

ประชุมคณะกรรมการบริหารจัดการความปลอดภัยทางเคมีของห้องปฏิบัติการวิจัย

มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ครั้งที่ 4/2562

วันศุกร์ที่ 29 พฤศจิกายน 2562 เวลา 09.30-13.00 น.

ณ ห้องประชุมเลิศพัฒน์ สำนักวิจัยและพัฒนา อาคารศูนย์ทรัพยากรการเรียนรู้ ชั้น12 (LRC1),
วิทยาเขตปัตตานี ห้องศูนย์คอมพิวเตอร์1, วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี ห้อง Video conference (ห้อง 213),
วิทยาเขตภูเก็ต ห้องประชุมทางไกล

ผู้มาประชุม

- | | |
|--|---------------------|
| 1. ผศ.ดร.ชิตชไม โอวาทหารพร | ประธานกรรมการ |
| 2. รศ.ดร.ศิริพร ประดิษฐ์ | กรรมการ |
| 3. ผศ.ดร.สรวิวัฒน์ ทองสงวน | กรรมการ |
| 4. ผศ.ดร.โสภา เชี่ยวชาญภูมิวงศ์ | กรรมการ |
| 5. นางสาวกาญจนา ขันทกะพันธ์ (แทน รศ.ดร.ผกามาศ เจษฎ์พัฒนานนท์) | กรรมการ |
| 6. ภก.กมล ปาลรัตน์ | กรรมการ |
| 7. นายนาวาวิ โตะแยง | กรรมการ |
| 8. นายนพรัตน์ แทนมาก | กรรมการ |
| 9. นางสาววราศรี พรหมหอม | กรรมการ |
| 10. นางสาวอัจฉราวดี สุขช่วย | กรรมการ |
| 11. นางสาวพิมพ์พิมล พฤกษ์ภัทรานนท์ | กรรมการ |
| 12. นางอมรรัตน์ หวลกะสิน | กรรมการ |
| 13. นางสาวนภัสต์ศรณี บัวแก้วฉืด | กรรมการ |
| 14. นางสาวสุพัตรา แก้วทะโร | กรรมการ |
| 15. นางสาวเสาวภา เมืองแก้ว | กรรมการ |
| 16. นางสาวปัญชลิกา เดชะมาก | กรรมการ |
| 17. นางบุปผา จองปัญญาเลิศ | กรรมการ |
| 18. นางนภาพิศ หลิมสภาพรกุล | กรรมการ |
| 19. นายพิสิฐพงษ์ หมั่นประเสริฐดี | กรรมการ |
| 20. นายธีรยุทธ ขุนรอง | กรรมการ |
| 21. นายมานโซ โลहित | กรรมการ |
| 22. เจ้าหน้าที่เทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักวิจัยและพัฒนา | กรรมการ |
| 23. หัวหน้าหน่วยฉุกเฉินและบรรเทาสาธารณภัย | กรรมการ |
| 24. รองผู้อำนวยการสำนักวิจัยและพัฒนา ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | กรรมการและเลขานุการ |
| 25. นายสุพรชัย อ่อนดำ | ผู้ช่วยเลขานุการ |
| 26. นางสาวสินีนาง วุฒราภรณ์ | ผู้ช่วยเลขานุการ |

ผู้มาประชุมไม่ได้

| | |
|--|------------------|
| 1. รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม | ที่ปรึกษา |
| 2. รองอธิการบดีวิทยาเขตหาดใหญ่ | ที่ปรึกษา |
| 3. ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและพัฒนา | ที่ปรึกษา |
| 4. ศ.ดร.ฉวีวรรณ จันสกุล | กรรมการ |
| 5. ผู้อำนวยการกองอาคารสถานที่ | กรรมการ |
| 6. รศ.ดร.ศักดิ์ชิน บุญถวิล | กรรมการ |
| 7. ผศ.ดร.สุดา จักรทอง | รองประธานกรรมการ |
| 8. ผศ.ดร.ปุณณานิ สัมภาวะผล | กรรมการ |
| 9. ผศ.ดร.ธีรภมร เฟื่องสกุล | กรรมการ |
| 10. ผศ.ดร.สุวิทย์ สุวรรณโณ | กรรมการ |
| 11. ดร.สล้าง มุสิกสุวรรณ | กรรมการ |
| 12. ดร.สุรรัตน์ เย็นซ้อน | กรรมการ |
| 13. ดร.ธีรภัทร นวลน้อย | กรรมการ |
| 14. ดร.ธัญญ์รัศม์ อุทัยพันธ์ | กรรมการ |
| 15. ดร.ทพญ.อัญญา แก้วพิทักษ์ | กรรมการ |
| 16. ดร.ภญ.สรชา ธรรมภักพัฒนา | กรรมการ |
| 17. นพ.ชนนที กองกมล | กรรมการ |
| 18. นางสาวมณฑิชา จิระจรัส | กรรมการ |
| 19. นางสาวจิรภัทร์ นิลสุวรรณ | กรรมการ |
| 20. นางสาวอัจฉรา โชติพิรัตน์ | กรรมการ |
| 21. นายธวัชชัย ศรีสุวรรณ | กรรมการ |
| 22. นายยุทธชัย เรืองรัตน์ | กรรมการ |
| 23. นายดำรงศักดิ์ ร่มเย็น | กรรมการ |
| 24. หัวหน้าฝ่ายวิเคราะห์และติดตามผล สำนักวิจัยและพัฒนา | กรรมการ |

ผู้เข้าร่วมประชุม

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| 1. นางสาวสโรชา ฤทธิเดช | คณะทันตแพทยศาสตร์ |
| 2. ว่าที่ ร.อ. อนุวัฒน์ แก้วปนทอง | หน่วยฉุกเฉินและบรรเทาสาธารณภัย |

เริ่มประชุมเวลา 09.40 น.

ประธานกล่าวเปิดการประชุมและเริ่มประชุมตามระเบียบวาระการประชุม

วาระที่ 1 เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

1.1 การเข้าเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการวิจัยของคณะวิศวกรรมศาสตร์ และคณะทันตแพทยศาสตร์ ของ ทีมผู้ประเมินของโครงการแม่ข่ายห้องปฏิบัติการปลอดภัยภาคใต้

ประธาน แจ้งที่ประชุม เมื่อวันที่ 10 ตุลาคม 2562 ทีมผู้ประเมินของโครงการแม่ข่ายห้องปฏิบัติการปลอดภัยภาคใต้ ได้เข้าเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการวิจัย เลขที่ห้อง S612-4 ภาควิชาวิศวกรรมเคมี คณะวิศวกรรมศาสตร์ และห้องปฏิบัติการชีวโมเลกุล เลขที่ห้อง 604 และห้องปฏิบัติการเพาะเลี้ยงเซลล์และเนื้อเยื่อ เลขที่ห้อง 505 ภาควิชาศัลยศาสตร์ คณะทันตแพทยศาสตร์ ทางทีมผู้ประเมินชื่นชมถึงความตั้งใจของทั้งสองหน่วยงานที่ตั้งใจและมีความพยายามในการจัดระบบความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการอย่างเป็นระบบไปในทิศทางที่ดี และได้ให้คำแนะนำในบางจุดที่ต้องปรับปรุงเพิ่มเติมโดยแนะนำให้ใช้เกณฑ์ของ ESPReL หรือ มอก.2677-2558 เข้ามาใช้เป็นแนวทางในการปรับปรุงห้องปฏิบัติการ และจากการเยี่ยมชมพบว่าห้องปฏิบัติการทั้งสองคณะมีศักยภาพในการยื่นขอการรับรอง มอก.2677-2558 ได้ในอนาคต

ที่ประชุมรับทราบ

1.2 การจัดอบรมเรื่อง ระบบบริหารมาตรฐานงานวิจัยและการพัฒนาระบบจัดการความปลอดภัยห้องปฏิบัติการให้แก่มหาวิทยาลัยลูกข่าย วันที่ 2 ตุลาคม 2562

ประธาน แจ้งที่ประชุมตามที่มหาวิทยาลัยแม่ข่าย มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ และมหาวิทยาลัยหาดใหญ่ ได้จัดอบรมเรื่อง ระบบบริหารมาตรฐานงานวิจัยและการพัฒนาระบบจัดการความปลอดภัยห้องปฏิบัติการ ในวันที่ 2 ตุลาคม 2562 ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี ตามแผนการจัดอบรมของโครงการแม่ข่ายฯ นั้นในการอบรมในวันดังกล่าวมีบุคลากรของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วช.สุราษฎร์ธานีเข้าร่วมอบรมด้วยจำนวน 10 คน จากผู้เข้าร่วมอบรมทั้งหมด 50 คน ซึ่งหัวข้อในการอบรมเป็นไปตามข้อกำหนดของ วช. ผลการจัดอบรมเป็นที่น่าพอใจซึ่งพิจารณาจากผลการประเมินหลังจากการอบรม

ที่ประชุมรับทราบ

1.3 การเข้าเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการศูนย์เครื่องมือกลางมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี ของทีมผู้ประเมินของโครงการแม่ข่ายห้องปฏิบัติการปลอดภัยภาคใต้

ประธาน แจ้งที่ประชุมเมื่อวันที่ 2 ตุลาคม 2562 ทีมผู้ประเมินของโครงการแม่ข่ายห้องปฏิบัติการปลอดภัยภาคใต้ได้เข้าตรวจเยี่ยมห้องปฏิบัติการศูนย์เครื่องมือกลาง วช.สุราษฎร์ธานี โดยมี ผศ.ดร.โสภิตา เขียวชาญวุฒิมังค์ และคุณเสาวภา เมืองแก้ว ให้การต้อนรับ ซึ่งห้องดังกล่าวเป็นห้องปฏิบัติที่ใช้ในการเรียนการสอนวิชาเคมี สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรี ทางผู้ประเมินชื่นชมว่าในภาพรวมถือว่าผู้รับผิดชอบห้องปฏิบัติการมีการจัดการระบบความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการค่อนข้างดีโดยเฉพาะพื้นที่ห้องดีมาก และได้ให้คำแนะนำเพื่อไปปรับปรุงส่วนอื่นๆ เพิ่มเติม โดยสามารถขอรับงบประมาณสนับสนุนการปรับปรุงได้จากโครงการแม่ข่าย

ที่ประชุมรับทราบ

1.4 การจัดประชุมโครงการประชุมวิชาการด้านมาตรฐานความปลอดภัยห้องปฏิบัติการ ปี 2562 โดยเครือข่ายวิจัยภูมิภาค : ภาคใต้ในวันที่ 13 ธันวาคม 2562 ณ โรงแรมลีการ์เด็นท์ พลาซ่า หาดใหญ่

ประธาน แจ้งที่ประชุมเครือข่ายวิจัยภูมิภาค : ภาคใต้ ได้กำหนดจัดโครงการประชุมวิชาการด้านความปลอดภัยห้องปฏิบัติการ ประจำปี 2562 ในวันที่ 13 ธันวาคม 2562 ณ โรงแรม ลีการ์เด็นท์ พลาซ่า หาดใหญ่ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเผยแพร่ ประชาสัมพันธ์การดำเนินงานตามมาตรฐานความปลอดภัยห้องปฏิบัติการด้านต่างๆ ของห้องปฏิบัติการของมหาวิทยาลัยลูกข่ายและแม่ข่าย ในภูมิภาคภาคใต้ ให้เป็นที่รู้จักอย่างกว้างขวาง และเป็นเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์ด้านการบริหารจัดการตามมาตรฐานความปลอดภัยห้องปฏิบัติการ โดยการประชุมมีทั้งภาคบรรยาย เสวนา กิจกรรม show & share แนวปฏิบัติที่ดี (Best practice) และกิจกรรมแข่งขันในการถาม-ตอบ จึงขอเชิญคณะกรรมการฯ หรือผู้ที่สนใจเข้าร่วมประชุมดังกล่าว โดยสามารถลงทะเบียนผ่านระบบออนไลน์ที่ <https://forms.gle/TACysHjK8NDSYXXh9> หรือสแกน QR code ในโปสเตอร์ประชาสัมพันธ์ ที่ได้แจ้งไปแล้ว

ทั้งนี้ในส่วนบุคลากรต่างวิทยาเขตที่จะเข้าร่วมการประชุมดังกล่าว สามารถเบิกค่าเดินทางได้จากโครงการมหาวิทยาลัยแม่ข่ายฯ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

ที่ประชุมรับทราบ

1.5 ผลการหารือการจัดตั้งศูนย์บริหารจัดการความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ร่วมกับรองอธิการบดีฝ่ายทรัพยากรบุคคลและพัฒนาคุณภาพและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

ประธาน แจ้งที่ประชุมตามที่ได้ร่วมประชุมหารือเรื่องตั้งศูนย์บริหารจัดการความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ เมื่อวันที่ 27 พ.ย. 2562 โดยมี นพ.บุญประสิทธิ์ กฤตย์ประชา รองอธิการบดีฝ่ายทรัพยากรบุคคลและพัฒนาคุณภาพ เป็นประธาน ซึ่งเป็นการประชุมหารือครั้งที่ 3/2562 โดยมีหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการประชุมด้วยได้แก่ สำนักวิจัยและพัฒนา กองการเจ้าหน้าที่ และ กองอาคารสถานที่

จากผลการหารือสรุปว่า ปัจจุบันยังไม่มีการจัดตั้งศูนย์ฯ ดังกล่าวและจะนำเสนอเข้าเป็นวาระแจ้งเพื่อทราบในที่ประชุม ก.บ.ม. ในช่วงต้นปี พ.ศ. 2563 โดยจะแบ่งการบริหารงานจัดการความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม ออกเป็น 3 ด้านและมีหน่วยงานเป็นผู้รับผิดชอบในแต่ละด้านดังนี้

1.) ด้านความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการ หน่วยงานที่ดูแลรับผิดชอบหลัก คือ สำนักวิจัยและพัฒนา ผ่านการทำงานของคณะกรรมการชุดต่างๆ เช่น คณะกรรมการ Lab safety คณะกรรมการ Bio safety คณะกรรมการจริยธรรมในมนุษย์ และคณะกรรมการกำกับดูแลการใช้สัตว์ของสถาบัน

2.) ด้านอาชีวอนามัย หน่วยงานที่ดูแลรับผิดชอบหลัก คือ กองการเจ้าหน้าที่

3.) ด้านสิ่งแวดล้อม หน่วยงานที่ดูแลรับผิดชอบหลัก คือ กองอาคารสถานที่

โดยเบื้องต้นจะดำเนินการแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ซึ่งจะมี นพ.บุญประสิทธิ์ กฤตย์ประชา รองอธิการบดีฝ่าย

ทรัพยากรบุคคลและพัฒนาคุณภาพ เป็นประธาน และ ผศ.ดร.ชิตชไม โอวาทพารพร เป็นรองประธาน ซึ่งมีการดำเนินงานภายใต้ 4 ยุทธศาสตร์ดังนี้

- ยุทธศาสตร์ที่ 1 : การกำหนดมาตรฐานในการบริหารจัดการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม
- ยุทธศาสตร์ที่ 2 : การเสริมสร้างความรู้ด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม
- ยุทธศาสตร์ที่ 3 : การกำหนดมาตรฐานในการประเมินและยกระดับการจัดการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม
- ยุทธศาสตร์ที่ 4 : การพัฒนาโครงสร้างสารสนเทศการจัดการความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม

ที่ประชุมรับทราบ

1.6 แนวทางการสนับสนุนงบประมาณในการยกระดับความปลอดภัยห้องปฏิบัติการ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (ห้องปฏิบัติการละไม่เกิน 13,000 บาท)

ประธาน แจ้งที่ประชุมแนวทางการสนับสนุนงบประมาณในการยกระดับความปลอดภัยห้องปฏิบัติการตามโครงการมหาวิทยาลัยแม่ข่าย มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ให้กับห้องปฏิบัติการที่มีความประสงค์ในการยกระดับความปลอดภัยของห้องปฏิบัติการที่รับผิดชอบ โดยจะให้การสนับสนุน ห้องละไม่เกิน 13,000 บาท จำนวน 5 ห้องปฏิบัติการ โดยแบ่งเป็นวิทยาเขตขนาดใหญ่ 3 ห้อง วิทยาเขตปัตตานี และวิทยาเขตสุราษฎร์ธานี วิทยาเขตละ 1 ห้อง โดยผู้ที่จะสมัครขอรับการสนับสนุนทุนจะต้องกรอกแบบฟอร์มโดยสามารถดาวน์โหลดแบบฟอร์มได้ที่เว็บไซต์ของสำนักวิจัย <https://rdo.psu.ac.th/> เลือก เมนูมาตรฐานวิจัย เลือกห้องปฏิบัติการวิจัย เลือกเอกสาร ส่งมายังสำนักวิจัยและพัฒนา เพื่อให้หัวหน้าโครงการแม่ข่าย พิจารณา

ที่ประชุมรับทราบ มอบหมายสำนักวิจัยและพัฒนาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง

1.7 รายงานตรวจระดับเพลิง และการอบรมด้านความปลอดภัย ของหน่วยงานต่างๆ (รายงานโดยหน่วยฉุกเฉิน และบรรเทาสาธารณภัย มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์)

คุณ ออจ บุญล้วน หัวหน้าหน่วยฉุกเฉิน และบรรเทาสาธารณภัย มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ รายงานที่ประชุมการให้ความรู้เกี่ยวกับความปลอดภัยให้บุคลากร มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ พร้อมตรวจสอบระดับเพลิง ระหว่างเดือนกันยายน-พฤศจิกายน 2562 ดังนี้

- คณะแพทย์แผนไทย วันที่ 5 พฤศจิกายน 2562
- คณะแพทยศาสตร์ วันที่ 28 พฤศจิกายน 2562
- คณะการจัดการสิ่งแวดล้อม วันที่ 28 พฤศจิกายน 2562

ประธาน แจ้งที่ประชุม นพ.บุญประสิทธิ์ กฤตย์ประชา รองอธิการบดีฝ่ายทรัพยากรบุคคล และพัฒนาคุณภาพ ได้มอบหมายให้กองอาคารสถานที่จัดทำแผนประจำปี การอบรมและตรวจ ถังดับเพลิงของหน่วยงานภายใน มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ เพื่อใช้ในการดำเนินการในการ ตรวจสอบทั้งปี

ที่ประชุมรับทราบ

1.8 รายงานผลการดำเนินงานด้านความปลอดภัย ของวิทยาเขตปัตตานี

คุณพิสิฐพงษ์ หมื่นประเสริฐดี แจ้งที่ประชุมวิทยาเขตปัตตานี ได้จัดทำแผนการดำเนินงาน ด้านความปลอดภัย ประจำปี 2563 ไว้แล้วโดยจะจัดอบรมให้ความรู้กับบุคลากร และนักศึกษาทั้ง 9 สาขาวิชา

ที่ประชุมรับทราบ

1.9 รายงานผลการดำเนินงานด้านความปลอดภัย ของวิทยาเขตสุราษฎร์ธานี

คุณเสาวภา เมืองแก้ว แจ้งที่ประชุม จัดอบรมเกี่ยวกับการจัดการสารเคมีให้นักศึกษา ปีที่ 4 เมื่อปลายเดือนตุลาคม 2562 และจัดซ้อมแผนดับเพลิงไปเมื่อวันที่ 8 พฤศจิกายน 2562

ทั้งนี้ได้จัดทำแผนซ้อมรับมือตอบโต้สถานการณ์ฉุกเฉิน และอบรมให้ความรู้ด้านความปลอดภัยกับบุคลากรและนักศึกษาของวิทยาเขตสุราษฎร์ธานีด้วยแล้วจะเริ่มดำเนินการใน ปี 2563 คาดว่าจะแล้วเสร็จภายใน 6 เดือน

ที่ประชุมรับทราบ

1.10 รายงานผลการดำเนินงานด้านความปลอดภัย ของวิทยาเขตภูเก็ต

คุณณภาพิศ หลิมสภาพรกุล แจ้งที่ประชุมยังไม่ได้ดำเนินการในช่วงที่ผ่านมา

ประธาน แจ้งว่าจะไปจัดอบรมด้านความปลอดภัยของห้องปฏิบัติให้มหาวิทยาลัยราชภัฏ ภูเก็ต แต่จะขอใช้สถานที่ของ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตภูเก็ต ในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ 2563 จะติดต่อและแจ้งรายละเอียดให้ทราบอีกครั้ง

ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 3/2562 เมื่อวันที่ 27 กันยายน 2562

2.1 ตามที่ได้มีการประชุมคณะกรรมการบริหารจัดการความปลอดภัยทางเคมีห้องปฏิบัติการ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ครั้งที่ 3/2562 เมื่อวันที่ 27 กันยายน 2562 และฝ่ายเลขานุการได้ จัดทำรายงานการประชุมแล้วนั้น จึงเสนอที่ประชุมพิจารณารับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 3/2562 ดังรายละเอียดในเอกสารแนบท้ายวาระ

ประธาน อ่านสรุปรายงานการประชุม ครั้งที่ 3/2562 ให้ที่ประชุมรับทราบ

มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 3/2562 โดยไม่มีการแก้ไข

วาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องจากการประชุมครั้งก่อน

3.1 จัดทำฐานข้อมูลของถังดับเพลิง และฐานข้อมูลการจัดอบรมเกี่ยวกับความปลอดภัยของคณะ/หน่วยงาน มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ เป็นระบบออนไลน์

คุณอารินี มะลิ แจ้งที่ประชุมทราบเรื่องความคืบหน้าในการจัดทำฐานข้อมูลของถังดับเพลิง และฐานข้อมูลการจัดอบรมเกี่ยวกับความปลอดภัยของคณะ/หน่วยงาน มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ เป็นระบบออนไลน์ อยู่ระหว่างดำเนินการและต้องขอข้อมูลรายละเอียดที่จะต้องจัดเก็บจากหน่วยฉุกเฉินและบรรเทาสาธารณภัยเพิ่มเติม จะแล้วเสร็จไม่เกินเดือนตุลาคม 2563

ที่ประชุมรับทราบ มอบหมายเจ้าหน้าที่ IT สำนักวิจัยฯ และหัวหน้าหน่วยบรรเทาสาธารณภัย มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง

วาระที่ 4 เพื่อพิจารณา

4.1 สรุปปริมาณ waste ณ วันที่ 27 พฤศจิกายน 2562 เพื่อส่งกำจัด

ตารางสรุปปริมาณของเสียอันตรายจากห้องปฏิบัติการในช่วงระหว่างวันที่ 18 มิ.ย.-27 พ.ย. 2562

| คณะ/หน่วยงาน | ปริมาณ (ลิตร) | ปริมาณ (กิโลกรัม) |
|------------------------------|-----------------|-------------------|
| คณะการแพทย์แผนไทย | 276.00 | - |
| คณะทรัพยากรธรรมชาติ | 373.49 | 5.83 |
| คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | 453.00 | 1.00 |
| คณะทันตแพทยศาสตร์ | 13.00 | - |
| คณะเภสัชศาสตร์ | 1,743.70 | 322.00 |
| คณะวิศวกรรมศาสตร์ | 102.00 | 50.00 |
| คณะแพทยศาสตร์ | 28.00 | - |
| ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์ | 540.00 | 95.95 |
| สถาบันทรัพยากรทะเลและชายฝั่ง | - | 155.00 |
| สำนักวิจัยและพัฒนา | - | 16.00 |
| ปริมาณรวม | 3,529.19 | 645.78 |

ประธาน เสนอที่ประชุมคณะ/หน่วยงานใดมีความประสงค์จะส่ง waste กำจัดในรอบเดือน ธันวาคม ให้ลงข้อมูลในระบบ waste track ของมหาวิทยาลัยให้แล้วเสร็จภายในวันที่ 6 ธันวาคม 2562 เพื่อสำนักวิจัยและพัฒนารวบรวมข้อมูลส่งกองอาคารสถานที่ดำเนินการ จัดจ้างบริษัทเพื่อรับไปกำจัดต่อไป

มติที่ประชุม เห็นชอบตามเสนอ มอบหมายสำนักวิจัยและพัฒนาและกองอาคารสถานที่ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง

4.2 การกำหนดการจัดอบรมการประเมินห้องปฏิบัติการด้วย ESPReL checklist และ การอบรมการใช้ Program ChemInvent ณ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่

ประธาน เสนอที่ประชุมจะจัดอบรมการประเมินห้องปฏิบัติการด้วย ESPReL checklist และ การอบรมการใช้ Program ChemInvent ณ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่ วันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2563 จะแจ้งรายละเอียด สถานที่ให้ทราบอีกครั้ง

มติที่ประชุม เห็นชอบตามเสนอ มอบหมายสำนักวิจัยและพัฒนาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง

4.3 แนวทางในการคัดเลือกห้องปฏิบัติการที่จะเข้าสู่กระบวนการ Peer Evaluation

ประธาน แจ้งที่ประชุมเนื่องจากมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ต้องมีห้องปฏิบัติการเข้าสู่กระบวนการประเมิน Peer Evaluation จำนวน 10 ห้องปฏิบัติการ โดยการประเมินจะแบ่งเป็น 2 ประเภท ดังนี้

1. แบบเฉพาะด้าน ซึ่งต้องมีคะแนนด้านที่ขอประเมินอย่างน้อย 80% ด้านอื่นๆ ต้องมีคะแนนเฉลี่ยจากทุกองค์ประกอบอย่างน้อย 50%
2. แบบองค์รวม โดยทุกองค์ประกอบต้องมีคะแนนอย่างน้อย 80%

ห้องปฏิบัติการที่ผ่านการตรวจประเมินแล้วจะได้ตรารับรองจาก วช. จึงเสนอให้แต่ละคณะ/หน่วยงานที่สนใจสมัครเข้ามาอย่างน้อยหน่วยงานละ 1 ห้องโดยกรอกข้อมูลตามแบบฟอร์มที่กำหนดซึ่งทางประธานจะออกแบบ แบบฟอร์มและจะแจ้งให้ทราบอีกครั้ง ประมาณต้นเดือนมกราคม 2563

มติที่ประชุม รับทราบเห็นชอบตามเสนอ มอบหมายสำนักวิจัยและพัฒนาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง

วาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ ถ้ามี

ปิดประชุมเวลา 12..15 น.

สุพรชัย อ่อนดำ
บันทึกการประชุม
รศ.ดร.ศุภศิลาป์ มณีรัตน์
ตรวจรายการประชุม