

รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

ครั้งที่ 3/2566

วันพุธที่ 30 สิงหาคม 2566 เวลา 13.00 น.

ณ ห้องประชุม KM คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และออนไลน์ (Google Meet)

ผู้มาประชุม

- | | | |
|---|--|----------------------|
| 1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชวัลรัตน์ ศรีนวลปาน | คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ ฯ | ประธานที่ประชุม |
| 2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชนิษฐา กิรติภัทรกาญจน์ | รองคณบดี | กรรมการ |
| 3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นฤมล มีบุญ | รองคณบดี | กรรมการ |
| 4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จรีพร ยี่นนาน | รองคณบดี | กรรมการ |
| 5. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สาระ บำรุงศรี | ผู้ทรงคุณวุฒิ | กรรมการ |
| 6. รองศาสตราจารย์ นฤมล อิศวเกษมณี | ผู้ทรงคุณวุฒิ | กรรมการ |
| 7. นายสุทัศน์ เหมทานนท์ | ผู้ทรงคุณวุฒิ | กรรมการ |
| 8. นายศรีโรจน์ อนุตรเศรษฐ์ | ผู้ทรงคุณวุฒิ | กรรมการ |
| 9. นางสาวละมฤญ จินกระวี | ผู้ทรงคุณวุฒิ | กรรมการ |
| 10. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วรรณชัย พรหมเกิด | ผู้แทนประธานหลักสูตร | กรรมการ |
| 11. ดร.สิทธิพร เพชรทองขาว | ผู้แทนประธานหลักสูตร | กรรมการ |
| 12. ดร.สิริลักษณ์ สินธุพาชี | ผู้แทนอาจารย์ประจำหลักสูตร | กรรมการ |
| 13. รองศาสตราจารย์ ดร.สุภาวดี รามสูตร | ผู้แทนอาจารย์ประจำหลักสูตร | กรรมการ |
| 14. นางสาวเตือนใจ คชภูมิ | หัวหน้าสำนักงานคณบดี
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เลขานุการ | |
| 15. นางสาวปิยะพร ชูช่วย | เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป | ผู้ช่วยเลขานุการ |
| 16. นายสถาพร ศรีเพชร | นักวิชาการโสตทัศนศึกษา | เจ้าหน้าที่จัดประชุม |

ผู้ไม่มาประชุม

- | | |
|------------------------------------|---|
| ผู้ช่วยศาสตราจารย์ อนุสรณ์ จิตมนัส | ผู้แทนอาจารย์ประจำหลักสูตร กรรมการ (ไปราชการ) |
|------------------------------------|---|

ผู้เข้าร่วมสังเกตการณ์การประชุม

- | | |
|---|---|
| 1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์อุไรวรรณ วันทอง | ผู้ช่วยคณบดี |
| 2. ดร.เยาวมาลย์ เขียวสอาด | ผู้ช่วยคณบดี |
| 3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นฤมล ชุนวีช่วย | ประธานหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม |
| 4. ดร.จุฑาภรณ์ ลิ้มสุวรรณมณี | ประธานหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต
สาขาวิชาวิทยาการการประกอบอาหาร |
| 5. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณัฐธินีย์ คงนวล | ประธานหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต
สาขาวิชาคณิตศาสตร์ |
| 6. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วัลย์ภรณ์ ศรีเกลี้ยง | ประธานหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต
สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ |
| 7. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ถัญจกร จันทร์อุดม | ประธานหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต
สาขาวิชาชีววิทยา |
| 8. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุนิษา คิดใจเดียว | ประธานหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต
สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล |
| 9. อาจารย์เน่งน้อย แสงเสน่ห์ | แทนประธานหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต
สาขาวิชาเคมี |
| 10. รองศาสตราจารย์ ดร.ประวิทย์ เนืองมัจฉา | ประธานหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต
สาขาวิชานวัตกรรมการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
สร้างสรรค์ |

เริ่มประชุม

เวลา 13.00 น.

เลขานุการตรวจนับจำนวนกรรมการเมื่อเห็นว่ากรรมการครบองค์ประชุมแล้ว ประธานจึงกล่าวเปิดการประชุม และดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระการประชุม ดังนี้

ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องแจ้งเพื่อทราบ

1.1 เรื่องจากฝ่ายวิชาการ กิจกรรมนักศึกษา และทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

1.1.1 กิจกรรมเตรียมสหกิจศึกษา ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2566

ประธาน แจ้งกิจกรรมเตรียมสหกิจศึกษา ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2566 ผู้เข้าร่วมกิจกรรมเตรียมสหกิจศึกษา ประกอบด้วย สาขาวิชาคณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม วิทยาการคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ

สัปดาห์ที่ 1 วันพุธที่ 28 มิถุนายน 2566

- Course outline ซึ่งแจ้งรายละเอียดกิจกรรมและกำหนดการ

สัปดาห์ที่ 2 วันพุธที่ 5 กรกฎาคม 2566

- หลักการ แนวคิด กระบวนการและระเบียบข้อบังคับเกี่ยวกับสหกิจศึกษาและการฝึกประสบการณ์วิชาชีพโดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์อำนวยการ โชนก เวชกุล จากสาขาวิชาเกษตรศาสตร์

สัปดาห์ที่ 3 วันพุธที่ 12 กรกฎาคม 2566

- การพัฒนาบุคลิกภาพ มารยาทการเข้าสังคม และจริยธรรมในการทำงาน โดย อาจารย์ทองพูล มุขรัย จากคณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

สัปดาห์ที่ 4 วันพุธที่ 19 กรกฎาคม 2566

- ระเบียบ และกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการฝึกงานและการทำงาน โดย อาจารย์ภานุวัฒน์ เพชรโชติ และอาจารย์ปริษาพร เกตุแก้ว จากสาขาวิชานิติศาสตร์ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

สัปดาห์ที่ 5 วันพุธที่ 26 กรกฎาคม 2566

- Presentation Pro การนำเสนออย่างมืออาชีพ โดย คุณธรรพร รัศมี นักแนะแนวการศึกษาและอาชีพ

สัปดาห์ที่ 6 วันพุธที่ 9 สิงหาคม 2566

- ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับหนังสือราชการ โดย คุณปิยะพร ชูช่วย เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป

สัปดาห์ที่ 7 วันพุธที่ 16 สิงหาคม 2566

- นักศึกษาเข้าร่วมกิจกรรมสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ (นับชั่วโมงกิจกรรมโดยไม่มีการจัดอบรม)

สัปดาห์ที่ 8 วันพุธที่ 23 สิงหาคม 2566

- การเขียนรายงานการวิจัย/โครงการวิจัยสหกิจศึกษา/โครงการพิเศษ/ปัญหาพิเศษ/โครงการงาน โดย ดร.สุพัต เมืองศรีนุ่น จากสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม

การดำเนินการในขั้นตอนต่อไป เป็นการอบรมเตรียมสหกิจศึกษาในส่วนของสาขาวิชา

ที่ประชุมรับทราบ

1.1.2 รายงานกิจกรรมเทียนพรรษา

ประธาน แจ้งรายงานกิจกรรมเทียนพรรษา ระหว่างวันที่ 25 - 31 กรกฎาคม 2566 ณ ศูนย์ศิลปวัฒนธรรม และวัดวิทยากรู้งสรรค์ อำเภอเมือง วัดเขาปูน วัดสะบาย้อย อำเภอพรหมคีรี จังหวัด นครศรีธรรมราช รายละเอียดตามเอกสารการประชุมหน้าที่ 4 - 12

ที่ประชุมรับทราบ

1.2 เรื่องจากฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ

1.2.1 งานวิจัย

ประธาน แจ้งงานวิจัย มีกิจกรรมดังนี้

1. กิจกรรมอบรมการเขียนบทความวิจัย เพื่อตีพิมพ์ ระดับชาติหรือนานาชาติ ในวันที่ 21 มิถุนายน 2566 ณ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช โดยได้รับเกียรติจาก รองศาสตราจารย์ ดร.สรพลสิทธิ์ กลุ่มเกล้า สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอาหาร คณะอุตสาหกรรมเกษตรและชีวภาพ มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง

2. กิจกรรมส่งเสริมการสร้างสรรคนวัตกรรมระดับหลักสูตร เป็นการจัดสรรงบประมาณงานวิจัยของนักศึกษาเกี่ยวกับส่งเสริมการสร้างสรรคนวัตกรรมระดับหลักสูตร

รายละเอียดตามเอกสารการประชุมหน้าที่ 13 - 16

ที่ประชุมรับทราบ

1.2.2 งานบริการวิชาการ

ประธาน แจ้งงานบริการวิชาการ มีกิจกรรมดังนี้

1. กิจกรรมสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติส่วนภูมิภาค ประจำปี พ.ศ. 2566 ระหว่างวันที่ 16 - 18 สิงหาคม 2566 ในหัวข้อ "วิทยาศาสตร์เพื่อชีวิต สิ่งแวดล้อมและสังคม BCG"

2. โครงการยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

2.1 กิจกรรมจัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ถอดบทเรียนระดับภูมิภาค/ประเทศ ในวันพุธที่ 19 กรกฎาคม 2566 ณ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช

2.2 กิจกรรมพัฒนาบุคลากรในการวางแผนพัฒนาพื้นที่ในระดับตำบล

ในวันเสาร์ที่ 17 มิถุนายน 2566 อบรมเชิงปฏิบัติการทำแผนเชิงพื้นที่ระดับตำบล อำเภอพรหมคีรี จังหวัดนครศรีธรรมราช ณ องค์การบริหารส่วนตำบลทอนหงส์ อำเภอพรหมคีรี จังหวัดนครศรีธรรมราช

ในวันอาทิตย์ที่ 18 มิถุนายน 2566 อบรมเชิงปฏิบัติการทำแผนเชิงพื้นที่ระดับตำบลอำเภอพรหมคีรี จังหวัดนครศรีธรรมราช ณ วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแปลงใหญ่มังคุดทอนหงส์ อำเภอพรหมคีรี จังหวัดนครศรีธรรมราช

ในวันเสาร์ที่ 24 มิถุนายน 2566 อบรมเชิงปฏิบัติการทำแผนเชิงพื้นที่ระดับตำบล อำเภอพรหมคีรี จังหวัดนครศรีธรรมราช ณ กลุ่มออมทรัพย์เพื่อการผลิตบ้านดอนซ้อ ตำบลนาเรียง อำเภอพรหมคีรี จังหวัดนครศรีธรรมราช

ในวันอังคารที่ 11 กรกฎาคม 2566 อบรมเชิงปฏิบัติการทำแผนเชิงพื้นที่ระดับตำบลอำเภอพรหมคีรี จังหวัดนครศรีธรรมราช ณ ที่ทำการศาลาหมู่บ้าน หมู่ที่ 5 บ้านปลายอวน อำเภอพรหมคีรี จังหวัดนครศรีธรรมราช

2.3 กิจกรรมการพัฒนากิจกรรมการท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์ อำเภอพรหมคีรี จังหวัดนครศรีธรรมราช

ในวันอังคารที่ 20 มิถุนายน 2566 ได้ดำเนินกิจกรรมเส้นทางศึกษาป่าธรรมชาติพรหมคีรีพื้นที่อำเภอพรหมคีรี จังหวัดนครศรีธรรมราช ณ บ้านวังลุง ตำบลทอนหงส์ อำเภอพรหมคีรี จังหวัดนครศรีธรรมราช

ในวันเสาร์ที่ 1 กรกฎาคม 2566 ได้ดำเนินกิจกรรมย่อยเส้นทางศึกษาป่าธรรมชาติพรหมคีรีพื้นที่อำเภอพรหมคีรี จังหวัดนครศรีธรรมราช ณ ตำบลพรหมโลก อำเภอพรหมคีรี จังหวัดนครศรีธรรมราช

ในวันอังคารที่ 18 กรกฎาคม 2566 ได้ดำเนินกิจกรรมย่อยนาข้าวที่นาเรียงเพื่อการท่องเที่ยวเชิงเกษตรและวิถีพรหมคีรี ณ โคกหนองนา หมู่ที่ 8 ตำบลนาเรียง อำเภอพรหมคีรีจังหวัดนครศรีธรรมราช

2.4 กิจกรรมการยกระดับผลิตภัณฑ์อาหาร ได้มีการลงพื้นที่เพื่อให้ความรู้ผู้ประกอบการและเกษตรกรในพื้นที่ จังหวัดนครศรีธรรมราช เรื่อง“การวิเคราะห์คุณภาพอาหารผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์”

2.5 กิจกรรมการพัฒนาศูนย์การเรียนรู้เพื่อการท่องเที่ยวอำเภอพรหมคีรี จังหวัดนครศรีธรรมราช

จัดทำป้ายสื่อของฟาร์มแพะ สวนคุณปู่ฟาร์มเพื่อการท่องเที่ยวอำเภอพรหมคีรี จังหวัดนครศรีธรรมราช (สวนคุณปู่ฟาร์ม 102/2 ม.4 ตำบลบ้านเกาะ อำเภอพรหมคีรี จังหวัดนครศรีธรรมราช) เป็นแหล่งให้ความรู้ด้านการเกษตร การเลี้ยงแพะ การทำสวนผลไม้ การปลูกหญ้า การทำหญ้าหมักและการทำปุ๋ยพืชสด เป็นต้น

จัดทำป้ายสื่อสมุนไพร ให้กับทางวัดพรหมโลก ตำบลพรหมโลก อำเภอพรหมคีรี จังหวัดนครศรีธรรมราช เพื่อการท่องเที่ยวอำเภอพรหมคีรี จังหวัดนครศรีธรรมราช เป็นสถานที่ให้การรักษาผู้ป่วยที่ถูกงูพิษกัด

ร้านอาหารบ้านไม้หอม หมู่ที่ 3 ตำบลบ้านเกาะ อำเภอพรหมคีรี จังหวัดนครศรีธรรมราช พบว่าในพื้นที่ที่มีการปลูกดอกดาหลาไว้ในบริเวณบ้าน สวน และมีวางขายในตลาดชุมชนอีกด้วย ปริมาณดอกหลาในพื้นที่เพียงพอจะนำมาพัฒนาเป็นชาสมุนไพรดอกดาหลา อีกจำนวน 1 ผลิตภัณฑ์

3. โครงการเสริมสร้างสมรรถนะภาคีเครือข่ายและบูรณาการพันธกิจเพื่อการพัฒนาท้องถิ่นและการวางแผนพัฒนาเชิงพื้นที่ (โครงการที่ 7) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 กิจกรรมการพัฒนาและบริหารจัดการ

ทรัพยากรชุมชนในพื้นที่อำเภอชะอวด ในวันเสาร์ที่ 15 กรกฎาคม 2566 ได้ลงพื้นที่ถ่ายทำสื่อประชาสัมพันธ์ การท่องเที่ยว ณ วิสาหกิจชุมชนแปรรูปผลิตภัณฑ์และท่องเที่ยวชุมชนคนกับพรุ ตำบลเคร็ง อำเภอชะอวด จังหวัด นครศรีธรรมราช

4. งานบริการนอกงบประมาณ (ค่ายวิทยาศาสตร์) ในวันที่ 7 สิงหาคม 2566 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นฤมล มีบุญ รองคณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้ร่วมประชุมกับตัวแทนสาขาวิชา ชีววิทยา สาขาวิชาคณิตศาสตร์ และสาขาวิชาสิ่งแวดล้อม เพื่อเป็นแนวทางดำเนินงานค่ายวิทยาศาสตร์โรงเรียน บ้านส้อง อำเภอเวียงสระ จังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยจะมีการจัดกิจกรรมค่ายวิทยาศาสตร์ ในวันที่ 31 สิงหาคม 2566

รายละเอียดตามเอกสารการประชุมหน้าที 17 - 56

ที่ประชุมรับทราบ

1.2.3 โครงการคลินิกเทคโนโลยี

ประธาน แจ้งโครงการคลินิกเทคโนโลยี ดังนี้

1. รายงานผลดำเนินงานโครงการบริการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนา การผลิต ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2566 ภายใต้ แพลตฟอร์มบริการให้คำปรึกษาและข้อมูลเทคโนโลยี (Technology Consulting Service : TCS) ได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและ นวัตกรรม จำนวน 252,500 บาท

2. พิธีมอบประกาศเกียรติคุณหน่วยงานขับเคลื่อน “การพัฒนาศักยภาพจังหวัด ด้วยวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม” คลินิกเทคโนโลยีเครือข่ายที่มีผลประเมินระดับดีเด่น ภายใต้แพลตฟอร์มบริการให้คำปรึกษาและ ข้อมูลเทคโนโลยี (TSC) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 - 2565 โดยโครงการบริการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูล เทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาการผลิต คลินิกเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช ได้รับประกาศเกียรติคุณ ระดับดีเด่น ทั้งประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 และ 2565

3. ขอเชิญส่งข้อเสนอโครงการ (Project Brief) ภายใต้คลินิกเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2567 สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สป.อว.) โดยกองส่งเสริมและ ประสานเพื่อประโยชน์ทางวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (กปว.) ประกาศเปิดรับข้อเสนอโครงการเบื้องต้น (Project Brief) ประจำปี 2567 "ภายใต้โครงการส่งเสริมการนำ วทน.เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตและเศรษฐกิจชุมชน “ ขอเชิญ บุคลากรส่งข้อเสนอโครงการ (Project Brief) โดยข้อเสนอโครงการจะต้องอยู่ภายใต้ Value Chain (VC) โดยมีห่วงโซ่ อุปทาน หรือ Value Chain : VC ต่อไปนี้

01 ท่องเที่ยวเชิงสุขภาพ

02 ท่องเที่ยงสร้างสรรค์เชิงอนุรักษ์

03 พืชพื้นถิ่น เป้าหมาย : ขมิ้นชัน/ พริกไทย/ ดอกดาหลา/ กระเทียม/ เห็ดแครง

04 ผลไม้ เป้าหมาย : มังคุด/ทุเรียน/ จำปาตะ/ สละ/ ส้มโอ/ ลองกอง/ โกโก้/ กาแฟ

05 ปศุสัตว์ เป้าหมาย : โค/ แพะ/ ไก่เบตง/ ไก่เบขลา

06 ประมง เป้าหมาย : กุ้ง/ ปู/ ปลา (ปลาสวยงาม/ ปลากะพง/ สาหร่าย/ ปลิงทะเล)

07 ปาล์มน้ำมัน เป้าหมาย : น้ำมันปาล์มแดง

รายละเอียดตามเอกสารการประชุมหน้าที่ 57 – 63

ที่ประชุมรับทราบ

1.3 เรื่องจากฝ่ายวางแผนและเทคโนโลยีสารสนเทศ

1.3.1 ปฏิทินการดำเนินงานประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับคณะ (EdPEX) ปีการศึกษา 2565

ประธาน แจ้งปฏิทินการดำเนินงานประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับคณะ (EdPEX) ปีการศึกษา 2565 รายละเอียดตามเอกสารการประชุมหน้าที่ 64 – 69

ที่ประชุมรับทราบ

ระเบียบวาระที่ 2 เรื่องรับรองรายงานการประชุมครั้งที่ 2/2566 และรายงานการประชุมนัดพิเศษ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จรีพร ยืนนาน กรรมการ(รองคณบดี) นำเสนอรายงานการประชุม คณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ครั้งที่ 2/2566 เมื่อวันจันทร์ที่ 8 พฤษภาคม 2566 เวลา 13.00 น. ณ ห้องประชุม 1 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี รายละเอียดตามเอกสารการประชุมหน้าที่ 70 – 76 และรายงานการประชุมนัดพิเศษ เมื่อวันอังคารที่ 15 สิงหาคม 2566 เวลา 13.00 น. ผ่านระบบออนไลน์ รายละเอียดตามเอกสารการประชุมหน้าที่ 77 - 79

มติที่ประชุม : รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 2/2566 และรายงานการประชุมนัดพิเศษ โดยไม่มีข้อแก้ไข

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่องจากการประชุมครั้งที่ 2/2566

3.1 รายงานผลการดำเนินงานตามมติที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ครั้งที่ 2/2566

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จรีพร ยืนนาน กรรมการ(รองคณบดี) นำเสนอรายงานผลการดำเนินงานตามมติที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ครั้งที่ 2/2566 รายละเอียดตามเอกสารการประชุมหน้าที่ 80

มติที่ประชุม : รับทราบรายงานผลการดำเนินงานตามมติที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ครั้งที่ 2/2566

ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องที่พิจารณา

4.1 ให้ความเห็นชอบแผนเฉพาะด้าน ปีงบประมาณ พ.ศ.2567

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จรีพร ยืนนาน กรรมการ(รองคณบดี) นำเสนอแผนเฉพาะด้าน ปีงบประมาณ พ.ศ.2567 ได้แก่

1. แผนการจัดกิจกรรมพัฒนานักศึกษา
2. แผนพัฒนานักศึกษาด้านภาษาอังกฤษ
3. แผนพัฒนานักศึกษาด้านดิจิทัล
4. แผนบูรณาการการเรียนการสอนกับการทำงาน
5. แผนด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและความเป็นไทย
6. แผนการวิจัยและนวัตกรรม
7. แผนบริการวิชาการ
8. แผนกลยุทธ์ทางการเงิน
9. แผนการพัฒนาบุคลากร
10. แผนการจัดการความรู้
11. แผนบริหารความเสี่ยง

คณะกรรมการมีข้อสังเกตและข้อเสนอแนะดังนี้

ความเสี่ยงการวิจัย เสี่ยงที่สุดคือการที่อาจารย์ไม่ได้รับทุนวิจัย คณะควรวางแผนว่าจะทำอะไรให้อาจารย์ได้ทุนวิจัยจากส่วนงานต่าง ๆ ทุกคน

มติที่ประชุม : เห็นชอบแผนเฉพาะด้าน ปีงบประมาณ พ.ศ.2567 โดยให้รับข้อสังเกตและข้อเสนอแนะจากคณะกรรมการไปพิจารณา

4.2 รายงานผลการดำเนินงานระดับหลักสูตร ภาคการศึกษาที่ 2/2565

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จรีพร ยืนนาน กรรมการ(รองคณบดี) รายงานผลการดำเนินงานระดับหลักสูตร ภาคการศึกษาที่ 2/2565 รายละเอียดตามเอกสารการประชุมหน้าที่ 116 – 147

คณะกรรมการมีข้อสังเกตและข้อเสนอแนะดังนี้

1. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม ควรจะส่งบุคลากรเข้ารับการอบรมเป็นผู้ประเมินคาร์บอนเครดิต เพื่อสามารถให้บริการชุมชนได้ในอนาคต
2. คณะควรมีกระบวนการให้นักวิจัยสามารถทราบได้ว่านักวิจัยสาขาใดควรเขียนโครงการวิจัยเกี่ยวกับด้านใด และสามารถร่วมเขียนโครงการขอสนับสนุนงบประมาณงานวิจัยร่วมกันได้

มติที่ประชุม : ที่ประชุมรับทราบและให้รับข้อสังเกตและข้อเสนอแนะจากคณะกรรมการไปพิจารณา

4.3 พิจารณากลับกรองให้ความเห็นชอบหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรม วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสร้างสรรค์ (ปรับปรุง พ.ศ.2567)

ดร.สิริลักษณ์ สินธุพาชี อาจารย์ประจำหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรม วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสร้างสรรค์ นำเสนอหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสร้างสรรค์ (ปรับปรุง พ.ศ.2567) รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุมวาระที่ 4.3

คณะกรรมการมีข้อสังเกตและข้อเสนอแนะดังนี้

1. เอกสารประกอบการประชุมหน้าที่ 53 รายวิชาเกษตรอัจฉริยะ หลักสูตรจะเน้นทางด้านพืช ควรเลือกให้หลากหลายศาสตร์ เป็นเกษตรทุกด้านจะดีกว่า รวมถึงรายวิชาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช ก็เช่นเดียวกัน
2. ควรเพิ่มรายวิชาที่เกี่ยวข้องกับการตลาด การจัดการฟาร์ม เกษตรอัจฉริยะ กฎหมายที่จำเป็น ทางด้านการเกษตร
3. เอกสารประกอบการประชุมหน้าที่ 54 รายวิชาการเกษตรอินทรีย์ ในยุคปัจจุบันเกิดขึ้นได้ยาก ควรเปลี่ยนเป็นชื่อรายวิชาเกษตรปลอดภัยจากสารเคมี
4. เอกสารประกอบการประชุมหน้าที่ 56 รายวิชานวัตกรรมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำพื้นถิ่น เนื้อหาจะ เฉพาะเจาะจง หากปรับเป็นสัตว์น้ำที่สำคัญทางเศรษฐกิจ จะทำให้เนื้อหากว้างมากขึ้นและสามารถที่จะนำสัตว์น้ำในยุค ปัจจุบันที่มีมูลค่า เพื่อบรรยายให้นักศึกษาฟังได้ง่ายขึ้น
5. เอกสารประกอบการประชุมหน้าที่ 57 รายวิชานวัตกรรมการรักษาโรคสัตว์น้ำ คล้ายกับรายวิชา นวัตกรรมจัดการสุขภาพสัตว์น้ำ ควรปรับให้เหลือวิชาเดียว นำคำอธิบายรายวิชาไปผนวกกัน เพราะเป็นวิชาที่ เหมือนกัน
6. ควรมีรายวิชาการตลาดสัตว์น้ำ ผู้ประกอบฟาร์มการเกษตรและการตลาดในยุคดิจิทัล
7. เอกสารประกอบการประชุมหน้าที่ 61 กลุ่มวิชานวัตกรรมเทคโนโลยีชีวภาพและเทคโนโลยี สิ่งแวดล้อม ควรเพิ่มในส่วนของรายวิชาที่เกี่ยวข้องกับ “Zero Waste” ด้วย

มติที่ประชุม : เห็นชอบหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสร้างสรรค์ (ปรับปรุง พ.ศ.2567) โดยให้รับข้อสังเกตและข้อเสนอแนะจากที่ประชุมไปพิจารณาปรับปรุงแก้ไข

4.4 พิจารณากลับกรองให้ความเห็นชอบหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสร้างสรรค์ (ปรับปรุง พ.ศ.2567)

รองศาสตราจารย์ ดร.ประวิทย์ เนื่องมัจฉา ประธานหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสร้างสรรค์ นำเสนอหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสร้างสรรค์ (ปรับปรุง พ.ศ.2567) รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุมวาระที่ 4.4

คณะกรรมการมีข้อสังเกตและข้อเสนอแนะดังนี้

1. เอกสารประกอบการประชุมหน้าที่ 42 กลุ่มวิชานวัตกรรมเกษตรและอาหาร มีรายวิชานวัตกรรมสาหร่าย รายวิชาดังกล่าวควรอยู่ในกลุ่มวิชานวัตกรรมทรัพยากรประมงและการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำหรือไม่ และรายวิชานวัตกรรมสาหร่าย เนื้อหาเป็นอย่างไร หากใช้ชื่อเป็นรายวิชาเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเพาะเลี้ยงสาหร่าย หรือการใช้ประโยชน์จากสาหร่าย น่าจะเป็นชื่อวิชาได้ดีกว่า

2. คำอธิบายของรายวิชานวัตกรรมสาหร่าย ไม่ควรเป็นคำอธิบายรายวิชาของการเรียนระดับปริญญาเอก แต่ควรจะเป็นความรู้พื้นฐานของการศึกษาระดับปริญญาตรี ในส่วนเนื้อหาของระดับปริญญาเอก ระดับปริญญาโท ควรเป็นการประยุกต์เกี่ยวกับสาหร่าย และสร้างนวัตกรรม เช่น ผลิตเป็นเครื่องสำอาง เป็นต้น และสามารถนำมาอยู่ในกลุ่มวิชานวัตกรรมเกษตรและอาหาร หรือกลุ่มวิชานวัตกรรมทรัพยากรประมงและการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำได้

มติที่ประชุม : เห็นชอบหลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชานวัตกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสร้างสรรค์ (ปรับปรุง พ.ศ.2567) โดยให้รับข้อสังเกตและข้อเสนอแนะจากที่ประชุมไปพิจารณาปรับปรุงแก้ไข

4.5 การเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร

-หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี (ปรับปรุง พ.ศ.2565)

-หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา (ปรับปรุง พ.ศ.2565)

-หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการประกอบอาหาร (ปรับปรุง พ.ศ.2565)

ประธาน นำเสนอการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร จำนวน 3 หลักสูตร ดังนี้

1. หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี

ขออนุมัติเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร ดังนี้

1) นางรุ่งนภา พิมเสน ตำแหน่ง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ เดิมเป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์

ประจำหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี *ปรับเป็นอาจารย์ประจำหลักสูตร*

2) นางสาวเน่งน้อย แสงเสน่ห์ ตำแหน่ง อาจารย์ เดิมเป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์

ประจำหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเคมี *ปรับเป็นอาจารย์ประจำหลักสูตร*

3) นางสาวอานันท์นิตย์ คุ่ยยกสุย เดิมเป็นอาจารย์ประจำหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมี
ปรับเป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร

4) นายมยุร หล้าสุบ ตำแหน่งอาจารย์ เดิมเป็นอาจารย์ประจำหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชา
เคมี ปรับเป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร

2. หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา

ขออนุมัติเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร ดังนี้

1) นางสุภาวดี รามสูตร ตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ เดิมเป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์
ประจำหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา ปรับเป็นอาจารย์ประจำหลักสูตร

2) นางสาววิไลวรรณ ไชยศรี ตำแหน่ง อาจารย์ เดิมเป็นอาจารย์ประจำหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต
สาขาวิชาชีววิทยา ปรับเป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร

3. หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการการประกอบอาหาร

ขออนุมัติเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและประจำหลักสูตรดังนี้

1) นางวันดี แก้วสุวรรณ เดิมเป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำหลักสูตร *ปรับออก*
เนื่องจาก เกษียณอายุราชการ

2) นางสาวบุญญาเพชร เดชเพชรธรรักษ์ *เพิ่มเป็น*อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำ
หลักสูตร

คณะกรรมการมีข้อสังเกตและข้อเสนอแนะดังนี้

-ไม่มี-

มติที่ประชุม : ให้ความเห็นชอบการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและอาจารย์ประจำ
หลักสูตร จำนวน 3 หลักสูตร

-หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเคมี (ปรับปรุง พ.ศ.2565)

-หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา (ปรับปรุง พ.ศ.2565)

-หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการการประกอบอาหาร

(ปรับปรุง พ.ศ.2565)

4.6 ผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร ประจำปีการศึกษา 2565

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จूरีพร ยืนนาน กรรมการ(รองคณบดี) นำเสนอผลการประเมินคุณภาพการศึกษา ภายใน ระดับหลักสูตร ประจำปีการศึกษา 2565 รายละเอียดตามเอกสารการประชุมหน้าที่ 190 – 239

คณะกรรมการมีข้อสังเกตและข้อเสนอแนะดังนี้

คณะมีคะแนนความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตในระดับดีมาก สามารถนำข้อมูลที่ได้จากการสอบถามผู้ใช้ บัณฑิต ว่ามีระดับความพึงพอใจต่อบัณฑิตของคณะด้านใดบ้าง ซึ่งสามารถนำมาใช้ในการปรับปรุงหลักสูตรของ ทุกหลักสูตรได้เป็นอย่างดี

มติที่ประชุม : ที่ประชุมรับทราบให้รับข้อสังเกตและข้อเสนอแนะจากที่ประชุมไปพิจารณาปรับปรุงแก้ไข

ปิดประชุม

เมื่อเห็นว่าไม่มีผู้ใดเสนอความเห็นเพิ่มเติม ประกอบกับสมควรแก่เวลา ประธานจึงกล่าวปิดการประชุม เวลา 16.30 น.



(นางสาวปิยะพร ชูช่วย)
ผู้จัดบันทึกการประชุม



(นางสาวเตือนใจ คชภูมิ)
ผู้ตรวจรายงานการประชุม