs

Choose File No fl...osen



เลือกหนังสืออนุญาตนำเข้า-ส่งออกเชื้อ/พืช/GMOs

** หากต้องการส่งหนังสืออนุญาตนำเข้า-ส่งออกเชื้อ/พืช/GMOs ใ้กดปุ่ม สมหนังสืออนุญาตนำเข้า-ส่งออกเชื้อ/พืช/GMOs จากนั้นให้ทำการกดปุ่ม แก้ไขรายการ เพื่อขียนำการบันทึกข้อมูล

9. เอกสารอื่น

Choose File No fl...osen

ส่วนที่ 3 : วัตถุประสงค์ในการขอรับการพิจารณาจากคณะกรรมการ

1. วัตถุประสงค์ในการยื่นเอกสารเพื่อขอรับการพิจารณาจากคณะกรรมการ

ขอรับการพิจารณารับรองโครงการ

2. ขอรับการพิจารณาจากคณะกรรมการ

CMU IBC (คณะกรรมการควบคุมความปลอดภัยทางชีวภาพ)

บันทึก

< ย้อนกลับ

ส่งเรื่องขอรับการพิจารณา

ยื่น

ส่วนที่ 1 : ข้อมูลขอรับรองโครงการวิจัยด้านความ

ชื่อผู้ขอรับบริการ : *

e-mail : *

เบอร์โทรศัพท์ : *

คณะ/สถาบัน/ส่วนงาน : *

ชื่อโครงการ : *

< ย้อนกลับ

ส่งเรื่องขอรับการพิจารณาเรียบร้อยแล้ว

ยื่น

ส่วนที่ 1 : ข้อมูลขอรับรองโครงการวิจัยด้านความ


ชื่อผู้ขอรับบริการ : *


e-mail : *

เบอร์โทรศัพท์ : *

คณะ/สถาบัน/ส่วนงาน : *

ชื่อโครงการ : *


แจ้งเตือน
คุณต้องการส่งคำขอรับรองโครงการใช่หรือไม่ ?


ส่งเรื่องขอรับการพิจารณาสำเร็จ

8. เมื่อจัดส่งเรื่องขอรับรองการพิจารณาเรียบร้อยแล้ว จะปรากฏหน้าจอให้ยืนยันการส่งเรื่องขอรับรับรองโครงการ และแจ้งการส่งเรื่องขอรับการพิจารณาโครงการสำเร็จ

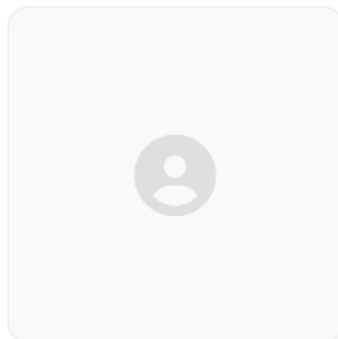


หลักสูตรอบรมด้านความปลอดภัย

บริการตรวจวัดสภาพแวดล้อม

ระบบการขอรับรองโครงการวิจัย
ด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ

🏠 หน้าหลัก / โบนัสผู้ใช้



ชื่อ - สกุล ของผู้ใช้งาน

สิทธิ์ผู้ใช้ :

สังกัด :



ประวัติการเข้าอบรม

สถานะการตรวจวัดสิ่งแวดล้อม

สถานะคำขอรับรองโครงการ

ประวัติการเข้าอบรม

แสดง 10 ▾ แถว

ค้นหา:

วันที่ลงทะเบียน ▾	หัวข้ออบรม/สัมมนา ▾	กลุ่มงาน ▾	วันที่เปิดรับสมัคร ▾	วันที่อบรม/สัมมนา ▾	สถานะ ▾
-------------------	---------------------	------------	----------------------	---------------------	---------

**9. ผู้ใช้งานสามารถตรวจสอบสถานะการขอรับรองโครงการวิจัยได้โดย
กดเลือก บริการของเรา >>> ระบบการขอรับรองโครงการวิจัยด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ**

[หน้าหลัก](#) / ระบบการขอรับรองโครงการวิจัยด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ (Biosafety)

ระบบการขอรับรองโครงการวิจัย ด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ (Biosafety)



การรับรองจากคณะกรรมการควบคุมความปลอดภัยทางชีวภาพ ก่อนดำเนินงานวิจัย เพื่อให้การดำเนินการวิจัยในห้องปฏิบัติการทางชีวภาพเป็นไปด้วยความปลอดภัยทั้งต่อ ผู้ปฏิบัติงาน ชุมชน และสิ่งแวดล้อม

[รายละเอียดบริการ >](#)

ดาวน์โหลดแบบฟอร์ม



คู่มือการใช้งาน

ยื่นคำขอรับรองโครงการ
(Biosafety)รายการคำขอรับรอง
โครงการ

10. กดเลือก **รายการคำขอรับรองโครงการ**

[หน้าหลัก](#) / ระบบการขอรับรองโครงการวิจัยด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ / รายการคำขอรับรองโครงการ

[< ย้อนกลับ](#)

รายการคำขอรับรองโครงการ

แสดง 10 แถว

ค้นหา:

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	วันที่ยื่น	ผู้พิจารณาโครงการ	สถานะ	ระยะเวลาที่ให้การรับรอง
				รอส่งเรื่องขอรับการพิจารณา	รอส่งเรื่องขอรับการพิจารณา
				ส่งเรื่องขอรับการพิจารณา	ส่งเรื่องขอรับการพิจารณา
				อยู่ระหว่างขอรับการพิจารณา	อยู่ระหว่างขอรับการพิจารณา
				ให้แก้ไขปรับปรุง	เห็นชอบโดยให้แก้ไขปรับปรุง

11. หน้าจอแสดงผล **รายการคำขอรับรองโครงการ** ทั้งหมดจะปรากฏขึ้นพร้อมสถานะในการรับรองโครงการนั้นๆ