

ประชุมคณะกรรมการบริหารจัดการความปลอดภัยทางเคมีของห้องปฏิบัติการวิจัย

มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ครั้งที่ 1/2560

วันศุกร์ที่ 7 เมษายน พ.ศ. 2560 เวลา 13.30-16.30 น.

ณ ห้องประชุมเลิศพัฒน์ สำนักวิจัยและพัฒนา อาคารศูนย์ทรัพยากรการเรียนรู้ ชั้น12 (LRC1),
วิทยาเขตปัตตานี ห้องประชุม2, วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี ห้องประชุม Video conference (ห้อง 213),
วิทยาเขตภูเก็ต ห้องประชุมทางไกล

ผู้มาประชุม

1. ผศ.ดร.ชิตชไม โอวาทหารพร	ประธานกรรมการ
2. ผศ.ดร.สุดา จักรทอง	รองประธานกรรมการ
3. รศ.ดร.จำเป็น อ่อนทอง	กรรมการ
4. ผศ.ดร.พจนพร ไกรดิษฐ์	กรรมการ
5. ผศ.ดร.สุวิทย์ สุวรรณโณ	กรรมการ
6. ผศ.ดร.ธีรกมล เพ็งสกุล	กรรมการ
7. ดร.อดิถัน หนิมัน	กรรมการ
8. ภก.กมล ปาลรัตน์	กรรมการ
9. นางสาวจันทน์ผา ต้นธนา	กรรมการ
10. นางสาววราศรี พรหมหอม	กรรมการ
11. นางสาวปัญชลิกา เดชะมาก	กรรมการ
12. นางสาวเสาวนีย์ เมืองจันทร์บุรี	กรรมการ
13. นางสาวนภัสตร์ศรณ บัวแก้วฉืด	กรรมการ
14. นางสาวจิรภัทร์ นิลสุวรรณ	กรรมการ
15. นางสาวเสาวภา เมืองแก้ว	กรรมการ
16. นางสุดารัตน์ วาณิชวิริยะ	ผู้ช่วยเลขานุการ
17. นายสุพรชัย อ่อนดำ	ผู้ช่วยเลขานุการ

ผู้มาประชุมไม่ได้

1. รองอธิการบดีฝ่ายระบบวิจัยและบัณฑิตศึกษา	ที่ปรึกษา
2. รองอธิการบดีวิทยาเขตหาดใหญ่	ที่ปรึกษา
3. ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและพัฒนา	ที่ปรึกษา
4. รศ.ดร.ศุภศิลป์ มณีรัตน์ รองผู้อำนวยการสำนักวิจัย ฝ่ายยุทธศาสตร์วิจัย	กรรมการ
5. ผศ.ดร.ปทุมมาณี สัมภาวะผล	กรรมการและเลขาฯ
6. ผศ.ดร.ทพ.ณัฐวุฒิ เทือกสุบรรณ	กรรมการ
7. ผศ.สุนันต์ ทองสินธุ์	กรรมการ

8. ผศ.ดร.ราม แยมแสงสังข์	กรรมการ
9. ดร.สุรศักดิ์ ลิ้มสุวรรณ	กรรมการ
10. ดร.สรวัฒน์ ทองสงวน	กรรมการ
11. นายนิติธร ชำนาญเมือง	กรรมการ
12. นายธวัชชัย ศรีสุวรรณ	กรรมการ
13. นางบุปผา จองปัญญาเลิศ	กรรมการ
14. นางสาวอุษณีย์ สมานมิตร	กรรมการ
15. นางอมรรัตน์ หวลกะสิน	กรรมการ
16. นายนพรัตน์ แทนมาก	กรรมการ
17. นายมาโนช โลहित	กรรมการ
18. นางรุสนี กุลวิจิตร	กรรมการ
19. นายยุทธชัย เรืองรัตน์	กรรมการ
20. ผศ.ดร.วรวิทย์ วงศ์นิรามัยกุล	กรรมการ
21. นายธีรยุทธ ขุนรอง	กรรมการ
22. นายพิสิฐพงษ์ หมื่นประเสริฐดี	กรรมการ

ผู้เข้าร่วมประชุม

1. นางจันทนา อ่อนดี	งานเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักวิจัยและพัฒนา
2. นางสาวนาถิวัน ทิมเห็ม	งานเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักวิจัยและพัฒนา
3. นางสาวอารีณี มะลี	งานเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักวิจัยและพัฒนา
4. นายบารมี ชาญชญาณนท์	คณะทันตแพทยศาสตร์
5. นางสาวอัจฉราวดี สุขช่วย	คณะกรรมการจัดการสิ่งแวดล้อม
6. นางสาวนารีรัตน์ แสงประจง	คณะแพทยศาสตร์

เริ่มประชุมเวลา 13.40 น.

ประธานกล่าวเปิดการประชุมและเริ่มประชุมตามระเบียบวาระการประชุม

วาระที่ 1 เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

1.1 ความคืบหน้าการลงทะเบียนห้องปฏิบัติการวิจัยมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

ประธานแจ้งที่ประชุม ตามที่คณะ/หน่วยงานในมหาวิทยาลัยฯ ได้ลงทะเบียนห้องปฏิบัติการวิจัยในระบบ ESPReL ของ วช. แล้วนั้น ยังมีบางคณะ/หน่วยงานกำหนดชื่อห้องปฏิบัติการไม่เป็นไปในแนวทางเดียวกันตามที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนดคือ ชื่อห้องปฏิบัติการของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ทุกห้อง จะต้องประกอบด้วยหมายเลขห้อง ตามด้วยชื่อห้องปฏิบัติการ และรหัสห้องปฏิบัติการของมหาวิทยาลัย (PSU_code) ดังตัวอย่าง BSc.0508 ห้องปฏิบัติการนิติพันธุศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ (PSU_Sci7)

ดังนั้นจึงขอความร่วมมือจากคณะกรรมการฯ ซึ่งเป็นตัวแทนของคณะ/หน่วยงาน ประสานแจ้งเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบห้องปฏิบัติการฯแต่ละห้องดำเนินการแก้ไขข้อห้องปฏิบัติการที่ลงทะเบียนในระบบ ESPReL ให้ถูกต้อง และมอบหมายสำนักวิจัยฯประสานแจ้งคณะ/หน่วยงานที่ไม่ได้เข้าร่วมประชุมในวันดังกล่าวเพื่อการแก้ไขต่อไป

ที่ประชุมรับทราบ

1.2 รายงานการจัดทำระบบฐานข้อมูลห้องปฏิบัติการวิจัยในระบบออนไลน์

รายงานโดย คุณณาลิวัน ทิมเต็ม งานเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักวิจัยและพัฒนา นำเสนอหลักการใช้งานในภาพรวมของระบบฐานข้อมูลห้องปฏิบัติการมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ในระบบออนไลน์ให้ที่ประชุมทราบ และจะดำเนินการแวนฐานข้อมูลดังกล่าวไว้ที่หน้า website ของสำนักวิจัยและพัฒนา โดยจะเริ่มเปิดใช้งานได้ภายในวันที่ 18 เมษายน 2560 เป็นต้นไป โดยในระยะเริ่มต้นของการใช้งาน ทางงานเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักวิจัยและพัฒนา จะเป็นผู้ลงข้อมูลห้องปฏิบัติการที่แจ้งมายังสำนักวิจัยและพัฒนาแล้วให้ก่อน และจะ E-mail แจ้งเปิดสิทธิใช้งานให้แก่ผู้รับผิดชอบในการกรอกข้อมูลสามารถเข้าไปแก้ไขข้อมูลได้ และหากคณะหรือ หน่วยงานใด มีความประสงค์จะขอหมายเลขห้องปฏิบัติการ (PSU_cods เพิ่ม สามารถทำได้ โดยใช้ระบบดังกล่าว

ที่ประชุมรับทราบ

1.3 รายงานการจัดทำระบบฐานข้อมูลของเสียอันตรายของห้องปฏิบัติการในระบบออนไลน์

รายงานโดย คุณอารีณี มะลี งานเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักวิจัยและพัฒนา นำเสนอหลักการใช้งานในภาพรวมของระบบฐานข้อมูลของเสียอันตรายของห้องปฏิบัติการของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ในระบบออนไลน์ให้ที่ประชุมทราบ โดยฐานข้อมูลนี้จะเป็นฐานข้อมูลในการรวบรวมประเภทและปริมาณของเสียอันตรายจากแต่ละห้องปฏิบัติการ เพื่อให้ทราบสถานะและปริมาณของเสียอันตรายที่จะสามารถใช้ในการบริหารจัดการ กำจัดของเสียอันตรายในภาพรวมของมหาวิทยาลัยต่อไป โดยจะดำเนินการแวนฐานข้อมูลดังกล่าวไว้ที่หน้า website ของสำนักวิจัยและพัฒนา <http://rdo.psu.ac.th/index.php> เลือกเมนู “มาตรฐานการวิจัย” และจะเริ่มเปิดใช้งานได้ภายในวันที่ 18 เมษายน 2560

ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 3/2559 เมื่อวันที่ 8 ธันวาคม 2559

2.1 ตามที่ได้ประชุมคณะกรรมการบริหารจัดการความปลอดภัยทางเคมีห้องปฏิบัติการ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ครั้งที่ 3/2559 เมื่อวันที่ 8 ธันวาคม 2559 และฝ่ายเลขานุการได้จัดทำรายงานการประชุมและแจ้งเวียนคณะกรรมการฯ เพื่อพิจารณารายงานแล้วนั้น จึงเสนอที่ประชุมพิจารณารับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 3/2559

ประธานอ่านรายงานการประชุม ครั้งที่ 3/2559 ให้ที่ประชุมรับทราบ

มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 3/2559 โดยไม่มีการแก้ไข

วาระที่ 3 เพื่อพิจารณา

3.1 เรื่องการกำหนดนโยบายและแนวทางปฏิบัติในการดำเนินการเพื่อให้เกิดระบบความปลอดภัยทางเคมีในห้องปฏิบัติการวิจัยของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

ประธานเสนอที่ประชุม อ้างถึง การประชุมครั้งที่ 1/2559 เมื่อวันที่ 17 พฤษภาคม 2559 ที่ประชุมได้พิจารณาเห็นชอบนโยบายและแนวทางปฏิบัติในการดำเนินการเพื่อให้เกิดระบบความปลอดภัยทางเคมีในห้องปฏิบัติการวิจัยของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ตามที่ประธานเสนอ ดังนี้

1. มหาวิทยาลัย ถือว่าความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการเป็นหน้าที่ของผู้ปฏิบัติงานในห้องปฏิบัติการที่ทุกคน ทุกระดับต้องให้ความร่วมมือ เพื่อให้เกิดความปลอดภัยทั้งต่อตนเองและผู้อื่น
2. มหาวิทยาลัย จะส่งเสริมและสนับสนุนการดำเนินกิจกรรมด้านความปลอดภัยของห้องปฏิบัติการ. รวมถึงการปรับปรุงสภาพแวดล้อม รักษาสภาพแวดล้อมที่ดีภายในมหาวิทยาลัยและให้การสนับสนุนวิธีการปฏิบัติงานที่ปลอดภัย เพื่อสุขอนามัยที่ดีของผู้ปฏิบัติงานในห้องปฏิบัติการ
3. ผู้บังคับบัญชาของทุกหน่วยงานภายใต้มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ที่มีห้องปฏิบัติการต้องมีหน้าที่ดูแลรับผิดชอบและสนับสนุนการดำเนินการในเรื่องความปลอดภัยของห้องปฏิบัติการ ให้เป็นไปตามกฎระเบียบแห่งความปลอดภัยที่กำหนดขึ้นโดยเคร่งครัด
4. ทุกหน่วยงานภายใต้มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ที่มีห้องปฏิบัติการ ต้องมีคณะกรรมการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการปฏิบัติงานให้สอดคล้องตามหน้าที่ของกฎหมายความปลอดภัย
5. มหาวิทยาลัย จะส่งเสริมและสนับสนุนในการพัฒนาระบบความปลอดภัยในการทำงานในห้องปฏิบัติการให้เป็นไปตามมาตรฐาน เพื่อกระตุ้นให้เกิดความตระหนักในการทำงานอย่างปลอดภัยในนักศึกษาและบุคลากรทุกระดับอย่างต่อเนื่อง
6. มหาวิทยาลัย มีความมุ่งมั่นที่จะลดการใช้ และให้มีการใช้สารเคมีอย่างมีประสิทธิภาพ และลดการปลดปล่อยสารเคมี สารอันตราย และของเสียอันตราย ที่อาจมีผลกระทบต่อความปลอดภัยของนักศึกษา บุคลากรและชุมชนรอบมหาวิทยาลัย โดยจะจัดให้มีการครอบครอง การใช้ และการปลดปล่อยสารเคมี สารอันตราย และของเสียอันตราย อย่างเป็นระบบและถูกต้องตามหลักวิชาการ
7. มหาวิทยาลัย จะส่งเสริมและสนับสนุนในการพัฒนาทรัพยากรบุคคลให้มีความรู้และสร้างจิตสำนึกในความปลอดภัยทางเคมี โดยจัดให้มีการอบรม เผยแพร่ และแลกเปลี่ยนความรู้เกี่ยวกับการใช้สารเคมีอย่างปลอดภัยแก่นักศึกษาและบุคลากรทุกระดับ
8. มหาวิทยาลัย จะส่งเสริมและสนับสนุนการดำเนินการเพื่อการปรับปรุงและพัฒนาระบบหรือวิธีการการบำบัดหรือกำจัดการใช้สารเคมี สารอันตราย และของเสียอันตราย ที่ส่งผลกระทบต่อความปลอดภัยของนักศึกษา บุคลากรภายในมหาวิทยาลัยและชุมชนโดยรอบอย่างต่อเนื่อง
9. มหาวิทยาลัย มีความมุ่งมั่นที่ส่งเสริมความร่วมมือกับชุมชนข้างเคียงเพื่อเสริมสร้างสุขอนามัยและความปลอดภัย
10. มหาวิทยาลัย จะจัดให้มีการติดตามประเมินผลการดำเนินงานตามนโยบายด้านความปลอดภัยของห้องปฏิบัติการของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ตามประกาศฉบับนี้ อย่างต่อเนื่อง

มติที่ประชุม เห็นชอบตามเสนอและมอบสำนักวิจัยและพัฒนาดำเนินการนำเรื่องเข้าที่ประชุมที่บริหารมหาวิทยาลัยฯ พิจารณาเพื่อออกเป็นประกาศมหาวิทยาลัยฯ ต่อไป

3.2 กำหนดวันส่งผลการตรวจสอบความสอดคล้องของห้องปฏิบัติการที่ลงทะเบียนแล้วด้วย ESPReL Checklist

ประธานเสนอที่ประชุมตามที่คณะ/หน่วยงานได้ลงทะเบียนห้องปฏิบัติการวิจัยในระบบ ESPReL ของ วช. แล้วและในช่วงที่ผ่านมาสำนักวิจัยและพัฒนาได้ดำเนินการจัดอบรมการทำ ESPReL Checklist ให้ตัวแทนคณะ/หน่วยงานไปแล้วจึงกำหนดให้คณะ/หน่วยงานจัดทำผลการตรวจสอบความสอดคล้องของห้องปฏิบัติการด้วย ESPReL Checklist ของเดือนเมษายน หรือเดือนพฤษภาคม 2560 อย่างน้อยคณะ/หน่วยงานละ 2 ห้องปฏิบัติการและจัดส่งผลมายังสำนักวิจัยและพัฒนาภายในวันที่ 26 พฤษภาคม 2560 ที่คุณสุพรชัย อ่อนดำ

มติที่ประชุม เห็นชอบตามเสนอและมอบหมายสำนักวิจัยและพัฒนา จัดส่งหนังสือแจ้งคณะ/หน่วยงานเพื่อดำเนินการต่อไป

วาระที่ 4 เรื่องอื่นๆ

4.1 ประธานแจ้งที่ประชุมหากคณะ/หน่วยงานใดต้องการให้จัดอบรมการทำ ESPReL Checklist แจ้งมายังสำนักวิจัยและพัฒนาโดยมีหลักเกณฑ์ ดังนี้

1. ต้องมีผู้เข้าร่วมอบรมอย่างน้อย 15 คน
2. ต้องมีห้องอบรมที่มีคอมพิวเตอร์พร้อมสัญญาณอินเทอร์เน็ต

ที่ประชุมรับทราบ

ปิดประชุมเวลา 16.00 น.

สุพรชัย อ่อนดำ

บันทึกการประชุม

ผศ.ดร.ชิตชไม โอวาทพารพร

ตรวจรายงานการประชุม