



รายงานการประชุมสามัญที่ประชุมคณะกรรมการบัณฑิตศึกษามหาวิทยาลัยของรัฐ
และมหาวิทยาลัยในกำกับของรัฐ (ทคอบ.) ครั้งที่ 4/2568
วันเสาร์ที่ 29 พฤศจิกายน พ.ศ. 2568
ณ ห้องประชุมบี มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
อำเภอแม่สอด จังหวัดตาก

ผู้มาประชุม

- | | |
|--|---|
| 1. รองศาสตราจารย์ ดร.วีระภาส คุณรัตนสิริ | คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ประธาน ทคอบ. |
| 2. ศาสตราจารย์ ดร.เกียรติไชย พิทักษ์ | คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยขอนแก่น |
| 3. รองศาสตราจารย์ ดร.ธิตี บวรรัตนารักษ์ | คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย |
| 4. รองศาสตราจารย์ ดร.วิหวัศ แจ่มเอี่ยม | คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยบูรพา |
| 5. รองศาสตราจารย์ นายแพทย์ฉัตรชัย เอกปัญญาสกุล | คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ |
| 6. รองศาสตราจารย์ ดร.พรทรัพย์ พรสวัสดิ์ | (แทน) รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ มหาวิทยาลัยศิลปากร |
| 7. รองศาสตราจารย์ ดร.อนุวัฒน์ จางวนิชเลิศ | รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า
เจ้าคุณทหารลาดกระบัง |
| 8. อาจารย์ ดร.ศุภชัย สัตยานุรักษ์ | คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยทักษิณ |
| 9. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชมนาด อินทจามรรักษ์ | (แทน) รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ มหาวิทยาลัยนเรศวร
รักษาราชการแทนคณบดีบัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยนเรศวร |
| 10. นายศรัณยู โกเมนต์ | หัวหน้าสำนักงานบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง |
| 11. นายวชิรวิษณุ แสงโรจน์กิตติคุณ | (แทน) รักษาการผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาการศึกษา
และบริการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี |
| 12. นางสาวรัตติกาล จันตระกูล | (แทน) รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ มหาวิทยาลัยพะเยา |
| 13. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จุฑามาศ ทวีไพบูลย์วงศ์ | รองคณบดีบัณฑิตวิทยาลัย ประจำวิทยาเขตศรีราชา
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
เลขานุการ ทคอบ. |
| 14. นางโสภา อินทรณ | หัวหน้าสำนักงานเลขานุการบัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ผู้ช่วยเลขานุการ ทคอบ. |
| 15. นางจันทิมา จิตระพันธ์ | หัวหน้างานบริหารและธุรการ บัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ผู้ช่วยเลขานุการ ทคอบ. |



ผู้เข้าร่วมประชุม

1. รองศาสตราจารย์ ดร.ธีรศักดิ์ เอโกบอล รองคณบดีฝ่ายมาตรฐานการศึกษา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
2. รองศาสตราจารย์ ดร.สุภาณี หาญพัฒนานุสรณ์ รองคณบดีฝ่ายบริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นฤมล แก้วจำปา รองคณบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์และนวัตกรรมการศึกษา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ภูณิศรา ลีมนนทกุล รองคณบดีฝ่ายบริหารและวางแผน มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
5. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุจิตรา ศรีสังข์ รองคณบดีฝ่ายวิชาการ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
6. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศุภศิลป์ ทวีศักดิ์ รองคณบดีฝ่ายยุทธศาสตร์ วิจัยและวิเทศสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยบูรพา
7. นายภคติน จงควดี รักษาการแทนผู้อำนวยการสำนักงานคณบดีบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
8. นายสมพร หัตถะกอง หัวหน้างานบริการการศึกษา มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
9. นายสุกฤษฏี สุวรรณทัต รักษาการแทนหัวหน้างานบริหารและธุรการ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
10. นางพุลทรัพย์ โห้เฉื่อย หัวหน้างานสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
11. นางสาวพนารัตน์ ทองหมั่น หัวหน้างานมาตรฐานการศึกษา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
12. นางสาวโสภี ดีใจบุญ นักวิชาการเงินและบัญชีปฏิบัติการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
13. นางสาวอรพันธ์ จันทร์ใหม่ เจ้าหน้าที่สำนักงาน จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
14. นางสาวญาณิศา ทิพวะลี นักวิชาการศึกษาคำนาถการ มหาวิทยาลัยพะเยา
15. นายสุริยา เติมดี นักบริการการศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

ผู้ไม่มาประชุม เนื่องจากติดภารกิจ

๑. รองศาสตราจารย์ นพ.อนวัช วิเศษบริสุทธ์ ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาคุณภาพการศึกษา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพจน์ จันทร์วิวัฒน์ คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
๓. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปัญญา บัวสมบุรา ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการและประกันคุณภาพ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
๔. รองศาสตราจารย์ ดร.ทพญ.ณัฐริรา สุขสุเดช ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
๕. รองศาสตราจารย์ ดร.พงษ์พิชิต จันทร์นุ้ย คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์



- | | |
|--|--|
| ๖. ศาสตราจารย์ ดร.มิตรชัย จงเขียวชานาญ | คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ |
| ๗. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พลเดช เขาวรัตน์ | คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหาสารคาม |
| ๘. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปรีดา นาเทเวศน์ | ผู้อำนวยการสำนักบริหารและพัฒนาวิชาการ
มหาวิทยาลัยแม่โจ้ |
| ๙. ศาสตราจารย์ ดร.ฉัตรเฉลิม อิศรางกูร ณ อยุธยา | คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล |
| ๑๐. รองศาสตราจารย์ ดร.กฤษดา ตั้งชัยศักดิ์ | คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยรามคำแหง |
| ๑๑. รองศาสตราจารย์ ดร.พงษ์พิชิต จันทร์นุ้ย | คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ |
| ๑๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศรชัย สิ้นสุวรรณ | ผู้อำนวยการสำนักบัณฑิตศึกษา
มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช |
| ๑๓. รองศาสตราจารย์ ดร.สมบัติ กุสุมาวลี | รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและกิจการนานาชาติ
สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ |

เริ่มเปิดประชุมเวลา 09.30 น.

เมื่อครบองค์ประชุม รองศาสตราจารย์ นพ.ฉัตรชัย เอกปัญญาสกุล คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ กล่าวรายงาน รองศาสตราจารย์ ดร.ชลวิทย์ เจียรจิตต์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ กล่าวต้อนรับ และ รองศาสตราจารย์ ดร.วีระภาส คุณรัตนสิริ คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประธานที่ประชุม ทคปร. กล่าวขอบคุณและกล่าวเปิดการประชุมสามัญที่ประชุมคณะผู้บริหารบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยของรัฐและมหาวิทยาลัยในกำกับของรัฐ (ทคปร.) ครั้งที่ 4/2568 และดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระการประชุมฯ ดังต่อไปนี้

ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

1.1 แนะนำผู้บริหารสถาบันสมาชิก ทคปร. ชุดใหม่

ประธาน ทคปร. ขอแนะนำและกล่าวต้อนรับผู้บริหารสมาชิก ทคปร. ใหม่ จำนวน 2 ท่าน ดังนี้

- 1) รองศาสตราจารย์ ดร.วัฒนา พัดเกตุ
รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ
รักษาราชการแทนคณบดีบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยนเรศวร
- 2) ดร.ศุภชัย สัตยานุรักษ์
คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยทักษิณ

ตามรายละเอียดดังเสนอ



ประธานฯ เสนอที่ประชุมเพื่อทราบ

มติที่ประชุม : รับทราบ

1.2 การกำกับดูแลการดำเนินการเกี่ยวกับวารสารวิชาการ

ด้วยสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ได้รับแจ้งข้อร้องเรียนจากศูนย์ดัชนีการอ้างอิงวารสารไทย (ศูนย์ TCI) เกี่ยวกับการเรียกเก็บค่าธรรมเนียมการตีพิมพ์บทความในวารสารวิชาการ ที่มีการเรียกเก็บในอัตราสูง ไม่เป็นธรรมและไม่โปร่งใส และเป็นภาระแก่นักศึกษา รวมทั้งมีการเรียกเก็บค่าธรรมเนียมการตีพิมพ์บทความสำหรับการดำเนินการแบบเร่งด่วน (fast-track)

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม พิจารณาแล้วเห็นว่าสถาบันอุดมศึกษามีหน้าที่ต้องดำเนินการเพื่อประโยชน์ของชุมชน สังคม และประเทศ ต้องจัดให้มีการจัดการการศึกษาเพื่อให้ผู้เรียน คณาจารย์และบุคลากรได้เข้าถึง รวมทั้งต้องให้การศึกษาอย่างเต็มที่กับผู้เรียน ซึ่งการจัดการอุดมศึกษาบรรลุวัตถุประสงค์ในการพัฒนาทรัพยากรบุคคลให้มีความเชี่ยวชาญตามสาขาวิชา พัฒนาบุคคลให้มีความรู้ สติปัญญา และทักษะที่จำเป็น ในการนี้ สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม จึงใคร่ขอความร่วมมือสถาบันโปรดกำหนดแนวทางหรือนโยบายกำกับดูแลการดำเนินการเกี่ยวกับวารสารวิชาการในสังกัด เพื่อให้การดำเนินการเกี่ยวกับวารสารวิชาการของสถาบันอุดมศึกษาเกิดความโปร่งใสเป็นธรรม และมีให้เป็นภาระแก่นักศึกษาเกินควร ดังนี้

1) พิจารณากำหนดอัตราค่าธรรมเนียมในการตีพิมพ์บทความในวารสารวิชาการในอัตราที่เหมาะสม สอดคล้องกับสภาพเศรษฐกิจและอัตราค่าครองชีพในปัจจุบัน

2) กำหนดข้อบัญญัติธนาคารสำหรับการชำระค่าธรรมเนียมตีพิมพ์บทความ เป็นชื่อของหน่วยงาน แทนการใช้บัญชีธนาคารส่วนบุคคล และประกาศบนเว็บไซต์ของวารสารให้ชัดเจน

ตามรายละเอียดดังเสนอ

ประธานฯ เสนอที่ประชุมเพื่อทราบ

มติที่ประชุม : รับทราบ

1.3 การตอบข้อหารือเกี่ยวกับจำนวนผลงานในการสำเร็จการศึกษาตามประกาศคณะกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษา

ตามหนังสือที่อ้างถึงสภาคณะผู้บริหารบัณฑิตศึกษาแห่งประเทศไทย ได้มีข้อหารือเกี่ยวกับจำนวนผลงานในเกณฑ์การศึกษาของนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ตามประกาศคณะกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษา เรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2565 ในระดับปริญญาเอก นั้น



คณะกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษา ในการประชุมครั้งที่ 8/2568 เมื่อวันที่ 13 สิงหาคม พ.ศ. 2568 ได้พิจารณาแล้ว มีมติดังนี้

1) จำนวนผลงานวิทยานิพนธ์หรือส่วนหนึ่งของวิทยานิพนธ์สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาเอก กลุ่มสาขาวิชาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ อาจเผยแพร่ในวารสารระดับชาติที่มีคุณภาพตามที่คณะกรรมการ กำหนดนั้น มีจำนวนเช่นเดียวกับกลุ่มสาขาวิชาอื่น ๆ คือ แผน 1 จำนวนผลงานฯ อย่างน้อย 2 เรื่อง และในแผน 2 ผลงานฯ อย่างน้อย 1 เรื่อง

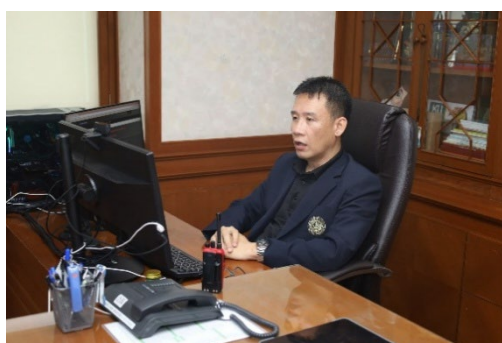
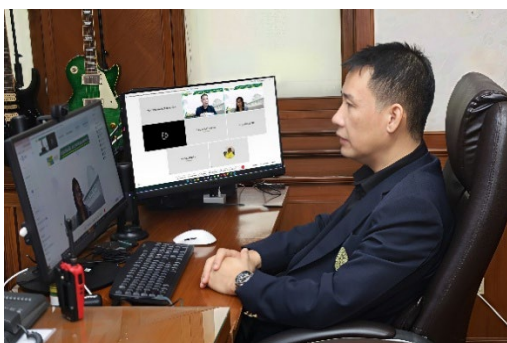
2) จำนวนผลงานวิทยานิพนธ์หรือส่วนหนึ่งของวิทยานิพนธ์ที่ต้องได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ หรือ จำนวนสิทธิบัตร หรือผลงานนวัตกรรม หรือจำนวนผลงานสร้างสรรค์ สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาเอก แผน 2 สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์ เชิงสังคม และเศรษฐกิจ ให้มีจำนวนอย่างน้อย 1 เรื่อง ตามรายละเอียดดังเสนอ

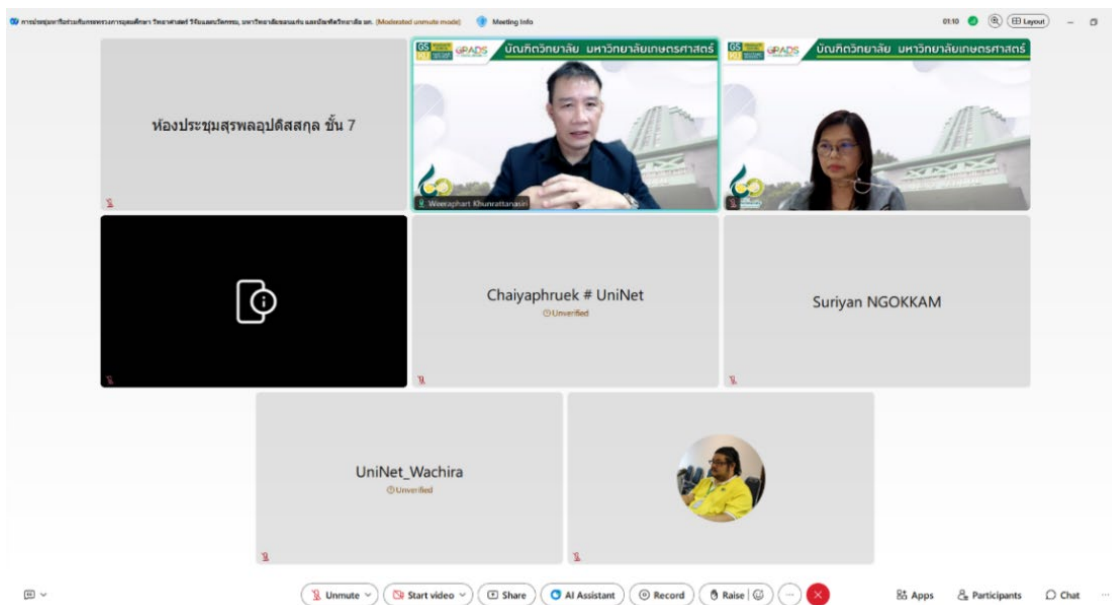
ประธานฯ เสนอที่ประชุมเพื่อทราบ

มติที่ประชุม : รับทราบ

1.4 ระบบสารสนเทศจัดเก็บและเปรียบเทียบผลการดำเนินงานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา

ประธาน ทคปร. พร้อมด้วยบุคลากรบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และมหาวิทยาลัย ขอนแก่น และเจ้าหน้าที่สำนักงานบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา (UniNet) สำนักงาน ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สอ.อว.) ประชุมหารือเกี่ยวกับการย้ายระบบ สารสนเทศจัดเก็บข้อมูลและเปรียบเทียบผลการดำเนินการหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษาของสถาบันสมาชิก ทคปร. (CGAU Program Benchmark) ไปยังพื้นที่จัดเก็บของ UniNet เพื่อให้การบริหารจัดการระบบด้านเทคนิคเป็นไป อย่างมีประสิทธิภาพ เมื่อวันอังคารที่ 11 พฤศจิกายน พ.ศ. 2568 ออนไลน์ผ่านโปรแกรม Cisco Webex





ประธานฯ เสนอที่ประชุมเพื่อทราบ

มติที่ประชุม : รับทราบ

1.5 รายงานบัญชีเงินอุดหนุน ทคปร. ระหว่างเดือนสิงหาคม – พฤศจิกายน พ.ศ. 2568

สำนักงานเลขานุการ ทคปร. ขอรายงานบัญชีเงินอุดหนุน ทคปร. ณ วันที่ 31 ตุลาคม พ.ศ. 2568 มียอดเงินคงเหลือสุทธิ 1,790,608.48 บาท (หนึ่งล้านเจ็ดแสนเก้าหมื่นหกกร้อยแปดบาทสี่สิบแปดสตางค์) มีรายรับ-รายจ่าย ระหว่างวันที่ 1 สิงหาคม พ.ศ. 2568 – 31 ตุลาคม พ.ศ. 2568 ดังนี้

ยอดคงเหลือยกมา (วันที่ 31 กรกฎาคม พ.ศ. 2568) จำนวน	1,794,864.48	บาท
รายรับ		
- เงินสนับสนุนเป็นเจ้าภาพร่วมการจัดประชุมวิชาการนำเสนอผลงานวิจัยบัณฑิตศึกษา ครั้งที่ 60 (สคบท. ร่วมกับ ทคปร.)	จำนวน	50,000.00 บาท
รายจ่าย		
- ค่าตอบแทนการปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ วันที่ 22-23 สิงหาคม 2568	จำนวน	600.00 บาท
- ค่าใช้จ่ายในการบริหารงาน	จำนวน	3,656.00 บาท
- โอนเงินอุดหนุนการเป็นเจ้าภาพจัดงานประชุม ครั้งที่ 4/2568 (มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ)	จำนวน	<u>50,000.00</u> <u>54,256.00</u> บาท
เงินคงเหลือสุทธิ	<u>1,790,608.48</u>	บาท



หมายเหตุ: ค่าใช้จ่ายในการบริหารงาน ประกอบด้วย

- ค่าไปรษณีย์	จำนวน	976.00	บาท
- ค่าของที่ระลึก	จำนวน	2,060.00	บาท
- ค่าน้ำมันรถตู้	จำนวน	400.00	บาท
- ค่าผ่านทางพิเศษ	จำนวน	<u>220.00</u>	บาท
รวม		<u>3,656.00</u>	บาท

ตามรายละเอียดดังเสนอ

ประธานฯ เสนอที่ประชุมเพื่อทราบ

มติที่ประชุม : รับทราบ

1.6 ข่าวสาร ทคปร. ปีที่ 24 ฉบับที่ 3 ประจำเดือนกันยายน – พฤศจิกายน พ.ศ. 2568

สำนักงานเลขาธิการ ทคปร. ได้จัดทำข่าวสาร ทคปร. ปีที่ 24 ฉบับที่ 3 ประจำเดือนกันยายน – พฤศจิกายน พ.ศ. 2568 โดยจัดทำเป็นฉบับอิเล็กทรอนิกส์ ผู้สนใจสามารถอ่านข่าวสารได้ที่ <https://cgau.net/news-journal-cgau.php>

ตามรายละเอียดดังเสนอ

ประธานฯ เสนอที่ประชุมเพื่อทราบ

มติที่ประชุม : รับทราบ

1.7 โครงการบอกรับฐานข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์เพื่อการสืบค้น (Reference Database)

ตามที่ สำนักงานบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา (สทศ.) ได้ดำเนินโครงการบอกรับฐานข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์เพื่อการสืบค้น (Reference Database) ตามโครงการพัฒนาเครือข่ายระบบห้องสมุดในประเทศไทย (ThaiLIS) จึงได้แต่งตั้งคณะกรรมการบอกรับฐานข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์เพื่อการสืบค้น โดยมีปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เป็นประธานกรรมการ และประธานที่ประชุมคณะผู้บริหารบัณฑิตศึกษามหาวิทยาลัยของรัฐและมหาวิทยาลัยในกำกับของรัฐ เป็นกรรมการ นั้น

คณะกรรมการบอกรับฐานข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์เพื่อการสืบค้นข้อมูล ในการประชุมครั้งที่ 2/2568 เมื่อวันที่ 14 ตุลาคม พ.ศ. 2568 ออนไลน์ผ่านระบบ Zoom Meeting ได้มีมติเห็นชอบให้ สทศ. จัดสรรงบประมาณประจำปี 2569 สำหรับบอกรับฐานข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์เพื่อการสืบค้นข้อมูล วงเงิน 335,000,000 บาท รวมทั้งสิ้น 9 ฐานข้อมูล ได้แก่



- 1) IEEE
- 2) SpringerLink
- 3) ACS
- 4) EDS
- 5) ASU
- 6) Engineering Source
- 7) ScienceDirect
- 8) Emerald Management
- 9) Applied Science & Technology Source Ultimate (ASTSU)

ตามรายละเอียดดังเสนอ

ประธานฯ เสนอที่ประชุมเพื่อทราบ

มติที่ประชุม : รับทราบ

1.8 เวทีนวัตกรรมและนิทรรศการระดับบัณฑิตศึกษา: ระดับชาติและนานาชาติ (Graduate Innovation and Exhibition: National and International – GIENI 2026)

ตามที่ ที่ประชุม ทคบร. ครั้งที่ 3/2568 อนุมัติให้การประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัยระดับบัณฑิตศึกษาแห่งชาติ ครั้งที่ 60 ประจำปี 2569 เป็นการจัดเวทีนวัตกรรมและนิทรรศการระดับบัณฑิตศึกษา: ระดับชาติและนานาชาติ (Graduate Innovation and Exhibition: National and International – GIENI 2026) ร่วมกันระหว่าง ทคบร. กับ สคบท. โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ธิตี บวรรัตนารักษ์ คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ได้นำเสนอข้อมูลรายละเอียดของการประชุม GIENI 2026 ดังนี้

ระยะเวลาโครงการ :

- | | |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| - ประชาสัมพันธ์และรับสมัคร | เดือนพฤศจิกายน 2568 - เมษายน 2569 |
| - คัดเลือกและประเมินผลงาน | ต้นเดือนมิถุนายน 2569 |
| - จัดงานมอบรางวัลและแสดงผลงาน | วันที่ 3 กรกฎาคม 2569 |

กำหนดการ :

- | | |
|---|-----------------------------|
| - รับสมัคร | เดือนพฤษภาคม - ธันวาคม 2568 |
| - เปิดรับสมัครผลงาน | เดือนมกราคม - เมษายน 2569 |
| - คณะกรรมการคัดเลือกผลงาน | เดือนมิถุนายน 2569 |
| - พิธีมอบรางวัลและเผยแพร่ผลงาน (Onsite) | วันที่ 3 กรกฎาคม 2569 |

กลุ่มเป้าหมาย : ประกอบด้วย บัณฑิตศึกษา ทีมที่ปรึกษา นักลงทุน/เอกชน และหน่วยงานนวัตกรรม



หลักการมอบรางวัล :

- ประเมินตามมาตรฐานคุณภาพ ไม่จำกัดจำนวน
- ทุกผลงานที่ผ่านเกณฑ์จะได้รับรางวัลตามระดับคุณภาพ
- อาจมีหลายผลงานได้รางวัลระดับเดียวกัน

สรุปจำนวนรางวัลแต่ละประเภท : รวม 200 รางวัล

โครงสร้างคณะกรรมการตัดสินรางวัล :

- ภาควิชาการ 60% อาจารย์/นักวิจัย จากสถาบันสมาชิก ทคปร.
- ภาคเอกชน 20% ผู้เชี่ยวชาญจากภาคเอกชน (เช่น ผู้บริหาร บริษัทนวัตกรรม)
- หน่วยงานรัฐ 20% ผู้แทนจากหน่วยงานรัฐ (เช่น สวทช. NIA)

กลุ่มประกวดที่เปิดรับผลงาน จำนวน 3 กลุ่ม ได้แก่ กลุ่มวิทยาศาสตร์สุขภาพ กลุ่มวิทยาศาสตร์เทคโนโลยี และกลุ่มมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
ตามรายละเอียดดังเสนอ

ประธานฯ เสนอที่ประชุมเพื่อทราบ

มติที่ประชุม : รับทราบ

1.9 การพัฒนาระบบบริหารจัดการวิทยานิพนธ์แบบคล่องตัว “Thesis Lite”

ประธานที่ประชุม ทคปร. พร้อมด้วย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นฤมล แก้วจำปา รองคณบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์และนวัตกรรมการศึกษา บุคลากรบัณฑิตวิทยาลัย ตัวแทนจากสถาบันสมาชิก ทคปร. และ สคบท. เข้าร่วมการประชุมเปิดโครงการ (kick-off) พัฒนาระบบบริหารจัดการวิทยานิพนธ์แบบคล่องตัว “Thesis Lite” จัดโดยสำนักงานบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) โดยมี คุณรุ่งโรจน์ กิตติถาวรกุล ผู้อำนวยการสำนักบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และ คุณพิเชฐ มุสิกพันธ์ คณะกรรมการพัฒนาฐานข้อมูลสหบรรณานุกรม โครงการพัฒนาเครือข่ายห้องสมุดมหาวิทยาลัยไทย (ThaiLIS) นำเสนอรายละเอียดของการพัฒนา Thesis Lite และแผนการดำเนินงานในภาพรวม เมื่อวันที่ 21 พฤศจิกายน พ.ศ. 2568 ในรูปแบบออนไลน์ผ่านระบบ Zoom Meetings

“Thesis Lite” เป็นโครงการที่มุ่งพัฒนาแพลตฟอร์มบริหารจัดการวิทยานิพนธ์แบบคล่องตัว โดยเปิดโอกาสให้สถาบันอุดมศึกษาทุกขนาดได้ร่วมเป็นส่วนหนึ่งของการให้ข้อมูลเพื่อนำไปสู่การออกแบบ “Thesis Lite” และทดสอบการใช้งานจริง เพื่อก้าวไปสู่การใช้งาน “Thesis Lite” อย่างเต็มรูปแบบ ภายใต้การสนับสนุนงบประมาณจาก อว.

สถาบันที่เข้าร่วมพัฒนาแบ่งออกเป็น 3 กลุ่มหลัก ได้แก่

กลุ่มที่ 1: มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง



กลุ่มที่ 2: มหาวิทยาลัยรังสิต มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร มหาวิทยาลัยสวนดุสิต
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี และ มหาวิทยาลัยมหามกุฏราชวิทยาลัย

กลุ่มที่ 3: มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย มหาวิทยาลัยกรุงเทพ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ
ตามรายละเอียดดังเสนอ

ประธานฯ เสนอที่ประชุมเพื่อทราบ

มติที่ประชุม : รับทราบ

ระเบียบวาระที่ 2 รับรองรายงานการประชุม ทคปร. ครั้งที่ 3/2568

ประธานฯ เสนอที่ประชุมพิจารณารายงานการประชุมคณะผู้บริหารบัณฑิตศึกษามหาวิทยาลัยของรัฐและมหาวิทยาลัยในกำกับของรัฐ (ทคปร.) ครั้งที่ 3/2568 เมื่อวันที่ 23 สิงหาคม พ.ศ. 2568 ณ ห้อง 304 ชั้น 2 อาคารหอประชุม มหาวิทยาลัยศิลปากร วังท่าพระ กรุงเทพมหานคร ตามเอกสารการประชุม

มติที่ประชุม : รับรองรายงานการประชุม โดยไม่มีข้อแก้ไข

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

ไม่มี

ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องที่เสนอให้ที่ประชุมพิจารณา

4.1 กำหนดการจัดประชุมสามัญ ทคปร. ครั้งที่ 1/2569

ตามที่ที่ประชุมคณะผู้บริหารบัณฑิตศึกษามหาวิทยาลัยของรัฐและมหาวิทยาลัยในกำกับของรัฐ (ทคปร.) ได้กำหนดให้มีการจัดประชุมสามัญ ทคปร. ครั้งที่ 1/2569 โดย มหาวิทยาลัยขอนแก่น รับเป็นเจ้าภาพจัดการประชุม นั้น

ในการนี้ มหาวิทยาลัยขอนแก่นได้จัดทำกำหนดการและเชิญสถาบันสมาชิก ทคปร. เข้าร่วมการประชุมระหว่างวันที่ 12-14 มีนาคม พ.ศ. 2569 ณ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยขอนแก่น และอำเภอภูพาน จังหวัดขอนแก่น ตามรายละเอียดดังเสนอ



ดังนี้

สำหรับปี พ.ศ. 2569 การกำหนดเจ้าภาพจัดประชุมสามัญทั้ง 4 ครั้ง ได้รับการยืนยันครบถ้วนแล้ว

- ครั้งที่ 1 มหาวิทยาลัยขอนแก่น
- ครั้งที่ 2 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- ครั้งที่ 3 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ณ โรงแรมเดอะเกษตร หัวหิน โดยกำหนดให้มีการประชุมร่วมกันระหว่างผู้บริหารและบุคลากรสายสนับสนุนจาก 25 สถาบัน ระยะเวลา 2 คืน ทั้งนี้ผู้บริหารมีการประชุมควบคู่กัน และบุคลากรสายสนับสนุนเข้าร่วมกิจกรรมเสริมสร้างความสัมพันธ์
- ครั้งที่ 4 มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง

ทั้งนี้ สถาบันเจ้าภาพได้ยืนยันความพร้อมเรียบร้อยแล้ว ประธานเสนอให้การประชุมในปี พ.ศ. 2569 จัดในรูปแบบ On-site ทั้งหมด โดยยกเลิกการประชุมผ่านระบบออนไลน์ เพื่อส่งเสริมการพบปะ แลกเปลี่ยนเรียนรู้ และสร้างความสัมพันธ์ระหว่างสถาบันอย่างเต็มรูปแบบ อันจะเป็นแนวทางและบรรทัดฐานสำหรับการดำเนินงานในปีต่อไป

ประธานฯ เสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา

มติที่ประชุม : เห็นชอบ ให้จัดการประชุมในรูปแบบ On-site เท่านั้น ทั้งนี้ ในการประชุมครั้งที่ 1/2569 จะมีการปาฐกถาพิเศษหัวข้อ “ทิศทางการบริหารวิจัยบัณฑิตศึกษา กับการเป็นมหาวิทยาลัยวิจัย” โดยอธิการบดีมหาวิทยาลัยขอนแก่น และกิจกรรม EdPEX300 for Graduate School: Sharing from KKU and Networking โดย ศาสตราจารย์ ดร.เกียรติไชย พักศรี คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยขอนแก่น พร้อมทั้งให้มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ในประเด็นสำคัญที่เกี่ยวข้อง

ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องอื่น ๆ

5.1 แนวทางการเสริมสร้างความร่วมมือและการจัดการข้อมูลด้านบัณฑิตศึกษาระหว่างสถาบันสมาชิก

ประธานฯ ได้นำเสนอแนวทางการเสริมสร้างความร่วมมือระหว่างสถาบันสมาชิกด้านการจัดการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา โดยเสนอให้จัดทำฐานข้อมูลกลางบนเว็บไซต์ ทคปร. เพื่อรวบรวมประกาศ ระเบียบ แนวปฏิบัติ และข้อมูลที่เกี่ยวข้อง พร้อมระบุแหล่งที่มาและช่วงเวลาการบังคับใช้ เพื่อให้สถาบันสมาชิกสามารถศึกษา อ้างอิง และนำไปประยุกต์ใช้ได้อย่างเหมาะสม อันจะช่วยลดความซ้ำซ้อนและส่งเสริมการบูรณาการความร่วมมือระหว่างสถาบัน



นอกจากนี้ ยังเสนอให้มีพื้นที่แลกเปลี่ยนเรียนรู้บนเว็บไซต์ ทคปร. (cgau.mhesi.go.th) โดยเฉพาะแนวปฏิบัติด้านปัญญาประดิษฐ์ (AI) ในการจัดการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ซึ่งหลายสถาบันได้เริ่มดำเนินการแล้ว เพื่อใช้เป็นเวทีแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ ประสบการณ์ และแนวทางปฏิบัติที่ดีร่วมกัน

ในโอกาสนี้ ประธานฯ ได้นำเสนอข้อมูลแนวโน้มผู้สมัครและจำนวนนิสิตเข้าศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา โดยยกกรณีตัวอย่างของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ซึ่งได้จัดทำข้อมูลวิเคราะห์แนวโน้มผู้สมัคร ปัจจัยที่มีผลต่อจำนวนผู้สมัคร โครงการเชิงรุกในการรับนิสิต และข้อมูลจำนวนนิสิตระดับบัณฑิตศึกษา เพื่อเป็นแนวทางให้สถาบันสมาชิกนำไปใช้ประกอบการวางแผนเชิงกลยุทธ์ต่อไป

ประธานฯ เสนอที่ประชุมเพื่อทราบ และพิจารณาแนวทางดำเนินการร่วมกัน

มติที่ประชุม : รับทราบและเห็นชอบในหลักการให้จัดทำฐานข้อมูลกลางและพื้นที่แลกเปลี่ยนเรียนรู้บนเว็บไซต์ ทคปร. เพื่อรวบรวมและเผยแพร่ประกาศ ระเบียบ แนวปฏิบัติ และข้อมูลที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งสนับสนุนการแลกเปลี่ยนแนวปฏิบัติด้านปัญญาประดิษฐ์ (AI) และการจัดการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ตลอดจนเห็นควรให้สถาบันสมาชิกใช้ข้อมูลแนวโน้มผู้สมัครและจำนวนนิสิตระดับบัณฑิตศึกษาเป็นข้อมูลประกอบการวางแผนเชิงกลยุทธ์ร่วมกัน โดยมอบหมายให้ฝ่ายเลขานุการประสานงานและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

5.2 การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ของแต่ละสถาบัน

5.2.1 ความคืบหน้าการพัฒนาโปรแกรม Benchmark และระบบตัวชี้วัด (KPI) ระดับบัณฑิตศึกษา

ศาสตราจารย์ ดร.เกียรติไชย พิกศรี คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยขอนแก่น ได้นำเสนอความคืบหน้าการพัฒนาโปรแกรม Benchmark และระบบตัวชี้วัด (KPI) ซึ่งได้เชื่อมโยงข้อมูลกับเครือข่าย UniNet และย้ายระบบเว็บไซต์ไปยัง cgau.mhesi.go.th เรียบร้อยแล้ว พร้อมถ่ายโอนข้อมูลเสร็จสิ้น เหลือเพียงการปรับปรุงระบบอีเมลและการแจ้งเตือน (pop-up)

ระบบได้รับการออกแบบให้เชื่อมโยงฐานข้อมูลสำคัญของบัณฑิตวิทยาลัย เช่น ระบบรับเข้าข้อมูลนักศึกษา และระบบสารสนเทศของแต่ละมหาวิทยาลัย แม้มีโครงสร้างฐานข้อมูลแตกต่างกัน โดยใช้ KPI เป็นตัวเชื่อมกลางเพื่อวิเคราะห์และแสดงผลในรูปแบบ Benchmark สามารถส่งออกข้อมูลเป็นไฟล์ Excel และจัดทำรายงานผลการดำเนินงาน (performance report) เพื่อใช้สนับสนุนการประกันคุณภาพการศึกษา (IQA) และการประเมินหลักสูตร

ระบบกำหนดตัวชี้วัดรวม 14 ตัว ครอบคลุมด้านการตลาด คุณภาพตามเกณฑ์ AUN-QA ความสอดคล้องกับอุตสาหกรรม และศักยภาพหลักสูตร เช่น จำนวนอาจารย์ประจำหลักสูตร และอัตราการแข่งขันรับเข้า ทั้งนี้ การใช้ระบบร่วมกับการประเมินหลักสูตรจะช่วยให้คณะและมหาวิทยาลัยติดตามและวิเคราะห์ข้อมูลได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยตัวอย่างจากมหาวิทยาลัยขอนแก่นได้เริ่มใช้ระบบ API ดึงข้อมูลอัตโนมัติ ลดภาระการกรอกข้อมูลซ้ำ และเชื่อมโยง KPI จากฐานข้อมูลโดยตรง



เพื่อให้เกิดประโยชน์เชิงประจักษ์ ได้เสนอให้สถาบันสมาชิกทั้ง 25 แห่งเริ่มนำเข้าข้อมูลตัวชี้วัดร่วมกันอย่างน้อย 1 รายการ เช่น อัตราการแข่งขันการรับเข้า หรือจำนวนนักศึกษาในแต่ละหลักสูตร เพื่อใช้เป็นฐาน Benchmark ร่วมกัน และติดตามความคืบหน้าการนำเข้าข้อมูลอย่างต่อเนื่อง

ประธานฯ เสนอที่ประชุมพิจารณา

มติที่ประชุม : เห็นชอบ โดยการประชุมครั้งต่อไปจะรายงานภาพรวมความคืบหน้าการนำส่งข้อมูลของแต่ละสถาบัน เพื่อสร้างแรงจูงใจและการมีส่วนร่วม ทั้งนี้ หากสถาบันใดมีข้อจำกัด อาจจัดอบรมหรือ Workshop เพิ่มเติมเพื่อสนับสนุนการใช้งานระบบ

5.2.2 แนวปฏิบัติการจัดการเรียนสอนด้านปัญญาประดิษฐ์ในหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา

ตามประกาศกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เรื่อง แนวปฏิบัติเกี่ยวกับการจัดการเรียนสอนด้านปัญญาประดิษฐ์ในหลักสูตรการศึกษาของสถาบันอุดมศึกษา พ.ศ. 2568 และหนังสือสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ที่ อว 0203.4/ว21128 ลงวันที่ 16 ตุลาคม พ.ศ. 2568 โดยประกาศกระทรวงฯ ข้อ 5 กำหนดให้สถาบันอุดมศึกษาบรรจุรายวิชาหรือเนื้อหาที่ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ในหลักสูตรการศึกษาไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต หรือไม่น้อยกว่า 2 รายวิชา เว้นแต่เป็นหลักสูตรในสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ วิทยาการคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ หรือวิทยาการข้อมูล และหนังสือที่อ้างถึงในข้อ 4 ได้กำหนดแนวทางการดำเนินการตามข้อ 5 ดังกล่าว โดยให้การจัดการเรียนการสอนด้านปัญญาประดิษฐ์ให้ครอบคลุม (1) การให้ความรู้ด้านเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (2) การประยุกต์และบูรณาการเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ในการจัดการเรียนการสอนในรายวิชาต่าง ๆ และ (3) การปลูกฝังจริยธรรมในการใช้เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ ซึ่งเมื่อรวมกันแล้วต้องมีเนื้อหาไม่น้อยกว่า 6 หน่วยกิต หรือไม่น้อยกว่า 2 รายวิชา

ทั้งนี้ ที่ประชุม ทคปร. ซึ่งมีบทบาทในการประสานและสนับสนุนการพัฒนาคุณภาพการจัดการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของสถาบันอุดมศึกษา ได้รับข้อหารือจากสถาบันสมาชิกเกี่ยวกับการตีความ การนับหน่วยกิต การนำแนวปฏิบัติดังกล่าวไปใช้กับหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา ตลอดจนการดำเนินการในระบบรับรองหลักสูตร เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปอย่างมีมาตรฐาน ถูกต้อง และสอดคล้องกับนโยบายของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ในการนี้ ประธานฯ เสนอที่ประชุมพิจารณาแนวทางการดำเนินการและประเด็นข้อหารือเพื่อจัดทำหนังสือสอบถามหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ให้เกิดความชัดเจนในการปฏิบัติร่วมกันของสถาบันสมาชิก

มติที่ประชุม : มอบหมายให้ประธาน ทคปร. รวบรวมประเด็นข้อหารือและจัดทำหนังสือหารือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในประเด็นต่อไปนี้



1) ขอบเขตการบังคับใช้

ประกาศกระทรวงฯ ข้อ 5 ครอบคลุมถึงหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา ได้แก่ หลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิต หลักสูตรปริญญาโท หลักสูตรประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง และหลักสูตรปริญญาเอกหรือไม่

2) แนวทางการนับรวมและการเทียบเคียงหน่วยกิต

กรณีมีการบูรณาการหรือกระจายเนื้อหาด้านเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ไว้ในหลายรายวิชา (เช่น รายวิชาละ 0.5 หรือ 1 หน่วยกิต) รวมถึงรายวิชาประเภทสัมมนา ปัญหาพิเศษ วิทยานิพนธ์ ดุษฎีนิพนธ์ การศึกษาค้นคว้าอิสระ หรือการอบรมและการพัฒนาทักษะด้านเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ สามารถนำมานับรวมหรือเทียบเคียงหน่วยกิตเพื่อให้ครบตามประกาศกระทรวงฯ ข้อ 5 ได้หรือไม่ รวมถึงแนวทางการบันทึกข้อมูลและการพิจารณารับรองหลักสูตรในระบบ CISA (Curriculum Information System for Higher Education Accreditation) จากการบรรจุรายวิชาหรือเนื้อหาด้านปัญญาประดิษฐ์ไว้

3) หลักเกณฑ์การพิจารณาความครบถ้วนของเนื้อหา

แนวทางหรือหลักเกณฑ์ในการพิจารณาว่า รายวิชาหรือหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษานั้น ๆ มีเนื้อหาด้านเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ครบถ้วนตามที่ประกาศกระทรวงฯ ข้อ 5 กำหนด โดยพิจารณาจากเอกสารหรือข้อมูลใดเป็นสำคัญ อาทิเช่น คำอธิบายรายวิชา มคอ.2 หรือมีเกณฑ์มาตรฐานกลางจากสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมเป็นกรอบประกอบการพิจารณา รวมถึงแนวทางการดำเนินการในกรณีที่จำเป็นต้องเพิ่มเติมหน่วยกิตด้านปัญญาประดิษฐ์ ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อโครงสร้างหลักสูตรหรือข้อกำหนดของสภาวิชาชีพในบางสาขาวิชา

5.2.3 แนวทางยกระดับการประชุมและการขับเคลื่อนเครือข่ายด้านบัณฑิตศึกษา

ประธานฯ ได้เชิญ ศาสตราจารย์ ดร.เกียรติไชย พักศรี คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยขอนแก่น นำเสนอประเด็นสำคัญต่อที่ประชุม ในหัวข้อดังต่อไปนี้

หัวข้อที่ 1 การยกระดับผลลัพธ์บัณฑิตศึกษาและงานวิจัยเชิงนวัตกรรม

ที่ประชุมได้แลกเปลี่ยนแนวคิดเกี่ยวกับการปรับรูปแบบการจัดการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาให้มุ่งเน้น “ผลลัพธ์เชิงผลกระทบ (impact)” ต่อเศรษฐกิจ สังคม และภาคอุตสาหกรรม มากกว่าการประเมินผลจากผลงานเชิงวิชาการเพียงอย่างเดียว เช่น การตีพิมพ์บทความ หรือการจัดทำวิทยานิพนธ์แบบเล่ม ซึ่งมีการยกตัวอย่างแนวปฏิบัติในต่างประเทศที่อนุญาตให้นักศึกษาสำเร็จการศึกษา โดยใช้ผลงานนวัตกรรมหรือชิ้นงานต้นแบบซึ่งสามารถนำไปใช้ประโยชน์จริงในภาคอุตสาหกรรม มีคณะกรรมการจากภาคอุตสาหกรรมร่วมประเมินผลแทนการจัดทำวิทยานิพนธ์แบบดั้งเดิม ทั้งนี้ แนวทางดังกล่าวสอดคล้องกับทิศทางการพัฒนาประเทศที่ต้องการให้งานวิจัยบัณฑิตศึกษาสร้างผลกระทบเชิงเศรษฐกิจและสังคมอย่างเป็นรูปธรรม



ที่ประชุมเห็นว่า ควรศึกษารูปแบบการประเมินผลลัพธ์การเรียนรู้ (learning outcomes assessment) ที่รองรับการใช้ผลงานนวัตกรรม การวิจัยเชิงประยุกต์ หรือผลงานที่สร้างผลกระทบจริง เพื่อเป็นแนวทางการพัฒนาในอนาคต

หัวข้อที่ 2 ความร่วมมือด้านค่าใช้จ่ายการตีพิมพ์ (APC)

ที่ประชุมได้หารือถึงภาระค่าใช้จ่ายในการตีพิมพ์บทความวิชาการ (Article Processing Charges: APC) ในวารสารที่มีการเข้าถึงแบบเปิด (open access) ซึ่งสถาบันอุดมศึกษาไทยมีค่าใช้จ่ายรวมในระดับสูงต่อปี รวมถึงค่าใช้จ่ายบริการฐาน ข้อมูลวารสารวิชาการระหว่างประเทศ และมีข้อเสนอให้เครือข่ายสถาบันสมาชิกพิจารณารวมกลุ่มความต้องการใช้บริการ เช่นเดียวกับการรวมกลุ่มจัดซื้อฐานข้อมูลวารสาร เพื่อเพิ่มอำนาจต่อรองกับสำนักพิมพ์และผู้ให้บริการ ซึ่งอาจเริ่มจาก

- 1) การรวบรวมรายชื่อสำนักพิมพ์และวารสารที่สมาชิกใช้บ่อย
- 2) การจัดทำรายการ Top publishers/Journals ที่มีค่าใช้จ่ายสูง
- 3) การหารือความเป็นไปได้ในการเจรจาอัตราค่าบริการแบบเครือข่าย

แนวทางดังกล่าวคาดว่าจะช่วยลดค่าใช้จ่าย เพิ่มโอกาสการเผยแพร่ผลงานวิจัย และสนับสนุนการเผยแพร่ผลงานวิชาการในระดับนานาชาติ

หัวข้อที่ 3 แนวโน้มการปรับบทบาทบัณฑิตวิทยาลัย (reprofile)

ที่ประชุมได้หารือถึงแนวโน้มการปรับบทบาท (reprofile) ของบัณฑิตวิทยาลัยในสถาบันอุดมศึกษา ซึ่งมีทิศทางเปลี่ยนจากบทบาทผู้กำกับดูแลมาตรฐาน (regulator) ไปสู่บทบาทเชิงยุทธศาสตร์ที่สร้างคุณค่า สนับสนุนการพัฒนาหลักสูตรสหวิทยาการ การเรียนรู้ตลอดชีวิต และการตอบโจทย์การพัฒนาประเทศในอนาคต เพื่อให้เห็นภาพเชิงนโยบายและบทเรียนจากประสบการณ์จริง ที่ประชุมฯ เห็นควรเชิญอดีตประธานทคปร. และอดีตคณบดีบัณฑิตวิทยาลัย ที่มีประสบการณ์ด้านการปรับบทบาทองค์กร มาแลกเปลี่ยนมุมมองแนวคิด และทิศทางการพัฒนาในอนาคต รวมถึงบทเรียนความสำเร็จและข้อควรระวังในการปรับโครงสร้างและพันธกิจของหน่วยงาน

ทั้งนี้ ประธานฯ จะนำประเด็นการปรับบทบาทบัณฑิตวิทยาลัย (reprofile) และแนวโน้มการพัฒนาองค์กรดังกล่าว ไปใช้เป็นหัวข้อประกอบการสัมมนาผู้บริหารและบุคลากรสายสนับสนุนและช่วยวิชาการด้านบัณฑิตศึกษาของสถาบันสมาชิก ณ อำเภอสว่างแดนดิน เพื่อสร้างความเข้าใจร่วมกัน เตรียมความพร้อมต่อการปรับตัวเชิงโครงสร้าง และเสริมสร้างศักยภาพการสนับสนุนงานบัณฑิตศึกษาให้สอดคล้องกับทิศทางการเปลี่ยนแปลงในอนาคต



หัวข้อที่ 4 การจัดระบบและหมวดหมู่ประกาศ ข้อบังคับ ระเบียบ และแนวปฏิบัติ

ที่ประชุมฯ เห็นควรพัฒนาฐานข้อมูลกลางของเครือข่าย เพื่อรวบรวมและจัดหมวดหมู่ ข้อบังคับ ระเบียบ และแนวปฏิบัติด้านบัณฑิตศึกษาของสถาบันสมาชิก ให้สามารถสืบค้นและใช้เป็นข้อมูลอ้างอิง ร่วมกันได้อย่างสะดวกและเป็นระบบ

การจัดทำฐานข้อมูลดังกล่าว จะช่วยให้สถาบันสมาชิกสามารถเปรียบเทียบแนวปฏิบัติ ปรับปรุงกฎระเบียบให้เหมาะสม และยกระดับมาตรฐานการบริหารจัดการบัณฑิตศึกษาให้สอดคล้องกันมากยิ่งขึ้น

หัวข้อที่ 5 การจัดหมวดหมู่นวัตกรรมบริการด้านบัณฑิตศึกษา

ที่ประชุมฯ ได้แลกเปลี่ยนเห็นควรส่งเสริมการรวบรวมและแลกเปลี่ยนนวัตกรรมบริการ ด้านบัณฑิตศึกษาของสถาบันสมาชิก เพื่อยกระดับประสิทธิภาพการให้บริการและการบริหารจัดการในยุคดิจิทัล โดยนวัตกรรมที่ควรนำมาแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ได้แก่

- 1) ระบบบริหารจัดการวิทยานิพนธ์อิเล็กทรอนิกส์ เช่น e-Thesis, iThesis, Thesis Lite
- 2) ระบบติดตามความก้าวหน้าวิทยานิพนธ์และดุษฎีนิพนธ์
- 3) ระบบบริการดิจิทัลสำหรับนิสิตบัณฑิตศึกษา
- 4) แนวปฏิบัติที่ดี (best practices) และข้อควรระวังในการใช้งานระบบ

ทั้งนี้ อาจจัดเวทีนำเสนอผลงานนวัตกรรมของแต่ละสถาบัน เพื่อแลกเปลี่ยนประสบการณ์ เชิงลึก และรวบรวมองค์ความรู้เป็นคลังความรู้ร่วมของเครือข่ายต่อไป

ประธานฯ เสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา

มติที่ประชุม : เห็นชอบ ในหลักการตามข้อเสนอการยกระดับการประชุมและการขับเคลื่อน เครือข่ายด้านบัณฑิตศึกษา และมอบหมายให้ดำเนินการ ดังนี้

- 1) มอบหมายให้สถาบันสมาชิกรวบรวมรายชื่อสำนักพิมพ์/วารสารที่นิสิตนำผลงานไปเผยแพร่ มากที่สุด เพื่อใช้ประกอบในการประชุมครั้งต่อไป
- 2) มอบหมายมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ซึ่งเป็นเจ้าภาพการประชุม ทคปร. ครั้งที่ 3/2569 พิจารณาจัดเวทีเสวนาเรื่องการปรับบทบาทบัณฑิตวิทยาลัย และเรียนเชิญอดีตประธาน ทคปร. และอดีตคณบดี บัณฑิตวิทยาลัย
- 3) มอบหมายฝ่ายเลขานุการ ทคปร. ออกแบบระบบและโครงสร้างคลังข้อมูลกลาง พร้อมขอ ความร่วมมือสถาบันสมาชิกจัดส่งประกาศ ระเบียบ และข้อบังคับที่เกี่ยวข้อง
- 4) มอบหมายให้สถาบันสมาชิกรวบรวมข้อมูลผลงานนวัตกรรมบริการด้านบัณฑิตศึกษาของ แต่ละสถาบัน เพื่อแลกเปลี่ยนประสบการณ์เชิงลึกในการประชุมครั้งต่อไป



เลิกประชุมเวลา 12.00 น.

(ผศ. ดร.จุฑามาศ ทวีไพบูลย์วงศ์)
รองคณบดีบัณฑิตวิทยาลัยประจำวิทยาเขตศรีราชา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
เลขานุการ ทคบร.

(นางโสภา อินทรธม)
หัวหน้าสำนักงานเลขานุการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ผู้ช่วยเลขานุการ ทคบร.

(นางจันทิมา จิตระพันธ์)
หัวหน้างานบริหารและธุรการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ผู้ช่วยเลขานุการ ทคบร.