



คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

Srivijaya FM ๐๗-๑๒
ISSUE : ๐๒ - ๐๙/๐๔/๒๕๕๔

5.2-2-04

รายงานการประชุม
คณะกรรมการประจำคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
ครั้งที่ ๑/๒๕๕๔

วันศุกร์ที่ ๘ เดือน มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๔ เวลา ๑๓.๓๐ น.

ณ ห้องประชุมสำนักงานคณบดี ชั้น ๒ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

ผู้มาประชุม

๑.	นายขจรศักดิ์	พงศ์ธนา	ประธานกรรมการ
๒.	นายทวีชาติ	เย็นวิเศษ	กรรมการ
๓.	นายสุจริต	สิงห์พันธุ์	กรรมการ
๔.	นายวิชาญ	เพชรมณี	กรรมการ
๕.	ผศ.ไชยยะ	ธนพัฒน์ศิริ	กรรมการ
๖.	นายปิติพงศ์	เกิดทิพย์	กรรมการ
๗.	นายจักรกฤษณ์	แก้วประเสริฐ	กรรมการ
๘.	ผศ.ปิยะ	ประสงค์จันทร์	กรรมการ
๙.	นายดำเนิน	แสงสีดำ	กรรมการ
๑๐.	นายบุญล้อม	เส็งสำราญ	กรรมการ
๑๑.	รศ.ดร.พูนสุข	อุดม	กรรมการ
๑๒.	นางสาวบุษราคัม	ทองเพชร	เลขานุการ
๑๓.	นางสาวดวงรัก	จักรเจริญ	ผู้ช่วยเลขานุการ

ผู้ไม่มาประชุม

๑.	รศ.ดร.พัชรี	จิตพัฒนกุล
๒.	ดร.พิชิต	เพ็งสุวรรณ

ผู้เข้าร่วมประชุม/สังเกตการณ์

๑.	นายจรัญ	ธรรมใจ
๒.	นายดุสิต	ภู้อยู่
๓.	นายวิชัย	เทียนเมธางกูร

เริ่มประชุมเวลา เวลา ๑๓.๓๐ น.



เมื่อกรรมการประจำคณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยีมาครบองค์ประชุม ประธานได้เปิดการประชุมคณะกรรมการประจำคณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ครั้งที่ ๑/๒๕๕๔ โดยดำเนินการตามระเบียบวาระการประชุมดังต่อไปนี้

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

๑.๑ เรื่องที่ประธานแจ้ง

๑.๑.๑ พิธีวางศิลาฤกษ์ คณะ อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ในวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔

ตามที่ คณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ได้รับการจัดสรรงบประมาณในการก่อสร้างอาคารคณะฯ หลังใหม่ วงเงิน ๒๓๗,๐๐๐,๐๐๐ บาท ซึ่งคณะฯ ได้จัดพิธีวางสรวงไปเรียบร้อยแล้วเมื่อวันที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๕๔ นั้น หลังจากนั้นคณะฯ มีกำหนดการทำพิธีวางศิลาฤกษ์คณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ซึ่งจะจัดพิธีดังกล่าวในวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔ เวลา เวลา ๑๕.๑๙ น.

มติที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ

รับทราบ

๑.๑.๒ การทำความร่วมมือทางวิชาการระหว่างสถาบันอุดมศึกษากับโรงเรียนในโครงการกองทุนการศึกษา รุ่นที่ ๓ และรุ่นที่ ๔ ในพื้นที่ภาคใต้

ตามที่ คณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยีได้เข้าร่วมประชุมเกี่ยวกับโครงการพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดช ณ มหาวิทยาลัยทักษิณ เมื่อวันที่ ๗ มกราคม ๒๕๕๔ ซึ่งโครงการดังกล่าวมีแนวคิดที่จะทำความร่วมมือระหว่างสถาบันอุดมศึกษากับโรงเรียน ๑๑ แห่ง ในเขตจังหวัดชายแดนภาคใต้ เพื่อให้โรงเรียนทั้ง ๑๑ แห่งมีการพัฒนาในทุก ๆ ด้านอย่างยั่งยืนและเป็นต้นแบบให้กับโรงเรียนอื่น ๆ ต่อไป ซึ่งคณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ได้เสนอแนวคิดเพื่อพัฒนาทางด้านทักษะวิชาชีพเป็นหลัก โดยต้องการฝึกอบรมวิชาชีพพื้นฐานให้กับครูที่เลี้ยง และทำให้นักเรียนที่จบการศึกษาชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ ได้รับวุฒิประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ด้วย

มติที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ

รับทราบ

๑.๑.๓ การทำความร่วมมือกับบริษัท เซฟรอนประเทศไทยสำรวจและผลิต จำกัด

ตามที่ คณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ได้ส่งเอกสารไปยังฝ่ายรัฐกิจ บริษัท เซฟรอนประเทศไทยสำรวจและผลิต จำกัด เพื่อทำความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัยและบริษัท เซฟรอนประเทศไทยสำรวจและผลิต จำกัด ซึ่งคณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มีความต้องการให้ผู้เชี่ยวชาญในหลายๆ ด้านเข้ามาถ่ายทอดความรู้แก่นักศึกษาเพื่อให้มีทักษะปฏิบัติ สอดคล้องกับอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัย โดยเฉพาะอย่างยิ่งในขณะนี้ คณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ได้เปิดหลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีปิโตรเลียม ซึ่งอาจารย์ประจำหลักสูตรดังกล่าวมีความเชี่ยวชาญทางด้านทฤษฎีเป็นหลัก แต่ยังขาดทักษะทางด้านปฏิบัติ จึงจำเป็นต้องอาศัยความร่วมมือจากบริษัท เซฟรอนประเทศไทยสำรวจและผลิต จำกัด เพื่อพัฒนาทักษะแก่นักศึกษาต่อไป

มติที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ

รับทราบ



๑.๒ เรื่องที่เลขานุการแจ้ง

๑.๒.๑ กิจกรรมของคณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ในงานสัปดาห์วิชาการ ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๘

ตามที่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย กำหนดจัดโครงการสัปดาห์วิชาการ ระหว่างวันที่ ๒๑-๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘ คณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ได้มีกิจกรรมการแข่งขันต่างๆ ที่จะจัดขึ้น ดังนี้

หลักสูตรสาขาวิชา	กิจกรรมการแข่งขัน
วิศวกรรมอุตสาหการ	การแข่งขันทักษะงานวัดละเอียดระดับอาชีวศึกษา ครั้งที่ ๑
วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	การแข่งขันหุ่นยนต์เดินตามเส้น ประเภทบุคคลทั่วไป
	การแข่งขัน หุ่นยนต์ เดินตามเส้น ประเภทนักเรียน/นักศึกษา
วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	การแข่งขันควบคุมระบบอัตโนมัติด้วย PLC ครั้งที่ ๔
เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	การแข่งขันถ่ายภาพและบรรยายพิเศษด้านการถ่ายภาพ
	การแข่งขันถ่ายภาพในงานสัปดาห์วิชาการ

มติที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ

รับทราบ

๑.๒.๒ กำหนดการแข่งขันโครงการ Teaching Academy ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๘

โครงการ Teaching Academy เป็นความร่วมมือระหว่าง ๗ มทร. และ ๓ พระจอมเกล้า ซึ่งในปีนี้ คณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ได้รับเกียรติให้เป็นเจ้าภาพ ระหว่างวันที่ ๑๕-๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘ โดยมีการจัดการแข่งขันด้านต่างๆ ได้แก่ การแข่งขันการสอนตามกลุ่มสาขา การประกวดสื่อการสอนประเภท Hardware และ Software การประกวดสื่อการสอนประเภท/นวัตกรรมด้านซอฟต์แวร์ และการประกวดร้องเพลงไทยลูกทุ่งและแดนเซอร์รีวิวประกอบเพลง

มติที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ

รับทราบ

๑.๓ เรื่องที่กรรมการประจำคณะผู้ทรงคุณวุฒิแจ้ง

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุม

เรื่องรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการประจำคณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ครั้งที่ ๕/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๑๑ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๘

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องสืบเนื่อง



ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเสนอเพื่อทราบ

วาระที่ ๔.๑ รายงานผลการบริหารความเสี่ยง กำหนดประเด็นความเสี่ยง การวิเคราะห์และระบุความเสี่ยง

ด้วยคณะกรรมการบริหารความเสี่ยง คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ได้ดำเนินการวิเคราะห์และประเมินความเสี่ยง แผนงาน/โครงการในความรับผิดชอบ เพื่อให้ผลการดำเนินงานของคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี บรรลุเป้าหมายตามแผนการปฏิบัติงานราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๔

มติที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ

รับทราบผลการวิเคราะห์และประเมินความเสี่ยงดังกล่าว คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ยังคงมีความเสี่ยงในประเด็นทั้ง ๓ ด้าน เหลืออยู่บางส่วน ซึ่งเป็นความเสี่ยงที่สามารถยอมรับได้ และไม่มีผลต่อการบรรลุวัตถุประสงค์และเป้าหมายตามแผนปฏิบัติของหน่วยงาน โดยให้คณะกรรมการความเสี่ยงจะต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จและจัดดำเนินโครงการเพื่อนำประเด็นความเสี่ยงที่ยังคงเหลืออยู่ดำเนินการต่อและพิจารณาหาประเด็นความเสี่ยงใหม่เพื่อพัฒนาหน่วยงานต่อไป

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

วาระที่ ๕.๑ พิจารณาแผนปฏิบัติงานและแผนการใช้ประโยชน์ด้านบริการวิชาการ ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๔

ความเป็นมา

ด้วยงานบริการวิชาการ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ได้จัดทำแผนปฏิบัติงานและแผนการใช้ประโยชน์ด้านบริการวิชาการ ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๔ (งบ งบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๔) ซึ่งได้ดำเนินโครงการตามแผนกลยุทธ์ของมหาวิทยาลัย ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ เรื่องการสร้างความสามารถในการแข่งขันและพัฒนาคุณภาพชีวิตที่ดีตามความต้องการของสังคม โดยมีเป้าประสงค์คือการบริการทางวิชาการและถ่ายทอดองค์ความรู้เพื่อสร้างความเข้มแข็งและชี้นำสังคมอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน ตัวชี้วัดระดับคณะ ได้แก่ ร้อยละของโครงการบริการวิชาการแก่สังคมที่บรรลุผล ซึ่งเป้าหมายตัวชี้วัดคิดเป็นร้อยละ ๘๐ แผนงานแบ่งออกเป็น ๖ ด้านหลักคือ

๑. พัฒนาระบบและกลไกการบริการวิชาการเพื่อให้เกิดการบูรณาการกับการเรียนการสอน
๒. ส่งเสริมและสนับสนุนภูมิปัญญาท้องถิ่นให้เป็นแหล่งเรียนรู้ของสังคม
๓. ถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีที่เหมาะสมบนพื้นฐานวัฒนธรรมที่ดงามของท้องถิ่นเพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งและการพึ่งพาตนเองของชุมชนและการเรียนรู้ตลอดชีวิต
๔. วิจัยและพัฒนาต่อยอดเชื่อมโยงความรู้และประสบการณ์จากการบริการวิชาการแก่สังคม
๕. เผยแพร่ผลความรู้ การถ่ายทอดเทคโนโลยีและแนวปฏิบัติที่ดีจากการให้บริการทางวิชาการสู่สาธารณะ
๖. การบริการวิชาการที่ก่อให้เกิดรายได้

ซึ่งจากการที่งานบริการวิชาการ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ได้สำรวจความต้องการของชุมชน ผลที่ได้จากการสำรวจคือ มีการปรับกิจกรรมย่อยที่ได้รับการอนุมัติโครงการการให้บริการทางวิชาการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อความยั่งยืนของชุมชนปีที่ ๔ จาก ๗ กิจกรรม เป็น ๖ กิจกรรม ดังเอกสารแนบ

มติที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ

เห็นชอบ และมอบงานบริการวิชาการปรับปรุงแก้ไขในขอบเขตที่สามารถปรับปรุงได้

วาระที่ ๕.๒ พิจารณาหลักสูตร ทล.บ. เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน (หลักสูตรปรับปรุง พ.ศ.๒๕๖๐)



ความเป็นมา

ด้วยหลักสูตร ทล.บ. เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน (หลักสูตรใหม่ ๒๕๕๕) ได้ถึงรอบของการปรับปรุงหลักสูตร และสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ได้กำหนดให้นำหลักสูตรปรับปรุงเข้าสภาวิชาการในเดือนมีนาคม ๒๕๕๙ ซึ่งทางสาขาวิชาเทคโนโลยีสื่อสารมวลชนได้ดำเนินการปรับปรุงหลักสูตรเพื่อให้ทันต่อการรับนักศึกษาในปี พ.ศ.๒๕๖๐ เป็นที่เรียบร้อย และนำเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ เพื่อพิจารณา

มติที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ

เห็นชอบและมอบอาจารย์ประจำหลักสูตรเทคโนโลยีสื่อสารมวลชนปรับแก้ และเสนอต่อ รศ.ดร.พูนสุข อีกครั้งก่อนเข้าสภาวิชาการต่อไป

วาระที่ ๕.๓ พิจารณอนุมัติผลการเรียนของนักศึกษา ภาคการศึกษาที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๕๘

ความเป็นมา

ตามที่สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย กำหนดให้คณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ส่งระดับค่าคะแนนของนักศึกษา ประจำภาคการศึกษาที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๕๘ นั้น

ทั้งนี้ เพื่อให้การประกาศผลการศึกษาของสำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน เป็นไปด้วยความเรียบร้อย จึงต้องอาศัยอำนาจและหน้าที่คณะกรรมการประจำคณะฯ ตามข้อ ๖.๔ จัดการวัดผล ประเมินผล และควบคุมมาตรฐานการศึกษาของคณะฯ

มติที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ

เห็นชอบดังเสนอ

วาระที่ ๕.๔ ทบทวนปรัชญา ปณิธาน วิสัยทัศน์ พันธกิจ เป้าประสงค์ และกลยุทธ์ปี ๒๕๕๘-๒๕๖๓

ปรัชญา และปณิธาน ดังต่อไปนี้

ปรัชญา

“เทคโนโลยีสร้างชาติ ครุศาสตร์ฯสร้างคน”

วิสัยทัศน์ของคณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

“ผลิตบัณฑิตครูช่างและนักถ่ายทอดเทคโนโลยี ที่คิดเป็น ทำเป็น มีความรู้คู่คุณธรรม เป็นที่ยอมรับและตอบสนองความต้องการที่หลากหลายของผู้เรียนและสังคม”

ปณิธาน

“ด้วยปณิธานที่ตั้งมั่นจะเป็นภูมิพลังแห่งปรัชญาของแผ่นดิน และผลิตบัณฑิตที่รู้จักจริง ปฏิบัติได้เปี่ยมด้วยคุณธรรม จริยธรรม เพื่อสร้างสรรค์สังคมและประเทศชาติ”

การจัดทำแผนปฏิบัติการ ๔ ปี หรือแผนกลยุทธ์

สืบเนื่องจากการทบทวน ปรัชญา ปณิธาน เป้าประสงค์ และกลยุทธ์ของคณะฯ ข้างต้น เมื่อกรรมการพิจารณาเห็นชอบแล้ว จะต้องดำเนินการจัดทำแผนปฏิบัติการ ๔ ปี หรือแผนกลยุทธ์ ให้สอดคล้องกัน งานแผนฯ จึงได้จัดทำเล่มแผนกลยุทธ์ และแผนปฏิบัติการประจำปีมาเป็นแนวทางในการพิจารณา ซึ่งประกอบด้วยรายละเอียดต่างๆ ดังนี้



- วิเคราะห์ SWOT เพื่อนำมาสู่การกำหนดกลยุทธ์ตาม พันธกิจของมหาวิทยาลัย พร้อมทั้งกำหนดตัวชี้วัดการดำเนินงาน (KPI)
- วิเคราะห์ความเชื่อมโยงให้สอดคล้องกับนโยบายคณะกรรมการประจำคณะและแผนกลยุทธ์ทางมหาวิทยาลัย
- กำหนดกิจกรรม/โครงการ ตัวชี้วัด งบประมาณที่จะดำเนินการ ในแต่ละกลยุทธ์และมาตรการ
- ตัวบ่งชี้ พร้อมทั้งเป้าหมายของแต่ละตัวบ่งชี้ที่ใช้วัดความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติราชการ ๔ ปี หรือแผนกลยุทธ์

มติที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะฯ

เห็นชอบดังเสนอ มอบงานนโยบายและแผน แก่ไขปรีชาญาให้ถูกต้องตามผลการทบทวนและประชาสัมพันธ์ แผนกลยุทธ์ แผนปฏิบัติงานประจำปี ให้บุคลากรทุกคนทราบผลผ่านทางเว็บไซต์

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องอื่น ๆ

ปิดประชุม ๑๖.๓๐ น.

นางสาวดวงรัก จักรเจริญ
ผู้จัดรายงานการประชุม

นางสาวบุษราคัม ทองเพชร
เลขานุการผู้ตรวจรายงานการประชุม