



บันทึกข้อความ

ส่วนงาน ศูนย์สัตว์ทดลอง จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โทรศัพท์ 89540,89431 โทรสาร 89430

ที่ อว 64.2.32/095 /2565

วันที่

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์โครงการ “การบันทึกคลื่นไฟฟ้าหัวใจ ความดันเลือด และการหายใจด้วยระบบไร้สาย”

เรียน คณบดี/ผู้อำนวยการ/หัวหน้าหน่วยงาน

สิ่งที่ส่งมาด้วย ใบประชาสัมพันธ์ จำนวน 1 ชุด

ปัจจุบัน ศูนย์สัตว์ทดลอง จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ได้รับมาตรฐานการเลี้ยงและการใช้สัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์ ในระดับชาติและระดับนานาชาติ (สพสว.ว. และ AAALAC International) โดยศูนย์สัตว์ทดลอง มีแผนในการยกระดับขีดความสามารถงานบริการ ทดสอบ วัสดุทางการแพทย์และเครื่องมือแพทย์ โดยการพัฒนาทางคุณภาพภายใต้ระบบการบริหารจัดการตามหลักการมาตรฐานห้องปฏิบัติการศึกษาวิจัย (GLP) ขององค์การเพื่อความร่วมมือและการพัฒนาทางเศรษฐกิจ (OECD) การนี้ ศูนย์สัตว์ทดลอง จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จึงได้จัดให้มีการอบรมในหัวข้อ การบันทึกคลื่นไฟฟ้าหัวใจ ความดันเลือด และการหายใจด้วยระบบไร้สายสำหรับงานวิจัยทางพรีคลินิก: ยุคของการใช้นวัตกรรมแบบไม่ทำให้สัตว์ได้รับบาดเจ็บ (The Use of ECG, BP, and Respiratory Telemetry System for Preclinical Research: The Era of Non-invasively Innovative Technology) โดยจะ **จัดอบรมแบบผสมผสาน ทั้ง online และ on-site ในวันพฤหัสบดีที่ 11 สิงหาคม พ.ศ. 2565** โดยไม่มีค่าใช้จ่าย เมื่อทำการอบรมแล้วผู้เข้ารับการอบรมจะได้รับหนังสือยืนยันการผ่านการอบรมจากศูนย์สัตว์ทดลอง จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ในการนี้จึงใคร่ขอเรียนเชิญอาจารย์ นักวิจัย และนิสิตที่มีความสนใจเข้ารับการอบรม **ส่งแบบตอบรับมาที่ ศูนย์สัตว์ทดลอง จุฬาฯ ภายในวันอาทิตย์ที่ 7 สิงหาคม พ.ศ. 2565** ทางแบบฟอร์มออนไลน์ โดยสแกน QR code หรือหากมีข้อสงสัย สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ 089-1485309

จึงเรียนมาเพื่อขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์โครงการและโปรดให้บุคลากรในสังกัดเข้าร่วมการอบรมตามวันเวลาและสถานที่ดังกล่าวด้วย จักขอบคุณยิ่ง

(รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.อนุศักดิ์ กิจถาวรรัตน์)

ผู้อำนวยการศูนย์สัตว์ทดลอง จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



QR Code สมัครร่วมโครงการอบรม

