



รายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ครั้งที่ ๑/๒๕๖๔

วันศุกร์ที่ ๓ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

เวลา ๑๓.๓๐ น.

ณ ห้องประชุมอาคารเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ห้อง ๑๓๑๔/๑)

คณะกรรมการบริหารคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม จำนวนทั้งหมด ๑๒ ท่าน

ผู้มาประชุม

๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์จักรกฤษณ์	ฮันยะลา	ประธานกรรมการ
๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์พงษ์ศักดิ์	อยู่มั้น	กรรมการ
๓. นางสาวณิชา นภาพร	จงกะสิกิจ	กรรมการ
๔. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธมลวัฒน์	หิรัญชาติอนันต์	กรรมการ
๕. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธนวรรกฤต	โอฬารธนพร	กรรมการ
๖. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ไพจิตร	สุขสมบูรณ์	กรรมการ (แทน)
๗. นายวรพล	คณิตปัญญาเจริญ	กรรมการ
๘. นายวีรชัย	สว่างทุกซ์	กรรมการ
๙. นายสมพร	ตีบซ์ด	กรรมการ (แทน)
๑๐. นายธชนม์	ก้าวสมบูรณ์	กรรมการ (แทน)
๑๑. นางวรัชญานันท์	เมธีวัชรโยธิน	กรรมการและเลขานุการ

ผู้ไม่มาประชุม/ติดราชการ

๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ว่าที่ ร.ต.ปฐมพงศ์	พรมมาบุญ	กรรมการ
๒. นายอดิสร	ถมยา	กรรมการ

ผู้ปฏิบัติหน้าที่ในการประชุม

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

เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๓๐ น.

ผู้ช่วยศาสตราจารย์จักรกฤษณ์ ฮันยะลา ประธานการประชุม กล่าวเปิดการประชุมและ
ดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระการประชุมคณะกรรมการบริหารคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ครั้งที่
๑/๒๕๖๔ ดังนี้



ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุม

ตามที่ได้มีการประชุมคณะกรรมการบริหารคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ครั้งที่ ๓/๒๕๖๓ ไปเมื่อวันศุกร์ที่ ๓๐ ตุลาคม ๒๕๖๓ เวลา ๑๓.๓๐ น. ณ ห้องประชุมอาคารเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ห้อง ๑๓๑๔/๑) นั้น

ฝ่ายเลขานุการ ได้จัดทำรายงานการประชุมเสร็จเรียบร้อยแล้ว รายงานการประชุมมีจำนวน ๑๔ หน้า รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม หน้าที่ ๔ - ๑๗ โดยที่ประชุมให้มีการปรับแก้จำนวน ๒ จุด ดังนี้

๑. หน้า ๗ ระเบียบวาระที่ ๔.๑.๓ ย่อหน้า ๑ แก้ไขจาก “องค์การบริหารส่วนตำบลบ้านกง” เป็น “องค์การบริหารส่วนบุคคลตำบลบ้านปวง

๒. หน้า ๗ ระเบียบวาระที่ ๔.๑.๓ ย่อหน้า ๑ แก้ไขจาก “ผลิตภัณฑ์ที่ล้นตลาดและการขายโดยเทคโนโลยี” เป็น “ผลิตภัณฑ์ที่ล้นตลาดและการขายสินค้าด้วยเทคโนโลยี”

มติคณะกรรมการ รับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการบริหารคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ครั้งที่ ๓/๒๕๖๓ และให้ปรับแก้ตามข้อเสนอแนะของคณะกรรมการจำนวน ๒ จุด

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องสืบเนื่อง
- ไม่มี -

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องนำเสนอเพื่อทราบ

๔.๑ เรื่องจากรองคมนตรีฝ่ายแผนงานและการประกันคุณภาพการศึกษา

นางสาวณิชา นภาพร จงกะสิกิจ รองคณบดีฝ่ายแผนงานและการประกันคุณภาพการศึกษา เสนอที่ประชุมทราบ ดังนี้

๔.๑.๑ รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔ ไตรมาสที่ ๒ (ณ วันที่ ๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔)

ตามเอกสารประกอบการประชุมหมายเลข ๔.๑.๑ ในหน้าที่ ๑๙ - ๒๘ รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการราชการคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ ไตรมาส ๒ (ณ วันที่ ๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔) คณะได้รับงบประมาณทั้งสิ้น ๒,๖๓๔,๘๘๐ บาท ได้ดำเนินการเบิกจ่ายไปแล้วจำนวนทั้งสิ้น ๓๑๗,๖๓๔.๖๕ บาท คิดเป็นร้อยละ ๑๒.๐๕ จำแนกผลการใช้จ่ายเงินตามหน่วยงาน ได้ดังนี้ สำนักงานคณบดี ดำเนินการไปแล้วร้อยละ ๙.๔๖ สาขาวิชานวัตกรรมการผลิตและการออกแบบเซรามิกส์ ดำเนินการไปแล้วร้อยละ ๓๑.๒๒ สาขาวิชาเทคโนโลยีโยธา ดำเนินการไปแล้วร้อยละ ๒๓.๘๓ สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ดำเนินการไปแล้วร้อยละ ๑๒.๘๒ สาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์ ดำเนินการไปแล้วร้อยละ ๕.๒๖ สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า ดำเนินการไปแล้วร้อยละ ๑๓.๘๕ สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน ดำเนินการไปแล้วร้อยละ ๑.๑๐ สาขาวิชาอุตสาหกรรมศิลป์ ดำเนินการไปแล้วร้อยละ ๗.๘๙ และสาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ดำเนินการไปแล้วร้อยละ ๔๐.๓๐ และขอความร่วมมือประธานแต่ละสาขาวิชาช่วยเร่งการดำเนินการเบิกจ่ายงบประมาณ

มติคณะกรรมการ รับทราบ



๔.๑.๒ แนวปฏิบัติเกี่ยวกับการพิจารณาความสอดคล้องของหลักสูตรตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร ระดับอุดมศึกษา

ตามเอกสารประกอบการประชุมหมายเลข ๔.๑.๒ ในหน้าที่ ๓๐ – ๓๑ แนวปฏิบัติเกี่ยวกับการพิจารณาความสอดคล้องของหลักสูตรตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร ระดับอุดมศึกษา โดยสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ได้แจ้งแนวปฏิบัติเกี่ยวกับการสอดคล้องหลักสูตร และดำเนินการตรวจสอบและไขข้อมูลในระบบ CHECO ให้ถูกต้องครบถ้วนสมบูรณ์ โดยเน้นให้ความสำคัญใน ๓ ประเด็นหลัก ประกอบด้วย (๑) การตรวจสอบความสอดคล้องตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับอุดมศึกษา (๒) ตรวจสอบความสอดคล้องของข้อมูลในระบบพิจารณาความสอดคล้องของหลักสูตร (CHECO) กับเล่มหลักสูตร และ (๓) หากหลักสูตรการศึกษามีความสอดคล้องตามข้อ ๑ และ ๒ แล้ว ให้สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เผยแพร่ต่อสาธารณชน

มติคณะกรรมการ รับทราบ

๔.๑.๓ แนวปฏิบัติการพิจารณาความสอดคล้องของหลักสูตรของสถาบันอุดมศึกษาในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการของอาจารย์

ตามเอกสารประกอบการประชุมหมายเลข ๔.๑.๓ ในหน้าที่ ๓๓ – ๓๔ แนวปฏิบัติการพิจารณาความสอดคล้องของหลักสูตรของสถาบันอุดมศึกษาในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการของอาจารย์ ตามที่คณะกรรมการมาตรฐานการอุดมศึกษา ได้พิจารณาเห็นชอบกำหนดแนวทางในการพิจารณาความสอดคล้องของหลักสูตรของสถาบันอุดมศึกษาในส่วนที่เกี่ยวข้องกับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการของอาจารย์ โดยพิจารณาตามประกาศ ก.พ.อ. เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๓ ดังนี้

๑) กรณีหลักสูตรที่ได้รับอนุมัติ/ความเห็นชอบจากสภาสถาบันอุดมศึกษา ก่อนวันที่ ๒๔ มิถุนายน ๒๕๖๓ จะพิจารณาการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการตามประกาศ ก.พ.อ. เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ พ.ศ. ๒๕๖๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๑

๒) กรณีหลักสูตรที่ได้รับอนุมัติ/ความเห็นชอบจากสภาสถาบันอุดมศึกษา ระหว่างวันที่ ๒๔ มิถุนายน ๒๕๖๓ ถึง วันที่ ๒๓ มิถุนายน ๒๕๖๕ จะพิจารณาการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการตามประกาศประกาศ ก.พ.อ. เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ พ.ศ. ๒๕๖๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๑ หรือเผยแพร่ตามประกาศ ก.พ.อ. เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ พ.ศ. ๒๕๖๓ ทั้งนี้ แล้วแต่ความประสงค์ของแต่ละสถาบันอุดมศึกษา

๓) การพิจารณาการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ตั้งแต่วันที่ ๒๔ มิถุนายน ๒๕๖๕ เป็นต้นไป จะพิจารณาการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการตามประกาศ ก.พ.อ. เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ พ.ศ. ๒๕๖๓

มติคณะกรรมการ รับทราบ



๔.๑.๔ การติดตามผลงานวิชาการของอาจารย์ประจำหลักสูตร/อาจารย์

ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

ตามเอกสารประกอบการประชุมหมายเลข ๔.๑.๔ ในหน้าที่ ๓๖ – ๓๙ การติดตามผลงานวิชาการของอาจารย์ประจำหลักสูตร/ อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร โดยอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร มีผลงานวิชาการที่นำมาใช้ได้ถึงปีการศึกษา ๒๕๖๓ เป็นปีสุดท้าย จำนวน ๖ ท่าน ผลงานวิชาการที่นำมาใช้ได้ถึงปีการศึกษา ๒๕๖๔ เป็นปีสุดท้าย จำนวน ๑๘ ท่าน ผลงานวิชาการที่นำมาใช้ได้ถึงปีการศึกษา ๒๕๖๕ เป็นปีสุดท้าย จำนวน ๕ ท่าน ผลงานวิชาการที่นำมาใช้ได้ถึงปีการศึกษา ๒๕๖๖ เป็นปีสุดท้าย จำนวน ๗ ท่าน และผลงานวิชาการที่นำมาใช้ได้ถึงปีการศึกษา ๒๕๖๗ เป็นปีสุดท้าย จำนวน ๔ ท่าน

ทั้งนี้ เพื่อไม่ให้เป็นการกระทบต่อหลักสูตรและเกณฑ์การประกันคุณภาพการศึกษา จึงขอความร่วมมือประธานสาขาวิชาสัมพันธ์บุคลากรในสังกัด สำหรับกรณีอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรที่มีผลงานวิชาการที่ใช้ได้ถึงปีการศึกษา ๒๕๖๓ และหลักสูตรที่จะมีการปรับปรุงหลักสูตรหรือพัฒนาหลักสูตร ในปี พ.ศ. ๒๕๖๕ เป็นต้นไป เร่งดำเนินการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานทางวิชาการ ในฐานข้อมูล TCI ระดับ ๒ เป็นต้นไป

มติคณะกรรมการ

รับทราบ

๔.๑.๕ รายงานผลการดำเนินงานบริการวิชาการ คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔

ตามเอกสารประกอบการประชุมหมายเลข ๔.๑.๕ รายงานผลการดำเนินงานบริการวิชาการ คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔ แบ่งออกเป็น ๒ โครงการ ได้แก่

๑) โครงการส่งเสริมการเพิ่มประสิทธิภาพในการลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ของคนในชุมชนด้วยเทคโนโลยี มีการอบรมต่าง ๆ ดังนี้

๑.๑ อบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง การทำสบู่สมุนไพร มีวิทยากรคือ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศิริมา เอมวงษ์ อาจารย์สาขาวิชาอุตสาหกรรมศิลป์ ดำเนินการเมื่อวันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ ณ โรงเรียนผู้สูงอายุประจำตำบลบ้านปวง อำเภอทุ่งหัวช้าง จังหวัดลำพูน มีผู้เข้าร่วมจำนวนทั้งหมด ๖๐ คน และบุคลากร จำนวน ๗ คน

๑.๒ อบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่องการทำสบู่สมุนไพร และการทำบัญชีครัวเรือนเบื้องต้น วิทยากรโดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศิริมา เอมวงษ์ อาจารย์สาขาวิชาอุตสาหกรรมศิลป์ มีกำหนดการจัดอบรมในวันที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๔

๑.๓ อบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง การซ่อมบำรุงเครื่องยนต์การเกษตรขนาดเล็ก วิทยากรโดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ว่าที่ร้อยตรีปฐมพงศ์ พรหมมาบุญ อาจารย์สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีกำหนดการดำเนินงานในช่วงปลายเดือนมีนาคม ๒๕๖๔

๑.๔ อบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง ระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ มีกำหนดการดำเนินงานในช่วงต้นเดือนเมษายน ๒๕๖๔



๒) โครงการศูนย์ถ่ายทอดวิศวกรรมและเทคโนโลยีมีแผนการดำเนินงานโดยการจัดอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่องระบบสูบน้ำพลังงานแสงอาทิตย์ จำนวน ๒ รุ่น โดยรุ่นที่ ๑ มีกำหนดการจัดกิจกรรมในวันที่ ๒๕ และ ๒๖ มีนาคม ๒๕๖๔ จำนวน ๒๐ คน และรุ่นที่ ๒ อยู่ระหว่างกำหนดวันเวลาที่ชัดเจนภายหลัง

มติคณะกรรมการ

รับทราบ

๔.๒ เรื่องจากรองคมนตรีฝ่ายวิชาการและวิจัย

- ไม่มี -

๔.๓ เรื่องจากรองคมนตรีฝ่ายกิจการนักศึกษาและกิจกรรมพิเศษ

เนื่องจาก รองคมนตรีฝ่ายกิจการนักศึกษาและกิจกรรมพิเศษติดภารกิจจึงไม่สามารถดำเนินการในวาระได้ ผู้ช่วยศาสตราจารย์จักรกฤษณ์ ฮั่นยะลา ประธานกรรมการจึงขออนุญาตที่ประชุมเสนอที่ประชุมให้ทราบแทน ดังนี้

๔.๓.๑ โครงการกิจกรรมนักศึกษาและทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔

ตามเอกสารประกอบการประชุมหมายเลข ๔.๓.๑ ในหน้าที่ ๔๒ เป็นการสรุปผลการดำเนินกิจกรรมด้านกิจกรรมนักศึกษาและทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔ โดยโครงการด้านกิจกรรมนักศึกษา มีจำนวนทั้งหมด ๗ โครงการ ดำเนินการแล้วจำนวน ๔ โครงการ ยังไม่ดำเนินการจำนวน ๒ โครงการ และดำเนินการไม่แล้วเสร็จ จำนวน ๑ โครงการ และโครงการด้านทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม มีจำนวนทั้งหมด ๓ โครงการ ดำเนินการแล้วจำนวน ๑ โครงการ และยังไม่ได้ดำเนินการจำนวน ๒ โครงการ

มติคณะกรรมการ

รับทราบ

๔.๓.๒ สรุปงบประมาณในบัญชีศิษย์เก่าคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ตามเอกสารประกอบการประชุมหมายเลข ๔.๓.๒ ในหน้าที่ ๔๔ - ๔๕ เป็นการสรุปงบประมาณในบัญชีศิษย์เก่าคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีงบประมาณคงเหลือ ๑๒,๒๖๕.๐๒ บาท

มติคณะกรรมการ

รับทราบ

๔.๔ เรื่องจากผู้ช่วยคณบดีด้านการประชาสัมพันธ์

- ไม่มี -



๔.๕ เรื่องจากผู้ช่วยคณบดีด้านการประกันคุณภาพการศึกษา

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธมลวัฒน์ หิรัญชาติอนันต์ ผู้ช่วยคณบดีด้านการประกันคุณภาพการศึกษา เสนอที่ประชุมทราบ ดังนี้

๔.๕.๑ ปฏิทินปฏิบัติงานประกันคุณภาพการศึกษา ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๔

คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ตามเอกสารประกอบการประชุมหมายเลข ๔.๕.๑ ในหน้าที่ ๔๘ – ๔๙ เป็นปฏิทินปฏิบัติงานประกันคุณภาพการศึกษา ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๔ ในการวางแผนการดำเนินงานด้านการประกันคุณภาพการศึกษา โดยในเดือนมีนาคม ๒๕๖๔ หลักสูตรดำเนินการประสานผู้ประเมินคุณภาพการศึกษาและวันที่รับการประเมินในระดับหลักสูตร และจัดส่งรายงานผลการดำเนินงานหลักสูตร (มคอ ๗) ภายในเดือนเมษายน ๒๕๖๔ และมีกำหนดการประเมินคุณภาพการศึกษา ระดับหลักสูตรอยู่ในช่วงเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๔ และในระดับคณะกำหนดในช่วงเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๔

มติคณะกรรมการ

รับทราบ

๔.๖ เรื่องจากประธานสาขาวิชาวิศวกรรมการผลิตและการออกแบบเซรามิกส์

- ไม่มี -

๔.๗ เรื่องจากประธานสาขาวิชาเทคโนโลยีโยธา

- ไม่มี -

๔.๘ เรื่องจากประธานสาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

- ไม่มี -

๔.๙ เรื่องจากประธานสาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์

- ไม่มี -

๔.๑๐ เรื่องจากประธานสาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า

- ไม่มี -

๔.๑๑ เรื่องจากประธานสาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน

- ไม่มี -

๔.๑๒ เรื่องจากประธานสาขาวิชาอุตสาหกรรมศิลป์

- ไม่มี -

๔.๑๓ เรื่องจากประธานสาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

- ไม่มี -



ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องนำเสนอเพื่อพิจารณา

๕.๑ รายงานผลการดำเนินงานตามองค์ประกอบคุณภาพ ตัวบ่งชี้ และเกณฑ์การประเมินหลักสูตร ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ (รอบ ๙ เดือน)

นางสาวณิชา นภาพร จงกะสิกิจ รองคณบดีฝ่ายแผนงานและการประกันคุณภาพการศึกษา ได้นำเสนอเพื่อให้คณะกรรมการร่วมกันพิจารณา รายงานผลการดำเนินงานตามองค์ประกอบคุณภาพ ตัวบ่งชี้ และเกณฑ์การประเมินหลักสูตร ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ รอบ ๙ เดือน (ระหว่างวันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๓- ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔) จำนวน ๔ หลักสูตร ๙ สาขาวิชา มีผลการดำเนินงานเฉลี่ย ดังนี้ (๑) สาขาวิชาวิศวกรรมซอฟต์แวร์ มีคะแนนเฉลี่ย ๒.๒๙ คะแนน (๒) สาขาวิชาเทคโนโลยีพลังงาน มีคะแนนเฉลี่ย ๒.๐๘ คะแนน (๓) สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิต มีคะแนนเฉลี่ย ๐.๘๒ คะแนน (๔) สาขาวิชานวัตกรรมการผลิตและการออกแบบเซรามิกส์ มีคะแนนเฉลี่ย ๒.๔๑ คะแนน (๕) สาขาวิชาเทคโนโลยีโยธา มีคะแนนเฉลี่ย ๓.๐๕ คะแนน (๖) สาขาวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า มีคะแนนเฉลี่ย ๒.๓๗ คะแนน (๗) สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มีคะแนนเฉลี่ย ๑.๙๘ คะแนน (๘) สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ มีคะแนนเฉลี่ย ๒.๒๘ คะแนน และ (๙) สาขาวิชาอุตสาหกรรมศิลป์ มีคะแนนเฉลี่ย ๒.๖๔ คะแนน

มติคณะกรรมการ เห็นชอบ รายงานผลการดำเนินงานตามองค์ประกอบคุณภาพ ตัวบ่งชี้ และเกณฑ์การประเมินระดับหลักสูตร ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ (รอบ ๙ เดือน)

๕.๓ รายงานผลการดำเนินงานตามองค์ประกอบคุณภาพ ตัวบ่งชี้ และเกณฑ์การประเมินคณะ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ (รอบ ๙ เดือน)

นางสาวณิชา นภาพร จงกะสิกิจ รองคณบดีฝ่ายแผนงานและการประกันคุณภาพการศึกษา ได้นำเสนอเพื่อให้คณะกรรมการร่วมกันพิจารณา รายงานผลการดำเนินงานตามองค์ประกอบคุณภาพ ตัวบ่งชี้ และเกณฑ์การประเมินคณะ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ รอบ ๙ เดือน (ระหว่างวันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๓ - ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔) โดยมีค่าเฉลี่ย ๑.๖๐ คะแนน ประกอบด้วย องค์ประกอบที่ ๑ การผลิตบัณฑิต จำนวนทั้งหมด ๗ ตัวบ่งชี้ มีค่าเฉลี่ยรวม ๒.๔๓ คะแนน องค์ประกอบที่ ๒ การวิจัย จำนวน ๔ ตัวบ่งชี้ มีค่าเฉลี่ย ๒.๔๒ คะแนน องค์ประกอบที่ ๓ การบริการวิชาการ จำนวน ๒ ตัวบ่งชี้ มีค่าเฉลี่ย ๑.๕๐ คะแนน องค์ประกอบที่ ๔ การทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม จำนวน ๒ ตัวบ่งชี้ มีค่าเฉลี่ย ๑.๐๐ คะแนน องค์ประกอบที่ ๕ การบริหารจัดการ จำนวน ๔ ตัวบ่งชี้ มีค่าเฉลี่ย ๑.๕๐ คะแนน และองค์ประกอบที่ ๖ ผลการดำเนินงานตามการพัฒนาชุมชนเชิงพื้นที่ จำนวน ๗ ตัวบ่งชี้ มีค่าเฉลี่ย ๕๗ คะแนน

มติคณะกรรมการ เห็นชอบ รายงานผลการดำเนินงานตามองค์ประกอบคุณภาพ ตัวบ่งชี้ และเกณฑ์การประเมินระดับคณะ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๓ (รอบ ๙ เดือน)



ระเบียบวาระที่ ๖ เรื่องอื่น ๆ

๖.๑ การประชุมคณะกรรมการบริหารคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรมก่อนหมดวาระ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์จักรกฤษณ์ ฮั่นยะลา ประธานกรรมการได้ขอขอบคุณคณะกรรมการบริหารคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ที่ช่วยขับเคลื่อนคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรมร่วมกันมาตลอดระยะเวลาที่ได้ดำรงตำแหน่งคนบดี

มติคณะกรรมการ รับทราบ

เลิกประชุมเวลา ๑๕.๓๐ น.

(นางอนุสรฯ เป็งอินตา)

ผู้ช่วยเลขาธิการคณะกรรมการบริหาร
คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
ผู้จัดและพิมพ์รายงานการประชุม

(นางวรชัญญานันท์ เมธีวัชรโยธิน)

กรรมการและเลขาธิการคณะกรรมการบริหาร
คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
ผู้ตรวจรายงานการประชุม