



คำสั่งมหาวิทยาลัยวิจัยลักษณ์  
ที่ ๕๙๔/๘๔๖๐

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการระดับสถาบันด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ มหาวิทยาลัยวิจัยลักษณ์

เนื่องจากปัจจุบันเทคโนโลยีชีวภาพสมัยใหม่เจริญก้าวหน้าในการผลิตสิ่งมีชีวิตดัดแปลงพันธุกรรม เพื่อใช้ประโยชน์ ทั้งในด้านการเกษตร อุตสาหกรรม การสาธารณสุข และสิ่งแวดล้อม โดยที่การคำนึงถึง ความปลอดภัยของเทคโนโลยีชีวภาพสมัยใหม่เป็นเรื่องที่ต้องให้ความสำคัญเพื่อการคุ้มครองและอนุรักษ์ ความหลากหลายทางชีวภาพ สุขภาพอนามัยของประชาชน และการคุ้มครองผู้บริโภค

ดังนั้น อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๕ (๑) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยวิจัยลักษณ์ พ.ศ. ๒๕๓๕ จึงขอแต่งตั้งคณะกรรมการระดับสถาบันด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ มหาวิทยาลัย วิจัยลักษณ์ ประกอบด้วยบุคคลดังต่อไปนี้

๑. รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและบริการสังคม	ประธานกรรมการ
๒. ผู้อำนวยการศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	กรรมการ
๓. รองศาสตราจารย์ ดร.มนต์ชาล เลิศคำนานิชกุล	กรรมการ
๔. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พจน์มาลย์ สุรนิลพงษ์	กรรมการ
๕. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชูชาติ พันธ์สวัสดิ์	กรรมการ
๖. ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยวิทยาการสุขภาพ	กรรมการและเลขานุการ
๗. นางสาวสุควร์ตน. ช้างโรง	ผู้ช่วยเลขานุการ

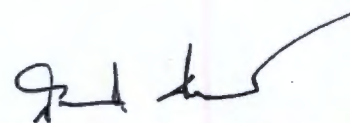
โดยให้คณะกรรมการดังกล่าวมีบทบาทหน้าที่ ดังต่อไปนี้

- ประเมินและตรวจสอบโครงการวิจัยต่าง ๆ ว่ามีอันตรายแอบแฝงมากน้อยเพียงใด และ ให้คำแนะนำแก่นักวิจัยในการจัดการกับอันตรายเหล่านั้น
- ตัดสินระดับการป้องกันและวิธีการดำเนินงานสำหรับงานวิจัยประเภท ๒ และ ๓ ตามแนวทางของ คณะกรรมการเทคนิคด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ
- ส่งเอกสารต้นฉบับของข้อเสนอและแบบประเมินโครงการวิจัยประเภท ๓ ไปที่คณะกรรมการเทคนิค ด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ และควบคุมให้ทำการที่คณะกรรมการเทคนิคด้านความปลอดภัย ทางชีวภาพ แนะนำส่วนงานวิจัยประเภท ๒ ให้แจ้งผลการประเมินโครงการวิจัยไปยังคณะกรรมการ เทคนิคด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ รับทราบ

๔. ตรวจตราและออกใบรับรองก่อนการดำเนินงานห้องปฏิบัติการความปลอดภัยทางชีวภาพระดับที่ ๑ (BSL๑) และห้องปฏิบัติการความปลอดภัยทางชีวภาพระดับที่ ๒ (BSL๒) ห้องเลี้ยงสัตว์ดัดแปลงพันธุกรรม ห้องเก็บรักษาสัตว์ติดเชื้อและโรงเพาะเลี้ยงพืชดัดแปลงพันธุกรรม ส่วนระดับสูงกว่านั้นคณะกรรมการเทคนิคด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ จะเป็นผู้ออกใบอนุญาต นอกจากนี้คณะกรรมการระดับสถาบัน ด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ มหาวิทยาลัยลักษณ์ จะต้องตรวจสอบการดำเนินงานของห้องปฏิบัติการต่าง ๆ อย่างน้อยที่สุดปีละครึ่งเพื่อให้อยู่ในมาตรฐาน
๕. ตรวจสอบงานที่ดำเนินอยู่ และให้ข้อแนะนำต่อนักวิจัยเป็นระยะ
๖. ออกระเบียบปฏิบัติและตัดสินใจเกี่ยวกับความปลอดภัยทางชีวภาพในสถาบัน รวมทั้งการป้องกันทางการแพทย์

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๙ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๐



(ศาสตราจารย์ ดร.สมบัติ รั่งษ์อัญวงศ์)  
รักษาการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยลักษณ์