

รายงานการประชุม

การประชุมคณะกรรมการกำกับ ติดตามและดำเนินการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับคณะและระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) คณะกรรมการบริหารจัดการและดำเนินการกิจกรรม ๕ส+ และคณะกรรมการบริหารการจัดการจัดการความรู้ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๒ วันที่ ๒๑ เดือน ตุลาคม พ.ศ.๒๕๖๒ เวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง เวลา ๑๑.๔๕ น. ณ ห้องประชุมทับทิม ๑ (๗๑๒๐๒) ชั้น ๒ อาคารเรียนและปฏิบัติการรวมคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

ผู้มาประชุม :

๑. ผศ.ปิยะ	ประสงค์จันทร์	คณบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	ประธานที่ประชุม
๒. ผศ.ไชยยะ	ธนพัฒน์ศิริ	รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย	
๓. นางทรงนกร	การนา	รองคณบดีฝ่ายบริหารและวางแผน	
๔. นางสาวมณฑรรักษ์	วัฒน์กุล	รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา	
๕. นางสาวฉวีณี	หัตถ์	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน หัวหน้าหน่วยประกันคุณภาพ	
๖. นางสาววาสนา	บุญส่ง	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิจัยและการต่างประเทศ	
๗. ผศ.วิมล	บุญรอด	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายยุทธศาสตร์และหารายได้	
๘. นายภุชญา	คงพูน	ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม	
๙. นายอนุกุล	นันทพุด	หัวหน้าสำนักงานคณบดี	
๑๐. นางสาวจุฑามาศ	จันททัย	หัวหน้าสาขาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	
๑๑. ผศ.ทวิชาติ	เย็นวิเศษ	หัวหน้าหลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	
๑๒. นายกรภัทร	เฉลิมวงศ์	หัวหน้าหลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	
๑๓. นายจักรกฤษณ์	แก้วประเสริฐ	หัวหน้าหลักสูตรสาขาวิชาเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	
๑๔. นายเจริญ	ธรรมใจ	หัวหน้าหน่วยบริการวิชาการ	
๑๕. นางสาวอุทัย	ประทุมทอง	หัวหน้าหน่วยฝึกประสบการณ์และหน่วยสหกิจศึกษา	
๑๖. นางรุ่งนภา	แก้วนวล	หัวหน้างานวิชาการและวิจัย	
๑๗. นางสาวอุทัยรัตน์	สุวรรณเรืองศรี	หัวหน้างานบริหารและวางแผน	
๑๘. นายเอกศักดิ์	สงสังข์	หัวหน้างานพัฒนานักศึกษา	
๑๙. นายณัฐวุฒิ	สุภารัตน์	อาจารย์ประจำหลักสูตรสาขาวิชาเทคโนโลยีปิโตรเลียม	
๒๐. นางสาวณปภัช	สมานวงศ์	อาจารย์ประจำหลักสูตรสาขาวิชาเทคโนโลยีปิโตรเลียม	
๒๑. นางสาวนภารัตน์	เกษตรสมบูรณ์	อาจารย์ประจำหลักสูตรสาขาวิชาเทคโนโลยีปิโตรเลียม	
๒๒. ว่าที่ร้อยตรีเดชวิน	แก้วศรีวงศกร	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป	
๒๓. นายสุขรัฐจิต	มงคลศิริเจริญ	นักวิชาการคอมพิวเตอร์	
๒๔. นางสาวจุฑาทิพย์	ดามาก	นักวิชาการโสตทัศนศึกษา	
๒๕. นายชนาธิป	สินิน	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป	เลขานุการที่ประชุม

ผู้ไม่มาประชุม :

๑. ผศ.ธนัสต์	นนทพุท	หัวหน้าสาขาครุศาสตร์อุตสาหกรรม	ลาประชุม
๒. นายอรุณ	สุขแก้ว	หัวหน้าหลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	ติดราชการ
๓. นายจักรพงษ์	จิตต์จำนงค์	หัวหน้าหลักสูตรสาขาวิชาเทคโนโลยีปิโตรเลียม	ติดราชการ

ผู้เข้าร่วมประชุม :

๑. นายฐาปนิก	ตีระพันธ์	อาจารย์ประจำหลักสูตรสาขาวิชาเทคโนโลยีปิโตรเลียม
--------------	-----------	---

เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๐๐ น.

ผศ.ปิยะ ประสงค์จันทร์ คณบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ประธานที่ประชุม กล่าวต้อนรับและเปิดการประชุม พร้อมมอบหมายให้ นายชนาธิป ลีสิน เลขาธิการที่ประชุม ชี้แจงวัตถุประสงค์ของการประชุมและดำเนินการตามระเบียบวาระการประชุม

ระเบียบวาระที่ ๑ : เรื่องประธานแจ้งที่ประชุมทราบ

วาระที่ ๑.๑ ผศ.ปิยะ ประสงค์จันทร์ คณบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ประธานที่ประชุม แจ้งต่อที่ประชุมถึงการเข้าร่วมประชุมสมาคมคณบดีคณะครุศาสตร์ศึกษาศาสตร์แห่งประเทศไทย เพื่อหารือและร่วมแลกเปลี่ยนข้อมูลในการผลิตและพัฒนาครูวิชาชีพ ในการนี้ ให้บุคลากรคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยีเตรียมความพร้อมเพื่อรองรับการผลิตและพัฒนาครูวิชาชีพ ดังกล่าว

มติที่ประชุม : รับทราบ

วาระที่ ๑.๒ ผศ.ปิยะ ประสงค์จันทร์ คณบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ประธานที่ประชุม แจ้งต่อที่ประชุมถึงการจัดโครงการวันครูครั้งที่ ๙ ประจำปี ๒๕๖๓ โดยโครงการฯ ดังกล่าว ทางคณะฯ กำหนดเชิญ ครุณีโรจน์ เฟิงศรี ครูแผนกวิชาช่างเชื่อม วิทยาลัยเทคนิคจะนะ อำเภอจะนะ จังหวัดสงขลา ครูผู้ได้รับรางวัล “ครูขวัญศิษย์” ประจำปี ๒๕๖๒ มาเป็นวิทยากรบรรยายพิเศษในโครงการวันครูครั้งที่ ๙ ประจำปี ๒๕๖๓

มติที่ประชุม : รับทราบ**ระเบียบวาระที่ ๒ : รับรองรายงานการประชุม**

- ไม่มี -

ระเบียบวาระที่ ๓ : เรื่องสืบเนื่อง

- ไม่มี -

ระเบียบวาระที่ ๔ : เรื่องเสนอที่ประชุมเพื่อทราบ

วาระที่ ๔.๑ รายงานผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ ระดับหลักสูตร ระดับคณะและระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) (ผู้ชี้แจง : นายชนาธิป ลีสิน)

นายชนาธิป ลีสิน เลขานุการที่ประชุม รายงานผลการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ ระดับหลักสูตร ระดับคณะและระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ต่อที่ประชุม โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

๑. ระดับหลักสูตร คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ได้กำหนดให้มีการตรวจประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ ในช่วงเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๑ โดยมีผลการประเมินฯ ดังนี้

- ๑.๑ หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม
มีผลการประเมิน ๓.๕๘ ระดับ “ดี”
- ๑.๒ หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม
มีผลการประเมิน ๓.๕๓ ระดับคุณภาพ “ดี”
- ๑.๓ หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์
มีผลการประเมิน ๓.๕๒ ระดับคุณภาพ “ดี”
- ๑.๔ หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
มีผลการประเมิน ๓.๗๙ ระดับคุณภาพ “ดี”
- ๑.๕ หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีปิโตรเลียม
มีผลการประเมิน ๓.๓๓ ระดับคุณภาพ “ดี”

๒. ระดับคณะ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ได้กำหนดให้มีการตรวจประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับคณะ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๖ สิงหาคม ๒๕๖๑ โดยมีผลการประเมินฯ ในภาพรวม ๓.๘๑ ระดับคุณภาพ “ดี” และมีรายละเอียดผลการประเมินฯ รายละเอียดประกอบ ดังนี้

- | | |
|----------------------------------|---|
| ๒.๑ การผลิตบัณฑิต | มีผลการประเมิน ๓.๗๐ ระดับคุณภาพ “ดี” |
| ๒.๒ การวิจัย | มีผลการประเมิน ๓.๑๐ ระดับคุณภาพ “พอใช้” |
| ๒.๓ การบริการวิชาการ | มีผลการประเมิน ๓.๐๐ ระดับคุณภาพ “พอใช้” |
| ๒.๔ การทำนุบำรุงศิลปะและวัฒนธรรม | มีผลการประเมิน ๕.๐๐ ระดับคุณภาพ “ดีมาก” |
| ๒.๕ การบริหารจัดการ | มีผลการประเมิน ๕.๐๐ ระดับคุณภาพ “ดีมาก” |

๓. ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ได้กำหนดให้มีการตรวจประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๙ สิงหาคม ๒๕๖๑ โดยมีผลการประเมินฯ ในภาพรวม ร้อยละ ๘๑.๖๐ เทียบระดับคะแนน ๔.๐๘ ระดับคุณภาพ “ยอดเยี่ยม” และมีรายละเอียดผลการประเมินฯ รายละเอียด ดังนี้

- ๓.๑ ด้านผู้เรียนและผู้สำเร็จการศึกษา
มีผลการประเมินร้อยละ ๗๙.๒๐ ระดับคุณภาพ “ดีเลิศ”
- ๓.๒ ด้านหลักสูตรและการเรียนการสอน
มีผลการประเมินร้อยละ ๘๖.๐๐ ระดับคุณภาพ “ยอดเยี่ยม”

๓.๓ ด้านผู้สอนและผู้บริหาร

มีผลการประเมินร้อยละ ๙๖.๐๐ ระดับคุณภาพ “ยอดเยี่ยม”

๓.๔ ด้านการมีส่วนร่วม

มีผลการประเมินร้อยละ ๓๖.๐๐ ระดับคุณภาพ “กำลังพัฒนา”

๓.๕ ด้านปัจจัยพื้นฐาน

มีผลการประเมินร้อยละ ๙๖.๐๐ ระดับคุณภาพ “ยอดเยี่ยม”

มติที่ประชุม : รับทราบ

วาระที่ ๔.๒ รายงานผลการตรวจติดตามกิจกรรม ๕ส+ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ (ผู้ชี้แจง : นายชนาธิป ลีสิน)

นายชนาธิป ลีสิน เลขานุการที่ประชุม รายงานผลการตรวจติดตามกิจกรรม ๕ส+ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑ ต่อที่ประชุม โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

- | | |
|---------------------------|--|
| ๑. ร้อยละมาตรฐานพื้นที่ : | จำนวนพื้นที่ทั้งหมด ๒ พื้นที่
จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการตรวจติดตามฯ จำนวน ๒ พื้นที่
คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐ ได้มาตรฐานพื้นที่" |
| ๒. ผลคะแนน : | คະແນເຕີມ ๔๔ คะแนน
คะแนนที่ได้ ๓๖ คะแนน
คิดเป็นร้อยละ ๘๑.๘๒ |
| โรงฝึกงาน | คະແນເຕີມ ๗๐ คะแนน
คะแนนที่ได้ ๖๙ คะแนน
คิดเป็นร้อยละ ๙๘.๕๗ |
| ผลรวม | คະແນເຕີມ ๑๑๔ คะแนน
คะแนนที่ได้ ๑๐๕ คะแนน
คิดเป็นร้อยละ ๙๒.๑๑ |

มติที่ประชุม : ที่ประชุมรับทราบ

วาระที่ ๔.๓ ชี้แจงประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย เรื่อง นโยบายด้านการจัดการความรู้ การดำเนินการจัดการความรู้และการนำองค์ความรู้ไปใช้ประโยชน์ พ.ศ.๒๕๖๒ (ผู้ชี้แจง : นายชนาธิป ลีสิน)

นายชนาธิป ลีสิน เลขานุการที่ประชุม ชี้แจงประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย เรื่อง นโยบายด้านการจัดการความรู้ การดำเนินการจัดการความรู้และการนำองค์ความรู้ไปใช้ประโยชน์ พ.ศ.๒๕๖๒ ต่อที่ประชุม ได้แก่ ๑) นโยบายด้านการจัดการความรู้ ๒) การดำเนินการจัดการความรู้ และ ๓) การนำองค์ความรู้ไปใช้ประโยชน์ พร้อมแจ้งประชาสัมพันธ์ประกาศมหาวิทยาลัยฯ ดังกล่าว ผ่านเว็บไซต์งานประกันคุณภาพของคณะ ที่ <http://inded.rmutsv.ac.th/qa/?q=th>

มติที่ประชุม : รับทราบ

วาระที่ ๔.๔ ประเด็นและขอบเขตการจัดการจัดการความรู้ (KM Focus Areas&Desired State) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒ ที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนด (ผู้ชี้แจง : นายชนาธิป ลีสิน)

นายชนาธิป ลีสิน เลขานุการที่ประชุม ชี้แจงประเด็นและขอบเขตการจัดการจัดการความรู้ (KM Focus Areas&Desired State) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒ ที่มหาวิทยาลัยฯ กำหนด ต่อที่ประชุม โดยมีรายละเอียดนี้

๑. ประเด็น : การเรียนการสอนเพื่อพัฒนาบัณฑิต
ขอบเขต : การจัดการเรียนการสอนด้วยผู้สอนที่มีคุณสมบัติ SMART TEACHER เพื่อพัฒนาบัณฑิตนักนวัตกรรม
๒. ประเด็น : งานวิจัยและงานสร้างสรรค์
ขอบเขต : งานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรมและงานสร้างสรรค์ที่บูรณาการกับการเรียนการสอนและพันธกิจอื่น
๓. ประเด็น : การบริการวิชาการ
ขอบเขต : การบริการทางวิชาการที่ก่อให้เกิดรายได้
๔. ประเด็น : การทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและสิ่งแวดล้อม
ขอบเขต : นวัตกรรมเพื่อพัฒนาวิสาหกิจวัฒนธรรม หรือ GREEN CAMPUS
๕. ประเด็น : การบริหารจัดการ
ขอบเขต : นวัตกรรมการให้บริการด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล
๖. ประเด็น : การประกันคุณภาพการศึกษา
ขอบเขต : การประยุกต์และพัฒนานวัตกรรมสู่การประกันคุณภาพการศึกษา
๗. ประเด็น : การพัฒนานักศึกษา
ขอบเขต : นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์หรืองานสร้างสรรค์ของผู้เรียน สู่การนำไปใช้ประโยชน์ต่อสังคม
๘. ประเด็น : การดำเนินงานของสายสนับสนุน
ขอบเขต : การนำนวัตกรรมหรือเทคโนโลยีดิจิทัล มาใช้ในการดำเนินงานของสายสนับสนุนเพื่อขับเคลื่อนพันธกิจของมหาวิทยาลัย
๙. ประเด็น : องค์กรความรู้ของผู้ก่อนเกษียณ
ขอบเขต : การถ่ายทอดองค์ความรู้และประสบการณ์ ด้านการสอนและการปฏิบัติงานของผู้ก่อนเกษียณ
๑๐. ประเด็น : องค์กรความรู้ของผู้สิ้นสุดวาระดำรงตำแหน่งบริหาร
ขอบเขต : การถ่ายทอดองค์ความรู้และประสบการณ์ของผู้ที่สิ้นสุดวาระดำรงตำแหน่งบริหาร

มติที่ประชุม : รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๕ : เรื่องเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณา

วาระที่ ๕.๑ พิจารณา (ร่าง) แผนปฏิบัติการและดำเนินการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร ระดับคณะและระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒ (ผู้ชี้แจง : นายชนาธิป ลีสิน)

ความเป็นมา

หน่วยประกันคุณภาพ ได้จัดทำ (ร่าง) แผนปฏิบัติการและดำเนินการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร ระดับคณะและระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒ เพื่อเป็นกรอบแนวทางใน

การดำเนินการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒ ของคณะ และเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการฯ เพื่อพิจารณา

มติที่ประชุม : ที่ประชุมเห็นชอบ โดยมีรายละเอียดดังนี้

๑. เห็นชอบ (ร่าง) แผนปฏิบัติการและดำเนินการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร ระดับคณะและระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒ ตามที่หน่วยประกันคุณภาพ ได้จัดทำ
๒. มอบหมายให้หน่วยประกันคุณภาพ นำแผนปฏิบัติการและดำเนินการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร ระดับคณะและระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒ เสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการบริหารคณะต่อไป
๓. มอบหมายให้หน่วยประกันคุณภาพ ประชาสัมพันธ์แผนปฏิบัติการและดำเนินการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับหลักสูตร ระดับคณะและระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒ ผ่านเว็บไซต์งานประกันคุณภาพของคณะ ที่ <http://inded.rmutsv.ac.th/qa/?q=th> และกลุ่มไลน์ของคณะ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานประกันคุณภาพการศึกษาภายในของคณะ ต่อไป

วาระที่ ๕.๒ พิจารณา (ร่าง) แผนพัฒนาคุณภาพการศึกษา (Improvement Plan) และเป้าหมายคุณภาพ(QA Target) ระดับหลักสูตร ระดับคณะและระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒ (ผู้ชี้แจง : นายชนาธิป ลีสิน)

ความเป็นมา

หน่วยประกันคุณภาพ ได้จัดทำ (ร่าง) แผนพัฒนาคุณภาพการศึกษา (Improvement Plan) และเป้าหมายคุณภาพ (QA Target) ระดับหลักสูตร ระดับคณะและระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒ เพื่อเป็นกรอบแนวทางในการพัฒนาคุณภาพการศึกษาและกำหนดเป้าหมายคุณภาพ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒ ของคณะ และเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการฯ เพื่อพิจารณา

มติที่ประชุม : ที่ประชุมเห็นชอบ โดยมีรายละเอียดดังนี้

๑. มอบหมายให้อาจารย์ประจำหลักสูตรทวนสอบความถูกต้องของข้อมูล และดำเนินการตามแผนพัฒนาคุณภาพการศึกษา (Improvement Plan) และเป้าหมายคุณภาพ (QA Target) ระดับหลักสูตร
๒. เห็นชอบ (ร่าง) แผนพัฒนาคุณภาพการศึกษา (Improvement Plan) และเป้าหมายคุณภาพ (QA Target) ระดับคณะและระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒ และมอบหมายให้หน่วยประกันคุณภาพดำเนินการแก้ไขเพิ่มเติม ตามประเด็นที่ประชุมเสนอแนะและถูกบันทึกไว้ในคราวประชุมผ่านระบบสารสนเทศออนไลน์แล้ว
๓. มอบหมายให้หน่วยประกันคุณภาพ นำแผนพัฒนาคุณภาพการศึกษา (Improvement Plan) และเป้าหมายคุณภาพ (QA Target) ระดับหลักสูตร ระดับคณะและระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒ เสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการบริหารคณะต่อไป

๔. มอบหมายให้หน่วยประกันคุณภาพ ประชาสัมพันธ์แผนพัฒนาคุณภาพการศึกษา (Improvement Plan) และเป้าหมายคุณภาพ (QA Target) ระดับหลักสูตร ระดับคณะและระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒ ผ่านเว็บไซต์งานประกันคุณภาพของคณะที่ <http://inded.rmutsv.ac.th/qa/?q=th> และกลุ่มไลน์ของคณะ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานประกันคุณภาพการศึกษาภายในของคณะ ต่อไป

วาระที่ ๕.๓ พิจารณา (ร่าง) ระบบและกลไกการประกันคุณภาพการศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ระดับหลักสูตร ระดับคณะและระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) (ผู้ชี้แจง : นายชนาธิป ลีสิน)

ความเป็นมา

หน่วยประกันคุณภาพ ได้จัดทำ (ร่าง) ระบบและกลไกการประกันคุณภาพการศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ระดับหลักสูตร ระดับคณะและระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) เพื่อเป็นกรอบแนวทางในการดำเนินการประกันคุณภาพการศึกษาภายในของคณะ และเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการฯ เพื่อพิจารณา

มติที่ประชุม : ที่ประชุมเห็นชอบ

วาระที่ ๕.๔ พิจารณา (ร่าง) แผนการดำเนินการกิจกรรม ๕ส+ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒ (ผู้ชี้แจง : นายชนาธิป ลีสิน)

ความเป็นมา

หน่วยประกันคุณภาพ ได้จัดทำ (ร่าง) แผนการดำเนินการกิจกรรม ๕ส+ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒ เพื่อเป็นกรอบแนวทางในการดำเนินกิจกรรม ๕ส+ ของคณะ และเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการฯ เพื่อพิจารณา

มติที่ประชุม : ที่ประชุมเห็นชอบ

วาระที่ ๕.๕ พิจารณากำหนดผู้รับผิดชอบพื้นที่ในการดำเนินการตามมาตรฐาน ๕ส+ (ผู้ชี้แจง : นายชนาธิป ลีสิน)

ความเป็นมา

หน่วยประกันคุณภาพ ได้จัดทำฐานข้อมูลออนไลน์พื้นที่ในการดำเนินการตามมาตรฐาน ๕ส+ พร้อมทั้งจัดทำ (ร่าง) ผู้รับผิดชอบพื้นที่ในการดำเนินการตามมาตรฐาน ๕ส+ และเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการฯ เพื่อพิจารณา

มติที่ประชุม : ที่ประชุมเห็นชอบ และมอบหมายหน่วยประกันคุณภาพดำเนินการออกหนังสือถึงทุกฝ่ายที่เกี่ยวข้อง เพื่อกำหนดผู้รับผิดชอบพื้นที่ตามมาตรฐานกิจกรรม ๕ส+ และดำเนินการตามมาตรฐานกิจกรรม ๕ส+ ต่อไป

วาระที่ ๕.๖ พิจารณาเสนอรายชื่อบุคลากรเพื่อแต่งตั้งเป็นคณะกรรมการตรวจติดตามกิจกรรม ๕ส+ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒ ระดับคณะและระดับมหาวิทยาลัย (ผู้ชี้แจง : นายชนาธิป ลีสิน)

ความเป็นมา

หน่วยประกันคุณภาพ ได้เสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการฯ เพื่อพิจารณาเสนอรายชื่อบุคลากรเพื่อแต่งตั้งเป็นคณะกรรมการตรวจติดตามกิจกรรม ๕ส+ (๕ส พลัส) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒ ระดับคณะและระดับมหาวิทยาลัย

มติที่ประชุม : เห็นชอบ โดยมีรายละเอียดดังนี้

1. มอบหมายให้หน่วยประกันคุณภาพออกหนังสือเพื่อขอรายชื่อจากหลักสูตรสาขาวิชาและสำนักงานคณบดี โดยกำหนดขอรายชื่อหลักสูตรสาขาวิชาและสำนักงานคณบดี หน่วยงานละ ๒ คน เพื่อแต่งตั้งเป็นคณะกรรมการตรวจติดตามกิจกรรม ๕ส+ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒ ระดับคณะ
- ๒.ให้นำรายชื่อคณะกรรมการที่แต่งตั้งตาม ข้อ ๑ เสนอรายชื่อเพื่อแต่งตั้งเป็นคณะกรรมการตรวจติดตามกิจกรรม ๕ส+ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒ ระดับมหาวิทยาลัย

วาระที่ ๕.๗ พิจารณา (ร่าง) แผนการจัดการความรู้ (KM Action Plan) คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒

ความเป็นมา

หน่วยประกันคุณภาพ ได้จัดทำ (ร่าง) แผนการจัดการความรู้ (KM Action Plan) คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒ เพื่อเป็นกรอบแนวทางในการดำเนินการจัดการความรู้ของคณะ และเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการฯ เพื่อพิจารณา

มติที่ประชุม : เห็นชอบ

วาระที่ ๕.๘ พิจารณากำหนดผู้รับผิดชอบประเด็นและขอบเขตการดำเนินการจัดการความรู้ และการนำองค์ความรู้ไปใช้ประโยชน์ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒

ความเป็นมา

หน่วยประกันคุณภาพ ได้เสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการฯ เพื่อพิจารณากำหนดผู้รับผิดชอบประเด็นและขอบเขตการดำเนินการจัดการความรู้ และการนำองค์ความรู้ไปใช้ประโยชน์ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒ โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

มติที่ประชุม : เห็นชอบ โดยมีรายละเอียดดังนี้

๑. ประเด็น : การเรียนการสอนเพื่อพัฒนาบัณฑิต
ขอบเขต : การจัดการเรียนการสอนด้วยผู้สอนที่มีคุณสมบัติ SMART TEACHER เพื่อพัฒนาบัณฑิตนักนวัตกรรม
ผู้รับผิดชอบ : ผศ.ไชยยะ ธนพัฒนศิริ
๒. ประเด็น : งานวิจัยและงานสร้างสรรค์
ขอบเขต : งานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรมและงานสร้างสรรค์ที่บูรณาการกับการเรียนการสอนและพันธกิจอื่น
ผู้รับผิดชอบ : ผศ.วาสนา บุญส่ง
๓. ประเด็น : การบริการวิชาการ
ขอบเขต : การบริการทางวิชาการที่ก่อให้เกิดรายได้
ผู้รับผิดชอบ : นางสาวฉวีฟ้า หัตถ์
๔. ประเด็น : การทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและสิ่งแวดล้อม

- ขอบเขต : นวัตกรรมเพื่อพัฒนาวิสาหกิจวัฒนธรรม หรือ GREEN CAMPUS
ผู้รับผิดชอบ : นายกฤษฎา คงพูน (วิสาหกิจวัฒนธรรม)
ผู้รับผิดชอบ : ผศ.วิมล บุญรอด (GREEN CAMPUS)
๕. ประเด็น : การบริหารจัดการ
ขอบเขต : นวัตกรรมทำให้บริการด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล
ผู้รับผิดชอบ : นางทรงนคร การนา
๖. ประเด็น : การประกันคุณภาพการศึกษา
ขอบเขต : การประยุกต์และพัฒนานวัตกรรมสู่การประกันคุณภาพการศึกษา
ผู้รับผิดชอบ : นายชนาธิป สีนิน
๗. ประเด็น : การพัฒนานักศึกษา
ขอบเขต : นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์หรืองานสร้างสรรค์ของผู้เรียน สู่การนำไปใช้ประโยชน์ต่อสังคม
ผู้รับผิดชอบ : นางสาวจุฑามาศ จันโททัย
๘. ประเด็น : การดำเนินงานของสายสนับสนุน
ขอบเขต : การนำนวัตกรรมหรือเทคโนโลยีดิจิทัล มาใช้ในการดำเนินงานของสายสนับสนุนเพื่อขับเคลื่อนพันธกิจของมหาวิทยาลัย
ผู้รับผิดชอบ : นายอนุกุล นันทพุธิ
๙. ประเด็น : องค์กรความรู้ของผู้ก่อนเกษียณ
ขอบเขต : การถ่ายทอดองค์ความรู้และประสบการณ์ ด้านการสอนและการปฏิบัติงานของผู้ก่อนเกษียณ
ผู้รับผิดชอบ : นางสาวสิริพร เลิศวิทยาวินวัฒน์
๑๐. ประเด็น : องค์กรความรู้ของผู้สิ้นสุดวาระดำรงตำแหน่งบริหาร
ขอบเขต : การถ่ายทอดองค์ความรู้และประสบการณ์ของผู้ที่สิ้นสุดวาระดำรงตำแหน่งบริหาร
ผู้รับผิดชอบ : นางสาวบุษราคัม ทองเพชร
- พร้อมกันนี้ ให้ผู้รับผิดชอบในแต่ละประเด็นการจัดการความรู้ ดำเนินการตั้งทีมงานอย่างน้อย ประเด็นละ ๒ – ๓ คน เพื่อดำเนินการตามประเด็นการจัดการความรู้ในระดับคณะและในระดับมหาวิทยาลัย

ระเบียบวาระที่ ๖ : เรื่องอื่นๆ

วาระที่ ๖.๑ ผศ.ไชยยะ ธนพัฒนศิริ รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย เสนอต่อที่ประชุมถึงการกำกับ ติดตามการดำเนินงานประกันคุณภาพการศึกษาและข้อมูลที่เกี่ยวข้อง ทุกส่วนที่เกี่ยวข้องควรทำให้เป็นปัจจุบันและเป็นไปตามรอบระยะเวลา เพื่อความถูกต้อง ครบถ้วนและความสมบูรณ์ของข้อมูล

มติที่ประชุม : รับทราบ

วาระที่ ๖.๒ นางทรงนกร การนา รองคณบดีฝ่ายบริหารและวางแผน เสนอต่อที่ประชุมถึงการกำหนดฝ่ายงานรับผิดชอบและผู้รับผิดชอบในการดำเนินการบริหารจัดการความเสี่ยง เพื่อให้เป็นไปตามระบบ กลไกและวิธีการที่มหาวิทยาลัยกำหนดให้มีคณะกรรมการบริหารจัดการความเสี่ยงของหน่วยงาน มีการกำหนดแผนบริหารความเสี่ยงที่ระบุประเด็นความเสี่ยง ปัจจัยเสี่ยง โอกาส ผลกระทบ ระดับและลำดับความเสี่ยง พร้อมทั้ง ระบุวิธีการหรือมาตรการในการควบคุมและลดความเสี่ยง และมีการดำเนินการตามแผนอย่างเป็นรูปธรรมและวัดผลได้ นั้น

มติที่ประชุม : รับทราบ และมีมติมอบหมาย นายชนาธิป ลีสิน เลขานุการที่ประชุม เสนอวาระเพื่อพิจารณากำหนดผู้รับผิดชอบในการดำเนินการบริหารจัดการความเสี่ยงต่อที่ประชุมคณะกรรมการบริหารคณะ ในคราวประชุม วันที่ ๒๘ ตุลาคม ๒๕๖๒

วาระที่ ๖.๓ ผศ.วิมล บุญรอด ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายยุทธศาสตร์และหารายได้ เสนอต่อที่ประชุมเห็นสมควรให้หน่วยประกันคุณภาพมีฐานข้อมูลพื้นฐานเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานตามระบบประกันคุณภาพและส่วนที่เกี่ยวข้อง

มติที่ประชุม : รับทราบ

ผศ.ปิยะ ประสงค์จันทร์ คณบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ประธานที่ประชุม กล่าวขอบคุณผู้เข้าร่วมประชุมทุกท่านและปิดการประชุม

สิ้นสุดการประชุมเวลา ๑๑.๔๕ น.



(นายชนาธิป ลีสิน)

เลขานุการที่ประชุม

ผู้บันทึกรายงานการประชุม

วันที่ ๒๘ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๒



(นางสาวฉวีหทัย หัตถย์)

หัวหน้าหน่วยประกันคุณภาพ

ผู้ตรวจรายงานการประชุม คนที่ ๑

วันที่ ๒๘ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๒



(นายอนุกุล นันทพุด)

หัวหน้าสำนักงานคณบดี

ผู้ตรวจรายงานการประชุม คนที่ ๒

วันที่ ๒๘ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๒



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปิยะ ประสงค์จันทร์)

คณบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

ประธานที่ประชุม

ผู้รับรองรายงานการประชุม

วันที่ ๒๘ เดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๒