



รายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ครั้งที่ ๓/๒๕๖๔

วันพุธที่ ๑๗ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔

เวลา ๑๓.๓๐ น.

ณ ห้องประชุมคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (๑๓๑๔/๑)

คณะกรรมการบริหารคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม จำนวนทั้งหมด ๑๕ ท่าน

ผู้มาประชุม

๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศุภวุฒิ	ผกา	ประธานกรรมการ
๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์วราคม	วงศ์ชัย	กรรมการ
๓. นายประสงค์	หน่อแก้ว	กรรมการ
๔. นายศักดิ์ชัย	ศรีมากรณ์	กรรมการ
๕. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธนวรรกฤต	โอฬารธนพร	กรรมการ
๖. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปัญหานันท์	ต่อกิตติกุล	กรรมการ
๗. นายเมธาวัฒน์	กาวิลเครือ	กรรมการ
๘. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ไพจิตร	สุขสมบูรณ์	กรรมการ (แทน)
๙. ผู้ช่วยศาสตราจารย์สรวิศ	มูลอินต๊ะ	กรรมการ (แทน)
๑๐. นายธชนม์	ก้าวสมบูรณ์	กรรมการ (แทน)
๑๑. นายวรพล	คณิตปัญญาเจริญ	กรรมการ
๑๒. นายนิวัติ	กิจไพศาลสกุล	กรรมการ
๑๓. นายอดิสร	ถมยา	กรรมการ
๑๔. นางวรัชญานันท์	เมธีวัชรโยธิน	กรรมการและเลขานุการ

ผู้ไม่มาประชุม/ติดราชการ

๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศิริมา	เอมวงษ์	กรรมการ
๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณัฐสินี	ตั้งศิริไพบุลย์	กรรมการ
๓. นายสันติ	วงศ์ใหญ่	กรรมการ

ผู้ปฏิบัติหน้าที่ในการประชุม

๑. นางอนุสรรา	เป็งอินตา	ผู้ช่วยเลขานุการ
---------------	-----------	------------------

เริ่มประชุมเวลา ๑๓.๓๐ น.

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศุภวุฒิ ผกา ประธานการประชุม กล่าวเปิดการประชุมและดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระการประชุมคณะกรรมการบริหารคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ครั้งที่ ๓/๒๕๖๔ ดังนี้



ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องสืบเนื่อง

๓.๑ การจัดกิจกรรม ๕ ส ภายในคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ตามที่คณะได้มีแนวทางในการจัดกิจกรรม ๕ ส ภายในคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม จำนวน ๒ ประเด็น ดังนี้

๑. การจัดการครุภัณฑ์แห่งจำหน่าย ทางคณะได้ดำเนินการหาห้องสำหรับการส่งมอบครุภัณฑ์เรียบร้อยแล้ว และได้มีสาขาวิชาที่แจ้งครุภัณฑ์แห่งจำหน่ายจำนวน ๓ สาขาวิชา ได้แก่ สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน และสาขาวิชาเทคโนโลยีโยธา

๒. ในส่วนของการจัดระเบียบห้องเรียน จากเดิม ชั้นที่ ๒ เป็นพื้นที่ของสาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า ชั้นที่ ๓ เป็นพื้นที่ของสาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ต่อเนื่อง) ชั้นที่ ๔ เป็นพื้นที่ของสาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน และสาขาวิชาอุตสาหกรรมศิลป์ และชั้นที่ ๕ เป็นพื้นที่ของสาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ และทางคณะได้มีแนวทางให้ห้องสมุด และห้องวารสารวิชาการคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม จะประจำอยู่ชั้นที่ ๓ โดยบุคลากรสายสนับสนุนกลุ่มงานบริการวิชาการและเทคโนโลยีจะประจำอยู่ห้องเดิมคือ ชั้นที่ ๑ ซึ่งคณะอยู่ระหว่างการจัดเตรียมห้องเพื่อเตรียมการเคลื่อนย้ายมายังห้องใหม่

ทั้งนี้ คณะกรรมการได้ให้ข้อเสนอแนะว่า ผู้บริหารควรนำนโยบายการดำเนินงานไปหารือกับหน่วยงานหรือบุคลากรที่ใช้งานในพื้นที่ที่ผู้บริหารมีนโยบายเข้าไปดำเนินการก่อนแล้วค่อยนำผลหรือแนวทางมาแจ้งในที่ประชุมทราบ ต่อไป

มติคณะกรรมการ รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องนำเสนอเพื่อทราบ

๔.๑ เรื่องจากรองคมนตรีฝ่ายวางแผนและการประกันคุณภาพการศึกษา

นายศักดิ์ชัย ศรีमारณ รองคณบดีฝ่ายวางแผนและการประกันคุณภาพการศึกษา เสนอในที่ประชุมทราบ ดังนี้

๔.๑.๑ รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔ ไตรมาสที่ ๔

ตามเอกสารประกอบการประชุมหมายเลข ๔.๑.๑ ในหน้าที่ ๒๒ - ๓๒ รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ไตรมาส ๔ คณะได้รับงบประมาณทั้งสิ้น ๔,๕๘๘,๖๗๐ บาท ได้ดำเนินการเบิกจ่ายไปแล้วจำนวนทั้งสิ้น ๓,๒๑๒,๑๕๒.๕๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๖๙.๙๙ จำแนกผลการใช้จ่ายเงินตามหน่วยงาน ได้ดังนี้ สำนักงานคณบดี ดำเนินการไปแล้วร้อยละ ๕๗.๐๘ สาขาวิชานวัตกรรมการผลิตและการออกแบบเซรามิกส์ ดำเนินการไปแล้วร้อยละ ๙๙.๓๔ สาขาวิชาเทคโนโลยีโยธา ดำเนินการไปแล้วร้อยละ ๙๙.๙๓ สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ดำเนินการไปแล้วร้อยละ ๑๐๐.๐๐ สาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์ ดำเนินการไปแล้วร้อยละ ๙๘.๗๐ สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า ดำเนินการไปแล้วร้อยละ ๙๖.๘๓ สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน ดำเนินการไปแล้วร้อยละ ๙๕.๖๒ สาขาวิชาอุตสาหกรรมศิลป์ ดำเนินการไปแล้วร้อยละ ๙๔.๓๐ และสาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ดำเนินการไปแล้วร้อยละ ๙๙.๓๒

ทั้งนี้ ในส่วนของสำนักงานคณบดี ได้มีงบประมาณคงเหลือจำนวนมาก ซึ่งส่วนใหญ่เป็นโครงการบริการวิชาการ ๑ ตำบล ๑ มหาวิทยาลัย ที่คณะประสบปัญหาจากการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จึงไม่สามารถเข้าพื้นที่กลุ่มเป้าหมายได้

มติคณะกรรมการ รับทราบ



๔.๑.๒ รายงานตัวชี้วัดตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔

ไตรมาสที่ ๔

ตามเอกสารประกอบการประชุมหมายเลข ๔.๑.๒ ในหน้าที่ ๓๔ – ๓๖ รายงานตัวชี้วัดตามแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ไตรมาสที่ ๔ มีจำนวนทั้งหมด ๔ ยุทธศาสตร์ ๑๗ ตัวชี้วัด บรรลุวัตถุประสงค์จำนวน ๑๑ ตัวชี้วัด ไม่บรรลุวัตถุประสงค์จำนวน ๖ ตัวชี้วัด ประกอบด้วย ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การพัฒนาท้องถิ่น มีจำนวน ๖ ตัวชี้วัด บรรลุเป้าหมายจำนวน ๔ ตัวชี้วัด ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การผลิตและพัฒนาครู มีจำนวน ๒ ตัวชี้วัด บรรลุเป้าหมายจำนวน ๑ ตัวชี้วัด ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การยกระดับคุณภาพการศึกษา มีจำนวน ๖ ตัวชี้วัด บรรลุเป้าหมายจำนวน ๔ ตัวชี้วัด และยุทธศาสตร์ที่ ๔ การพัฒนาระบบบริหารจัดการ มีจำนวน ๓ ตัวชี้วัด บรรลุเป้าหมายจำนวน ๒ ตัวชี้วัด

มติคณะกรรมการ

รับทราบ

๔.๑.๓ ผลการประเมินคุณภาพการศึกษา คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ระดับ

คณะ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๓

ตามเอกสารประกอบการประชุมหมายเลข ๔.๑.๓ ในหน้าที่ ๓๘ – ๔๔ ผลการประเมินคุณภาพการศึกษา คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ ซึ่งคณะได้รับการประเมินคุณภาพการศึกษาเมื่อวันที่ ๒๒ – ๒๓ กรกฎาคม ๒๕๖๔ จำนวน ๖ องค์กรประกอบ ๒๖ ตัวชี้วัด ได้ค่าเฉลี่ย ๔.๑๑ คะแนน อยู่ในระดับดี โดยจำแนกตามองค์ประกอบ ดังนี้

- | | |
|------------------------------|---------------------------------|
| ๑. การผลิตบัณฑิต | มีผลการประเมินเฉลี่ย ๔.๒๓ คะแนน |
| ๒. การวิจัย | มีผลการประเมินเฉลี่ย ๔.๓๑ คะแนน |
| ๓. การบริการวิชาการ | มีผลการประเมินเฉลี่ย ๕.๐๐ คะแนน |
| ๔. การทำนุบำรุงศิลปฯ | มีผลการประเมินเฉลี่ย ๓.๗๕ คะแนน |
| ๕. ผลการดำเนินงานตามการพัฒนา | มีผลการประเมิน ๓.๕๗ คะแนน |

ทั้งนี้ คณะกรรมการประเมินคุณภาพการศึกษา ระดับคณะ ได้มีข้อเสนอแนะในการปรับปรุง เพื่อพัฒนาผลการดำเนินงานของคณะให้มีประสิทธิภาพและบรรลุตามวัตถุประสงค์ในปีการศึกษาต่อไป

มติคณะกรรมการ

รับทราบ

๔.๑.๔ รายงานผลการดำเนินงานตามองค์ประกอบคุณภาพ ตัวบ่งชี้ และเกณฑ์

การประเมินระดับหลักสูตร ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔ (รอบ ๓ เดือน)

ตามเอกสารประกอบการประชุมหมายเลข ๔.๑.๔ ในหน้าที่ ๔๖ – ๔๘ รายงานผลการดำเนินงานตามองค์ประกอบคุณภาพ ตัวบ่งชี้ และเกณฑ์การประเมินระดับหลักสูตร ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔ รอบ ๓ เดือน (๑ มิถุนายน ๒๕๖๔ – ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๔) มีผลการดำเนินงาน ดังนี้

- หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต จำนวน ๓ สาขาวิชา ดังนี้
- ๑) สาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์ มีผลการดำเนินงาน ๑.๒๖ คะแนน
 - ๒) สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน มีผลการดำเนินงาน ๑.๐๘ คะแนน
 - ๓) สาขาวิชานวัตกรรมการผลิตและการออกแบบเซรามิกส์ มีผลการ

ดำเนินงาน ๐.๙๐ คะแนน



ผู้ช่วยศาสตราจารย์วราคม วงศ์ชัย รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัยเสนอที่ประชุม
ทราบ ดังนี้

๔.๒.๑ แนวทางการดำเนินงานด้านวิชาการ คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ตามที่คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ได้มีการจัดประชุมแบบไม่เป็นทางการในการปรึกษาหารือในเรื่องหลักสูตร ร่วมกับตัวแทนสาขาวิชา เมื่อวันที่ ๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ ที่ผ่านมา ทำให้ได้ทราบถึงปัญหาในการดำเนินงานด้านหลักสูตรในบางขั้นตอน คณะจึงมีแนวทางที่จะดำเนินงานด้านวิชาการเพื่อแก้ปัญหา ดังนี้

๑) จัดทำคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการ กำกับ ดูแล งานด้านวิชาการ โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปฐมพงศ์ พรหมมาบุญ ซึ่งเป็นกรรมการสาขาวิชาการของมหาวิทยาลัย มาร่วมอยู่ในคณะกรรมการชุดนี้ด้วย

๒) จัดทำแผนปรับปรุงหลักสูตรของคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรมไว้ในเว็บไซต์คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม เพื่อเป็นการแจ้งเตือนและให้หลักสูตรได้วางแผนการดำเนินงานปรับปรุงหลักสูตรให้ทันตามรอบระยะเวลาตามที่มหาวิทยาลัยกำหนดการปรับปรุงควรเริ่มก่อน ๑ ปี ๖ เดือน

มติคณะกรรมการ

รับทราบ

๔.๒.๒ แนวทางการดำเนินงานด้านทุนวิจัยส่วนตัว คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

เอกสารประกอบการประชุมหมายเลข ๔.๒.๑ ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี เรื่อง การดำเนินการศึกษาวิจัย โดยใช้ทุนส่วนตัว มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ได้กำหนดให้นักวิจัยสามารถส่งข้อเสนอโครงการวิจัย ปีงบประมาณละ ๒ รอบ ประกอบด้วย รอบที่ ๑ ระหว่างวันที่ ๑ - ๓๑ ตุลาคม ของทุกปี และรอบที่ ๒ ระหว่างวันที่ ๑ - ๓๐ เมษายน ของทุกปี

คณะจึงได้มีแนวทางที่จะจัดทำประกาศของคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม โดยให้มีกำหนดการยื่นข้อเสนอ ก่อนกำหนดการของมหาวิทยาลัย เพื่อเร่งรัดให้นักวิจัยเสนอหัวข้อ และสามารถส่งให้แก่มหาวิทยาลัยทันตามรอบระยะเวลาที่กำหนดได้ ปัจจุบันอยู่ระหว่างการเสนอแต่งตั้งคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาวิจัยโดยใช้ทุนส่วนตัว ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

มติคณะกรรมการ

รับทราบ

๔.๓ เรื่องจากรองคณบดีฝ่ายบริการวิชาการและกิจการนักศึกษา



นายประสงค์ หน่อแก้ว รองคณบดีฝ่ายบริการวิชาการและกิจการนักศึกษาเสนอที่
ประชุมทราบ ดังนี้

๔.๓.๑ แผนกิจกรรมนักศึกษา คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ประจำปีการศึกษา

๒๕๖๔

เอกสารประกอบการประชุมหมายเลข ๔.๓.๑ หน้าที่ ๕๕ - ๕๘
แผนกิจกรรมนักศึกษา คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔ ได้มีการวางแผนในการ
กิจกรรมนักศึกษา จำนวน ๑๒ โครงการ ที่ครอบคลุมมาตรฐานผลการเรียนรู้ตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิ
แห่งชาติ ๕ ประการ และสอดคล้องกับผลลัพธ์ผู้เรียนทั้ง ๓ ด้าน โดยคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรมได้ดำเนิน
กิจกรรมไปแล้วจำนวน ๓ โครงการ

มติคณะกรรมการ

รับทราบ

๔.๓.๒ แผนทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔

เอกสารประกอบการประชุมหมายเลข ๔.๓.๒ หน้าที่ ๖๐ แผนทำนุบำรุง
ศิลปะและวัฒนธรรม คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔ โดยคณะได้มีการวางแผนในการ
ดำเนินโครงการจำนวน ๓ โครงการ ดำเนินการแล้วจำนวน ๑ โครงการ และในส่วนของโครงการกิจกรรมด้าน
ศิลปะและวัฒนธรรมเพื่อการบูรณาการการเรียนการสอน คณะได้มีแนวทางในการดำเนินกิจกรรมใน
การศึกษาดูงานและฝึกปฏิบัติร่วมกับโรงงานเซรามิกซึ่งเป็นศิลปะและวัฒนธรรมของจังหวัดลำปาง คณะได้แจ้ง
ขอรายนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการไปยังทุกสาขาวิชาเรียบร้อยแล้ว และในกรณีที่สาขาวิชาไม่มีรายวิชาที่จะ
บูรณาการร่วมกับโครงการดังกล่าวได้ สามารถแจ้งความประสงค์ที่จะดำเนินโครงการตามรูปแบบของ
สาขาวิชาโดยขอใช้งบประมาณของคณะมายังคณะได้

ในการนี้มหาวิทยาลัยได้มีกำหนดการจัดงบประมาณประจำปี เบื้องต้น หนองหัว
หงอก ครั้งที่ ๑๒ ในวันพุธที่ ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ ณ ช่วงวัฒนธรรม สำนักศิลปะและวัฒนธรรม
มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง จึงขอประชาสัมพันธ์ให้แก่คณะกรรมการเพื่อแจ้งนักศึกษาในการเข้าร่วมกิจกรรม
ของมหาวิทยาลัยต่อไป

มติคณะกรรมการ

รับทราบ

๔.๔ เรื่องจากผู้ช่วยคณบดีด้านการประชาสัมพันธ์และกิจการนักศึกษา

- ไม่มี -

๔.๕ เรื่องจากผู้ช่วยคณบดีด้านการประกันคุณภาพการศึกษา



นายเมธาวัฒน์ กาวิลเครือ ผู้ช่วยคณบดีด้านการประกันคุณภาพการศึกษา เสนอที่
ประชุมทราบ ดังนี้

**๔.๕.๑ กำหนดการโครงการอบรมความรู้ด้านงานประกันคุณภาพการศึกษา
ให้แก่นักศึกษา คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔**

ตามเอกสารประกอบการประชุมหมายเลข ๔.๕.๑ ในหน้าที่ ๖๓
คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ได้มีกำหนดการในการจัดโครงการอบรมความรู้ด้านงานประกันคุณภาพการศึกษา
ให้แก่นักศึกษา คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔ ในวันพุธที่ ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๔
เวลา ๑๓.๐๐ – ๑๖.๓๐ น. ในรูปแบบออนไลน์ โดยมีอาจารย์ณรงค์ เครือกันทา รั้งหน้าที่เป็นวิทยากร
จึงขอความร่วมมือคณะกรรมการในการประชาสัมพันธ์นักศึกษาเข้าร่วมโครงการ

มติคณะกรรมการ

รับทราบ

๔.๖ เรื่องจากผู้ช่วยคณบดีด้านวิจัย

- ไม่มี -

๔.๗ เรื่องจากผู้ช่วยคณบดีด้านนโยบายและแผนงาน

- ไม่มี -

๔.๘ เรื่องจากประธานสาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตและการออกแบบเซรามิกส์

- ไม่มี -

๔.๙ เรื่องจากประธานสาขาวิชาเทคโนโลยีโยธา

- ไม่มี -

๔.๑๐ เรื่องจากประธานสาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

นายเมธาวัฒน์ กาวิลเครือ อาจารย์สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ เสนอที่
ประชุมทราบว่า สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ได้มีกำหนดการจัดกิจกรรมกีฬาเชื่อมสัมพันธ์ ระหว่าง
บุคลากรกับอาจารย์ โดยมี กิจกรรมฟุตบอล และเปตอง ในช่วงสัปดาห์ที่ ๒ ของการเปิดภาคเรียนที่ ๒

มติคณะกรรมการ

รับทราบ

๔.๑๑ เรื่องจากประธานสาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์

- ไม่มี -

๔.๑๒ เรื่องจากประธานสาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า



นายวรพล คณิตปัญญาเจริญ ประธานสาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้าเสนอที่ประชุมว่า คณะควรมีการประชาสัมพันธ์คณะเพื่อเป็นการแสดงตัวตนของคณะ เช่น การโปรโมทเพจ Facebook ของ คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ที่สามารถดึงดูดให้นักศึกษาเข้าศึกษาต่อในคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรมได้ แต่ติด ปัญหาในการเบิกจ่ายงบประมาณเพื่อการโปรโมทเพจของ Facebook ที่มหาวิทยาลัยควรมีระเบียบเพื่อรองรับ การเบิกจ่ายงบประมาณประเภทนี้

มีคณะกรรมการได้เสนอแนวทางในการประชาสัมพันธ์เพิ่มเติม ดังนี้

๑) การเพิ่มชื่อโควต้าให้แก่นักศึกษาทุกสาขาวิชาในคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

๒) การจ้างเหมาบุคลากรโดยตรงมาประชาสัมพันธ์ โดยวิธีการออกอากาศสดใน Facebook หรือ Zoom เพื่อเป็นการดึงดูดนักศึกษาได้อีกช่องทางหนึ่ง

มติคณะกรรมการ

รับทราบและเห็นด้วยกับข้อเสนอแนะในการประชุม

เลิกประชุมเวลา ๑๖.๒๐ น.

(นางอนุสรฯ เป็งอินตา)

ผู้ช่วยเลขานุการคณะกรรมการบริหาร

คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ผู้จัดและพิมพ์รายงานการประชุม

(นางวรัชญานันท์ เมธีวัชรโยธิน)

กรรมการและเลขานุการคณะกรรมการบริหาร

คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ผู้ตรวจรายงานการประชุม