

มาตรฐานการวิจัยที่เกี่ยวข้อง

มีการใช้สัตว์ทดลอง

ชนิดสัตว์ทดลอง	จำนวน (ตัว)

มีการวิจัยในมนุษย์

ไม่มีหนังสือรับรองจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์ (Certificate of Approval: COA / Certificate of Exempt: COE)

ชื่อคณะกรรมการจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์ (Research Ethics Committee: REC)
หมายเลขโครงการวิจัยจากสถาบัน (Research Protocol Number)
วันที่ยื่นโครงการ	31 พฤษภาคม 2560

มีหนังสือรับรองจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์ (Certificate of Approval: COA / Certificate of Exempt: COE)

ชื่อคณะกรรมการจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์ (Research Ethics Committee: REC)
หมายเลขหนังสือรับรองจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์ (Certificate of Approval: COA / Certificate of Exempt: COE)
วันที่หนังสือรับรองฯ ได้รับการอนุมัติ	31 พฤษภาคม 2559
วันที่หนังสือรับรองฯ หมดอายุ	31 พฤษภาคม 2559

มีการวิจัยที่เกี่ยวข้องกับงานด้านเทคโนโลยีชีวภาพสมัยใหม่

- มีการใช้เทคโนโลยีชีวภาพสมัยใหม่ รวมถึง เทคโนโลยีการปรับเปลี่ยนพันธุกรรมระดับจีโนม (genome editing technology) และชีววิทยาสังเคราะห์ (synthetic biology) หรือมีการใช้สิ่งมีชีวิตที่พัฒนาขึ้นจากเทคโนโลยีดังกล่าวในงานวิจัย
- ไม่มีการใช้เทคโนโลยีชีวภาพสมัยใหม่

ลักษณะการปฏิบัติการ	<input type="checkbox"/> ห้องปฏิบัติการ จำนวน ห้อง <input type="checkbox"/> BSL1 ห้อง <input type="checkbox"/> BSL2 ห้อง <input type="checkbox"/> BSL3 ห้อง <input type="checkbox"/> ถังหมัก/โรงเรือน จำนวน ถัง/หลัง <input type="checkbox"/> BSL1 ถัง/หลัง <input type="checkbox"/> BSL2 ถัง/หลัง <input type="checkbox"/> BSL3 ถัง/หลัง <input type="checkbox"/> ภาคสนาม จำนวน ประเภท
ประเภทการวิจัยที่สถาบันกำลังดำเนินการ	<input type="checkbox"/> พืช <input type="checkbox"/> สัตว์ <input type="checkbox"/> จุลินทรีย์ก่อโรค <input type="checkbox"/> มนุษย์ <input type="checkbox"/> สัตว์ <input type="checkbox"/> พืช <input type="checkbox"/> จุลินทรีย์ไม่ก่อโรค <input type="checkbox"/> มนุษย์ <input type="checkbox"/> สัตว์ <input type="checkbox"/> พืช <input type="checkbox"/> จุลินทรีย์เพื่อการผลิตในระดับโรงงานต้นแบบหรือระดับอุตสาหกรรม <input type="checkbox"/> อื่นๆ (โปรดระบุ)

มีการใช้ห้องปฏิบัติการที่เกี่ยวข้องกับสารเคมี

เลขทะเบียนห้องปฏิบัติการ
--------------------------	-------