

## โครงการอบรม

“สัตวแพทย์ประจำ ณ สถานที่ดำเนินการ เพื่อเสริมประสบการณ์ทางด้านวิทยาศาสตร์สัตว์ทดลอง”

จัดโดย

สถาบันพัฒนาการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ (สพสว.) สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

ร่วมกับ

ภาควิชาสัตววิทยา คณะสัตวแพทยศาสตร์ และ ศูนย์สัตว์ทดลอง จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

### หลักการและเหตุผล

ตามที่ พระราชบัญญัติสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ พ.ศ. ๒๕๕๘ ได้กำหนดให้สถานที่ดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ต้องมีสัตวแพทย์ซึ่งได้รับใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบวิชาชีพการสัตวแพทย์ชั้นหนึ่งจากสัตวแพทย์สภา และมีประสบการณ์ทางด้านวิทยาศาสตร์สัตว์ทดลอง ประจำ ณ สถานที่ดำเนินการ นั้น แต่ปัจจุบัน สัตวแพทย์ที่มีประสบการณ์ทางด้านวิทยาศาสตร์สัตว์ทดลองตามที่คณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ กำหนดนั้นยังมีอยู่ไม่มากนัก และสัตวแพทย์ที่ประจำอยู่ ณ สถานที่ดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ ยังต้องการความรู้ด้านวิทยาศาสตร์สัตว์ทดลองเพิ่มเติม

ดังนั้น เพื่อเป็นการส่งเสริมสนับสนุนให้สัตวแพทย์ได้มีความรู้และประสบการณ์ด้านวิทยาศาสตร์สัตว์ทดลอง และแก้ไขปัญหาการขาดแคลนสัตวแพทย์ประจำ ณ สถานที่ดำเนินการ ที่มีคุณสมบัติตามพระราชบัญญัติสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ พ.ศ. ๒๕๕๘ ศูนย์สัตว์ทดลอง จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย คณะสัตวแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และสถาบันพัฒนาการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ (สพสว.) สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) จึงได้จัดโครงการอบรมสัตวแพทย์ประจำ ณ สถานที่ดำเนินการ เพื่อเสริมประสบการณ์ทางด้านวิทยาศาสตร์สัตว์ทดลอง ครั้งที่ ๑ ขึ้น โดยหลักสูตรดังกล่าวนี้เป็นหลักสูตรที่ได้รับการรับรองโดย สพสว.วช. สัตวแพทย์ผู้ผ่านการอบรมนี้จะได้ใช้เป็นหลักฐานประกอบการขึ้นทะเบียนเป็นสัตวแพทย์ประจำ ณ สถานที่ดำเนินการต่อไป

อนึ่ง เพื่อเป็นการส่งเสริมให้มีสัตวแพทย์ประจำ ณ สถานที่ดำเนินการที่มีความรู้และประสบการณ์ด้านวิทยาศาสตร์สัตว์ทดลอง ในการอบรมครั้งที่ ๑ นี้ สพสว.วช. จะสนับสนุนการจัดอบรมโดยผู้เข้ารับการอบรมไม่ต้องเสียค่าลงทะเบียน

### วัตถุประสงค์

๑. เพื่อให้ความรู้แก่สัตวแพทย์ประจำ ณ สถานที่ดำเนินการ ให้มีคุณสมบัติครบถ้วนตามพระราชบัญญัติสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ พ.ศ. ๒๕๕๘
๒. เพื่อให้ความรู้แก่สัตวแพทย์ประจำ ณ สถานที่ดำเนินการ ที่ประสงค์จะเพิ่มพูนความรู้ด้านวิทยาศาสตร์สัตว์ทดลอง
๓. เพื่อเปิดโอกาสให้มีการแลกเปลี่ยนความรู้ ข่าวสาร และเพิ่มพูนความรู้ให้ทันสมัยระหว่างสัตวแพทย์ที่มีความสนใจด้านวิทยาศาสตร์สัตว์ทดลอง

### เป้าหมาย คุณสมบัติ และจำนวนผู้เข้าอบรม

สัตวแพทย์ที่เข้ารับการอบรม จำนวน ๘๐ คน ซึ่งมีคุณสมบัติ เรียงตามลำดับความสำคัญ ดังนี้

๑. สัตวแพทย์ที่แจ้งขึ้นทะเบียนเป็นสัตวแพทย์ประจำ ณ สถานที่ดำเนินการ แต่ยังไม่ขาดประสบการณ์ด้านวิทยาศาสตร์สัตว์ทดลองตามที่กำหนด
๒. สัตวแพทย์ที่ได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นสัตวแพทย์ประจำ ณ สถานที่ดำเนินการแล้ว
๓. สัตวแพทย์ที่มีความสนใจ

### วิธีดำเนินการ

๑. จัดให้มีการอบรมสัปดาห์ละ ๒ ครั้ง ในช่วงวันเสาร์และวันอาทิตย์ ครั้งละ ๘ ชั่วโมง รวมระยะเวลา ๑๒ ครั้ง
๒. การอบรมแต่ละครั้ง มีทั้งหัวข้อบรรยายและการอภิปรายกลุ่ม
๓. ผู้เข้ารับการอบรมต้องเข้าอบรมไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ของระยะเวลาที่กำหนด จึงจะได้รับประกาศนียบัตรผ่านการเข้ารับการอบรม

### ระยะเวลาดำเนินการ

วันที่ ๑๗ มิถุนายน - ๒๗ สิงหาคม ๒๕๖๐ (เฉพาะวันเสาร์ และ วันอาทิตย์)

### สถานที่จัดอบรม

ณ ห้อง B01 อาคาร ๖๐ ปี คณะสัตวแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

### ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑. สัตวแพทย์มีความรู้ในการปฏิบัติหน้าที่เป็นสัตวแพทย์ประจำ ณ สถานที่ดำเนินการ
๒. สัตวแพทย์ที่เข้าร่วมโครงการได้รับข้อมูลที่ทันสมัยและมีประสบการณ์ด้านวิทยาศาสตร์สัตว์ทดลองเพิ่มขึ้น
๓. มีการกำกับดูแลการเลี้ยงและใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ของหน่วยงานต่างๆ ให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ พ.ศ. ๒๕๕๘
๔. สัตวแพทย์ที่เข้าร่วมโครงการมีโอกาสได้แลกเปลี่ยนความรู้ซึ่งกันและกัน และก่อให้เกิดความร่วมมือระหว่างสถาบันที่มีการเลี้ยงและใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์

### งบประมาณ

การอบรมครั้งที่ ๑ ได้รับงบประมาณสนับสนุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

### ผู้รับผิดชอบโครงการ

สถาบันพัฒนาการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ (สพสว.) สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ร่วมกับ ภาควิชาสรีรวิทยา คณะสัตวแพทยศาสตร์ และ ศูนย์สัตว์ทดลอง จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

.....