



รายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
ครั้งที่ ๖/๒๕๖๔  
เมื่อวันที่ ๑๖ กรกฎาคม ๒๕๖๔ เวลา ๑๐.๐๐ น.  
ประชุมแบบ Online ผ่าน Application Google Meeting

**ผู้เข้าประชุม**

|   |   |                  |
|---|---|------------------|
| ๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กาญจน์ คุ่มทรัพย์  | คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี               | ประธานกรรมการ    |
| ๒. อาจารย์ ดร.เสาวภา ชูมณี                  | รองคณบดีฝ่ายศูนย์วิทยาศาสตร์                  | กรรมการ          |
| ๓. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สุรเชษฐ เอี่ยมสำอาง   | รองคณบดีฝ่ายวิชาการ                           | กรรมการ          |
| ๔. อาจารย์ ดร.นฤมล จันทร์มา                 | รองคณบดีฝ่ายสื่อสารองค์กรและกิจกรรมเพื่อสังคม | กรรมการ          |
| ๕. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุมาลี พิมพันธ์    | รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ             | กรรมการ          |
| ๖. อาจารย์เจษฎาพร ปาคำวัง                   | รองคณบดีฝ่ายวางแผนและพัฒนาสารสนเทศ            | กรรมการ          |
| ๗. อาจารย์อิสระ ตั้งสุวรรณ                  | รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา                    | กรรมการ          |
| ๘. อาจารย์ ดร.ศศิกานต์ ปานปราณีเจริญ        | ประธานสาขาเคมี                                | กรรมการ          |
| ๙. อาจารย์พรทิว กองร้อย                     | ประธานสาขาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม              | กรรมการ          |
| ๑๐. ผู้ช่วยศาสตราจารย์เพชรธยา แป้นวงษา      | ประธานสาขาสาธารณสุขศาสตร์                     | กรรมการ          |
| ๑๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ขวัญจิตต์ อนุกุลวัฒนา | ประธานสาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี<br>การอาหาร | กรรมการ          |
| ๑๒. อาจารย์ ดร.ฉลิตา ยืนยาว                 | ประธานสาขาฟิสิกส์                             | กรรมการ          |
| ๑๓. อาจารย์ศรัญญา ตรีทศ                     | ประธานสาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ<br>และการสื่อสาร  | กรรมการ          |
| ๑๔. อาจารย์จิตรนันท์ ศรีเจริญ               | ประธานสาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์                 | กรรมการ          |
| ๑๕. ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุภาพร วิสูงเร        | ประธานสาขาแพทย์แผนไทย                         | กรรมการ          |
| ๑๖. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชูเกียรติ โพนแก้ว | รองคณบดีฝ่ายบริหารและประกันคุณภาพ<br>การศึกษา | เลขานุการ        |
| ๑๗. นางลักษณณ์ณา กิจจรัส                    | เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป                    | ผู้ช่วยเลขานุการ |

**ผู้ไม่มาประชุมเนื่องจากติดราชการและภารกิจอื่น**

|                                  |                      |           |
|----------------------------------|----------------------|-----------|
| ๑. รองศาสตราจารย์อาดุลย์ จงรักษ์ | ประธานสาขาคณิตศาสตร์ | ติดภารกิจ |
|----------------------------------|----------------------|-----------|

**ผู้เข้าร่วมประชุม**

-ไม่มี-

## เริ่มประชุมเวลา ๑๐.๐๐ นาฬิกา

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กาญจน์ คุ่มทรัพย์ ประธานในการประชุม ได้ตรวจเช็คจำนวนผู้เข้าร่วมการประชุมเกินกึ่งหนึ่ง จึงได้เริ่มการประชุม ตามวาระดังต่อไปนี้

### วาระที่ ๑ เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

#### ๑.๑ ประกาศการจัดการเรียนการสอนและการสอบภายใต้สถานการณ์ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กาญจน์ คุ่มทรัพย์ ประธานในที่ประชุมแจ้งเรื่องประกาศการจัดการเรียนการสอนและการสอบภายใต้สถานการณ์ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ประกาศการจัดการเรียนการสอนภาคการศึกษา ๑/๒๕๖๔ ตามที่มหาวิทยาลัยได้ประกาศการจัดการเรียนการสอนช่วงสถานการณ์โควิดมาตรการเข้มงวดสูงสุดในภาคการศึกษาฤดูร้อน ๓/๒๕๖๓ และ๑/๒๕๖๔ ลงประกาศ ณ วันที่ ๘ กรกฎาคม ๒๕๖๔ โดยทำนอติการบดี การเรียนการสอนภาคบรรยายโดยการประชุมคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัย มีมติให้เรียนออนไลน์ ๑๐๐% ส่วนภาคปฏิบัติให้อยู่ในการดูแลของอาจารย์ผู้สอนหรืออยู่ในดุลพินิจของผู้สอนซึ่งต้องปฏิบัติตามกฎระเบียบ การป้องกันการแพร่กระจายของเชื้ออย่างเคร่งครัด เนื่องจากเป็นประกาศยังไม่ได้เป็นคำสั่งยังอนุโลมให้รายวิชาในกลุ่มของปฏิบัติการให้อาจารย์ผู้สอนจัดสรรเวลาของแต่ละสาขา ในกรณีที่นักศึกษาเข้ามาปฏิบัติการให้ทำบันทึกงานแจ้งคณบดีทั้งชื่อรายวิชา ชื่อชื่อนักศึกษาวัน และเวลาที่เข้ามาเรียนปฏิบัติงาน จะดำเนินการเรียนการสอนแบบนี้ไปตลอดเทอมจนกว่าจะมีประกาศเปลี่ยนแปลง

#### มติที่ประชุม รับทราบ

#### ๑.๒ การปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กาญจน์ คุ่มทรัพย์ ประธานในที่ประชุม แจ้งการปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔ ทั้งนี้สาขาใดที่ยังไม่ได้ดำเนินการปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ ให้ดำเนินการปฐมนิเทศนักศึกษาแบบรวม หรือแยกแต่ละชั้นปี โดยเฉพาะนักศึกษาชั้นปีที่ ๑ ที่ยังไม่รู้จักเพื่อนร่วมรุ่น รวมถึงรุ่นพี่และอาจารย์ในสาขา ส่วนสาขาใดที่ดำเนินการปฐมนิเทศไปแล้วสามารถนัดนักศึกษาเพิ่มเติมผ่านช่องทางออนไลน์ต่าง เช่น Google meet หรือ โปรแกรม Zoom เป็นต้น เพื่อสอบถามเกี่ยวกับปัญหาด้านการเรียนนักศึกษา ภายในนโยบายของมหาวิทยาลัยที่เน้นการเรียนแบบ online มากกว่า on site

#### มติที่ประชุม รับทราบ

#### ๑.๓ การเปิดโรงพยาบาลสนามแห่งที่ ๒

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กาญจน์ คุ่มทรัพย์ ประธานในที่ประชุมแจ้งการเปิดโรงพยาบาลสนามแห่งที่ ๒ โดยมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์ใช้ตึกหอประชุมใหญ่เป็นโรงพยาบาลสนาม สำหรับผู้ป่วย covid ๑๙ บริเวณใต้ถุนอาคารจำนวน ๒๐๐ เตียง ภายในสิ้นเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๔ โดยทางคณบดีได้เข้าร่วมประชุมกับนายอำเภอ ผู้อำนวยการสาธารณสุข โรงพยาบาลเพชรบูรณ์ ได้มาให้ข้อมูลในเรื่องของความปลอดภัยและความมั่นใจในมาตรการในการควบคุมดูแลรักษาผู้ป่วย โดยทางมหาวิทยาลัยได้ทำทางเข้า-ออกของผู้ป่วยเป็นบริเวณประตูข้างของมหาลัยวิทยาลัยการพลศึกษา ผู้ป่วย covid ญาติ หรือผู้ที่เกี่ยวข้องกับ

ผู้ป่วย covid ให้ใช้การเข้า-ออกทางนั้น บริเวณของที่พักผู้ป่วยไปจนถึงบริเวณตึก LC จะมีมาตรการในการกั้นบริเวณเพื่อไม่ให้บุคคลทั่วไปเข้าไปในบริเวณนั้นอย่างเด็ดขาด และทางจังหวัดเพชรบูรณ์จะมีการมาให้ความรู้กับบุคคลากรเกี่ยวกับมาตรการป้องกันและความมั่นใจ และรอติดตามข่าวสารเพิ่มเติมจากทางมหาลัยต่อไป

### มติที่ประชุม รับทราบ

#### ๑.๔ ขอแจ้งทุกหลักสูตรสาขาวิชาสร้างสปอตโฆษณา

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กาญจน์ คุ่มทรัพย์ ประธานในที่ประชุมแจ้งทุกหลักสูตรสาขาวิชา ให้เตรียมข้อมูลของแต่ละสาขาวิชาเพื่อใช้เป็นสื่อประชาสัมพันธ์ในการรับนักศึกษาปีการศึกษา ๒๕๖๕ ทั้งนี้ทางคณะฯ ต้องการสร้างสปอตโฆษณาในภาพรวมของคณะและให้แต่ละสาขาวิชามีส่วนร่วม โดยรูปแบบของสปอตโฆษณาอาจจัดทำในรูปแบบห้องเรียน ห้องปฏิบัติการ หรือใช้รูปภาพของอาจารย์แต่ละสาขาวิชา การประชาสัมพันธ์รับสมัครนักศึกษา ๒๕๖๕ ดำเนินการผ่านสื่อต่างๆ ของคณะโดยเฉพาะสื่อออนไลน์ ดังนั้นคณะฯ จึงขอความอนุเคราะห์ให้แต่ละสาขาเตรียมข้อมูลของสาขาเพื่อนำมาใช้สร้างสปอตโฆษณาดังกล่าว

### มติที่ประชุม รับทราบ

#### วาระที่ ๒ เรื่องการรับรองรายงานการประชุม

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชูเกียรติ โพนแก้ว รองคณบดีฝ่ายบริหารและประกันคุณภาพ การศึกษาแจ้งรายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ครั้งที่ ๕/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๘ มิถุนายน ๒๕๖๔ และขอความอนุเคราะห์ที่ประชุมร่วมกันตรวจสอบและรับรองรายงานการประชุมดังกล่าว

มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการบริหาร คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ครั้งที่ ๕/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๑๘ มิถุนายน ๒๕๖๔ โดยไม่มีการแก้ไข

#### วาระที่ ๓ เรื่องสืบเนื่อง

๓.๑ ขอเชิญส่งบทความวิจัยตีพิมพ์ในวารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กาญจน์ คุ่มทรัพย์ ประธานในที่ประชุมแจ้งขอเชิญส่งบทความวิจัยตีพิมพ์ในวารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์ อาจารย์ทุกท่าน รวมถึงนักศึกษาสามารถส่งบทความเข้ามาตีพิมพ์ในวารสารของวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ผ่านระบบสามารถ Submission ของ ThaiJo และสามารถส่งบทความผ่าน inbox ของรองคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ หรือทำบันทึกข้อความพร้อมบทความในรูปแบบของไฟล์ word ผ่านคุณสันธยา นันทพรม เพื่อทางคณะฯจะกรอกเข้าฟอร์มและดำเนินการเผยแพร่ต่อไป

### มติที่ประชุม รับทราบ

### ๓.๒ ขอเชิญชวนเข้าร่วมโครงการ Reinventing University สร้างคอร์สออนไลน์

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กาญจน์ คัมภีร์พย์ ประธานในที่ประชุมแจ้งขอเชิญชวนเข้าร่วมโครงการ Reinventing University สร้างคอร์สออนไลน์ ขอความกรุณาให้แต่ละสูตรให้ข้อมูลชื่อรายวิชา และอาจารย์ผู้สอนที่เป็นตัวแทนในการทำคอร์สออนไลน์ ๑ รายวิชาต่อ ๑ หลักสูตร ไปยังคุณสุกัญญา ทับทอง ภายในวัน ที่ ๑๖ กรกฎาคม ๒๕๖๔

#### มติที่ประชุม รับทราบ

### ๓.๓ การดำเนินโครงการสัปดาห์วิทยาศาสตร์ ๒๕๖๔

อาจารย์ ดร.เสาวภา ชุมณี รองคณบดีฝ่ายศูนย์วิทยาศาสตร์แจ้งการดำเนินโครงการสัปดาห์วิทยาศาสตร์ ๒๕๖๔ จากเดิมงบประมาณของมหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรเวศน์ให้งบประมาณมา ๖๐,๐๐๐ ทางคณบดีและคณะกรรมการของฝ่ายบริหารแจ้งมีเงินจำนวน ๑๐,๐๐๐ บาท ที่มาจากงบประมาณ กศ.ปช. เพิ่มจากงบเดิม ๖๐,๐๐๐ บาท เป็น ๗๐,๐๐๐ บาท เมื่อรวมกับรวมกับงบประมาณที่ทางสำนักกระทรวงอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม อีก ๑๐๐,๐๐๐ บาท เป็นเงินทั้งสิ้น ๑๗๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งแสนเจ็ดหมื่นบาทถ้วน)

#### มติที่ประชุม รับทราบ

### วาระที่ ๔ เรื่องเสนอเพื่อทราบ

๔.๑ ผลการสำรวจข้อมูลจำนวนนักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำแนกตามโรงเรียนที่สำเร็จการศึกษา

ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุรเชษฐ เอี่ยมสำอาง รองคณบดีฝ่ายวิชาการ แจ้งผลการสำรวจจำนวนนักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ที่สำเร็จการศึกษาจากโรงเรียนต่างๆ ผลการสำรวจพบว่านักศึกษาตั้งแต่ชั้นปีที่ ๑ ถึงชั้นปีที่ ๔ มีทั้งหมด ๕๗๑ คน เมื่อแยกตามสาขาวิชาและโรงเรียนที่นักศึกษาสำเร็จการศึกษา (แสดงเฉพาะโรงเรียนที่มีจำนวนนักศึกษาสำเร็จการศึกษามากที่สุดในแต่ละสาขา)

| สาขาวิชา                                    | โรงเรียน  |
|---|---|
| เคมี  | โรงเรียนบ้านดงน้ำเต้า<br>โรงเรียนเพชรพิทยาคม                                      |
| ชีววิทยา                                    | โรงเรียนหล่มสักวิทยาคม<br>โรงเรียนวิทยานุกูลนารี                                  |
| ฟิสิกส์                                     | โรงเรียนฤทัยทิพย์   |
| สาขาคณิตศาสตร์และวิทยาการข้อมูล             | โรงเรียนหล่มสักวิทยาคม  |
| สาขาคณิตศาสตร์และวิทยาการคำนวณ              | โรงเรียนบ้านวังขวาง   |
| สาขาการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม | โรงเรียนเพชรพิทยาคม   |
| สาขาเทคโนโลยีอาหารและการพัฒนาผลิตภัณฑ์      | โรงเรียนบึงสามพัน<br>โรงเรียนวิทยานุกูลนารี<br>โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัยเพชรบูรณ์ |

| สาขาวิชา                | โรงเรียน  |
|-------------------------|---|
| สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์ | โรงเรียนเพชรพิทยาคม   |
| สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ   | โรงเรียนนิคมศิลป์<br>โรงเรียนวิทยานุกูลนารี<br>โรงเรียนหนองไผ่<br>โรงเรียนหล่มสักพิทยาคม<br>วิทยาลัยเทคนิคเพชรบูรณ์ |
| สาขาสาธารณสุขศาสตร์     | โรงเรียนวิทยานุกูลนารี  |

ข้อมูลจากตารางข้างต้น พบว่านักศึกษาชั้นปีที่ ๑ ถึงชั้นปีที่ ๔ ในปีการศึกษา ๒๕๖๔ ส่วนใหญ่สำเร็จการศึกษาจากโรงเรียนในเขตอำเภอเมือง หรืออำเภอหล่มสัก และเป็นโรงเรียนขนาดใหญ่ มีเพียงบางส่วนที่สำเร็จการศึกษาจากโรงเรียนรอบนอก หรือโรงเรียนขนาดเล็ก เมื่อพิจารณาจำนวนนักศึกษาแยกตามสถานศึกษาเดิม พบว่า ๓๐ โรงเรียนแรก (เรียงตามจำนวนศิษย์เก่า) มีจำนวนนักศึกษารวมกันทั้งหมด ๔๔๓ คน โดยเป็นศิษย์เก่าโรงเรียนวิทยานุกูลนารีอยู่ที่ ๖๖ คน โรงเรียนเพชรพิทยาคมอยู่ที่ ๕๐ คน โรงเรียนหล่มสักพิทยาคมอยู่ที่ ๓๐ คน โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัยอยู่ที่ ๒๐ คน ส่วนโรงเรียนนิคมศิลป์ โรงเรียนเทศบาล ๓ และโรงเรียนเมตตาชนูปถัมภ์ มีนักศึกษาที่เป็นศิษย์เก่าโรงเรียนละ ๑๐ คน ส่วนโรงเรียนที่มีศิษย์เก่า จำนวน ๕- ๙ คน ประกอบด้วย โรงเรียนชัยสมบูรณ โรงเรียนเนินวิทยา โรงเรียนที่เหลืออีก ๗๐ โรงเรียนมีนักศึกษาคือเป็นศิษย์เก่าร่วมกัน เพียง ๑๒๘ คนคิดเป็นร้อยละ ๒๒ ของนักศึกษาทั้งหมด

### มติที่ประชุม รับทราบ

#### ๔.๒ การติดตามการเผยแพร่ผลงานวิจัยของอาจารย์ที่ได้รับทุนในปีงบประมาณ ๒๕๖๒

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุมาลี พิมพ์พันธุ์ รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ แจ้งผลการติดตามการเผยแพร่ผลงานวิจัยของอาจารย์ที่ได้รับทุนในปีงบประมาณ ๒๕๖๒ ทางฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการได้เข้าร่วมประชุมกับคณะกรรมการบริหารวิจัยกับสถาบันวิจัย เมื่อวันที่ ๘ กรกฎาคม ๒๕๖๔ ทางคณะกรรมการได้เร่งให้รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ เป็นผู้ประสานงานมากำกับติดตามผลงานของนักวิจัยในปีงบประมาณ ๒๕๖๒ ทั้งงบประมาณแผ่นดินและงบประมาณเงินรายได้ โดยผ่านมาแล้ว ๒ ปีตามเงื่อนไขของอาจารย์และนักวิจัยทุกท่านที่ได้รับทุนวิจัยต้องมีการเผยแพร่ผลงานวิจัย โดยการตีพิมพ์ตามเงื่อนไขที่ระบุไว้ตอนรับทุน หรือเป็นการจดสิทธิบัตรต่างๆ

งบประมาณแผ่นดินมี ๓ ประเภททุนด้วยกันคือ ๑. ทุนเพื่อพัฒนาสังคมและสิ่งแวดล้อม คณะวิทยาศาสตร์ที่เป็นโครงการเดียว ได้รับ ๑ โครงการ ได้รับการตอบรับตีพิมพ์และเผยแพร่ไปเรียบร้อยแล้ว ทุนประเภทที่ ๒ คือ ทุนเพื่อสร้างความมั่นคงทางเศรษฐกิจ ทำแบบชุดโครงการได้รับทุนมา ๑ ชุดโครงการ ได้รับการตอบรับตีพิมพ์และเผยแพร่ไปเรียบร้อยแล้ว ทุนงบประมาณแผ่นดินก็คือทุนเพื่อสร้างองค์ความรู้พื้นฐานของประเทศ ประเภทชุดโครงการคณะวิทยาศาสตร์ได้รับ ๓ ชุดโครงการ มีการได้รับตีพิมพ์เผยแพร่แล้วจำนวน ๒ ชุดโครงการ เหลืออีก ๑ ชุดโครงการ ยังไม่ได้ดำเนินการ ผากท่านอาจารย์ที่ยังไม่ได้ตีพิมพ์เผยแพร่เร่งดำเนินการ นอกจากนี้ประเภทโครงการเดียวคณะวิทยาศาสตร์ได้รับอยู่ที่ ๑๕ ทุน ตีพิมพ์เผยแพร่แล้วจำนวน ๕ ทุน อยู่ระหว่างการตีพิมพ์เผยแพร่ ๔ ทุน ยังไม่ได้ดำเนินการอีก ๖ ทุน งบประมาณเงินรายได้มี ๒ ประเภททุน คือ ทุนนักวิจัยรุ่นใหม่ ได้รับมาจำนวน ๑ ทุน ได้ดำเนินการเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ประเภททุนสนับสนุนการขอผลงานทางวิชาการได้รับอยู่ที่ ๑๐ ทุน ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่แล้วจำนวน ๔ ทุน อยู่ระหว่างการพิจารณา

จำนวน ๒ ท่าน แต่ก็ยังไม่ได้นำดำเนินการจำนวน ๔ ท่าน ผักทำนอาจารย์และนักวิจัยทุกท่านเร่งดำเนินการ และ  
ต้องแล้วเสร็จภายในปี ๒๕๖๔ อาจารย์หรือนักวิจัยท่านใดไม่ดำเนินการจะไม่สามารถขอทุนในปี ๒๕๖๕ และ  
สัญญาอาจารย์ในปี ๒๕๖๒ จะถูกยกเลิกและต้องชดใช้ทุนตามจำนวนที่เซ็นสัญญาพร้อมดอกเบี้ย ทาง  
สถาบันวิจัยและพัฒนาจะมีหนังสือแจ้งมายังนักวิจัยอีกครั้ง

### มติที่ประชุม รับทราบ

#### ๔.๓ ผลการประเมินลูกจ้างชั่วคราว รอบที่ ๑ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๓-๓๑ มีนาคม ๒๕๖๔)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชูเกียรติ โพนแก้ว รองคณบดีฝ่ายบริหารและประกันคุณภาพ  
การศึกษาแจ้งผลการประเมินลูกจ้างชั่วคราว รอบที่ ๑ (๑ ตุลาคม ๒๕๖๓ - ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๔) เนื่องจาก  
มหาวิทยาลัยได้ขอความอนุเคราะห์ให้ทางคณะประเมินลูกจ้างในรอบที่ ๑ เป็นการประเมินย้อนหลังตั้งแต่วันที่  
๑ ตุลาคม พ.ศ.๒๕๖๓ ถึง ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๔ คณบดีมอบให้รองคณบดีฝ่ายบริหารและประกันคุณภาพ  
การศึกษาเป็นผู้ทำการประเมิน โดยขอความอนุเคราะห์ผู้ที่เกี่ยวข้องกับลูกจ้างในการทำประเมิน จำนวน ๙  
ท่าน ส่วนใหญ่เป็นพนักงานอาคาร พนักงานปฏิบัติการคอมพิวเตอร์พนักงานขับรถพนักงานทำความสะอาด พนักงานทำความสะอาด พนักงานทั่วไป และพนักงานปฏิบัติการ แบบฟอร์มที่ใช้ประเมินเป็นแบบฟอร์มกลางของมหาวิทยาลัย  
จัดทำประเมินโดยรูปแบบออนไลน์ โดยส่งให้คณะกรรมการประเมิน ๔ ฝ่าย ประกอบด้วย ๑.ฝ่ายผู้บริหาร ๒.  
ลูกจ้างประเมินตนเอง ๓. ผู้ที่เกี่ยวข้องกับลูกจ้าง และ ๔.หัวหน้าสำนักงาน ผลการประเมินปรับเป็น ๑๐  
คะแนนและเปรียบเทียบกับเกณฑ์ของมหาวิทยาลัย พบว่า มีพนักงานที่ได้ระดับดีเด่น ๓ ท่าน ประกอบด้วย ๑.  
นางกุลลาภ ทูลตา ๒.นายเอกชัย แดงโคเศษ ๓. นางทองปาน ไทยช้อย ระดับดีมากอยู่ ๒ ท่าน คือ ๑.นางลัด  
ดา แก้วท้วม ๒.นางสาวปนัดดา เอี่ยมสะอาด เหลืออีก ๔ ท่านอยู่ในระดับดี คือ ๑.นายธัญพิสิทธิ์ ริงสีสรณ์ ๒.  
นางน้ำเพชร ทาท้อน ๓.นายประดับ ทูลตา ๔.นางนิษา อินทร์พูล คณะผู้บริหารได้นำผลการประเมินไปใช้ในการ  
การสร้างและกำลังใจให้ฝ่ายลูกจ้างชั่วคราว โดยมอบรางวัล Hero of Science ประกอบด้วย นางกุลลาภ ทูล  
ตา และนายเอกชัย แดงโคเศษ ผู้ที่ได้คะแนนสูงสุด ๒ ลำดับแรก

**มติที่ประชุม** รับทราบ โดยอาจารย์ศรีัญญา ตรีทศ คณะกรรมการในที่ประชุมได้ให้  
ข้อเสนอแนะว่าผลประเมินนางกุลลาภ ทูลตา และนายเอกชัย แดงโคเศษ ได้ผลการประเมินอยู่ในระดับดีเด่น  
เวลาแบบประเมินใช้แบบประเมินชุดเดียวกัน การมอบรางวัลอยู่ในกลุ่มลูกจ้างชั่วคราว แต่เรื่องของบทบาท  
หน้าที่ในการปฏิบัติงานนางกุลลาภ ทูลตา จะอยู่ในกลุ่มของพนักงานอาคารและสถานที่ ส่วนนายเอกชัย แดง  
โคเศษ เป็นกลุ่มพนักงานปฏิบัติการและงานบริการ เพราะทั้ง ๒ ท่าน มีหน้าที่แตกต่างกัน ควรแยกรางวัล  
ออกเป็น ๒ รางวัล

#### ๔.๔ แจ้งกรรมการผู้ตรวจประเมินและวันรับตรวจประกันคุณภาพการศึกษาภายในระดับคณะ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชูเกียรติ โพนแก้ว รองคณบดีฝ่ายบริหารและประกันคุณภาพ  
การศึกษา แจ้งกรรมการผู้ตรวจประเมินและวันรับตรวจประกันคุณภาพการศึกษาภายในระดับคณะ  
มหาวิทยาลัยได้กำหนดการตรวจประเมินระดับคณะและศูนย์สำนักกระหว่างวันที่ ๓ - ๖ สิงหาคม ๒๕๖๔ และ  
คณะวิทยาศาสตร์กำหนดการตรวจประเมินในวันที่ ๖ สิงหาคม ๒๕๖๔ โดยคณะกรรมการประกอบด้วย ๓  
ท่าน คือ ๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พิทักษ์ อยู่มิ เป็นประธานกรรมการ ๒.ผู้ช่วยศาสตราจารย์กฤดา ชุ่มจันจิ  
รา เป็นกรรมการ และ ๓.เป็นผู้ช่วยศาสตราจารย์เบญจพร รอดอาวุธ เป็นกรรมการและเลขานุการ กำหนดการ  
เวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง ๐๙.๑๕ น. คณบดีกล่าวต้อนรับผู้ประเมิน เวลา ๐๙.๑๕ น.ถึง ๐๙.๓๐ น. ประธาน  
กรรมการกล่าวแนะนำคณะกรรมการตรวจประเมินและชี้แจงแนวทางการประเมิน ในเวลา ๑๓.๐๐ น. ถึง

๑๔.๓๐ น. สัมภาษณ์ผู้มีผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ผู้ที่เป็นตัวแทนอาจารย์ข้าราชการ คือท่านผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ตรีสุข เอลลิส อาจารย์พนักงานมหาวิทยาลัยสายวิชาการ คืออาจารย์ ดร.ฤทัยรัตน์ น้อยคนดี ส่วนตัวแทนสาย สนับสนุนมี ๒ ท่าน คือ ๑.คุณฐะปะนีย์ บุญตั้ง และ ๒.คุณสุกัญญา ทับทอง เวลา ๑๔.๓๐ น. ถึง ๑๗.๐๐ น. มีการตรวจสอบสัมภาษณ์และมีการแจ้งผลตรวจประเมินทางวาจา ตามกำหนดการนี้อาจจะมีการเปลี่ยนแปลง ทาง คณะวิจัยจึงขอเรียนเชิญให้อาจารย์ทุกท่าน ประธานสาขาเข้าร่วมรับฟังการประเมินและข้อเสนอแนะของ คณะกรรมการเพื่อนำไปพัฒนาสาขาต่อไป

### มติที่ประชุม รับทราบ

#### ๔.๕ การกรอกข้อมูลผ่านระบบ CHE QA Online ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชูเกียรติ โพนแก้ว รองคณบดีฝ่ายบริหารและประกันคุณภาพ การศึกษาแจ้งการกรอกข้อมูลผ่านระบบ CHE QA Online ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ เบื้องต้นทุกสาขาได้ทำ การกรอกข้อมูลเกือบทุกสาขา เหลือบางสาขาที่ยังไม่ได้ดำเนินการแนบเอกสารหลักฐาน ขอความอนุเคราะห์ สาขาที่ยังไม่ได้ทำการยืนยันในระบบ CHE QA Online ยืนยันเพื่อที่เพื่อที่คณะจะได้นำข้อมูลไปใช้ไปใช้ในการ ตรวจสอบประเมินในวันที่ ๖ สิงหาคม ๒๕๖๔ ต่อไป

### มติที่ประชุม รับทราบ

#### ๔.๖ ผลการประเมินความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ของแผน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓

- แผนการจัดกิจกรรมเพื่อพัฒนานักศึกษา
- แผนส่งเสริมและพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษนักศึกษา
- แผนการส่งเสริมสมรรถนะและทักษะด้านดิจิทัล
- แผนด้านศิลปวัฒนธรรมและความเป็นไทย

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชูเกียรติ โพนแก้ว รองคณบดีฝ่ายบริหารและประกันคุณภาพ การศึกษาแจ้งผลการประเมินความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ของแผน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ คือ ๑. แผนส่งเสริมและพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษนักศึกษา และ ๒.แผนการส่งเสริมสมรรถนะและทักษะด้านดิจิทัล ดังนี้

### ๑. เป้าหมายความสำเร็จตามตัวชี้วัดที่กำหนดในแผนฯ

- ๑.๑ มีกิจกรรม/โครงการส่งเสริมและพัฒนาทักษะด้านภาษาอังกฤษอย่างน้อย ๒ กิจกรรม/โครงการ
- ๑.๒ ระดับผลคะแนนของนักศึกษาชั้นปีสุดท้าย โครงการพัฒนามาตรฐานภาษาอังกฤษ นักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ร้อยละ ๕๐ จำนวนผู้เข้าสอบได้คะแนนอย่างน้อย ๓๐ เปอร์เซนต์
- ๑.๓ นักศึกษาชั้นปีสุดท้ายมีความรู้ความสามารถตามกรอบมาตรฐาน CEER ระดับ B๑ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๓๐ ของนักศึกษาชั้นปีสุดท้าย ที่เข้าทดสอบหลังการพัฒนา ตามโครงการของมหาวิทยาลัย
- ๑.๔ นักศึกษาชั้นปีที่ ๑ เข้าร่วมกิจกรรมอบรมโปรแกรมพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษด้วยตนเอง อย่างน้อยร้อยละ ๕๐ ของจำนวนนักศึกษา

๒. ผลการประเมินความสำเร็จและข้อเสนอแนะ

| เป้าหมายความสำเร็จ<br>ของโครงการ  | ผลการดำเนินการ  | การบรรลุเป้าหมาย | ข้อเสนอแนะเพื่อใช้<br>ปรับปรุงในรอบถัดไป   |
|---|---|------------------|--|
| ๑. มีกิจกรรม/โครงการ<br>ส่งเสริมและพัฒนา<br>ทักษะด้านภาษาอังกฤษ<br>อย่างน้อย ๒ กิจกรรม/<br>โครงการ  | มีการดำเนินโครงการ<br>ตามแผน ฯ จำนวน ๒<br>โครงการ   | บรรลุเป้าหมาย    | -  |
| ๒. ระดับผลคะแนนของ<br>นักศึกษาชั้นปีสุดท้าย<br>โครงการพัฒนา<br>มาตรฐานภาษาอังกฤษ<br>นักศึกษาคณะ<br>วิทยาศาสตร์และ<br>เทคโนโลยี ร้อยละ ๕๐<br>ของ จำนวนผู้เข้าสอบได้<br><b>คะแนนอย่างน้อย ๓๐</b><br>เปอร์เซ็นต์ | นักศึกษาร้อยละ ๑๓.๕๙<br>ได้คะแนนสอบอย่างน้อย<br>ละ ๕๐   | ไม่บรรลุเป้าหมาย | คณะและสาขาวิชา ร่วมกัน<br>กำหนดแนวปฏิบัติเพื่อ<br>พัฒนาทักษะภาษาอังกฤษ<br>สำหรับนักศึกษา ดังนี้<br>- วัดความรู้พื้นฐานด้าน<br>ภาษาอังกฤษ ของนักศึกษา<br>ชั้นปีที่ ๑ เพื่อใช้เป็นข้อมูล<br>ในการจัดทำแผนพัฒนา<br>นักศึกษา<br>- ให้นักศึกษาทุกคนทุกชั้น<br>ปี เข้าอบรมวิธีการใช้<br>โปรแกรม English<br>Discoveries ที่จัดโดย<br>สถาบันภาษา เพื่อพัฒนา<br>ความรู้ทักษะภาษาอังกฤษ<br>ในศตวรรษที่ ๒๑ ด้วย<br>ตนเอง<br>- ให้นักศึกษาทุกคนทุกชั้นปี<br>เข้าทดสอบวัดความรู้<br>ความสามารถภาษาอังกฤษ<br>ด้วยโปรแกรม English<br>Discoveries ที่จัดโดย<br>สถาบันภาษา (นักศึกษาแต่<br>ละคนมีสิทธิ์เข้าสอบโดยไม่<br>ต้องเสียค่าธรรมเนียมภาค<br>การศึกษาละ ๑ ครั้ง ) |
| ๓. นักศึกษาชั้นปี<br>สุดท้ายมีความรู้<br>ความสามารถตามกรอบ<br>มาตรฐาน CEER ระดับ<br>B๑ <b>ไม่น้อยกว่าร้อยละ</b>   | ร้อยละ ๐.๐๐ ของ<br>นักศึกษาชั้นปีสุดท้ายที่<br>เข้าสอบ มีความรู้<br>ความสามารถตามกรอบ<br>มาตรฐาน CEER ระดับ | ไม่บรรลุเป้าหมาย | ใช้ข้อเสนอแนะเช่นเดียวกับ<br>ข้อ ๒   |



| เป้าหมายความสำเร็จ<br>ของโครงการ   | ผลการดำเนินการ  | การบรรลุเป้าหมาย | ข้อเสนอแนะเพื่อใช้<br>ปรับปรุงในรอบถัดไป |
|--|---|------------------|--|
| ๓๐ ของนักศึกษาชั้นปี<br>สุดท้าย ที่เข้าทดสอบ<br>หลังการพัฒนา ตาม<br>โครงการของ<br>มหาวิทยาลัย  | B๑ ไม่น้อยกว่าร้อยละ<br>๓๐  |                  |  |
| ๔. นักศึกษาชั้นปีที่ ๑<br>เข้าร่วมกิจกรรมอบรม<br>โปรแกรมพัฒนาทักษะ<br>ภาษาอังกฤษด้วยตนเอง<br><b>อย่างน้อยร้อยละ ๕๐</b><br>ของจำนวนนักศึกษา | นักศึกษาชั้นปีที่ ๑ ร้อย<br>ละ ๕๓.๓๓ เข้าร่วม<br>กิจกรรม อบรม<br>โปรแกรมพัฒนาทักษะ<br>ภาษาอังกฤษด้วยตนเอง | บรรลุเป้าหมาย    |  |

**มติที่ประชุม** รับทราบ คณะกรรมการมีข้อเสนอแนะสามารถแจ้งกลับได้ที่คุณแสงจันทร์ สอนสว่าง  
และรองคณบดีฝ่ายบริหารและประกันคุณภาพการศึกษา

๒. แผนการส่งเสริมสมรรถนะและทักษะด้านดิจิทัล มีทั้งหมด ๓ ตัวชี้วัด ทั้ง ๓ ตัวชี้วัด ผลสำเร็จ คือบรรลุ  
เป้าหมายทั้ง ๓ ตัวชี้วัด ดังตารางต่อไปนี้

| ตัวชี้วัด  | เป้าหมาย<br>๒๕๖๓            | ผลที่ได้ | ผลสำเร็จ | เป้าหมาย<br>๒๕๖๔            | เป้าหมาย<br>๒๕๖๕ | ข้อเสนอ<br>แนะเพื่อใช้<br>ปรับปรุงใน<br>รอบถัดไป |
|--|-----------------------------|----------|----------|-----------------------------|------------------|--|
| นักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์และ<br>เทคโนโลยี ชั้นปีที่ ๓ เข้ารับการ<br>อบรมและฝึกหัดทำข้อสอบ<br>ทางด้านดิจิทัล และไม่ต่ำกว่าร้อย<br>ละ ๕๐ ของจำนวนนักศึกษาคณะ<br>วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | ไม่น้อยกว่า<br>ร้อยละ<br>๕๐ | ๘๕%      | บรรลุ    | ไม่น้อยกว่า<br>ร้อยละ<br>๖๐ |                  |  |
| นักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์และ<br>เทคโนโลยี ชั้นปีที่ ๓ สามารถใช้<br>โปรแกรม Word, Excel<br>ขั้นพื้นฐานได้ และไม่ต่ำกว่าร้อยละ<br>๕๐ ของจำนวนนักศึกษาคณะ<br>วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี     | ไม่น้อยกว่า<br>ร้อยละ<br>๕๐ | ๘๗%      | บรรลุ    | ไม่น้อยกว่า<br>ร้อยละ<br>๕๐ |                  |  |

|   |                       |           |       |                       |  |  |
|---|-----------------------|-----------|-------|-----------------------|--|--|
| นักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ชั้นปีที่ ๔ ต้องเข้าร่วมการทดสอบทางด้านดิจิทัลและเทคโนโลยี ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๐ ของจำนวนนักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | ไม่น้อยกว่า ๑ โครงการ | ๒ โครงการ | บรรลุ | ไม่น้อยกว่า ๑ โครงการ |  |  |
|---|-----------------------|-----------|-------|-----------------------|--|--|

**มติที่ประชุม** รับทราบ โดยคณะกรรมการในที่ประชุมให้ข้อเสนอแนะการเพิ่มค่าเป้าหมายของตัวบ่งชี้ และวัตถุประสงค์ในปีถัดไป ดังต่อไปนี้

๑. ตัวชี้วัดที่ ๑ ค่าเป้าหมายเดิมไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๐ เพิ่มค่าเป้าหมายในปี ๒๕๖๔ เปลี่ยนเป็น ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐

๒. ตัวชี้วัดที่ ๒ ค่าเป้าหมายเดิมไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๐ เพิ่มค่าเป้าหมายในปี ๒๕๖๔ เปลี่ยนเป็น ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐

๓. ตัวชี้วัดที่ ๑ ค่าเป้าหมายเดิมไม่น้อยกว่า ๑ โครงการ เพิ่มค่าเป้าหมายในปี ๒๕๖๔ เปลี่ยนเป็น ไม่น้อยกว่า ๒ โครงการ

อาจารย์ ดร.นฤมล จันทร์มา รองคณบดีฝ่ายสื่อสารองค์กรและกิจกรรมเพื่อสังคมแจ้งผลการประเมินความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ของแผน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ คือ ๑.แผนการจัดกิจกรรมเพื่อพัฒนานักศึกษา และ ๒.แผนด้านศิลปวัฒนธรรมและความเป็นไทย

๑.รายงานความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ของแผนพัฒนากิจกรรมนักศึกษา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีดังต่อไปนี้

| วัตถุประสงค์   | ตัวชี้วัด  | ผลการดำเนินการ  | บรรลุ  |
|--|--|---|--|
| 1) เพื่อเป็นกรอบแนวทางในการพัฒนานักศึกษาของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ตามมาตรฐานผลการเรียนรู้รอบคุณวุฒิแห่งชาติ 5 ด้าน | โครงการ/กิจกรรม ที่ส่งเสริมมาตรฐานผลการเรียนรู้รอบคุณวุฒิแห่งชาติ 5 ด้าน ไม่น้อยกว่า 5 โครงการ | 1 โครงการปฐมนิเทศนักศึกษา ประจำปีการศึกษา 2563 (ออนไลน์)<br>2.โครงการเตรียมความพร้อมก่อนเรียนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ออนไลน์)<br>3.โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาทักษะผู้นำนักศึกษาตามกระบวนการ PDCA และพัฒนาความรู้ด้านประกันคุณภาพการศึกษา<br>4.โครงการแลกเปลี่ยนเรียนรู้การพัฒนางานกิจกรรมนักศึกษา ตามหลักประกันคุณภาพการศึกษา ร่วมกับมหาวิทยาลัยพิจุลสงคราม<br>5.โครงการเตรียมความพร้อมกับการทำงาน “Happy work Happy life” | <input checked="" type="checkbox"/><br>บรรลุ |

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| 2) เพื่อส่งเสริมให้นักศึกษามีคุณธรรม จริยธรรม ให้สอดคล้องตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย และเป็นไปตามแผนปฏิบัติการคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | โครงการ/กิจกรรมที่ส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรมตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัยฯ ไม่น้อยกว่า 2 โครงการ | 1.โครงการเตรียมความพร้อมก่อนเรียนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ออนไลน์)<br>2.โครงการเตรียมความพร้อมกับการทำงาน “Happy work Happy life” | <input checked="" type="checkbox"/> <b>บรรลุ</b> |
|---|---|---|--|

**มติที่ประชุม** รับทราบ โดยคณะกรรมการมีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมดังต่อไปนี้

โครงการกิจกรรมแผนพัฒนากิจกรรมนักศึกษา (โครงการแลกเปลี่ยนเรียนรู้การพัฒนางานกิจกรรมนักศึกษา ตามหลักประกันคุณภาพการศึกษา ร่วมกับคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม วันที่ ๑๙ สิงหาคม ๒๕๖๔) เสนอแนะให้มีการเพิ่มเครือข่ายงานกิจกรรมนักศึกษา หรือจัดโครงการ/กิจกรรมที่มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างสถาบันมากขึ้น เนื่องจากเป็นกระบวนการเรียนรู้ที่นักศึกษาให้ความสนใจ เกิดประสิทธิภาพและนักศึกษาสามารถนำไปปรับใช้ในการทำงานได้อย่างชัดเจน

**๒.แผนด้านศิลปวัฒนธรรมและความเป็นไทย** รายงานความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ของโครงการ ตามแผนพัฒนากิจกรรมนักศึกษา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ ดังต่อไปนี้

| วัตถุประสงค์   | ตัวชี้วัด  | เป้าหมาย             | ผลที่ได้/ผลการดำเนินการ   | ผลสำเร็จ   |
|--|--|----------------------|---|--|
| ๑) เพื่อกำหนดทิศทางหรือจัดโครงการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมให้สอดคล้องกับพันธกิจ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สร้างความรู้ ความเข้าใจในศิลปวัฒนธรรม | มีการจัดโครงการ/กิจกรรม ที่ส่งเสริมสอดคล้องกับพันธกิจ คณะวิทยาศาสตร์ | ไม่น้อยกว่า ๒โครงการ | โครงการ/กิจกรรม ที่ส่งเสริมสอดคล้องกับพันธกิจคณะวิทยาศาสตร์ จำนวน ๓ โครงการ<br>๑.โครงการสืบสานวัฒนธรรมไทย “ไทหล่ม”<br>๒.โครงการอนุรักษ์สืบสานวัฒนธรรมไทย “บุญเจดีย์ข้าวไทหล่ม”<br>๓.โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรมไทย “อาหารเล่าขานวัฒนธรรม” | <input checked="" type="checkbox"/> <b>บรรลุ</b> |
| ๒) เพื่อส่งเสริม สนับสนุนการบูรณาการงานด้านศิลปวัฒนธรรมกับการเรียนการสอนหรือการวิจัย หรือการบริการวิชาการ ซึ่งนำไปสู่การสืบสานการ            | โครงการตามแผนทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมที่บูรณาการกับการเรียนการสอน       | ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ | มีการบูรณาการโครงการ/กิจกรรมตามแผนทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมในการจัดการเรียนการสอน ร้อยละ ๑๐๐  | <input checked="" type="checkbox"/> <b>บรรลุ</b> |

|  |  |                              |   |  |
|--|--|------------------------------|---|--|
| <p>๓) เพื่อส่งเสริมให้มีการจัดโครงการ/กิจกรรม ในด้าน การอนุรักษ์ ฟื้นฟู สืบทอดและเผยแพร่ศิลปวัฒนธรรม</p> | <p>มีการจัดโครงการ/ส่งเสริม อนุรักษ์ ฟื้นฟู สืบทอดและเผยแพร่ศิลปวัฒนธรรม</p> | <p>ไม่น้อยกว่า ๒ โครงการ</p> | <p>โครงการ/ส่งเสริม อนุรักษ์ ฟื้นฟู สืบทอดและเผยแพร่ศิลปวัฒนธรรม จำนวน ๔ โครงการ ดังนี้<br/>๑.โครงการสืบสานวัฒนธรรมไทย “ไทหล่ม”<br/>๒.โครงการอนุรักษ์สืบสานวัฒนธรรมไทย “บุญเจดีย์ข้าวไทหล่ม”<br/>๓.โครงการทำบุญปีใหม่ สืบสานประเพณีไทย ๒๕๖๔<br/>๔.โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรมไทย “อาหารเล่าขานวัฒนธรรม”</p> | <p><input checked="" type="checkbox"/> บรรลุ</p> |
|--|--|------------------------------|---|--|

**มติที่ประชุม** รับทราบ โดยคณะกรรมการมีข้อเสนอแนะดังต่อไปนี้

๑.ให้มีการส่งเสริมให้หลักสูตรสาขาวิชา บูรณาการร่วมกับโครงการ/กิจกรรมทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ให้มากขึ้น ๒.เพิ่มช่องทางการเผยแพร่วัฒนธรรม ภูมิปัญญาให้มากขึ้น ๓.เพิ่มช่องทางการเผยแพร่วัฒนธรรมให้แก่สาธารณชน

๔.๗ เสนอรายชื่อผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกและภายใน เพื่อเป็นกองบรรณาธิการวารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุมาลี พิมพันธ์ รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการแจ้งเสนอรายชื่อผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกและภายใน เพื่อเป็นกองบรรณาธิการวารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์ เพื่อเข้าสู่กระบวนการประเมินฐาน TCI ข้อกำหนดผู้ทรงคุณวุฒิกองบรรณาธิการของวารสารต้องมาจากหลากหลายสถาบัน หลากหลายศาสตร์ให้ครอบคลุมคำว่าวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ขอความอนุเคราะห์ผู้บริหารทุกท่าน ประธานหลักสูตร อาจารย์ เสนอรายชื่อผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกที่เป็นเครือข่ายในศาสตร์ของอาจารย์แต่ละสาขารวมถึงผู้ทรงคุณวุฒิภายในที่เป็นอาจารย์เพื่อมาร่วมเป็นกองบรรณาธิการวารสารประจำคณะ สามารถเสนอตัวท่านเองได้ เบื้องต้นถ้าเป็นผู้ทรงคุณวุฒิภายในจะขอใช้ชื่อประธานสาขาของแต่ละสาขาทุกสาขา และอาจารย์ในสาขาท่านใดสนใจมาเป็นกองบรรณาธิการสามารถเสนอชื่อมาได้เลย หลักจากที่ได้รายชื่อทางคณะวิทยาศาสตร์จะออกหนังสือเชิญเป็นผู้ทรงคุณวุฒิเพื่อใช้เป็นภาระงานในการประเมินตนเองได้ ขออนุญาตประธานสาขาทุกท่านส่งรายชื่อประธานสาขาและตัวแทนสาขา ถ้าประธานไม่สะดวกสามารถส่งตัวแทนอาจส่งรายชื่อมากกว่า ๑ คน แต่ขอให้ทุกสาขาร่วมเป็นกองบรรณาธิการร่วมกับคณะ หลังจากที่ได้คณะกรรมการทางคณะฯจะดำเนินแจ้งให้ผู้รับผิดชอบทราบอีกครั้ง

**มติที่ประชุม** รับทราบ

## วาระที่ ๕ เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

### ๕.๑ Hero of Science and Technology ๒๐๒๑

อาจารย์ ดร.เสาวภา ชูมณี รองคณบดีฝ่ายศูนย์วิทยาศาสตร์แจ้ง Hero of Science and Technology ๒๐๒๑ ด้านฝ่ายวิชาการ คือรางวัลนักวิจัยดีเด่นที่มีผลงานวิจัยตีพิมพ์ในระดับนานาชาติ รางวัลที่ ๒ ก็เป็นรางวัลนักวิจัยดีเด่นที่มีผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ รางวัลที่ ๓ หลักสูตรที่ได้รางวัลประกันคุณภาพยอดเยี่ยมประจำปี ๒๕๖๓ คือหลักสูตรสาขาวิชาคณิตศาสตร์ เรื่องข้อมูลรางวัลของฝ่ายวิชาการนั้นให้ข้อมูลไว้ก่อนจะพิจารณาในที่เรื่องประชุมถวาทะเกี่ยวกับสปีดาศาสตร์อีก ส่วนรายชื่อผู้ได้รับรางวัลพิจารณาอีกครั้งโดยฝ่ายวิชาการ ๓ รางวัล ฝ่ายสนับสนุน ๓ รางวัล ศิษย์เก่า ๑๐ รางวัล ที่ ๑ ส่วนฝ่ายสนับสนุน ๓ รางวัล คือ ๑.รางวัลผู้อุทิศเพื่อองค์กรและสังคมเป็น นายหล้า อัดชีวะ รางวัลที่ ๒ เป็นรางวัลบุคลากรสายสนับสนุนดีเด่นกลุ่มสายปฏิบัติการ(พนักงานมหาวิทยาลัย) รางวัลที่ ๓ รางวัลบุคลากรฝ่ายสนับสนุนดีเด่น (ลูกจ้างชั่วคราว) แบ่งออกเป็น ๒ รางวัล เป็น ๓.๑ ดีเด่นด้านพนักงานอาคาร กับ ๓.๒ ดีเด่นด้านพนักงานปฏิบัติการและบริการ โดยมอบรางวัลส่วนของลูกจ้างชั่วคราวทั้ง ๒ ท่านเพื่อเป็นขวัญและกำลังใจในการทำงาน สำหรับศิษย์เก่าดีเด่นหลักสูตรที่ส่งรายชื่อมาเรียบร้อยแล้ว คือ หลักสูตรชีววิทยา หลักสูตรวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม ขอความกรุณาท่านประธานหลักสูตรทุกท่านส่งรายชื่อเพื่อดำเนินการต่อไป สรุปรางวัล Hero of Science โดยที่เป็นฝ่ายวิชาการ ๓ รางวัล และสายสนับสนุน ๔ รางวัล ศิษย์เก่าขอให้อยู่ในจังหวัดเพชรบูรณ์ ก่อนเพื่อลดการเดินทางและลดความเสี่ยงต่อสถานการณ์

**มติที่ประชุม** เห็นชอบ โดยคณะกรรมการเสนอให้เพิ่มรางวัลผลงานประกันคุณภาพการศึกษาที่ได้ผลคะแนนแบบก้าวกระโดด อีก ๑ รางวัล จะนำเข้าที่ประชุมคณะกรรมการสปีดาศาสตร์อีกครั้งและจะแจ้งการดำเนินงานให้คณะกรรมการทราบต่อไป

### ๕.๒ การดำเนินโครงการสปีดาศาสตร์ ๒๕๖๔

อาจารย์ ดร.เสาวภา ชูมณี รองคณบดีฝ่ายศูนย์วิทยาศาสตร์แจ้งการดำเนินโครงการสปีดาศาสตร์ ๒๕๖๔ การดำเนินโครงการได้ดำเนินการส่งเป็นที่เรียบร้อยแล้ว โดยในโครงการจะมีคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงาน แบ่งออกดังต่อไปนี้ ๑. ฝ่ายอำนวยการ ๒. คณะกรรมการดำเนินงานฝ่ายนิทรรศการ มีพิธีเปิด และ พิธีถวายพุ่มสักการะ “พระบิดาแห่งวิทยาศาสตร์ไทย” เรื่องของพิธีเปิดซึ่งมีการจัดนิทรรศการเทิดพระเกียรติในรัชกาลที่ ๔ มีกิจกรรมการแสดง ๑ กิจกรรม พิธีเตรียมโต๊ะหมู่บูชาดอกไม้ธูปเทียน ส่วนนิทรรศการที่ ๒ นิทรรศการเทิดพระเกียรติพระปรีชาสามารถด้านวิทยาศาสตร์ของรัชกาลที่ ๙ และรัชกาลที่ ๑๐ นิทรรศการโดยมีหัวข้อช่วยย่อยในการจัดนิทรรศการ ในหัวข้อเรื่อง นิทรรศการเรียนเล่น –งาน-อาชีพ ด้านวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีนวัตกรรมภูมิภาค ๓. คณะกรรมการฝ่ายสถานที่ อาจารย์เจษฎาพร ปาคำวัง เป็นกรรมการ และนายปริญญา ปราบพาลา เป็นกรรมการและเลขานุการ ๔. ฝ่ายพิธีการ อาจารย์ ดร.นฤมล จันทร์มา เป็นประธาน และ นางสาวสุนิต สร้อยทอง เป็นกรรมการและเลขานุการ ๕.ฝ่ายแสงและเสียงอาจารย์เจษฎาพร ปาคำวัง เป็นประธาน และนายปริญญา ปราบพาลา เป็นกรรมการและเลขานุการ ๖. คณะกรรมการฝ่ายยานพาหนะ อาจารย์เจษฎาพร ปาคำวัง เป็นประธาน และนางสาววนิดา ภัคดีจรัส เป็นกรรมการและเลขานุการ ๗. คณะกรรมการฝ่ายจัดทำคู่มือและกึ่งประกาศกิจกรรมผลกิจกรรมการแข่งขันต่างๆ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชูเกียรติ โพนแก้ว เป็นประธาน และนางเพชรรินทร์ สีตะระโส เป็นกรรมการและเลขานุการ ซึ่งปีนี้จะมีให้เกียรติบัตรเฉพาะผู้ที่ชนะการแข่งขัน ส่วนผู้เข้าร่วมการแข่งขันจะได้แบบออนไลน์ เพื่อลดปริมาณคู่มือบัตร ๘. คณะกรรมการฝ่ายสวัสดิการ อาจารย์อัสระ ตั้งสุวรรณ เป็นประธาน และ นางสาวอัมพรพรรณ ชุมพรัตน์ เป็นกรรมการและเลขานุการ ๙. คณะกรรมการฝ่ายเอกสารประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับการสื่อสารทางอินเทอร์เน็ตต่ออาจารย์

เจษฎาพร ปาคำวัง เป็นประธาน และนายปริญญา ปราบพาลา ๑๐.ฝ่ายปฎิคมอาจารย์ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุมาลี พิมพันธ์ เป็นประธาน และนางสาวสุนิต สร้อยทอง เป็นกรรมการและเลขา ๑๑.คณะกรรมการดำเนินกิจกรรมการแข่งขัน ๑๑.๑คณะกรรมการกลางดำเนินงานกิจกรรมแข่งขันและประสานงาน ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุรเชษฐ เอี่ยมสำอาง เป็นประธานกรรมการ ๑๑.๒ กิจกรรมที่๑คณะกรรมการแข่งขันวาดภาพด้วยโปรแกรม Paint อาจารย์ศรัญญา ตรีทศ เป็นประธาน ๑๑.๓ คณะกรรมการแข่งขันสร้างงานนำเสนอด้วยโปรแกรม Power Point อาจารย์ยุพา คำตะพล เป็นประธาน ๑๑.๔ คณะกรรมการการแข่งขันยิงเป้าด้วยจรวดขวดน้ำประเภทแม่นยำ ตั้งแต่ระดับประถมศึกษามัธยมศึกษา มัธยมศึกษาตอนต้นและ มัธยมศึกษา ตอนปลาย โดยอาจารย์ศานิตย์ สุวรรณวงศ์ เป็นประธาน ๑๑.๕ คณะกรรมการประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศศิธร แทนทอง เป็นประธาน ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย อาจารย์ ดร.อาทิตย์ หู่เต็ม เป็นประธาน ๑๑.๖ คณะกรรมการจัดกิจกรรมการแข่งขันตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์ระดับประถมศึกษา อาจารย์รุจิรา คุ่มทรัพย์ เป็นประธาน ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ตรีสุข เอลลิส เป็นประธาน ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย อาจารย์ ดร.ศศิกานต์ ปานปราณีเจริญ เป็นประธาน ๑๑.๗ คณะกรรมการตอบปัญหาบนเวที แข่งขันตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์ "รอบตัดสิน" ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุรเชษฐ เอี่ยมสำอาง เป็นประธาน ๑๑.๘ คณะกรรมการการแข่งขันกระบวนการแก้ปัญหาทางคณิตศาสตร์ เป็นรองศาสตราจารย์อาดุลย์ จงรักษ์ เป็นประธาน ๑๑.๘ กิจกรรมการแข่งขันทักษะแสดงทางวิทยาศาสตร์ในหัวข้อ ความปลอดภัยในห้องปฏิบัติการทางเคมี ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย อาจารย์ ดร.ศศิกานต์ ปานปราณีเจริญ เป็นประธานการ ๑๑.๙ แข่งขันทักษะแสดงทางวิทยาศาสตร์ในหัวข้อ นวัตกรรมทางชีววิทยา ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุรเชษฐ เอี่ยมสำอาง เป็นประธาน ๑๑.๑๐ การแข่งขันทักษะขบวนการปฏิบัติการทางฟิสิกส์ อาจารย์ดร.ฉลาด ยืนยาว เป็นประธานกรรมการ ๑๑.๑๑การแข่งขัน Sudoku ระดับประถมศึกษา และระดับมัธยมศึกษาตอนต้น อาจารย์ศุภาวัลย์ นันตา เป็นประธาน ๑๑.๑๒ การแข่งขันการตอบปัญหาทางวิทยาศาสตร์วิทยาการคอมพิวเตอร์และการเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ อาจารย์จินตนันท์ ศรีเจริญ เป็นประธาน ๑๑.๑๓ คณะกรรมการจัดกิจกรรมการแข่งขันสร้างสรรค์ผลงานโดยใช้โปรแกรม Geometer's เป็นอาจารย์อภิวัฒน์ คำภีระ เป็นประธานกรรมการ ๑๑.๑๔ การแข่งขัน E-sport อาจารย์จิตรนันท์ ศรีเจริญ เป็นประธาน อาจารย์จิตรนันท์ ศรีเจริญขอเปลี่ยนแปลงประธานเป็นผู้ช่วยศาสตราจารย์เข็มปรีดี ขุนราชเสนา (แทน) ๑๑.๑๕ คณะกรรมการแสดงทางวิทยาศาสตร์ Science Show ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น และระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย เป็นอาจารย์ ดร.นันทภักษ์ รอดเกตุ เป็นประธาน ๑๑.๑๖ กิจกรรมแข่งขันการจัดสวนถาดแบบขึ้น ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น เป็นอาจารย์พรทวี กองร้อย เป็นประธาน ๑๑.๑๗ กิจกรรมการแข่งขันจัดสวนแก้ว ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย เป็นอาจารย์พรทวี กองร้อย เป็นประธาน ๑๑.๑๘ การจัดกิจกรรมการแข่งขันรังสรรค์เมนูอาหารเพื่อสุขภาพเป็นผู้ช่วยศาสตราจารย์ตรีชฎา อุทัยดา เป็นประธาน เนื่องจากผู้ช่วยศาสตราจารย์ตรีชฎา อุทัยดาศึกษาต่อจึงขอเปลี่ยนเป็นผู้ช่วยศาสตราจารย์ขวัญจิตต์ อนุกุลวัฒนา (แทน) ๑๒.คณะกรรมการตัดสินใจการให้ รางวัลให้รางวัลชนะเลิศ Hero of Science เป็นผู้บริหารในการตัดสิน ๑๓.คณะกรรมการพิธีสงฆ์เป็นอาจารย์เจษฎาพร ปาคำวัง เป็นประธาน ๑๔. คณะกรรมการฝ่ายการเงิน อาจารย์ ดร.เสาวภา ชุมณี เป็นประธาน ๑๕. คณะกรรมการฝ่ายประเมินผลอาจารย์ ดร.เสาวภา ชุมณี เป็นประธาน คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานยังเป็นร่างคำสั่งสามารถมีการเปลี่ยนแปลงได้ ประธานในที่ประชุมแจ้งให้ทราบการกิจกรรมการแข่งขันสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติสวนภูมิภาคประจำปี ๒๕๖๔ นั้นการจัดกิจกรรมแบบ Online Only ออนไลน์อย่างเดียว โดยกิจกรรมใดที่จัดกิจกรรมได้สามารถจัดต่อและดำเนินการได้เลย ส่วนกิจกรรมไหนที่จัดแบบออนไลน์ไม่ได้ปีนี้ให้งดกิจกรรมนั้นไปก่อน และในวันที่ ๑๙-๒๐ สิงหาคม ๒๕๖๔ ให้หลักสูตรออกแบบกิจกรรมออนไลน์หรือการให้ความรู้ ในระยะเวลา ๑.๓๐ ชั่วโมง เพื่อให้ความรู้กับ ครู นักเรียน ผู้เข้าร่วม

กิจกรรมจะได้รับเกียรติบัตร ให้คุณสมเพียร พักทอง ดำเนินการติดตามหลักสูตรว่าหลักสูตรใดจะดำเนินกิจกรรมวันใด เวลาใด เพื่อนำมาใส่ในตารางกิจกรรมไม่ให้เกิดกิจกรรมชนกัน

### มติที่ประชุม เห็นชอบ

๕.๓ ขอส่งผลงานทางวิชาการเพื่อขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กาญจน์ คุ่มทรัพย์ ประธานในที่ประชุมแจ้งขอส่งผลงานทางวิชาการเพื่อขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ ของอาจารย์ ดร.นฤมล จันทร์มา เนื่องจากอาจารย์ส่งผลงานทางวิชาการในตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ โดยงานวิจัยจำนวน ๒ เรื่อง ได้ผลคะแนนงานวิจัยผ่านเพียง ๑ เรื่อง และได้ดำเนินการส่งผลงานทางวิชาการเพื่อขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ ระดับผู้ช่วยศาสตราจารย์เพิ่มเติมจำนวน ๒ เรื่อง ได้แก่ ๑. งานวิจัยเรื่อง ความอยู่ดีมีสุขของสมาชิกโรงเรียนผู้สูงอายุในจังหวัดเพชรบูรณ์ ๒.งานวิจัยเรื่อง การใช้ยาเสพติดในผู้ใช้แรงงานขนส่ง ร่วมกับเรื่องเดิมที่มีผลประเมินคุณภาพในระดับดี รวมผลงานวิจัยจำนวนทั้งหมด ๓ เรื่อง เพื่อส่งให้ ก.พ.ว.พิจารณา โดยให้คณะกรรมการบริหารคณะและคณะกรรมการประจำคณะพิจารณา และส่งไปประเมินในระดับผู้ช่วยศาสตราจารย์ ต่อไป

### มติที่ประชุม เห็นชอบ

### วาระที่ ๖ เรื่องอื่นๆ

๖.๑ ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์กำหนดการให้กู้ยืมเงินกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษาภาคการศึกษาที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๖๔ (รอบเพิ่มเติม)

อาจารย์อิสระ ตั้งสุวรรณ รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษาแจ้งขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์กำหนดการให้กู้ยืมเงินกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษาภาคการศึกษาที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๖๔ (รอบเพิ่มเติม) ภายในวันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๔ ส่วนนักศึกษาที่มีปัญหาในการกู้ยืมสามารถติดต่อได้ที่ คุณสุนิต สร้อยทอง

### มติที่ประชุม รับทราบ

๖.๒ ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์นักศึกษาเข้าร่วมโครงการ

อาจารย์อิสระ ตั้งสุวรรณ รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษาแจ้งขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์นักศึกษาเข้าร่วมโครงการ เป็นโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ “การให้ความรู้เกี่ยวกับระบบสารสนเทศ ภูมิ ระเบียบ ข้อบังคับ และแนวทางสำหรับนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔ (ออนไลน์)” ในวันที่ ๑๘ กรกฎาคม ๒๕๖๔ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.

### มติที่ประชุม รับทราบ

๖.๓ ประกาศการสมัครขอรับทุนอุดหนุนการศึกษา ประเภทเรียนดี และความสามารถพิเศษ สำหรับนักศึกษาภาคปกติ ระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔

อาจารย์อิสระ ตั้งสุวรรณ รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษาแจ้งประกาศการสมัครขอรับทุนอุดหนุนการศึกษา ประเภทเรียนดี และความสามารถพิเศษสำหรับนักศึกษาภาคปกติ ระดับปริญญาตรี

ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔ จำนวน ๕๐ ทู่น โดยแบ่งเป็นทุนเรียนดีและทุนความสามารถพิเศษ สำหรับ  
นักศึกษาภาคปกติ ชั้นปีที่ ๑ และนักศึกษาที่มีผลการเรียนดีและนักศึกษาที่มีความสามารถพิเศษ

### มติที่ประชุม รับทราบ

#### ๖.๔ แจ้งคณะกรรมการเสนอวาระการประชุมและเอกสารการประชุมออนไลน์

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชูเกียรติ โพนแก้ว รองคณบดีฝ่ายบริหารและประกันคุณภาพ  
การศึกษา แจ้งคณะกรรมการเสนอวาระการประชุมและเอกสารการประชุมออนไลน์ ผ่าน Google form ของ  
คณะส่วนเอกสารประกอบการประชุม สามารถส่งได้ที่คุณ คุณลักษณะคณา กิจจรัส ได้โดยตรงเพื่อใช้  
ประกอบการประชุมในครั้งถัดไป

### มติที่ประชุม รับทราบ

ปิดการประชุมเวลา ๑๒.๔๕ น.



(นางลักษณะคณา กิจจรัส)  
จดรายงานการประชุม



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชูเกียรติ โพนแก้ว)  
รองคณบดีฝ่ายบริหารและประกันคุณภาพการศึกษา  
ผู้ตรวจรายงานการประชุม



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กาญจน์ คุ่มทรัพย์)  
ตรวจรับรอง