



**ประกาศ ศูนย์ทดสอบชีววัสดุ**  
**ฝ่ายวิจัย คณะทันตแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย**  
**เรื่อง นโยบายความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน**  
**ห้องปฏิบัติการ 1019 ห้องปฏิบัติการกลาง ศูนย์ทดสอบชีววัสดุ**  
**ฝ่ายวิจัย คณะทันตแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย**

เพื่อให้การดำเนินการตามนโยบายของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย สอดคล้องกับนโยบายและพันธกิจของคณะทันตแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อมในการทำงานของฝ่ายวิจัย และนโยบายของศูนย์ทดสอบชีววัสดุ เป็นไปได้ด้วยความเรียบร้อยและมีประสิทธิภาพ

ห้องปฏิบัติการ 1019 ห้องปฏิบัติการกลาง ศูนย์ทดสอบชีววัสดุ จึงกำหนดให้มีนโยบายการดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อม ของศูนย์ทดสอบชีววัสดุ ดังนี้

1. ห้องปฏิบัติการ 1019 ห้องปฏิบัติการกลางศูนย์ทดสอบชีววัสดุ มีการจัดระบบและสร้างกระบวนการบริหารความปลอดภัย อาชีวอนามัย สภาพแวดล้อมในการทำงาน และคุณภาพสิ่งแวดล้อม ทั้งในด้านกายภาพ ชีวภาพ สารเคมีและของเสียอันตรายและมีการพัฒนาอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน ผ่านการเข้าร่วมและขอการรับรองเพื่อตรวจประเมินห้องปฏิบัติการ ทั้งในระดับจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และระดับประเทศ
2. ห้องปฏิบัติการ 1019 ห้องปฏิบัติการกลาง ศูนย์ทดสอบชีววัสดุ มีการเสริมสร้างจิตสำนึก ให้ความรู้และสร้างความเข้าใจเรื่องความปลอดภัย อาชีว อนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานแก่ทุกคนที่ปฏิบัติงานภายในศูนย์ทดสอบชีววัสดุ ผ่านการจัดทำเอกสาร คู่มือ ระเบียบและข้อบังคับใช้ การจัดทำประเมินความเสี่ยงทั้งในระดับบุคคล โครงการ และกายภาพ และประชาสัมพันธ์ให้สามารถเข้าถึงได้อย่างง่าย
3. ห้องปฏิบัติการ 1019 ห้องปฏิบัติการกลาง ศูนย์ทดสอบชีววัสดุ มีการดำเนินงานด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย สภาพแวดล้อมในการทำงานและคุณภาพสิ่งแวดล้อม ด้านกายภาพ ชีวภาพ สารเคมีและของเสียอันตรายให้สอดคล้องกับกฎหมาย มาตรฐาน และข้อบังคับที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด ผ่านระบบการจัดการสารเคมีและของเสียอันตราย ChemTrack&WasteTrack ผ่านการเข้าร่วมและขอการรับรองเพื่อตรวจประเมินห้องปฏิบัติการ ทั้งในระดับจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และระดับประเทศ
4. ศูนย์ทดสอบชีววัสดุ มีระบบการตรวจสอบ ติดตามและประเมินผลการดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย สภาพแวดล้อมในการทำงาน และคุณภาพสิ่งแวดล้อมอย่างสม่ำเสมอ โดยกำหนด เจ้าหน้าที่บริการวิทยาศาสตร์ ติดตามทั้งด้านห้องปฏิบัติการ และการดำเนินการจัดการสารเคมีและของเสียอันตรายเป็นประจำทุกสัปดาห์

ประกาศ ณ วันที่ 1 เดือน กันยายน พ.ศ. 2567

**สรนนทร์ จันทรางศุ**

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ทันตแพทย์หญิง ดร.สรนนทร์ จันทรางศุ)

ผู้อำนวยการศูนย์ทดสอบชีววัสดุ

(หัวหน้าห้องปฏิบัติการ)