

กำหนดการอบรม

เรื่อง จรรยาบรรณการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์

(Ethical Principles for the Use and Care of Animals in Science)

วันอังคารที่ 23 กรกฎาคม 2567

ณ ห้องประชุมสิริคุณากร 3 อาคารสิริคุณากร สำนักงานอธิการบดี

08.00 – 08.20 น.	ลงทะเบียน
08.20 - 08.25 น.	กล่าวรายงาน โดย : ศ.กนกวรรณ จารุกัจฉา ประธานคณะกรรมการกำกับดูแลการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
08.25 - 08.30 น.	พิธีเปิด
08.30 - 09.20 น.	ความสำคัญของจรรยาบรรณการเลี้ยงและการใช้สัตว์เพื่อการวิจัย และพรบ.สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ พ.ศ. 2558 โดย : ศ.ยุพา คู่คงวิริยพันธุ์ กรรมการกำกับดูแลการดำเนินการต่อสัตว์ฯ
09.20 - 10.10 น.	อาชีวอนามัยและความปลอดภัยในการเลี้ยงและใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ โดย : ผศ.ศรินทิพย์ บุญจรัสสิริคุณากร กรรมการกำกับดูแลการดำเนินการต่อสัตว์ฯ
10.10 - 11.10 น.	หลักการและวิธีการคำนวณขนาดตัวอย่างสัตว์ทดลองเพื่อใช้ในงานวิจัย (พร้อมรับประทานอาหารว่าง) โดย : ผศ.สุวลักษณ์ ศรีสุภา รองประธานคณะกรรมการกำกับดูแลการดำเนินการต่อสัตว์ฯ
11.10 - 12.00 น.	เทคนิคการปฏิบัติกับสัตว์ทดลองขนาดใหญ่ที่ถูกต้องตามหลักมาตรฐานสากล โดย : ผศ.สุวลักษณ์ ศรีสุภา รองประธานคณะกรรมการกำกับดูแลการดำเนินการต่อสัตว์ฯ
12.00 - 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 - 14.00 น.	เทคนิคการปฏิบัติกับสัตว์น้ำที่ถูกต้องตามหลักมาตรฐานสากล โดย : ผศ.สมโภชน์ วีระกุล กรรมการกำกับดูแลการดำเนินการต่อสัตว์ฯ
14.00 - 15.00 น.	เทคนิคการปฏิบัติกับสัตว์ทดลองขนาดเล็กที่ถูกต้องตามหลักมาตรฐานสากล (พร้อมรับประทานอาหารว่าง) โดย : สพ.ญ.นิชภา แสนสุรินทร์ กรรมการกำกับดูแลการดำเนินการต่อสัตว์ฯ
15.00 - 16.00 น.	การขอรับการพิจารณาจรรยาบรรณการวิจัยที่ใช้สัตว์ทดลอง – หลักเกณฑ์ของคณะกรรมการกำกับดูแลการดำเนินการต่อสัตว์ฯ ในการพิจารณาโครงการวิจัย และการแนะนำการยื่นข้อเสนอมายัง เพื่อขอรับการพิจารณาระบบออนไลน์ โดย : ศ.กนกวรรณ จารุกัจฉา ประธานคณะกรรมการกำกับดูแลการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์
16.00 – 16.30 น.	ถาม-ตอบ แนะนำการทำแบบทดสอบ และปิดการอบรม โดย : ศ.กนกวรรณ จารุกัจฉา

หมายเหตุ : สำหรับผู้เข้าร่วมอบรมทุกหัวข้อ และผ่านการทำแบบทดสอบ จะได้รับใบประกาศนียบัตร

แบบทดสอบจะเปิดให้ทำหลังจากการบรรยายจบลง

อาหารว่างและเครื่องดื่มนำเข้าไปรับประทานในห้องประชุม