

กำหนดการโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ
เรื่อง ความปลอดภัยทางชีวภาพและการรักษาความปลอดภัยทางชีวภาพ
ระหว่างวันที่ 15-17 มกราคม 2563
จัดโดย ภาควิชาจุลชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

และ

ศูนย์ความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (ศปอส.)

วันที่ 15 มกราคม 2563 (ภาคบรรยาย ณ ห้องบรรยายบานเย็น สายัณห์วิภิสิต ชั้น 15 อาคารมหาชิรณทิต)

12.00-12.25 น.	ลงทะเบียน
12.25-12.30 น.	พิธีเปิด
12.30-13.00 น.	สอบวัดความรู้ก่อนเข้ารับการอบรม
13.00-14.30 น.	กฎหมายและกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องกับความปลอดภัยทางชีวภาพและ การรักษาความปลอดภัยทางชีวภาพ โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กอบชัย ภัทรกุลวณิชช์
14.30-15.30 น.	หลักการด้านความปลอดภัยทางชีวภาพและการรักษาความปลอดภัยทาง ชีวภาพ โดย ศาสตราจารย์ ดร.ธนาภัทร ปาลกะ
15.30-15.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
15.45-16.45 น.	การปฏิบัติเพื่อความปลอดภัยทางชีวภาพและระดับความปลอดภัยทาง ชีวภาพของห้องปฏิบัติการ โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพัฒน์ เจริญพรวัฒนา

วันที่ 16 มกราคม 2563 (ภาคบรรยาย ณ ห้องบรรยายบานเย็น สายัณห์วิภิสิต ชั้น 15 อาคารมหาชิรณทิต)

08.00-08.15 น.	ลงทะเบียน
08.15-09.45 น.	การจัดการความเสี่ยง (Biorisk Management) โดย ศาสตราจารย์ ดร.ศิริรัตน์ เร่งพิพัฒน์
09.45-10.00 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
10.00-12.30 น.	อุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคล และอุปกรณ์เพื่อความปลอดภัย โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพัฒน์ เจริญพรวัฒนา
12.30-13.30 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.30-14.30 น.	การทำลายเชื้อโรค โดย อาจารย์ ดร.ธัญชัช เกรียงไกรพิพัฒน์
14.30-15.30 น.	การขนส่งเชื้อโรค โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ชูลี ยมภักดี
15.30-15.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
15.45-16.45 น.	การจัดการขยะติดเชื้อ โดย อาจารย์ ดร.ธัญชัช เกรียงไกรพิพัฒน์

วันที่ 17 มกราคม 2563 (ภาคบรรยายและภาคปฏิบัติการ ณ ห้องบรรยายบานเย็น สายัณห์วิกลิต ชั้น 15 อาคารมหาชิรณหิต (สถานที่สำหรับภาคปฏิบัติการจะแจ้งหลังจากจบภาคบรรยาย))

08.00-08.30 น.	ลงทะเบียน
08.30-09.30 น.	การจัดการสารชีวภาพรื้อไหล โดย อาจารย์ ดร.ธัญชु เกรียงไกรพิพัฒน์
09.30-10.30 น.	ฝึกภาคปฏิบัติการ “ความปลอดภัยทางชีวภาพในห้องปฏิบัติการ”
10.30-10.45 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
10.45-11.45 น.	ฝึกภาคปฏิบัติการ “ความปลอดภัยทางชีวภาพในห้องปฏิบัติการ” (ต่อ)
11.45-12.45 น.	รับประทานอาหารกลางวัน
12.45-14.45 น.	ฝึกภาคปฏิบัติการ “ความปลอดภัยทางชีวภาพในห้องปฏิบัติการ” (ต่อ)
14.45-15.00 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
15.00-15.30 น.	สอบวัดความรู้หลังเข้ารับการอบรม

การฝึกอบรมภาคปฏิบัติการ (แบ่งกลุ่ม)

1. การสวมใส่และการถอดอุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคล
(ศาสตราจารย์ ดร.ศิริรัตน์ เร่งพิพัฒน์)
2. การออกแบบสถานที่ การจัดวางเครื่องมือและอุปกรณ์ในสถานปฏิบัติการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพัฒน์ เจริญพรวัฒนา/ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กอบชัย ภัทรกุลวณิช)
3. การจัดการสารชีวภาพรื้อไหล
(อาจารย์ ดร.ธัญชุ เกรียงไกรพิพัฒน์/ศาสตราจารย์ ดร.ธนาภัทร ปาลกะ)
4. การขนส่งเชื้อโรค
(รองศาสตราจารย์ ดร.ชูลี ยมภักดี)

หมายเหตุ กำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม