



คำสั่ง คณะทันตแพทยศาสตร์

ที่ 571 /2566

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อมในการทำงานของฝ่ายวิจัย

เพื่อให้การบริหารและปฏิบัติงานความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อมในการทำงานในห้องปฏิบัติการของฝ่ายวิจัย เป็นไปด้วยความเรียบร้อย มีประสิทธิภาพ และยกระดับความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อมในการทำงานในห้องปฏิบัติการ ตามนโยบายของคณะฯ และของมหาวิทยาลัย จึงเห็นสมควรขอเสนอแต่งตั้งคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อมในการทำงานของฝ่ายวิจัย คณะทันตแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ดังรายนามต่อไปนี้

- | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|
| 1. รองคณบดีฝ่ายกายภาพ
(อ.ทพ.ดร.ณัฐวดี คุณตะเทพ) | ที่ปรึกษา |
| 2. ผู้ช่วยคณบดีด้านอาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม
(ผศ.ทญ.ดร.พิไลพร วิวัฒน์บุตตรสิริ) | ที่ปรึกษา |
| 3. รองคณบดีฝ่ายวิจัย
(ศ.ทพ.ดร.ธนภูมิ โอสถานนท์) | ประธานคณะกรรมการ |
| 4. ผู้ช่วยคณบดี ด้านยุทธศาสตร์ การติดตาม
และประเมินผลยุทธศาสตร์วิจัย และนวัตกรรม
(รศ.ทญ.ดร.ชัณทริรา พรทวีทัศน์) | รองประธาน |
| 5. ผู้ช่วยคณบดี ด้านบริหารวิจัยและนวัตกรรม
(รศ.ทญ.ดร.ชลิตา ลีมีจีระจรัส) | รองประธาน |
| 6. ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยชีววิทยาช่องปาก
(ผศ.ทญ.ดร.สุปรีดา ศรีธัญรัตน์) | กรรมการ |
| 7. รักษาการ ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาทันตวัสดุ
(ศ.ทพ.ดร.ธนภูมิ โอสถานนท์) | กรรมการ |
| 8. ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยอิมมูโนวิทยา
(ศ.ทญ.ดร.รังสินี มหานนท์) | กรรมการ |
| 9. ผู้อำนวยการศูนย์ทดสอบชีววัสดุ
(ผศ.ทญ.ดร.สรนันท์ จันทรางศุ) | กรรมการ |
| 10. นางสาวสุรรัตน์ เหลืองวรคุณ | กรรมการ |
| 12. นางสาวสุจิน ชุมประเสริฐ | กรรมการ |

13. นางสาวบุศราภรณ์ บุญสุทธิ	กรรมการ
14. นางปุลีวรรณ กอวงษ์	กรรมการ
15. นายนพดล สะอาดเอี่ยม	กรรมการ
16. นายธีรภัทร ชะนะเมืองคล	กรรมการ
17. หัวหน้างานบริหารงานวิจัยและนวัตกรรม (นางสาวลาวัลย์ บุญประคอง)	กรรมการ และเลขานุการ
18. นางสาวธวัลรัตน์ สิงห์ทอง	ผู้ช่วยเลขานุการ
19. นางสาวศันสนีย์ สิทธิพิทุธากุล	ผู้ช่วยเลขานุการ

ทั้งนี้กำหนดให้คณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อมในการทำงานของฝ่ายวิจัย มีหน้าที่ ดังนี้

1. กำหนดนโยบาย มาตรการยกระดับความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อมในการทำงาน ในห้องปฏิบัติการทั้งในด้านกายภาพ ชีวภาพ รังสี สารเคมีและของเสียอันตรายของฝ่ายวิจัยให้สอดคล้องกับกฎหมาย มาตรฐาน และข้อบังคับที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด

2. ส่งเสริม ผลักดันให้ห้องปฏิบัติการของฝ่ายวิจัยเข้าสู่ระบบมาตรฐานความปลอดภัยตามแนวปฏิบัติ และสอดคล้องกับนโยบายของมหาวิทยาลัยในทุก ๆ ด้าน

3. ส่งเสริมและผลักดันบุคลากรให้ตระหนักถึงการพัฒนาองค์ความรู้ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อมในการทำงาน และส่งเสริมการจัดทำโครงการยกระดับความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการของฝ่ายวิจัย ในด้านกายภาพ ชีวภาพ รังสี สารเคมีและของเสียอันตราย

4. ประสานงานกับหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องกับลักษณะทางกายภาพของห้องปฏิบัติการ เพื่ออำนวยความสะดวกและสนับสนุนนโยบายกับการยกระดับความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อมในการทำงานในห้องปฏิบัติการของฝ่ายวิจัยให้สอดคล้องกับนโยบายความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

5. กำกับ ติดตาม ตรวจสอบและประเมินผลการดำเนินงานด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อมในการทำงานในห้องปฏิบัติการของฝ่ายวิจัย เป็นประจำทุกเดือน

ทั้งนี้ ให้มีผลตั้งแต่วันที่ 18 สิงหาคม พ.ศ. 2566 เป็นต้นไป โดยมีวาระเท่าวาระคนบตี

สั่ง ณ วันที่ 18 สิงหาคม พ.ศ. 2566

(ศาสตราจารย์ ทันตแพทย์ ดร.พรชัย จันศิษย์ยานนท์)

คณบดี คณะทันตแพทยศาสตร์