

ระเบียบวาระการประชุม
บุคลากรสาขาครุศาสตร์อุตสาหกรรม คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
ครั้งที่ ๒/๒๕๖๑

วันจันทร์ที่ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๑ เวลา ๑๓.๓๐ – ๑๖.๐๐ น.

ณ ห้องสุตรสาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม ชั้น ๗ อาคาร ๖๒ คณะศิลปศาสตร์

- ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ
- ๑.๑ เรื่องประธานแจ้ง
- ๑.๒ เรื่องเลขานุการแจ้ง
- ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุม
- รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๑ (เมื่อวันที่ ๙ เมษายน ๒๕๖๑)
- ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องสืบเนื่องหรือค้างจากการพิจารณาครั้งก่อน
- ไม่มี-
- ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเสนอเพื่อทราบ
- วาระที่ ๔.๑ สรุปผล ปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะ ของบุคลากรในสาขา สำหรับการไปนำเสนอผลงานวิจัยและการเข้าร่วมอบรมโครงการบริหารความเสี่ยงฯ (ประธานมอบหมายให้ อาจารย์วาสนา บุญส่ง อาจารย์วิมล บุญรอด อาจารย์อาคม สุธรรม และนางสาววรวัลย์ มงคลขยานันต์ เป็นผู้ชี้แจง)
- วาระที่ ๔.๒ การเตรียมความพร้อมสำหรับการยื่นขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ ตามหลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ พ.ศ. ๒๕๖๐ (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธนส์ นนทพุท เป็นผู้ชี้แจง)
- วาระที่ ๔.๓ การเตรียมความพร้อมการขอรับรองปริญญาและประกาศนียบัตรทางการศึกษาเพื่อประกอบวิชาชีพ หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๘) ทั้ง ๓ หลักสูตรสาขาวิชา จากคุรุสภา (ประธานมอบหมายให้ อาจารย์ ดร.พิชิต เพ็งสุวรรณ เป็นผู้ชี้แจง)
- วาระที่ ๔.๔ สรุปความก้าวหน้าและการเตรียมความพร้อมสำหรับการขอรับการตรวจรายงานการประเมินตนเอง (SAR) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๐ ทั้ง ๓ หลักสูตรสาขาวิชา (ประธานมอบหมายให้ อาจารย์สมพงษ์ แก้วหวัง อาจารย์วิมล บุญรอด และอาจารย์จรัญ ธรรมใจ เป็นผู้ชี้แจง)
- วาระที่ ๔.๕ ความคืบหน้าของหลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๖๓ ทั้ง ๓ หลักสูตรสาขาวิชา (ประธานมอบหมายให้ อาจารย์ฤทัย ประทุมทอง เป็นผู้ชี้แจง)
- วาระที่ ๔.๖ สรุปผลการเข้าร่วมแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท-PLC Competition ครั้งที่ ๑๓ รอบชิงชนะเลิศ ณ ศูนย์การค้าเซ็นทรัลพลาซ่า (ประธานมอบหมายให้ อาจารย์อรุณ สุขแก้ว เป็นผู้ชี้แจง)
- วาระที่ ๔.๗ สรุปผลการเข้าร่วมโครงการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพของนักศึกษา สาขาครุศาสตร์อุตสาหกรรม การแข่งขันสุดยอดฝีมือสายสัญญาณ (Cabling Contest) รอบคัดเลือกภาคใต้ ณ โรงแรมบุรีศรีภู บูติก หาดใหญ่ (ประธานมอบหมายให้ อาจารย์กระวี อนนตรี เป็นผู้ชี้แจง)

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุม

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

มติที่ประชุม

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องสืบเนื่องหรือค้างจากการพิจารณาครั้งก่อน

-ไม่มี-

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเสนอเพื่อทราบ

วาระที่ ๔.๑ สรุปผล ปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะ ของบุคลากรในสาขา สำหรับการไป
นำเสนอผลงานวิจัยและการเข้าร่วมอบรมโครงการบริหารความเสี่ยงฯ

(ประธานมอบหมายให้ อาจารย์วาสนา บุญส่ง อาจารย์วิมล บุญรอด อาจารย์อาคม สุตราม และ
นางสาววรลัญช์ มงคลชยานันต์ เป็นผู้ชี้แจง)

ความเป็นมา

เนื่องด้วย หลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ และหลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรม
อิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม ได้ส่งผลงานวิจัยสำหรับตีพิมพ์และได้รับการตอบรับให้ไปนำเสนอผลงานวิจัยสำหรับ
ตีพิมพ์ จำนวน ๒ ผลงาน คือ ๑. เรื่อง Application of RFID and IoT Technologies for Hedging of Children
Death in a School Van with Attendance Management System ของอาจารย์ ดร.วาสนา บุญส่ง และ
๒. เรื่องการออกแบบและสร้างเครื่องกะเทาะเปลือกลูกหอย โดยใช้แรงลม ของอาจารย์วิมล บุญรอด และอาจารย์
อาคม สุตราม รวมทั้ง นางสาววรลัญช์ มงคลชยานันต์ ได้เข้าร่วมอบรมโครงการบริหารความเสี่ยงฯ มาแล้วนั้น
เพื่อให้เกิดการจัดการเรียนรู้ (KM) และมีแนวปฏิบัติที่ดี จึงขอให้ทั้ง ๔ ท่าน สรุปผล ปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะ
ให้กับบุคลากรในสาขาทราบ

มติที่ประชุม

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

วาระที่ ๔.๒ การเตรียมความพร้อมสำหรับการยื่นขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ ตามหลักเกณฑ์ และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคคลให้ดำรง ตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ พ.ศ. ๒๕๖๐

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธนัสถ์ นนทพุทฺธ เป็นผู้ชี้แจง)

ความเป็นมา

เมื่อวันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๑ ที่ผ่านมา ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธนัสถ์ นนทพุทฺธ และอาจารย์ ดร.ทรงนคร การนา ได้เข้าร่วมโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง เทคนิคการเขียนตำราจากงานวิจัย จัดโดย สถาบันวิจัยและพัฒนา มทร.ศรีวิชัย ณ จังหวัดตรัง ซึ่งในโครงการดังกล่าวได้มีการกล่าวถึงหลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ พ.ศ. ๒๕๖๐ ซึ่งเป็นเกณฑ์ใหม่ที่จะบังคับใช้ตั้งแต่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ เป็นต้นไปนั้น

ในการนี้ ทางสาขาครุศาสตร์อุตสาหกรรม เห็นว่าเป็นประโยชน์อย่างยิ่งสำหรับบุคลากรสายวิชาการ ซึ่งมีความจำเป็นที่จะต้องยื่นขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ จึงขอให้อาจารย์ ดร.ทรงนคร การนา รายงานสรุปผลและกล่าวถึงการเตรียมความพร้อมสำหรับการยื่นขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ ตามของหลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่งผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ พ.ศ. ๒๕๖๐ ดังกล่าว

มติที่ประชุม

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

วาระที่ ๔.๓ การเตรียมความพร้อมการขอรับรองปริญญาและประกาศนียบัตรทางการศึกษาเพื่อ ประกอบวิชาชีพ หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ. ๒๕๕๘) ทั้ง ๓ หลักสูตรสาขาวิชา จากคุรุสภา

(ประธานมอบหมายให้ อาจารย์ ดร.พิชิต เพ็งสุวรรณ เป็นผู้ชี้แจง)

ความเป็นมา

ตามที่คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ได้ทำการปรับปรุงหลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต (๕ ปี) หลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ หลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม และหลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม และได้ดำเนินการจัดการเรียนการสอนตั้งแต่ภาคการศึกษาที่ ๑/๒๕๕๘ นั้น

ในการนี้ หลักสูตรดังกล่าวจะต้องได้รับการรับรองจากสถาบันวิชาชีพ ตามประกาศคุรุสภาเพื่อการ รับรองปริญญา และประกาศนียบัตรทางการศึกษาเพื่อการประกอบวิชาชีพ พ.ศ. ๒๕๕๗

มติที่ประชุม

.....
.....
.....
.....
.....
.....

วาระที่ ๔.๖ สรุปผลการเข้าร่วมแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท-PLC Competition ครั้งที่ ๑๓ รอบชิงชนะเลิศ ณ ศูนย์การค้าเซ็นทรัลพลาซ่า

(ประธานมอบหมายให้ อาจารย์อรุณ สุขแก้ว เป็นผู้ชี้แจง)

ความเป็นมา

ตามที่อาจารย์อรุณ สุขแก้ว และนักศึกษา หลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ สาขาครุศาสตร์อุตสาหกรรม ได้เข้ารับการฝึกอบรมและการแข่งขันรอบคัดเลือกการแข่งขันหุ่นยนต์ ซึ่งสามารถผ่านการคัดเลือกเข้าสู่รอบชิงชนะเลิศ ๑๖ ทีมสุดท้ายในการแข่งขันหุ่นยนต์ ส.ส.ท.-PLC Competition ครั้งที่ ๑๓ เกมการแข่งขัน “Robo Golf Hole-in-One” เมื่อวันที่ ๘ - ๑๐ มิถุนายน ๒๕๖๑ ณ ศูนย์การค้าเซ็นทรัลพลาซ่า

มติที่ประชุม

.....
.....
.....
.....
.....
.....

วาระที่ ๔.๗ สรุปผลการเข้าร่วมโครงการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพของนักศึกษา สาขาครุศาสตร์อุตสาหกรรม การแข่งขันสุดยอดฝีมือสายสัญญาณ (Cabling Contest) รอบคัดเลือกภาคใต้ ณ โรงแรมบุรีศรีภู บูติก หาดใหญ่

(ประธานมอบหมายให้ อาจารย์กระวี อนนตรี เป็นผู้ชี้แจง)

ความเป็นมา

ตามที่อาจารย์กระวี อนนตรี อาจารย์สมพงษ์ แก้วหวัง และนักศึกษา เข้าร่วมโครงการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพของนักศึกษา สาขาครุศาสตร์อุตสาหกรรม กิจกรรมที่ ๒ การแข่งขันสุดยอดฝีมือสายสัญญาณ (Cabling Contest) รอบคัดเลือกภาคใต้ ณ โรงแรมบุรีศรีภู บูติก หาดใหญ่ เมื่อวันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๑

มติที่ประชุม

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

วาระที่ ๕.๑ พิจารณาการจัดตั้งชมรมผู้ปกครองและศิษย์เก่าครูช่างครุศาสตร์อุตสาหกรรม

ความเป็นมา

ตามที่คณะฯ ได้จัดโครงการประชุมเครือข่ายประชุมผู้ปกครองนักศึกษา ซึ่งได้มีการคัดเลือกตัวแทนประธาน และกรรมการเครือข่ายผู้ปกครองนักศึกษา ทุกหลักสูตรสาขาวิชามาแล้วนั้น ทางสาขาครุศาสตร์อุตสาหกรรม มีแนวคิดจะจัดตั้งชมรมผู้ปกครองและศิษย์เก่าครูช่างครุศาสตร์อุตสาหกรรม

ข้อเสนอเพื่อโปรดพิจารณา

สาขาครุศาสตร์อุตสาหกรรม มีแนวคิดจะจัดตั้งชมรมผู้ปกครองและศิษย์เก่าครูช่างครุศาสตร์
อุตสาหกรรม โดยการเริ่มจากตัวแทนเครือข่ายผู้ปกครองนักศึกษาที่ได้คัดเลือกไว้แล้ว มาเป็นตัวหลักในการจัดตั้ง
ชมรมผู้ปกครองและศิษย์เก่าครูช่างครุศาสตร์อุตสาหกรรม

มติที่ประชุม

.....
.....
.....
.....
.....
.....

วาระที่ ๕.๒ พิจารณาการดูแลนักศึกษาที่มีผลการเรียนอยู่ในสถานะ วิกฤต รอพินิจ ๑ รอพินิจ ๒ และ
รอพินิจ ๓

ความเป็นมา

เนื่องจากนักศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี สาขาครุศาสตร์อุตสาหกรรม มีผลการ
เรียนอยู่ในสถานะ วิกฤต รอพินิจ ๑ รอพินิจ ๒ และรอพินิจ ๓

ข้อเสนอเพื่อโปรดพิจารณา

ทางฝ่ายพัฒนานักศึกษา สาขาครุศาสตร์อุตสาหกรรม ได้มีแนวทางในการดูแลนักศึกษากลุ่มนี้โดยการ
จะจัดตั้งโครงการพี่เลี้ยงแกนนำเพื่อมาตัวให้กับนักศึกษาในกลุ่มดังกล่าว เป็นกรณีพิเศษ

มติที่ประชุม

.....
.....
.....
.....
.....
.....

วาระที่ ๕.๓ พิจารณาการเข้าแถว ร้องเพลงชาติ และพูดหน้าเสาธง ของนักศึกษา สาขาครุศาสตร์
ครุศาสตร์อุตสาหกรรม

ความเป็นมา

สืบเนื่องจากที่ประชุม เมื่อวันที่ ๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๑ คณบดี ได้มอบหมายให้หัวหน้าสาขาฯ
มาหารือในที่ประชุมเพื่อพิจารณา เรื่องการเข้าแถวของนักศึกษา สาขา ค.อ.บ.

ข้อเสนอเพื่อโปรดพิจารณา

- ๑. สถานที่หน้าตึก สนง. อธิการบดี
- ๒. นักศึกษา ชั้นปีที่ ๔ เพื่อเตรียมความพร้อมก่อนออกฝึกปฏิบัติการสอน โดยจะดำเนินการในวันที่มี
การเรียนการสอนวิชาชีพรู

มติที่ประชุม

.....
.....

