



รายงานการประชุม ครั้งที่ 3 ประจำปี พ.ศ. 2566

ในวันพุธ ที่ 1 มีนาคม 2566

ณ ห้อง SC2218 คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง

และผ่านระบบออนไลน์ Cisco Webex Meeting

ผู้เข้าประชุม

- | | |
|--|--------------------|
| 1. รองศาสตราจารย์ ดร.พนิตา กิ่งชุ่น | ประธานสาขาวิชาเคมี |
| 2. รองศาสตราจารย์ ดร.กนกพร สังข์รักษ์ | |
| 3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เนตรนภา ชะนะ | |
| 4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นันทรัตน์ พฤชาพิทักษ์ | |
| 5. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จักรพงษ์ ไชยบุรี | |
| 6. ผู้ช่วยศาสตราจารย์วรากร วิศพันธ์ | |
| 7. ผู้ช่วยศาสตราจารย์วรรณฤดี หิรัญรัตน์ | |
| 8. อาจารย์ ดร.ปิยาภรณ์ ภาชิตกุล | |
| 9. อาจารย์ ดร.พิมพ์ชนา ฮกทา | |
| 10. อาจารย์ ดร.ปรีชาติ เทพทอง | |
| 11. อาจารย์ ดร.ธวัชชัย คังฆะมะโน | |
| 12. นางนินษา ไพจิตร | |
| 13. นางสาวนุรียา บินต่วน | |
| 14. นายสันทวุฒิ ฤทธิเลื่อน | |
| 15. นายพงศ์นรินทร์ อ่อนชาติ | |
| 16. นางสาวเรณู สีใหม่ | |

ผู้ไม่เข้าประชุม

- | | |
|--|---------------------------------|
| 1. รองศาสตราจารย์ ดร.ศรชัย อินทะไชย | ลาประชุม (ภารกิจผู้บริหาร) |
| 2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นิรมล จันทร์ชาติ | ลาประชุม (ภารกิจร่วมงาน UniMAP) |
| 3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อัษฎาวุธ หิรัญรัตน์ | ติดภารกิจ |
| 4. อาจารย์ ดร.พลากร บุญใส | ลาประชุม (ภารกิจผู้บริหาร) |
| 5. อาจารย์ ดร.พนิตา สุมานะตระกูล | ลาประชุม (ภารกิจแทนผู้บริหาร) |

เริ่มประชุมเวลา 12.30 น.

ประธานกล่าวเปิดประชุม และดำเนินการตามระเบียบวาระการประชุมดังต่อไปนี้

ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

1.1 เรื่องแจ้งจากประธานที่ประชุม

1.1.1 แสดงความยินดีกับบุคลากรในสาขาวิชา

ขอแสดงความยินดีกับ รศ.ดร.ศรชัย อินทะไชย เนื่องในโอกาสได้รับเลื่อนตำแหน่งทางวิชาการ และได้รับตำแหน่งผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม คณะวิทยาศาสตร์

ขอแสดงความยินดีกับ อ.ดร.พินิตา สุมานะตระกูล และนักเรียนโครงการ รวมว. ระดับชั้น ม.5 เนื่องในโอกาสได้รับรางวัลเหรียญเงิน พร้อมทุนสนับสนุน 3,000 บาท จากการประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 25 (YSC 2023) รอบชิงชนะเลิศระดับภูมิภาค ณ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ ที่ประชุมรับทราบ

1.1.2 เสนอเรื่องเพื่อบรรจุวาระการประชุมคณะกรรมการการเงินและทรัพย์สิน

จากข้อมูล ณ วันที่ 30 กันยายน 2555 สาขาวิชาเคมี มีเงินในบัญชีกองทุนภาควิชาเคมีซึ่งเป็นเงินบริจาคจากโรงเรียนกวดวิชารรณสรณ์ (เคมี อ.อู๋) ยอดเงินจำนวน 681,716.69 บาท แต่เมื่อฝ่ายคลังและทรัพย์สินให้คณะฯ ตรวจสอบบัญชีที่ไม่มีกรเคลื่อนไหวเป็นระยะเวลาานาน เพื่อทำการปิดบัญชี และย้ายโอนเป็นเงินรายได้สะสมของคณะฯ ทำให้ขณะนี้เงินดังกล่าวจึงถูกโอนมาเป็นเงินรายได้สะสมของคณะฯ

ในการนี้เพื่อดำเนินการให้เงินบริจาดดังกล่าวเป็นไปตามวัตถุประสงค์ของผู้บริจาค จึงขอเสนอเรื่องเพื่อบรรจุในวาระพิจารณาในที่ประชุมของคณะกรรมการการเงินและทรัพย์สิน เพื่อพิจารณาขออนุมัติหลักเกณฑ์การเบิกจ่ายเงินดอกผลจากกองทุนดังกล่าวเป็นทุนการศึกษาแก่นิสิตระดับปริญญาตรีสาขาเคมี โดยแบ่งเป็น ทุนเรียนดี ปีละ 3 ทุน (สำหรับนิสิตชั้นปีที่ 2-4 ที่มีเกรดเฉลี่ยสูงสุด ชั้นปีละ 1 ทุน ทุนละ 5,000 บาท) และ ทุนกิจกรรมเด่น ปีละ 3 ทุน (สำหรับนิสิตชั้นปีที่ 4 ทุนละ 5,000 บาท) โดยจะพิจารณาให้ทุนในภาคเรียนที่ 1 ของแต่ละปีการศึกษา ซึ่งมีแผนจะเริ่มให้ทุนในปีการศึกษา 2566 นี้ ที่ประชุมรับทราบ

1.1.3 ดอกเบี้ยและยอดคงเหลือจากบัญชีเงินฝากของสาขาวิชาเคมี

ข้อมูล ณ วันที่ 21 เมษายน 2558 สาขาวิชาเคมีมีสมุดเงินฝากจำนวน 2 บัญชี คือ บัญชีเงินฝากประจำ (จากกองทุน อ.อู๋) ซึ่งมียอดจำนวน 500,000 บาท และบัญชีเงินฝากออมทรัพย์ จำนวน 222,529.51 บาท (ซึ่งเงินฝากออมทรัพย์เป็นเงินต้นอื่นๆ 55,780.82 บาท + ดอกเบี้ยโอนมาจากบัญชีเงินฝากประจำกองทุน อ.อู๋ 166,748.69 บาท) รวมเป็นจำนวนเงิน **722,529.51** บาท นอกจากนี้ ปัจจุบันยังมีเงินรายได้สะสมอีกจำนวน **900,000** บาท

ที่ประชุมรับทราบ

1.1.4 รายชื่อบุคลากรและนิสิตที่เข้าร่วมนำเสนอผลงานวิจัยในงานประชุมวิชาการระดับชาติ “วิทยาศาสตร์วิจัย ครั้งที่ 14”

สาขาวิชาเคมีได้รับการจัดสรรจำนวนผู้เข้าร่วมงานประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์วิจัย ครั้งที่ 14 ดังนี้

อาจารย์ 2 คน (ผศ.ดร.จักรพงษ์ ไชยบุรี แทน รศ.ดร.กนกพร สังข์รักษ์) โดยสนับสนุนงบประมาณ 3,200 บาท และค่าลงทะเบียน 1,800 บาท (เพิ่มเติมจากงบประมาณการพัฒนาตนเองประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566) ซึ่งอาจารย์จะต้องทำบันทึกข้อความขออนุญาตไปราชการด้วยตนเอง

นิสิตระดับปริญญาตรี 8 คน และ นิสิตระดับปริญญาโท 5 คน โดยได้รับการสนับสนุนการเดินทางแบบหมู่คณะ สนับสนุนค่าที่พักตามที่คณะจัดให้บริการ และค่าลงทะเบียนคนละ 1,500 บาท โดยให้ทุกท่านยืนยันการเข้าร่วมงานที่คุณศักดิ์ชาย เรืองฤทธิ์ ภายในวันที่ 30 มีนาคม 2566

ที่ประชุมรับทราบ

1.1.5 ประกวดโครงการ/ผลงานสหกิจศึกษาและการศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงาน ประจำปีการศึกษา 2565

ปีการศึกษา 2565 มหาวิทยาลัยทักษิณ ได้ส่งนิสิต จำนวน 27 หลักสูตร (1,006 คน) เข้าปฏิบัติสหกิจศึกษาและการศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงานในสถานประกอบการ เพื่อให้มีสมรรถนะพร้อมสู่โลกแห่งการทำงานจริงทันทีหลังสำเร็จการศึกษา ดังนั้น เพื่อให้มีนิสิตได้นำเสนอโครงการ/ผลงานสหกิจศึกษาและการศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงาน และคัดเลือกเพื่อเป็นตัวแทนมหาวิทยาลัยทักษิณประกวดในระดับเครือข่าย

มหาวิทยาลัยทักษิณจึงได้จัดประกวดโครงการ/ผลงานสหกิจศึกษาและการศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงาน ประจำปีการศึกษา 2565 ขึ้น โดยมีการนำเสนอทั้งภาคบรรยายและภาคโปสเตอร์ ซึ่งผลงานที่สามารถส่งเข้าประกวดมี 4 ประเภท คือ 1) ประเภทโครงการ/ผลงานดีเด่น ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 2) ประเภทโครงการ/ผลงานดีเด่น ด้านสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์และการจัดการ 3) ประเภทโครงการ/ผลงานดีเด่น ด้านนวัตกรรม และ 4) ประเภทโครงการ/ผลงานดีเด่น ด้านนานาชาติ ซึ่งในปีการศึกษา 2565 สาขาวิชาเคมีไม่มีนิสิตที่ลงเรียนสหกิจศึกษา จึงไม่ส่งเข้าร่วมการประกวด

ที่ประชุมรับทราบ

1.1.6 กำหนดการส่งต้นฉบับข้อสอบปลายภาค ประจำปีภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2565

ตามที่มหาวิทยาลัยทักษิณมีกำหนดสอบปลายภาค ระหว่างวันที่ 20-31 มีนาคม 2566 นั้น เพื่อให้การผลิตสำเนาข้อสอบเป็นไปด้วยความเรียบร้อย ฝ่ายวิชาการคณะฯ ขอให้ส่งต้นฉบับข้อสอบที่ผ่านการประกันคุณภาพพร้อมแนบรายชื่อผู้เข้าสอบ มายังคุณปัทมา รัตนบุรี ตั้งแต่วันที่ 13-17 มีนาคม 2566 ทั้งนี้สาขาวิชาเคมีกำหนดวันส่งข้อสอบมายังผู้รับผิดชอบหลักสูตร สำหรับ QA ในวันที่ 15 มีนาคม 2566 โดยสามารถเบิกข้อสอบและ/หรือส่งข้อสอบที่สอบเสร็จแล้ว ที่คุณปัทมา รัตนบุรี

ที่ประชุมรับทราบ

1.1.7 การใช้ห้องปฏิบัติการ SC2509 และ SC2510 เป็นห้องเรียนปฏิบัติการสาขาวิชาเคมี ตามที่สาขาวิชาเคมีมีความจำเป็นจะต้องใช้ห้องปฏิบัติการเพิ่ม เพื่อรองรับการเรียน การสอนของนักเรียนและนิสิตจากทุกคณะ การวิจัย และการบริการวิชาการ นั้น สาขาวิชาเคมีได้ทำบันทึกขออนุญาต และได้รับการอนุมัติให้ใช้ห้องปฏิบัติการ SC2509 และ SC2510 เป็นห้องเรียนวิชาปฏิบัติการของสาขาวิชาเคมี ตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ 3/2565 เป็นต้นไป โดยประธานสาขาจะผลักดันให้มีเครื่องเสียงในห้องดังกล่าว รวมทั้งห้อง SC2308 และ SC2311 ด้วย

1.2 เรื่องแจ้งจากประธานหลักสูตร

1.2.1 ประธานหลักสูตร วท.บ. เคมี

ผศ. วรณฤดี หิรัญรัตน์ แจ้งว่าจะมีการนัดประชุมเพื่อซักซ้อมความเข้าใจในการกรอกข้อมูลรายงานการประเมินตนเองตามเกณฑ์ AUN-QA รอบ 12 เดือน ในช่วงปิดเทอม โดยจะแจ้งวันและเวลาให้ทราบอีกครั้ง

ที่ประชุมรับทราบ

1.2.2 ประธานหลักสูตร วท.บ. เคมีอุตสาหกรรม

ไม่มี

1.2.3 ประธานหลักสูตร วท.ม. เคมี

อ.ดร.ปรีชาติ เทพทอง กรรมการหลักสูตร วท.ม.เคมี แจ้งว่าหลักสูตร วท.ม.เคมี ต้องการข้อมูลลักษณะงานวิจัยหรืองานวิจัยที่สนใจของอาจารย์ประจำหลักสูตร ที่มีความประสงค์จะรับนิสิตระดับปริญญาโท หรือ ปริญญาเอก เพื่อใช้ในการประชาสัมพันธ์หลักสูตร โดยให้เตรียมข้อมูลด้วยโปรแกรม PowerPoint และส่งให้ รศ.ดร.ศรชัย อินทะไชย

อ.ดร.พิมพ์ชนา ฮกทา แจ้งว่าขอให้อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรทุกท่านเข้าไปกรอกข้อมูลรายงานการประเมินตนเองตามเกณฑ์ AUN-QA รอบ 9 เดือน ภายในวันที่ 6 มีนาคม 2566

ที่ประชุมรับทราบ

1.3 เรื่องแจ้งจากผู้เข้าร่วมประชุม

อ.ดร.ปิยาภรณ์ ภาชิตกุล แจ้งว่า ได้ร่วมสอนวิชา GE ให้กับคณะเทคโนโลยีและการพัฒนาชุมชน และมีการนำนิสิตลงพื้นที่เพื่อหาโจทย์วิจัยในชุมชน โดยจะทำผลิตภัณฑ์ในการมาส์กมือและเท้าจากวัตถุดิบในชุมชน ซึ่งได้ส่งไป pitching จนได้ทุนยุวพัฒน์ ขณะนี้กำลังอยู่ในระหว่างการพัฒนาผลิตภัณฑ์ ซึ่งจะนำออกให้ทดลองใช้ในเร็ว ๆ นี้

นางสาวนุรียา บินต่วน เสนอแนะว่า ในช่วงปิดภาคเรียนอยากให้มีการประชุมร่วมกันของอาจารย์ผู้สอนรายวิชาปฏิบัติการพื้นฐาน 0204191 0204191 0204193 0204194 0204105 เพื่อหารือแนวทางใน

การปรับปรุงคู่มือปฏิบัติการ เพื่อลดการใช้สารเคมีและปริมาณของเสียเคมี ทั้งนี้ ประธานสาขาขอนแก่นอาจารย์ผู้
ประสานงานรายวิชา (อ.ดร.ธวัชชัย คังฆะมะโน อ.ดร.พนิดา สุมานะตระกูล ผศ.ดร.นิรมล จันทระชาติ ผศ.ดร.
นันทรัตน์ พงุคชาพิทักษ์) และนักวิทยาศาสตร์ประจำรายวิชาดังกล่าว ในวันที่ 17 พฤษภาคม 2566
ที่ประชุมรับทราบ

ระเบียบวาระที่ 2 เรื่องรับรองรายงานการประชุม

พิจารณารับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 2 ประจำปี พ.ศ. 2566 ในวันพุธ ที่ 1 กุมภาพันธ์ 2566 ณ
ห้อง SC2218 คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง

มติ ที่ประชุมรับรองรายงานการประชุม

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

3.1 เกณฑ์การประเมิน YLO นิสิตหลักสูตร วท.บ.เคมี

อ.ดร.ปิยาภรณ์ ภาชิตกุล เสนอว่า ควรเน้นด้านความปลอดภัยกับนิสิตทุกชั้นปี ซึ่งความเข้มข้น
ของเนื้อหาหรือมาตรฐานความปลอดภัยในแต่ละชั้นปีอาจไม่เหมือนกัน ซึ่งสามารถแฝงอยู่ในวิชาปฏิบัติการ
โดยอาจจะมีสัดส่วนประมาณ 5 คะแนน ซึ่งจะเป็นการปลูกฝังให้นิสิตมีความตระหนักรู้ในการคำนึงถึงความ
ปลอดภัยได้มากขึ้น

รศ.ดร.กนกพร สังข์รักษ์ แนะนำว่าสามารถประเมิน YLO จากการสอบหรือการทำกิจกรรมที่
นอกเหนือจากการสอนในรายวิชา และต้องสอดคล้องกับ YLO ที่มีใน มคอ.2 และ มคอ.3 ผศ.วรากร วิศพันธ์
เสนอว่า อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรควรเป็นผู้ร่างเกณฑ์ในการประเมิน YLO เพื่อให้สอดคล้องกับ YLO ที่มี
ใน มคอ. 2 โดยให้นักวิทยาศาสตร์เป็นผู้ช่วยในการประเมินทักษะ

ทั้งนี้ การประชุมเพื่อร่างเกณฑ์ในการประเมิน YLO จะจัดในวันที่มีการประชุมหารือเพื่อปรับปรุง
หนังสือคู่มือปฏิบัติการ (วันที่ 17 พฤษภาคม 2566)

มติ ที่ประชุมรับทราบและพิจารณาเห็นชอบให้ดำเนินการ

ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องพิจารณา

4.1 ขอเชิญร่วมเสนอชื่อบุคคลผู้สมควรได้รับปริญญาเกิตติมศักดิ์ ประจำปีการศึกษา 2564

คณะวิทยาศาสตร์ ขอความร่วมมือสาขาวิชาเข้าร่วมเสนอชื่อผู้สมควรได้รับปริญญาเกิตติมศักดิ์
ประจำปีการศึกษา 2564 ชั้นปริญญาละไม่เกิน 1 ชื่อ ไปยังนายศักดิ์ชาย เรืองฤทธิ์ หัวหน้าสำนักงานคณะ
วิทยาศาสตร์ ภายในวันที่ 8 มีนาคม 2566 ตามแบบฟอร์มแนบท้าย พร้อมแบบประวัติ (โดยสังเขป) และระบุ
เหตุผลในการเสนอชื่อ (ดำเนินการโดยไม่ให้ผู้ถูกเสนอชื่อทราบ)

รศ.ดร.กนกพร สังข์รักษ์ เสนอชื่อ รศ.เกษม อัครวรัรัตน์กุล เป็นผู้สมควรได้รับปริญญากิตติมศักดิ์ ประจำปีการศึกษา 2564 โดย รศ.ดร.กนกพร สังข์รักษ์ จะประสานขอประวัติผลงาน

มติ ที่ประชุมพิจารณาเห็นชอบ

4.2 การเสนอบุคลากรสายวิชาการและสายสนับสนุนที่มีผลงานดีเด่น มหาวิทยาลัยในเครือเทา-งาม ที่ประชุมคณบดีคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยในเครือเทา-งาม มีมติขอให้ทุกมหาวิทยาลัยในเครือเสนอรายชื่อบุคลากรสายวิชาการและสายสนับสนุนที่มีผลงานดีเด่น โดยคณะฯ ขอให้แต่ละสาขาวิชาได้เสนอชื่อบุคลากรที่มีผลงานดีเด่นมายังคณะ พร้อมประวัติและผลงานตามแบบฟอร์ม ซึ่งจะส่งต่อให้งานบุคลากรคณะฯ ภายในวันที่ 31 มีนาคม 2566 เพื่อทำการคัดเลือกเป็นตัวแทนของมหาวิทยาลัยต่อไป

รศ.ดร.กนกพร สังข์รักษ์ เสนอ รศ.ดร.ศรชัย อินทะไชย เป็นบุคลากรสายวิชาการที่มีผลงานดีเด่น และเสนอชื่อ นางนิษา ไพจิตร เป็นบุคลากรสายสนับสนุนที่มีผลงานดีเด่น

มติ ที่ประชุมพิจารณาเห็นชอบ

ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ

5.1 กำหนดให้มีการประชุมสาขาวิชาเคมีครั้งถัดไป ในวันพุธ ที่ 5 เมษายน 2566

ที่ประชุมรับทราบ

ปิดการประชุม เวลา 14.00 น.

ปรีชาติ เทพทอง
ผู้จัดทำรายงานการประชุม