

รายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์

ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔

วันพุธที่ ๒๗/ เดือนมกราคม ๒๕๖๔

เวลา ๑๐.๓๐ น. เป็นต้นไป

ณ ห้องประชุมคณะวิทยาศาสตร์ ๑

รายนามคณะกรรมการที่มาประชุม

๑. คณบดีคณะวิทยาศาสตร์	ประธานกรรมการ
(รองศาสตราจารย์ ดร.ชัยันต์ บุณยรักษ์)	
๒. รองคณบดีฝ่ายบริหารและวางแผน	กรรมการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กัลยา จำปาทอง)	
๓. รองศาสตราจารย์ ดร.ธนกฤต เทียนหวาน	กรรมการ
(รองคณบดีฝ่ายวิชาการและประกันคุณภาพ)	
๔. รองคณบดีฝ่ายกิจจิจัย นวัตกรรม และบริการวิชาการ	กรรมการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อนุรักษ์ ประสาทเยต์รักษา)	
๕. รองคณบดีฝ่ายกิจการพิเศษและวิเทศสัมพันธ์	กรรมการ
(ดร.ประလองยุทธ ศรีปalaวิทย์)	
๖. ประธานหลักสูตร ปร.ด. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ประยุกต์	กรรมการ
(รองศาสตราจารย์ ดร.สมบูรณ์ อันตลาโนชัย)	
๗. ประธานหลักสูตร ปร.ด. สาขาวิชาคณิตศาสตร์	กรรมการ
(รองศาสตราจารย์ ดร.ประลักษณ์ ชื่อลำเจียง)	
๘. ประธานหลักสูตร วท.ม. สาขาวิชาคณิตศาสตร์	กรรมการ
(รองศาสตราจารย์ ดร.อัญเรศ เอี่ยมพันธ์)	
๙. ประธานหลักสูตร วท.บ. สาขาวิชาคณิตศาสตร์	กรรมการ
(ดร.เชื้อมพร วิทยารักษ์)	
๑๐. ประธานหลักสูตร วท.บ. สาขาวิชาเคมี	กรรมการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รักสกุล แก่นเรณ)	
๑๑. ประธานหลักสูตร วท.บ. สาขาวิชาชีววิทยา	กรรมการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ทิพย์วรรณ สรรพัสด์)	
๑๒. ประธานหลักสูตร วท.บ. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การออกแบบกำลังกายและการกีฬากรรมการ	กรรมการ
(ดร.อภิรักษ์ วงศ์เหมภูมิ)	
๑๓. ประธานหลักสูตร วท.บ. สาขาวิชาสถิติ	กรรมการ
(ดร.ปิยดา พฤกสวัสดิ์มนท)	

๑๔. ประธานหลักสูตร....

๑๔. ประธานหลักสูตร วท.บ. สาขาวิชาอุตสาหกรรมเคมีและเทคโนโลยีรัตน์ (นายมนัส ใจมีสิทธิ์)	กรรมการ
๑๕. รองศาสตราจารย์ ดร.ภาพเก้า พุทธรักษ์	กรรมการ
๑๖. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พิทักษ์ นาสมใจ	กรรมการ
๑๗. นางสาวสุคารัตน์ แซ่จ้ำ	เลขานุการ
๑๘. นางกัทวรรณ์ พลตี	ผู้ช่วยเลขานุการ

รายนามคณะกรรมการที่ไม่มาประชุม (เมื่อจากติดภารกิจ)

๑. รองศาสตราจารย์ ดร.สิทธิศักดิ์ ปันมคงคลกุล
(ประธานหลักสูตร วท.ม. สาขาวิชาชีววิทยา)
๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ไพบูลย์ งามสหาย
(ประธานหลักสูตร วท.บ. สาขาวิชาพิสิกษ์)

รายนามผู้เข้าร่วมประชุม

- | | |
|--------------------------------|------------------------|
| ๑. นางลิตา เทียนหวาน | หัวหน้างานบริหารทั่วไป |
| ๒. นางสาวสุพิชฌาย์ น้อยคำ | หัวหน้าปฏิบัติการ |
| ๓. นายไฝศา ดวงจักร์ ณ อยุธยา | |
| ๔. ดร.นิยม ใจสิทธิ์ | |
| ๕. นายสัตวแพทย์นภกานต์ สิงห์คำ | |

เริ่มประชุม เวลา ๑๐.๓๐ น.

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่อง ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

ประธานแจ้งให้ที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ทราบ ดังนี้

๑. ขอแสดงความยินดีกับคณะวิทยาศาสตร์ที่ได้รับรางวัล ๑ คณะ ๑ ชุมชนนวัตกรรม เรื่อง การบริหารจัดการขยะ โดยใช้ นวัตกรรมทางด้านวิทยาศาสตร์และด้านสังคมศาสตร์ ร่วมกับหมู่บ้านสร้อยครี โดยมีการสร้างเครื่องจัดการขยะ และเครื่องดูดนำ หักษิภพ โดยมีนักวิจัยที่ทำงานร่วมกัน ๓ คณะ ได้แก่ คณะวิทยาศาสตร์ คณะเกษตรศาสตร์ และคณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัย พะเยา

๒. บุคลากรคณะวิทยาศาสตร์ได้รับรางวัลนักวิจัยที่มีผลการตีพิมพ์ระดับนานาชาติ ประจำปี พ.ศ.๒๕๖๙ จำนวน ๓ รางวัล ในงานประชุมวิชาการระดับชาติ พะเยาวิจัย ครั้งที่ ๑๐ ในวันที่ ๒๘ มกราคม ๒๕๖๙ ได้แก่ รองศาสตราจารย์ ดร.ประสิทธิ์ ช่องเจียม รองศาสตราจารย์ ดร.อัญเรศ เอี่ยมพันธ์ และ นายเนชูรุ มิ พลอสา

๓. การปรับปรุงผลการประเมินความปลอดภัยห้องปฏิบัติการ มีการประชุมเพื่อวางแผนการดำเนินงาน เช่น ระบบการ จัดการของเสีย การตรวจสอบเครื่องนับนักวิทยาศาสตร์โดยมอบให้ รองศาสตราจารย์ ดร.อนุรักษ์ ประสาทเขตร์การดำเนินการ

๔. มีการลงนามความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยพะเยา กับโรงเรียนพะ夷าพิทยาคม เมื่อวันที่ ๒๗ มกราคม ๒๕๖๔ ณ ห้องประชุมบรัตตันประสีห์ โดยท่านผู้อำนวยการโรงเรียน มีความต้องการให้ทางคณะมีการอบรมค่ายสำหรับนักเรียน การอบรมให้ความรู้สำหรับคุณครู การใช้เครื่องมือวิจัยร่วมกัน และการให้ทุนเรียนต่อในมหาวิทยาลัย

๕. การจัดเจ้าของโครงการที่ใช้ในงานวิจัย ของคณะวิทยาศาสตร์ เป็นไปตาม พรบ.เชื้อโรคและพิษจากสัตว์ พ.ศ.๒๕๕๘ และอนุบัญญัติ โดยมอบหมายให้ รองศาสตราจารย์ ดร.อนุรักษ์ ประสาทเขตร์การ และดร.ประลองยุทธ ศรีปานวิทย์ ดำเนินการ

๖. ค่าธรรมเนียมนิสิตต่างชาติ สามารถทำหนังสือขอลดค่าใช้จ่ายได้ตามประกาศของมหาวิทยาลัยพะเยา

๗. การทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ MOU กับแหล่งฝึกงาน ร่วมกับบริษัท นิสิตสามารถออกฝึกงานได้ระยะเวลา ๖ เดือน ตั้งแต่เดือนสิงหาคมถึงเดือนมีนาคม ห้องนี้ทางคณะจะต้องมีการการฝึกอบรมให้ความรู้ให้กับนิสิตและมีใบประกาศรับรองก่อนออกฝึกงาน

ระเบียบวาระที่ ๑.๑ เรื่อง แจ้งเพื่อทราบจากการของคณะกรรมการฯ ที่มีการประชุมและวางแผน

๑.๑.๑ สรุปค่าใช้จ่ายน้ำมันรถตู้ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔ คงเหลือจัดสรรงบประมาณค่าใช้จ่ายรถตู้ จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ บาท เดือนพฤษภาคมถึงเดือนธันวาคม (งวดที่ ๑) เป็นเงิน ๒,๑๕๐ บาท รวมค่าใช้จ่าย ตั้งแต่เดือนตุลาคม ๒๕๖๓ ถึงเดือนธันวาคม (งวดที่ ๒) ๒๕๖๓ รวมเป็นเงิน ๙,๓๐๐ บาท เนินคงเหลือ จำนวน ๙๐,๗๐๐ บาท รายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบการประชุม

๑.๑.๒ รายงานค่าปรับวัสดุอุปกรณ์เสียหายและค่าบริการเครื่องมือวิทยาศาสตร์ ตามมติที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ มอบหมายให้นักวิชาการเงินและบัญชี ดำเนินการสรุประยงานค่าปรับวัสดุอุปกรณ์เสียหายและค่าบริการเครื่องมือวิทยาศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔ ประจำเดือนมกราคม ๒๕๖๔ จำนวนเงิน ๔๙,๓๖๔ บาท(สี่แสนล้านห้าหมื่นหนึ่งพันสามร้อยหกสิบสี่บาท) และจำนวนเงินคงเหลือจัดตั้งศูนย์ออกแบบถังกําลังภายใน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔ จำนวนเงิน ๓๔,๑๖๐.๘๐ บาท(สามแสนล้านห้าหมื่นหนึ่งพันหกสิบบาทแปดสิบสองบาท) เพื่อรายงานสถานะการเงินรายรับของคณะวิทยาศาสตร์ รายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบการประชุม

๑.๑.๓ สรุประยงานรายงานรายจ่ายประจำเดือนธันวาคม ๒๕๖๓ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔ คงเหลือจำนวน ๖๗ รายการ โดยเป็นการแบ่งกลุ่มเจ้าหน้าที่สายสนับสนุนติดตามและตรวจสอบพัสดุให้มีความถูกต้องทั้งรหัสเครื่อง จำนวนคงเหลือ ให้ตรวจสอบระบบคลังวัสดุ AX รายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบการประชุม

๑.๑.๔ สรุประยงานการถ่ายเอกสาร (ร้านคุณเรวตี้) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔ ตั้งแต่เดือนตุลาคม ๒๕๖๓ ถึงเดือนกันยายน ๒๕๖๔ งบประมาณที่ตั้งไว้ ๕๐,๐๐๐ บาท เดือนธันวาคม ๒๕๖๓ ใช้เงินจำนวน ๓,๑๔๔.๕๐ บาท งบประมาณคงเหลือหักล้าง ๓๐,๓๙๒.๕๐ บาท หักนี้ขอให้ใช้จ่ายตามแผนที่วางไว้ รายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบการประชุม

๑.๑.๕ รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๔ ตั้งแต่เดือนตุลาคม ๒๕๖๓ ถึงเดือนกันยายน ๒๕๖๔ งบประมาณประจำปี ๒๕๖๔ ได้รับจัดสรรงบรายได้ จำนวน ๙,๕๕๕,๒๔๙.๐๐ บาท งบแผ่นดิน จำนวน ๗,๙๗๐,๐๐๐ บาท ผู้รับผิดชอบห้องเรียน รวม จำนวน ๕๐๐,๐๐๐ บาท รวมเป็นทั้งหมดจำนวน ๑๗,๕๗๕,๒๔๙.๐๐ บาท รวมเป็นค่าใช้จ่ายเดือนธันวาคม ๒๕๖๓ จำนวน ๑,๗๔๔,๔๗๙.๒๒ บาท งบประมาณคงเหลือหักล้าง จำนวน ๑๕,๗๑๐,๗๔๙.๗๒ บาท หักนี้ให้จัดวางแผนการใช้จ่ายเงิน รายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบการประชุม

๑.๑.๖ ปฏิทินการดำเนินงาน ITA มหาวิทยาลัยพะเยา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๘ ในเดือนกุมภาพันธ์ ระดับคณะฯ จะดำเนินการเตรียมการประเมิน ตรวจสอบการเปิดเผยข้อมูล (OIT) ในระบบ UP-ITA พร้อมระบุ URL เพื่อเชื่อมโยงไปสู่แหล่งที่ช่องทางข้อมูลของหน่วยงาน และนำเข้าข้อมูลผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (IIT) และผู้มีส่วนได้ส่วนเสียภายนอก (EIT) เข้าระบบ UP-ITA และให้วางแผนการดำเนินงาน ITA และประชาสัมพันธ์ไปยังผู้เกี่ยวข้องได้รับทราบ รายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบการประชุม

๑.๑.๗ รายงานความก้าวหน้าการติดตั้งลิฟต์ จะมีการทดสอบการใช้ลิฟต์ในวันที่ ๒ กุมภาพันธ์ พ.ศ.๒๕๖๘ ณ อาคารปฏิบัติการวิทยาศาสตร์ ๒ โดย นางสาวอุติยา ไชยฤทธิ์ เป็นผู้ประสานขอเรียนเชิญผู้บริหาร คณะกรรมการตรวจรับ และหัวหน้าส่วนงานปฏิบัติการ เข้าร่วมทดสอบ ในวันดังกล่าว

ผู้เลขานุการ จึงเสนอที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ เพื่อโปรดทราบ

มติ ที่ประชุมรับทราบ

๑.๒.๑ เรื่อง แจ้งเพื่อทราบจากของคณบดีฝ่ายวิชาการและประกันคุณภาพ

๑.๒.๑ ขอแจ้งแนวทางการวัดและประเมินผลรายวิชา ๐๐๑๑๐๓ ภาษาอังกฤษสู่โลกกว้าง และ ๐๐๑๑๑๙ ภาษาอังกฤษ พัฒนา ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา พ.ศ.๒๕๖๗ มีการวัดการมีส่วนร่วมและความเข้าใจ การใช้โปรแกรม DynEd รายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบการประชุม

๑.๒.๒ จำนวนผู้สมัครรับเข้า TCAS ๑ โครงการคณะ โครงการครูแนะแนว โครงการเรียนดี และโครงการอาชีวะ รวมถึง หลักสูตรปริญญาตรี ๒ ปริญญา รายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบการประชุม ปีการศึกษา พ.ศ.๒๕๖๘ ให้หยุดรับนิสิตเพื่อเข้าศึกษาต่อในหลักสูตรอุดมศึกษาและเทคโนโลยีโลจิสติกส์ ห้องนี้นิสิตสามารถถ่ายไปเรียนในคณะหรือหลักสูตรอื่นได้ และในวันที่ ๒๒ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๘ รองศาสตราจารย์ ดร.ชยันต์ บุณยรักษ์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ ได้จัดประชุมร่วมกับนิสิตเพื่อรับทราบปัญหาในการเรียนการสอนในหลักสูตรดังกล่าว

๑.๒.๓ หลักสูตรระยะสั้น ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๘ จำนวน ๕ หลักสูตร รายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบการประชุม

๑.๒.๔ ปฏิทินการสอบวัดความรู้ภาษาอังกฤษ ประจำปีการศึกษา พ.ศ.๒๕๖๗ ระดับปริญญาตรี ที่เข้าศึกษาระบบทั่วไป ๒๕๖๑ และน้อยกว่า และขอให้ประชาสัมพันธ์ให้นักศึกษาจำนวน ๔ คน ที่ยังไม่ได้สอบวัดความรู้ภาษาอังกฤษ ได้แก่นิสิตหลักสูตรชีววิทยา จำนวน ๖ คน หลักสูตรคณิตศาสตร์ จำนวน ๑ คน และหลักสูตรวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการกีฬา จำนวน ๑ คน และมอบหมายให้นางสาวสุราวดัน แซ่จ้า แจ้งไปยังหลักสูตรได้รับทราบ รายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบการประชุม

๑.๒.๕ สรุปความก้าวหน้าการขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ ของบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์ คณะกรรมการฯให้งานบุคลากร รายงานความก้าวหน้าการขอตำแหน่งทางวิชาการ ของบุคลากรคณะวิทยาศาสตร์ เดือนมกราคม พ.ศ.๒๕๖๘ เพื่อรายงานความก้าวหน้าขั้นตอนการขอตำแหน่งในการดำเนินการของคณะวิทยาศาสตร์ รายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบการประชุม รายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบการประชุม

๑.๒.๖ กิจกรรมอบรมบททวนผู้ประเมินประกันคุณภาพการศึกษาภายในระดับหลักสูตร ตามเกณฑ์ AUN QA ในวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ พ.ศ.๒๕๖๘ ณ ห้องประชุมเมืองพะเยา ICT๑๒๔๗/ รายชื่อตามรายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบการประชุม

๑.๒.๗ กิจกรรมอบรมผู้ประเมินประกันคุณภาพการศึกษาภายในระดับหลักสูตร ตามเกณฑ์ AUN QA ในระหว่างวันที่ ๓-๔ กุมภาพันธ์ พ.ศ.๒๕๖๘ ณ ห้องประชุมเมืองพะเยา ICT๑๒๔๗/ รายชื่อตามรายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบการประชุม

๑.๒.๔ เป้าหมายและเป้าหมายที่ต้องบรรลุตามมาตรฐานห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์ ให้ได้รับการประเมินคุณภาพโดยสถาบันวิจัยฯ ที่มีคุณภาพสูง ดังนี้
๑.๒.๕ ประเมินคุณภาพโดยสถาบันวิจัยฯ ที่มีคุณภาพสูง ดังนี้

ผู้อำนวยการ จึงเสนอที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ เพื่อโปรดทราบ

มติ ที่ประชุมรับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๑.๓ เรื่อง แจ้งเพื่อทราบจากการของคณบดีฝ่ายวิจัย

๑.๓.๑ จำนวนผลงานวิจัย ปี พ.ศ. ๒๕๖๓ ที่ตีพิมพ์ในวารสารนานาชาติ ฐานข้อมูล SCOPUS/WOS (SUPER KPI) ระหว่างวันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๓-๒๙ ธันวาคม ๒๕๖๓ จำนวน ๓๗ ผลงาน รายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบการประชุม

๑.๓.๒ สรุปผลงานวิจัย Super KPI รายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบการประชุม

๑.๓.๓ สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) ประกาศการรับข้อเสนอแผนงานวิจัยภายใต้แผนงานวิจัย การพัฒนาศักยภาพสมุนไพรในการรักษาและป้องกันโรคภัยติดเชื้อ ปีงบประมาณ ๒๕๖๔ รอบที่ ๒ รายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบการประชุม

๑.๓.๔ หน่วยบริหารและจัดการทุนด้านการพัฒนาระดับพื้นที่ สำนักงานสภานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรมแห่งชาติ ประกาศรับข้อเสนอโครงการพัฒนาเทคโนโลยี นวัตกรรม และงานวิจัยเพื่อร้องรับแก้ไขสถานการณ์การแพร่ระบาดของไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) รายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบการประชุม

๑.๓.๕ สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ประกาศรับข้อเสนอการวิจัย ภายใต้โครงการ e-ASIA Joint Research Program ประจำปี ๒๕๖๔ (FY๒๐๒๑) ในขอบข่ายการวิจัยเพื่อสุขภาพ (Health Research) ในประเด็นเรื่อง “โรคติดเชื้อ (Infectious Diseases)” รายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบการประชุม

๑.๓.๖ สถาบันนวัตกรรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยพระยา เปิดรับข้อเสนอโครงการพัฒนาชีวภาพสามารถทางเทคโนโลยีและวิจัยของภาคเอกชนในพื้นที่ (IRTC) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔ รายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบการประชุม

๑.๓.๗ โครงการประกวดนวัตกรรม การจัดการขยะให้เป็นศูนย์ (Zero Waste Innovation Contest) จัดลงข้อเสนอภายในวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๔ รายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบการประชุม

๑.๓.๘ ขอแจ้งแนวทางปฏิบัติการขอใบอนุญาต Tumilitin รายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบการประชุม

๑.๓.๙ ขอแจ้งประกาศมหาวิทยาลัยพระยา เรื่อง แนวทางปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้างพัสดุและการบริหารพัสดุ สำหรับกรณีนักวิจัยได้รับทุนชุดหนุนหรือสนับสนุนการวิจัยและนวัตกรรมจากหน่วยงานผู้ให้ทุนโดยตรงหรือผ่านส่วนงานต้นสังกัด พ.ศ. ๒๕๖๓ รายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบการประชุม

๑.๓.๑๐ เปิดรับข้อเสนอโครงการวิจัยคณวิทยาศาสตร์ เว็บ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ สำหรับ อาจารย์ นักวิจัย และเจ้าหน้าที่ ทุนละ ๕๐,๐๐๐ บาท ส่วนทุนวิจัยสถาบันสำหรับเจ้าหน้าที่ ทุนละ ๒๐,๐๐๐ บาท โดยส่งข้อเสนอภายในวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔

๑.๓.๑๑ การประชาสัมพันธ์ทุนวิจัย สามารถเข้าไปที่เว็บไซต์คณวิทยาศาสตร์ โฉคcon ประชาสัมพันธ์ทุนวิจัย โดยเจ้าหน้าที่จะมีการ UPDATE ทุนวิจัยโดยเรียงจากใหม่ไปยังเก่า

ผู้อำนวยการ จึงเสนอที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ เพื่อโปรดทราบ

มติ ที่ประชุมรับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๑.๔ เรื่อง แจ้งเพื่อทราบจากกองคุณติ่ฝ่ายกิจการพิเศษและวิเทศสัมพันธ์

๑.๔.๑ โครงการเปิดโลกวิทยาศาสตร์ โดยมีงบประมาณทั้งหมดที่ดำเนินโครงการทั้งประเทศ จำนวน ๙,๐๐๐,๐๐๐ บาท และจัดสัมมนาออนไลน์ในวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ ไปยัง สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

๑.๔.๒ การอบรมคอมพิวเตอร์ มิลิตอลักษณะปริญญาเดียว สามารถจัดสอนได้ในวันเวลาราชการ ส่วนนิสิตหลักสูตรปริญญาตรี ๒ ปริญญา ต้องดำเนินโครงการวันเสาร์และวันอาทิตย์ อบรมโปรแกรมละ ๖ ชั่วโมง ซึ่งจะได้ไปประจำสถานที่

๑.๔.๓ การอบรมภาษาอังกฤษ ของศูนย์ภาษา จะมีการติดต่องานออนไลน์ จำนวน ๒ ชั่วโมงต่อวัน ก่อนสอน ทั้งนี้ให้คณะกรรมการอบรมภาษาอังกฤษ

ผู้เลขานุการ จึงเสนอที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ เพื่อโปรดทราบ
มติ ที่ประชุมรับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๑.๕ เรื่อง แจ้งเพื่อทราบจากผู้ช่วยคุณติ่ฝ่ายคุณภาพนิสิต

๑.๕.๑ ประกาศเลื่อนพิธีพระราชทานปริญญานิตรสำหรับผู้สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยพะเยา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒ รายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบการประชุม

๑.๕.๒ การดำเนินการเกี่ยวกับประกาศ เรื่อง หลักเกณฑ์ ลงทะเบียนใช้การให้ทุน คุณสมบัติของผู้รับทุนและวิธีการปฏิบัติขึ้น ของคณะวิทยาศาสตร์ รายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบการประชุม

ผู้เลขานุการ จึงเสนอที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ เพื่อโปรดทราบ
มติ ที่ประชุมรับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่อง พิจารณาปรับรองรายงานการประชุม

๑.๒.๑ พิจารณาปรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ ครั้งที่ ๑๓/๒๕๖๓ วันศุกร์ที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๓

สรุปเรื่อง

ตามที่ได้กำหนดให้มีการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ ครั้งที่ ๑๓/๒๕๖๓ เมื่อวันศุกร์ที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๓ เวลา ๐๙.๐๐ น. ณ ห้องประชุมคณะวิทยาศาสตร์ ๑ นั้น

ข้อเสนอเพื่อโปรดพิจารณา

ผู้เลขานุการ ได้ดำเนินการจัดทำรายงานการประชุมดังกล่าวเสร็จเรียบร้อยแล้ว จึงเสนอที่ประชุมพิจารณาปรับรองรายงานการประชุม

มติ ที่ประชุมได้พิจารณารายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ ครั้งที่ ๑๓/๒๕๖๓ เมื่อวันศุกร์ที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๓ เวลา ๐๙.๐๐ น. แล้วมีมติรับรองรายงานการประชุม และให้คณะกรรมการตรวจสอบรายละเอียดความถูกต้องการสะกดคำถูกและคำผิด หากพบโปรดแจ้ง นางภทวรรณ ผลตี เพื่อดำเนินการต่อไป

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่อง สืบเนื่อง

ข้อบัญญัติที่ ๓.๑ เรื่อง ฐานข้อมูลวิจัย

สรุปเรื่อง

ตามที่ หน่วยวิจัย นัดกรรม และบริการวิชาการ ได้จัดทำฐานข้อมูลวิจัย <http://www.research.science.up.ac.th/> summary_journal.php อยู่บนเว็บไซต์คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ ความก้าวหน้าของฐานข้อมูลวิจัย อยู่ระหว่างการนำเข้าข้อมูล จะแล้วเสร็จ ในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ แล้วจะแจ้งให้นักวิจัยทราบโดยชอบ นั้น

ข้อเสนอเพื่อโปรดพิจารณา

ฝ่ายเลขานุการ จึงขอเสนอที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณบดีวิทยาศาสตร์ เพื่อพิจารณาระบบฐานข้อมูลวิจัย

มติ ที่ประชุมได้พิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่อง เสนอเพื่อพิจารณา

ข้อบัญญัติที่ ๔.๑ เรื่อง ปฏิทินการประชุมคณะกรรมการประจำคณบดีวิทยาศาสตร์ ประจำปี ๒๕๖๔

สรุปเรื่อง

ตามที่ คณบดีวิทยาศาสตร์ได้จัดทำปฏิทินการประชุมคณะกรรมการประจำคณบดีวิทยาศาสตร์ ประจำปี ๒๕๖๔ เพื่อวางแผนการดำเนินงานประจำในรอบปี นั้น

ข้อเสนอเพื่อโปรดพิจารณา

ฝ่ายเลขานุการ จึงขอเสนอที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณบดีวิทยาศาสตร์ เพื่อพิจารณาปฏิทินการประชุมคณะกรรมการประจำคณบดีวิทยาศาสตร์ ประจำปี ๒๕๖๔ ทุกวันศุกร์ของเดือน

มติ ที่ประชุมได้พิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ

ข้อบัญญัติ ๔.๒ เรื่อง จัดสรรเงินซื้อหนังสือประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔

สรุปเรื่อง

ตามที่ ศูนย์บรรณสารและการเรียนรู้ งานวิเคราะห์และพัฒนา ได้ขอความอนุเคราะห์เสนอรายชื่อหนังสือที่ต้องการสั่งซื้อ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔ รวมจำนวนเงิน ๓๗๐,๓๑๕ บาท(สามแสนเจ็ดหมื่นสามร้อยสิบห้าบาท) โดยเรียงรายชื่อหนังสือตามลำดับ ความสำคัญ และจัดส่งข้อมูลให้กับศูนย์บรรณสารและการเรียนรู้ ภายในวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ นั้น

ข้อเสนอเพื่อโปรดพิจารณา

ฝ่ายเลขานุการ จึงขอเสนอที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณบดีวิทยาศาสตร์ เพื่อพิจารณาจัดสรรเงินซื้อหนังสือ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔ จำนวนเงินที่เหลือจากการจัดสรรคงเหลือให้หลักสูตรที่ได้รับเงินจัดสรรงานละ ๕๐,๐๐๐ บาท แล้วมอบหมายให้ทางสาขาวิชาตั้งแต่ชั้น ๑ จนถึงชั้น ๓ ให้กับหลักสูตร ทราบการจัดสรรเงินซื้อหนังสือต่อไป

มติ ที่ประชุมได้พิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ

ข้อปีกงบบที่ ๔๓ เรื่อง ขอแก้ไขผลการเรียนรายวิชา ๒๔๙๑๐๓ เคมีทั่วไปและเคมีอินทรีย์
สรุปเรื่อง

ตามที่ ดร.พกานสุคนธ์ เมฆรัตนชัย อาจารย์ประจำหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต เคเม ได้ขอแก้ไขผลการเรียนรายวิชา ๒๔๙๑๐๓ เคมีทั่วไปและเคมีอินทรีย์ นั้น

ข้อเสนอเพื่อโปรดพิจารณา

ผู้อำนวยการ จึงขอเสนอที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ เพื่อพิจารณาข้อแก้ไขผลการเรียนรายวิชา ๒๔๙๑๐๓ เคมีทั่วไปและเคมีอินทรีย์

มติ ที่ประชุมได้พิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ และให้อาจารย์ผู้สอนทุกท่านแจ้งให้นิสิตทราบสอบภาคแผนก่อนสอบกลางภาค และ ก่อนสอบปลายภาค รวมถึงการส่งงาน ให้นิสิตตรวจสอบคะแนนเก็บด้วยทุกครั้ง

ข้อปีกงบบที่ ๔๔ เรื่อง ขอปรับลดค่าธรรมเนียมการศึกษา หลักสูตร วท.ม.(วิทยาศาสตร์การออกแบบกำลังกายและการกีฬา)
สรุปเรื่อง

ตามที่ หลักสูตรวิทยาศาสตร์การออกแบบกำลังกายและการกีฬา ขอปรับลดค่าธรรมเนียมการศึกษา หลักสูตร วท.ม. (วิทยาศาสตร์การออกแบบกำลังกายและการกีฬา) แผน ๖ ตามตารางค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานหลักสูตร รายละเอียดตามเอกสารแนบ นั้น

ข้อเสนอเพื่อโปรดพิจารณา

สรุปเรื่อง

ผู้อำนวยการ จึงขอเสนอที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ เพื่อพิจารณาข้อปรับลดค่าธรรมเนียม การศึกษา หลักสูตร วท.ม.(วิทยาศาสตร์การออกแบบกำลังกายและการกีฬา) แผน ๖ ดังนี้

มติ ที่ประชุมได้พิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ ปรับลดค่าธรรมเนียมการศึกษา หลักสูตร วท.ม.(วิทยาศาสตร์การออกแบบกำลังกาย และการกีฬา) แบบ ๒.๒ ค่าธรรมเนียมการศึกษารายภาคการศึกษา โดยเปิดแบบ ๓ ภาคการศึกษา จากเดิม ๒๕,๐๐๐ บาท เป็น ๒๓,๐๐๐ บาท

ข้อปีกงบบที่ ๔๕ เรื่อง ขอเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและปรับตำแหน่งทางวิชาการ หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (ชีววิทยา)
สรุปเรื่อง

ตามที่ หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยาขอเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและปรับตำแหน่งทางวิชาการ หลักสูตร วท.บ.(ชีววิทยา) นั้น

ข้อเสนอเพื่อโปรดพิจารณา

ฝ่ายเลขานุการ จึงขอเสนอที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ เพื่อพิจารณารายขอเปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรและปรับตำแหน่งทางวิชาการ หลักสูตร วท.บ.เชิงวิทยา (ว)

มติ ที่ประชุมได้พิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ

ข้อียกมาที่ ๑๖ เรื่อง รายงานผลการประเมินการปฏิบัติงาน เพื่อกำหนดตำแหน่งนักวิเคราะห์นโยบายและแผน ระดับชำนาญการ ของ นางกัทรภรณ์ ผลตี

สรุปเรื่อง

ตามที่ นางกัทรภรณ์ ผลตี ตำแหน่งนักวิเคราะห์นโยบายและแผน ขอรายงานผลการประเมินการปฏิบัติงาน จำนวน ๒ ครั้ง โดยครั้งที่ ๑ ระหว่างวันที่ ๑ กรกฎาคม - ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๒ ระดับการประเมินอยู่ในระดับดี ได้คะแนนรวม ๗๔.๐๐ คะแนน จาก คะแนนเต็ม ๑๐๐ คะแนน และครั้งที่ ๒ ระหว่างวันที่ ๑ มกราคม - ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๓ ระดับการประเมินอยู่ในระดับดีมาก ได้คะแนนรวม ๙๐.๓๖ คะแนน จากคะแนนเต็ม ๑๐๐ คะแนน เพื่อกำหนดตำแหน่งนักวิเคราะห์นโยบายและแผน ระดับชำนาญการ นั้น

ข้อเสนอเพื่อโปรดพิจารณา

ฝ่ายเลขานุการ จึงขอเสนอที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ เพื่อพิจารณารายงานผลการประเมินการปฏิบัติงาน เพื่อกำหนดตำแหน่งนักวิเคราะห์นโยบายและแผน ระดับชำนาญการ ของ นางกัทรภรณ์ ผลตี

มติ ที่ประชุมได้พิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ

ข้อียกมาที่ ๔๙ เรื่อง รายงานผลการประเมินการปฏิบัติงาน เพื่อกำหนดตำแหน่งนักวิชาการศึกษา ระดับชำนาญ การ ของ นางสาวพรหมภัสสร อะสะนีธิกุร

สรุปเรื่อง

ตามที่ นางสาวพรหมภัสสร อะสะนีธิกุร ตำแหน่งนักวิชาการศึกษา ขอรายงานผลการประเมินการปฏิบัติงาน จำนวน ๒ ครั้ง โดยครั้งที่ ๑ ระหว่างวันที่ ๑ กรกฎาคม - ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๒ ระดับการประเมินอยู่ในระดับดี ได้คะแนนรวม ๗๖.๐๘ คะแนน จาก คะแนนเต็ม ๑๐๐ คะแนน และครั้งที่ ๒ ระหว่างวันที่ ๑ มกราคม - ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๓ ระดับการประเมินอยู่ในระดับดี ได้คะแนนรวม ๗๔.๓๖ คะแนน จากคะแนนเต็ม ๑๐๐ คะแนน เพื่อกำหนดตำแหน่งนักวิชาการศึกษา ระดับชำนาญการ นั้น

ข้อเสนอเพื่อโปรดพิจารณา

ฝ่ายเลขานุการ จึงขอเสนอที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ เพื่อพิจารณารายงานผลการประเมินการปฏิบัติงาน เพื่อกำหนดตำแหน่งนักวิชาการศึกษา ระดับชำนาญการ ของ นางสาวพรหมภัสสร อะสะนีธิกุร

มติ ที่ประชุมได้พิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ

ข้อปีกากที่ ๔๙ เรื่อง รายงานผลการประเมินผลการสอนของอนุกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ ราย ผศ.ดร.กมลรัตน์ แรมมณี

สรุปเรื่อง

ตามที่ ผศ.ดร.กมลรัตน์ แรมมณี อาจารย์ประจำสาขาวิชาคณิตศาสตร์ ได้ขอรับเอกสารประกอบการสอน เพื่อประกอบการพิจารณาในการกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ ตำแหน่งรองศาสตราจารย์ นั้น

ข้อเสนอเพื่อโปรดพิจารณา

ฝ่ายเลขานุการ จึงขอเสนอที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ เพื่อพิจารณารายงานผลการประเมินผลการสอนของอนุกรรมการประจำนักศึกษา ราย ผศ.ดร.กมลรัตน์ แรมมณี ดังไป

มติ ที่ประชุมได้พิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ

ข้อปีกากที่ ๕๐ เรื่อง รายงานผลการประเมินผลการสอนของอนุกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ ราย ผศ.ดร.กรรณิการ์ ขำพึงสน

สรุปเรื่อง

ตามที่ ผศ.ดร.กรรณิการ์ ขำพึงสน อาจารย์ประจำสาขาวิชาคณิตศาสตร์ ได้ขอรับเอกสารประกอบการสอน เพื่อประกอบการพิจารณาในการกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ ตำแหน่งรองศาสตราจารย์ นั้น

ข้อเสนอเพื่อโปรดพิจารณา

ฝ่ายเลขานุการ จึงขอเสนอที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ เพื่อพิจารณารายงานผลการประเมินผลการสอนของอนุกรรมการประจำนักศึกษา ราย ผศ.ดร.กรรณิการ์ ขำพึงสน ดังไป

มติ ที่ประชุมได้พิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ

ข้อปีกากที่ ๕๑ เรื่อง ข้อความร่วมมือในการประชาสัมพันธ์และเสนอชื่อผู้สมควรได้รับรางวัลนักเทคโนโลยีดีเด่น
ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๔

สรุปเรื่อง

ตามที่ มูลนิธิส่งเสริมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในพระบรมราชูปถัมภ์ร่วมกับสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) ได้จัดทำให้มีโครงการรางวัลนักเทคโนโลยีดีเด่นและนักเทคโนโลยีรุ่นใหม่ชื่น นั้น

ข้อเสนอเพื่อโปรดพิจารณา

ฝ่ายเลขานุการ จึงขอเสนอที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ เพื่อพิจารณาเสนอชื่อผู้สมควรได้รับรางวัลนักเทคโนโลยีดีเด่น ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๔

มติ ที่ประชุมได้พิจารณาแล้วมีมติเสนอชื่อ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บิยชนัน เกษสุวรรณ ผู้สมควรได้รับรางวัลนักเทคโนโลยีดีเด่น ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๔ และให้ดำเนินการจัดส่งเอกสารภายในวันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๔ ดังไป

ข้อปีกากที่ ๔๙ แบบรายงานข้อมูลพร่อง ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะของห้องปฏิบัติการ การศึกษาทางเคมี ๑
สรุปเรื่อง

ตามที่ คณะกรรมการประเมินความปลอดภัยห้องปฏิบัติงานได้จัดทำรายงานข้อมูลพร่อง ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะของห้องปฏิบัติการ การศึกษาทางเคมี ๑ นั้น

ข้อเสนอเพื่อปรับพิจารณา

ฝ่ายเลขานุการ จึงขอเสนอที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ เพื่อพิจารณาแบบรายงานข้อมูลพร่อง ข้อสังเกตและข้อเสนอแนะของห้องปฏิบัติการ การศึกษาทางเคมี ๑

มติ ที่ประชุมได้พิจารณาแล้วมีมติ ให้เร่งดำเนินการจัดซื้ออุปกรณ์ไวไฟ และเร่งดำเนินการแก้ไขตามรายงานข้อมูลพร่อง ข้อสังเกต และข้อเสนอแนะของห้องปฏิบัติการ การศึกษาทางเคมี ๑ และให้คุณงานห้องปฏิบัติการของคณะวิทยาศาสตร์การแพทย์ รวมถึงทำแผนตรวจสอบติดตามในร่างกาย

ข้อปีกากที่ ๕๐ เรื่อง ร่างหลักสูตร “นวดเพื่อสุขภาพและการนวดสปอร์ตตามหลักวิทยาศาสตร์การกีฬา”
สรุปเรื่อง

ตามที่ คณะกรรมการได้ดำเนินโครงการหลักสูตรระยะสั้น หลักสูตร “นวดเพื่อสุขภาพและการนวดสปอร์ตตามหลักวิทยาศาสตร์การกีฬา” จำนวน ๓ หน่วย ๑๐๐ ชั่วโมง สามารถสะสมผลการเรียนรู้และเทียบโอนได้กับรายวิชาที่มีเนื้อหาที่สอดคล้องกัน ได้

ข้อเสนอเพื่อปรับพิจารณา

ฝ่ายเลขานุการ จึงขอเสนอที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ เพื่อพิจารณาร่างหลักสูตร “นวดเพื่อสุขภาพ และการนวดสปอร์ตตามหลักวิทยาศาสตร์การกีฬา”

มติ ที่ประชุมได้พิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ

ข้อปีกากที่ ๕๑ ร่างหลักสูตร “คณิตศาสตร์ ๑”

สรุปเรื่อง

ตามที่ คณะกรรมการได้ดำเนินโครงการหลักสูตรระยะสั้น หลักสูตร “คณิตศาสตร์ ๑” จำนวน ๓ หน่วย ๙๙ ชั่วโมง สามารถสะสมผลการเรียนรู้และเทียบโอนได้กับรายวิชาที่มีเนื้อหาที่สอดคล้องกัน ได้ นั้น

ข้อเสนอเพื่อปรับพิจารณา

ฝ่ายเลขานุการ จึงขอเสนอที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์ เพื่อพิจารณาร่างหลักสูตร “คณิตศาสตร์ ๑”

มติ ที่ประชุมได้พิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ

แบบทดสอบที่ ๔๐๔ เรื่อง ร่างหลักสูตร “เคมีพื้นฐาน”

สรุปเรื่อง

ตามที่ คณะกรรมการประกาศฯได้ดำเนินโครงการหลักสูตรระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย หลักสูตร “เคมีพื้นฐาน” จำนวน ๓ หน่วย ๙๙ ชั่วโมง สามารถสมัครการเรียนรู้และเขียนบันทึกกับรายวิชาที่มีเนื้อหาที่สอดคล้องกัน ได้ นั้น

ข้อสอบเพื่อโปรดพิจารณา

ผู้อำนวยการ จึงขอเสนอที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะกรรมการวิทยาศาสตร์ เพื่อพิจารณา ร่างหลักสูตร “เคมีพื้นฐาน”

มติ ที่ประชุมได้พิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ

แบบทดสอบที่ ๔๐๕ เรื่อง ร่างหลักสูตร “เทคโนโลยีการปฏิบัติต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์”

สรุปเรื่อง

ตามที่ คณะกรรมการประกาศฯได้ดำเนินโครงการหลักสูตรระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย หลักสูตร “เทคโนโลยีการปฏิบัติต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์” จำนวน ๑ หน่วย ๓๓ ชั่วโมง นั้น

ข้อสอบเพื่อโปรดพิจารณา

ผู้อำนวยการ จึงขอเสนอที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะกรรมการวิทยาศาสตร์ เพื่อพิจารณาร่างหลักสูตร “เทคโนโลยีการปฏิบัติต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์”

มติ ที่ประชุมได้พิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ

แบบทดสอบที่ ๔๐๖ เรื่อง ร่างหลักสูตร “การสอบเทียบเครื่องมือวัด เพื่อการเสริมสร้างประสิทธิภาพกระบวนการผลิต และการยกระดับมาตรฐานของผลิตภัณฑ์”

สรุปเรื่อง

ตามที่ คณะกรรมการประกาศฯได้ดำเนินโครงการหลักสูตรระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย หลักสูตร “การสอบเทียบเครื่องมือวัด เพื่อการเสริมสร้างประสิทธิภาพกระบวนการผลิตและการยกระดับมาตรฐานของผลิตภัณฑ์” จำนวน ๓ หน่วย ๙๙ ชั่วโมง นั้น

ข้อสอบเพื่อโปรดพิจารณา

ผู้อำนวยการ จึงขอเสนอที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะกรรมการวิทยาศาสตร์ เพื่อพิจารณาร่างหลักสูตร “การสอบเทียบเครื่องมือวัด เพื่อการเสริมสร้างประสิทธิภาพกระบวนการผลิตและการยกระดับมาตรฐานของผลิตภัณฑ์”

มติ ที่ประชุมได้พิจารณาแล้วมีมติเห็นชอบ

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่อง อื่นๆ

ระเบียบวาระที่ ๕๙ เรื่อง โครงการที่ดำเนินโครงการในเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๔

โครงการที่ดำเนินโครงการในเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ จำนวน ๒ โครงการ รายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบการประชุม

มติ ที่ประชุมรับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๕๐ เรื่อง โครงการที่ต้องขออนุมัติดำเนินโครงการในเดือน มกราคม ๒๕๖๔

โครงการที่ต้องขออนุมัติดำเนินโครงการในเดือน มกราคม ๒๕๖๔ จำนวน ๙ โครงการ รายละเอียดปรากฏตามเอกสารประกอบการประชุม

มติ ที่ประชุมรับทราบ

ประธานกล่าวขอบคุณ และกล่าวปิดประชุม

เลิกประชุมเวลา ๑๙.๔๖ น.

(นางภัทรภรณ์ พลศี)

รักษาการหัวหน้างานแผนงาน

ผู้จัดรายงานการประชุม

(นางสาวสุภารัตน์ แซ่จาน)

รักษาการหัวหน้าสำนักงานคณะกรรมการวิทยาศาสตร์

ผู้ตรวจรายงานการประชุม

(รองศาสตราจารย์ ดร.ชัยันต์ บุญยรักษ์)

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์

ผู้ตรวจรายงานรายงาน