



คำสั่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ที่ ๘๒๐ /๒๕๖๒

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการควบคุมความปลอดภัยทางชีวภาพ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ตามคำสั่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ที่ ๓๑๒/๒๕๖๐ ลงวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๐ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการความปลอดภัยทางชีวภาพ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เพื่อทำหน้าที่ดำเนินงานที่เกี่ยวกับสิ่งมีชีวิตดัดแปลงพันธุกรรม เชื้อโรค และพิษจากสัตว์ในมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ และบัดนี้คณะกรรมการดังกล่าวใกล้หมดวาระแล้ว นั้น

เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปด้วยความเรียบร้อย มีประสิทธิภาพ และสอดคล้องกับแนวทางปฏิบัติเพื่อความปลอดภัยทางชีวภาพ และพระราชบัญญัติเชื้อโรคและพิษจากสัตว์ จึงแต่งตั้งคณะกรรมการควบคุมความปลอดภัยทางชีวภาพ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ดังรายนามต่อไปนี้

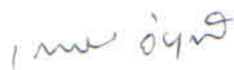
๑. อธิการบดี	ที่ปรึกษา
๒. รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม	ที่ปรึกษา
๓. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. พจนีย์ ศรีมาโนชญ์	ประธานกรรมการ
๔. รองศาสตราจารย์ ดร. กิตติพัฒน์ อุโฆษกิจ	รองประธานกรรมการ
๕. รองศาสตราจารย์ ดร. ธีระชัย ธนานันต์	กรรมการ
๖. รองศาสตราจารย์ ดร. จารุณี ควรพิบูลย์	กรรมการ
๗. รองศาสตราจารย์ ดร. พรพิมล อังคเศกวินัย	กรรมการ
๘. รองศาสตราจารย์ ดร. วันวิสาข์ สกลภาพ	กรรมการ
๙. รองศาสตราจารย์ ดร. เกสัชกร รัฐพล อาษาสุจริต	กรรมการ
๑๐. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ทันทแพทย์หญิง กมลพรรณ ภัคดิ กรรมการ	
๑๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ตุลยากร เปล่งสุริยการ	กรรมการ
๑๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ แพทย์หญิง นันทรา สุวันทรัตน์	กรรมการ
๑๓. อาจารย์ ดร. นายแพทย์ พลวัฒน์ ดิงเพชร	กรรมการ
๑๔. อาจารย์ ดร. ภิรมย์ น้อยสำแดง	กรรมการ
๑๕. อาจารย์ ดร. ศศิธร ศรีมีชัย	กรรมการ
๑๖. ดร. บุญเฮียง พรหมดอนกอย	กรรมการ
๑๗. นางสาวรุ่งรัตน์ ลาภเจริญวงศ์	กรรมการ
๑๘. นางจุฑามาศ ศิริปานี	กรรมการ
๑๙. ผู้อำนวยการศูนย์สัตว์ทดลอง	กรรมการ
๒๐. ผู้อำนวยการกองบริหารการวิจัย	กรรมการ
๒๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชาลิณี รอนไพริน	กรรมการและเลขานุการ
๒๒. หัวหน้างานวางแผนและบริหารงานวิจัย	ผู้ช่วยเลขานุการ
๒๓. นางสาวสิริลักษณ์ สาดบางหลวง	ผู้ช่วยเลขานุการ
๒๔. นางสาวอัญธิกา วงศ์สกุล	ผู้ช่วยเลขานุการ

โดยมีวาระการทำงานคราวละ ๒ ปี และมีหน้าที่ ดังนี้

๑. กำกับดูแลความปลอดภัยในการใช้เชื้อโรคและพิษจากสัตว์ และ/หรือ เทคโนโลยีชีวภาพสมัยใหม่ ตามบริบทของ ส่วนงานในการศึกษาวิจัยของหน่วยงาน
๒. พิจารณาและกำหนดแนวทางปฏิบัติเพื่อความปลอดภัยในการผลิตและการครอบครองเชื้อโรคและพิษจากสัตว์ และ/หรือ เทคโนโลยีชีวภาพสมัยใหม่ ที่ใช้ในการศึกษาวิจัย และการเรียนการสอน ให้สอดคล้องกับระดับความเสี่ยงที่จะทำให้เกิดโรคหรืออันตราย
๓. ติดตาม ตรวจสอบ และประเมินความปลอดภัยในการใช้เชื้อโรคและพิษจากสัตว์ และ/หรือ เทคโนโลยีชีวภาพ สมัยใหม่ ตามบริบทของส่วนงานในการศึกษาวิจัยของหน่วยงานในงานวิจัยของหน่วยงาน
๔. ประสานงานและให้ความร่วมมือกับกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ในการกำกับดูแลการใช้เชื้อโรค และพิษจากสัตว์ใน การศึกษาวิจัยของหน่วยงานให้มีความปลอดภัยและเป็นไปตามกฎหมาย
๕. พิจารณายกเว้นการประเมินข้อเสนอโครงการวิจัยด้านความปลอดภัยทางชีวภาพของงานวิจัยประเภทที่ ๑ และ พิจารณาให้การรับรองโครงการวิจัยข้อเสนอโครงการวิจัยด้านความปลอดภัยทางชีวภาพของงานวิจัยประเภทที่ ๒ และ ๓
๖. เป็นผู้ประสานงานกับคณะกรรมการเทคนิคด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ (Technical Biosafety Committee, TBC) และคณะกรรมการระดับสถาบันอื่นๆ
๗. ให้ความรู้ ให้คำแนะนำในการวางแผนการเรียนการสอนและการศึกษาวิจัยเกี่ยวกับสิ่งมีชีวิตดัดแปลงพันธุกรรม เชื้อโรค และพิษจากสัตว์ ในคณะและหน่วยงานต่าง ๆ ภายในมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ให้เป็นไปตามแนวทางปฏิบัติเพื่อ ความปลอดภัยทางชีวภาพ และพระราชบัญญัติเชื้อโรคและพิษจากสัตว์
๘. ปฏิบัติหน้าที่อื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องตามทิวติการบติมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๒ เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๖ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๒



(รองศาสตราจารย์เกศินี วิฑูรชาติ)

อธิการบดี