

รายงานการประชุมผู้บริหารคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
ครั้งที่ ๕/๒๕๖๓

ในวันศุกร์ที่ ๒๘ สิงหาคม ๒๕๖๓ เวลา ๐๙.๐๐ น.

ผ่านระบบการประชุมออนไลน์ Zoom Cloud Meeting



ผู้มาประชุม

๑.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปิยะ	ประสงค์จันทร์	ประธานกรรมการ
๒.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ไชยยะ	ธนพัฒน์ศิริ	กรรมการ
๓.	นางสาวมณฑนรर्थ	วัฒนกุล	กรรมการ
๔.	นายกฤษฎา	คงพูน	กรรมการ
๖.	นางสาวฉวีผิยะ	หัตถ์	กรรมการ
๗.	นางสาวจุฑามาศ	จันททัย	กรรมการ
๘.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธันส์	นนทพุด	กรรมการ
๙.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์จักรพงษ์	จิตต์จำนงค์	กรรมการ
๑๐.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์จักรกฤษณ์	แก้วประเสริฐ	กรรมการ
๑๑.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์กรภัทร	เฉลิมวงศ์	กรรมการ
๑๒.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์อรุณ	สุขแก้ว	กรรมการ
๑๓.	นางรุ่งนภา	แก้วนวล	กรรมการ
๑๔.	นายเอกศักดิ์	สงสังข์	กรรมการ
๑๕.	นายอนุกุล	นันทพุด	กรรมการและเลขานุการ
๑๖.	นางสาวฤทัยรัตน์	สุวรรณเรืองศรี	ผู้ช่วยเลขานุการ

ผู้ไม่มาประชุม

๑.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์वासณา	บุญส่ง	ลาพักพักผ่อน
๒.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์วิมล	บุญรอด	ไปราชการ
๓.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ทวิชาติ	เย็นวิเศษ	ไปราชการ
๔.	นางทรงนศร	การนา	ไปราชการ

เริ่มประชุมเวลา ๐๙.๐๐ น.

เมื่อผู้บริหารคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยีมาครบองค์ประชุม ประธานได้เปิดการประชุม
ผู้บริหารคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ครั้งที่ ๕/๒๕๖๓ โดยดำเนินการตามระเบียบวาระ
การประชุมดังต่อไปนี้

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

๑.๑ เรื่องประธานแจ้ง

๑.๑.๑ การจัดซื้อจัดจ้าง งบประมาณแผ่นดิน ปีงบประมาณ ๒๕๖๔

๑.๑.๒ คณิตโอนุมัติ แผนการใช้เงินวิจัย หมวดใช้สอย วัสดุ วจ ๑ ด.

๑.๑.๓ การประชุมผู้ปกครอง

๑.๑.๔ เว็บไซต์คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ภาควิชาภาษาอังกฤษ

๑.๑.๕ ออกแบบปรับปรุงพื้นที่ ห้องประชุมชูพันธ์ ชั้น ๒

๑.๑.๖ ศิษย์เก่าสัมพันธ์

๑.๑.๗ การประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับคณะปีการศึกษา ๒๕๖๒ ผ่านระบบออนไลน์ ZOOM MEETING ระดับคะแนน "๔.๓๗" ระดับคุณภาพ "ดี"

๑.๑.๘ โครงการการพัฒนาคุณภาพการศึกษาและพัฒนาท้องถิ่น โดยมีสถาบันการศึกษาเป็นพี่เลี้ยง โรงเรียนวัดบ่อทรัพย์ โรงเรียนวัดธรรมโฆษณ์ โรงเรียนท่าจีนอุดมวิทยา โรงเรียนวัดท่าข้าม

๑.๑.๙ รางวัลคนดีศรีวิชัยนายกสโมสร และกรรมการสโมสรนักศึกษาที่มีผลงานโดดเด่น มีความรับผิดชอบ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๒

๑.๑.๑๐ รางวัลความประพฤติดี ประจำปี ๒๕๖๓ นายพงศธร บุญสุข นักศึกษา ชั้นปีที่ ๓ หลักสูตรสาขาวิชาเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน จาก พุทธสมาคมแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์

มติที่ประชุมผู้บริหารคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

รับทราบ

๑.๒ เรื่องที่เลขานุการแจ้ง

ไม่มี

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องรับรองรายงานการประชุม

รับรองรายงานการประชุมผู้บริหารคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ครั้งที่ ๔/๒๕๖๓ ในวันพฤหัสบดีที่ ๒๕ เดือนมิถุนายน ๒๕๖๓ เวลา ๐๙.๐๐ น. ผ่านประชุมออนไลน์ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ Zoom Cloud Meeting นั้น

มติที่ประชุมผู้บริหารคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี รับรองรายงานการประชุมผู้บริหารคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ครั้งที่ ๔/๒๕๖๓ ในวันพฤหัสบดีที่ ๒๕ เดือนมิถุนายน ๒๕๖๓ เวลา ๐๙.๐๐ น. ผ่านประชุมออนไลน์ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ Zoom Cloud Meeting นั้น โดยไม่การแก้ไข

ระเบียบวาระที่ ๓ เรื่องสืบเนื่อง

วาระที่ ๓.๑ รายงานและสรุปผลการสั่งซื้อเครื่องแบบ เครื่องหมาย และอุปกรณ์การเรียนของนักศึกษาผ่านระบบออนไลน์ (ผู้ชี้แจง ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม)

ความเป็นมา

เนื่องจากสถานการณ์ไวรัสโควิด-๑๙ ทำให้นักศึกษาใหม่ไม่สามารถเข้ามาสั่งซื้อเครื่องแบบอุปกรณ์การเรียนในมหาวิทยาลัยได้ ทางฝ่ายพัฒนานักศึกษาจึงออกแบบระบบสั่งซื้อเครื่องแบบ/ เครื่องหมาย และอุปกรณ์การเรียนเพื่อให้นักศึกษาสามารถสั่งซื้อ และชำระเงินผ่านระบบออนไลน์ เรียบร้อยแล้วนั้น

ในการนี้ ฝ่ายพัฒนานักศึกษา จึงขอรายงานและสรุปผลการสั่งซื้อเครื่องแบบ เครื่องหมาย และอุปกรณ์การเรียนของนักศึกษาผ่านระบบออนไลน์ (รายละเอียดแนบ)

สรุปรายการสั่งซื้อเครื่องหมาย เครื่องแบบและอุปกรณ์การเรียน
 นักเรียนชั้นปีที่ 1 ปีการศึกษา 2563
 คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

ตารางสรุปรายรับ

ลำดับ	หลักสูตรสาขาวิชา	นักศึกษา	จำนวนคน	ราคาค่าหน่วย	รวม	รวมทั้งหมด	หมายเหตุ
1	อุตสาหกรรม	ชาย	20	1,630	32,600	48,650	
		หญิง	11	1,500	16,050		จ่าย 1,050 จำนวน 1 คน
2	แมคคาทรอนิกส์	ชาย	20	1,630	32,020	42,520	จ่าย 1,050 จำนวน 1 คน
		หญิง	7	1,500	10,500		
3	ไฟฟ้ากำลัง	ชาย	24	1,630	39,120	47,420	
		หญิง	6	1,500	8,300		จ่าย 800 จำนวน 1 คน
4	อิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	ชาย	14	1,630	22,820	48,320	
		หญิง	17	1,500	25,500		
5	เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	ชาย	43	1,630	68,680	118,980	จ่าย 1,050 จำนวน 1 คน
		หญิง	34	1,500	50,300		จ่าย 800 จำนวน 1 คน
6	เทคโนโลยีโทรคมนาคม	ชาย	23	1,630	37,490	47,990	
		หญิง	7	1,500	10,500		
รวมทั้งสิ้น			226		353,880	353,880	

ตารางสรุปรายจ่าย

ลำดับ	รายการ	จำนวนรับมา	รวมทุน	จำนวนที่ขาย	รวมยอดขาย	กำไร	คงเหลือ	หมายเหตุ
1	เข็มติดหน้าอก	85 ชิ้น *25 บ.	2,125 บ.	79 ชิ้น *30 บ.	2,370	2,370 - 2,125	245	
2	เข็มคู้งคิ่ง	85 ชิ้น *25 บ.	2,125 บ.	79 ชิ้น *30 บ.	2,370	2,370 - 2,125	245	
3	กระดุม	85 ชุด *25 บ.	2,125 บ.	79 ชุด *30 บ.	2,370	2,370 - 2,125	245	
4	หัวเข็มขัด	230 ชิ้น *35 บ.	8,050 บ.	219 ชิ้น *40 บ.	8,760	8,760 - 8,050	710	
5	สายเข็มขัด	225 เส้น *60 บ.	13,500 บ.	219 เส้น *70 บ.	15,330	15,330-13,500	1,830	
6	เข็มหนีบเนกไท	141 ชิ้น *55 บ.	7,755 บ.	138 ชิ้น *60 บ.	8,280	8,280 - 7,755	525	
7	เนกไท	141 เส้น *150 บ.	21,150 บ.	138 เส้น *160 บ.	22,080	22,080 - 21,150	930	
8	สมุด	2,250 เล่ม *20 บ.	45,000 บ.	2,190 เล่ม *25 บ.	54,750	54,750 - 45,000	9,750	
9	เสื้อฝึกปฏิบัติงาน	226 ตัว *360 บ.	81,360 บ.	226 ตัว *400 บ.	90,400	90,400 -81,360	9,040	
10	เสื้อมหาวิทยาลัย	223 ตัว *200 บ.	44,600 บ.	223 ตัว *250 บ.	55,750	55,750 - 44,600	11,150	
11	เสื้อกิจกรรมคณะ	226 ตัว *260 บ.	58,760 บ.	226 ตัว *300 บ.	67,800	67,800 - 58,760	9,040	
13	ค่าจัดส่ง	226 คน *50 บ.	11,300 บ.	- ค่าส่ง 5,373 บ. - เครื่องปริ้นมินิ 1,630 บ. - Package 1,600 บ. - อื่นๆ 1,397 บ.	10,000	11,300 - 10,000	1,300	
รวม							45,010	

การอภิปรายและข้อเสนอแนะจากที่ประชุม ให้ดำเนินการตามระเบียบของสโมสรนักศึกษาว่าด้วยการก่อให้เกิดรายได้ และดำเนินการจัดเก็บเครื่องหมายที่เหลือให้เป็นเรียบร้อย

มติที่ประชุมผู้บริหารคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเสนอเพื่อทราบ

วาระที่ ๔.๑ รายงานผลนักศึกษาได้รับรางวัลความประพฤติดี ประจำปี ๒๕๖๓

(ผู้ชี้แจง รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา)

ความเป็นมา

ตามที่ พุทธสมาคมแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ ได้เปิดรับสมัครนักศึกษาที่มีคุณสมบัติเข้าพิจารณารับเกียรติบัตรรางวัลความประพฤติดี ประจำปี ๒๕๖๓ และฝ่ายพัฒนานักศึกษา ได้ดำเนินการส่งตัวแทนนักศึกษาเพื่อรับการพิจารณาเข้ารับเกียรติบัตรรางวัลความประพฤติดี ประจำปี ๒๕๖๓ จำนวน ๑ คน คือ นายพงศธร บุญสุข ชั้นปีที่ ๓ หลักสูตรสาขาวิชาเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน นั้น

ในการนี้ ผลการพิจารณาคัดเลือกเสร็จสิ้นเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ปรากฏว่า นายพงศธร บุญสุข ได้รับพิจารณาให้รับรางวัลดังกล่าว เมื่อพฤษภาคม ๒๕๖๓ ที่ผ่านมา

มติที่ประชุมผู้บริหารคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

รับทราบ

วาระที่ ๔.๒ รายงานผลการคัดเลือกผลงานการประกวดนวัตกรรมประชาธิปไตย

(ผู้ชี้แจง รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา)

ความเป็นมา

ตามที่ สโมสรนักศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ได้ส่งผลงานเข้าร่วมการประกวดนวัตกรรมประชาธิปไตย เพื่อพัฒนาประชาธิปไตยเชิงคุณภาพ ประจำปี ๒๕๖๓ ชื่อผลงาน RUTS นวัตกรรมวัฒนธรรมสร้างสรรค์สงขลาสู่มรดกโลก จัดโดยกลุ่มงานเผยแพร่ประชาธิปไตยและกิจกรรมสภาผู้แทนราษฎร สำนักประชาสัมพันธ์ สำนักงานเลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร สำนักงานเลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร ซึ่งผลงานดังกล่าวได้ผ่านการพิจารณาคัดเลือกในรอบก่อนรองและได้ดำเนินการนำเสนอผลงานในรอบที่ ๒ คัดเลือก ๕ ทีมสุดท้ายเพื่อเข้ารอบชิงชนะเลิศในลำดับต่อไป

มติที่ประชุมผู้บริหารคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

รับทราบ

วาระที่ ๔.๓ ผลการประกวดนวัตกรรมสร้างสรรค์ และผลงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมที่บูรณาการกับพันธกิจอื่น

(ผู้ชี้แจง รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา)

ความเป็นมา

ตามที่ ฝ่ายพัฒนานักศึกษาได้ดำเนินโครงการ RUTS "เล่าเรื่องเมืองสงขลา" สะท้อนความล้ำค่าสู่ มรดกโลก ระหว่างเดือนมีนาคม - กรกฎาคม พ.ศ.๒๕๖๓ และเมื่อได้ดำเนินการกิจกรรมแล้วเสร็จ มีผลงานนวัตกรรม จำนวน ๔ ชิ้นงาน จึงได้นำนวัตกรรมดังกล่าวยื่นขอลิขสิทธิ์ และส่งผลงานเข้าร่วมประกวดในโครงการนวัตกรรมสร้างสรรค์และผลงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมที่บูรณาการกับพันธกิจอื่น โดยมี ๓ มหาวิทยาลัยเข้าร่วมกิจกรรมและ ส่งผลงาน นั้น

ในการนี้ ฝ่ายพัฒนานักศึกษา ได้รับรางวัลรองชนะเลิศอันดับ ๒ ในผลงานชื่อ "RUTS นวัตกรรมสร้างสรรค์สงขลาสู่มรดกโลก"

มติที่ประชุมผู้บริหารคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

รับทราบ

วาระที่ ๔.๔ รายงานผลการนำเสนอผลงานวิจัยในประเทศ ประจำปีเดือนมิถุนายน - สิงหาคม ๒๕๖๓
(ผู้ชี้แจง หัวหน้างานวิชาการละวิจัย)

ความเป็นมา

ตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย เรื่อง หลักเกณฑ์การสนับสนุนให้บุคลากรไปนำเสนอผลงานวิจัยในประเทศ พ.ศ. ๒๕๖๒ โดยคณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มีบุคลากรขอรับสนับสนุนทุนไปนำเสนอผลงานวิจัยในประเทศ ระหว่างวันที่ ๑ มิถุนายน- ๒๘ สิงหาคม ๒๕๖๓ (ดังรายละเอียดแนบ) สรุปจำนวนผลงานวิจัยประจำปี ๒๕๖๓ (๑ มิถุนายน - ๒๘ สิงหาคม ๒๕๖๓)

หลักสูตรสาขาวิชา	๑ (๐.๒)	๒ (๐.๔)	๓ (๐.๖)	๔ (๐.๘)	๕ (๑.๐)	๖ (-)	รวม
อิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	๑๓ ผลงาน				๑ ผลงาน		๑๔ ผลงาน
แมคคาทรอนิกส์	๑ ผลงาน		๑ ผลงาน	๑ ผลงาน			๓ ผลงาน
อุตสาหกรรม	๓ ผลงาน						๓ ผลงาน
สื่อสารมวลชน	๑ ผลงาน						๑ ผลงาน
ปิโตรเลียม	๑ ผลงาน				๓ ผลงาน		๔ ผลงาน
รวมทั้งสิ้น	๑๙ ผลงาน		๑ ผลงาน	๑ ผลงาน	๔ ผลงาน		๒๕ ผลงาน

ประเภทที่ ๑. บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติ

เจ้าของผลงาน	ชื่อผลงาน	ชื่อการประชุม/วารสาร
๑.นางสาวฉวีระ หัตถ์ ๒.นางสาวรุติยะ หะ	ปัจจัยที่ส่งผลต่อความสำเร็จโดยตั้งต้นการเรียนรู้ที่ “Passion” ของนักศึกษาในเขตพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้	การประชุมมหาดไทยวิชาการระดับชาติและระดับนานาชาติ ครั้งที่ ๑๑ ณ มหาวิทยาลัยมหาดไทย (ผ่านระบบออนไลน์)

ประเภทที่ ๕. บทความวิจัยหรือบทความวิชาการที่มีการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ปรากฏในฐานข้อมูลระดับนานาชาติ ตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษาว่าด้วยหลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการ สำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ. ๒๕๕๖

เจ้าของผลงาน	ชื่อผลงาน	ชื่อการประชุม/วารสาร
๑. ผศ.ธันส์ นนทพุทธ ๒. รศ.มนตรี คำเงิน ๓. นายนवल เทพนรินทร์	A Simple and Accurate CMOS Sample-and - Hold Circuit Using Dual Output-OTA	ชื่อวารสาร PRZEGLAD ELEKTROTECHNICZNY หน้าที่ ๑๖๓-๑๖๖ ฉบับที่ ๑๐ เดือนตุลาคม ปี ๒๐๒๐

มติที่ประชุมผู้บริหารคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

รับทราบ

วาระที่ ๔.๕ รายงานและสรุปผลการนำงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑
(ผู้ชี้แจง หัวหน้างานวิชาการละวิจัย)

ความเป็นมา

ตามที่ นักวิจัยคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ได้รับการจัดสรรงบประมาณในการดำเนินงานโครงการวิจัย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑ และได้ผลิตผลงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรม และงานสร้างสรรค์ พร้อมส่งรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ เมื่อวันที่ ๗ สิงหาคม ๒๕๖๓ เรียบร้อยแล้วนั้น

ในการนี้ งานวิจัย จึงขอรายงานและสรุปผลการนำงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑ ต่อที่ประชุมผู้บริหารคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี เพื่อโปรดทราบ

รายงานผลการดำเนินงานวิจัยไปใช้ประโยชน์
ข้อมูล ณ วันที่ ๒๗ สิงหาคม ๒๕๖๓

ชื่อข้อเสนอการวิจัยเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑	ชื่อหัวหน้า ข้อเสนอการวิจัย	งบประมาณ	การส่งเอกสารการ นำไปใช้ประโยชน์	
			RDI-๐๑	RDI-๐๓
๑. การพัฒนาแบบทดสอบวัดสมรรถนะวิชาชีพครูที่ สอดคล้องกับมาตรฐานที่คุรุสภากำหนด สำหรับ สถาบันผลิตครูช่างอุตสาหกรรม	นางสาวบุษราคัม ทองเพชร	๔๕,๐๐๐		
๒. การศึกษาผลสัมฤทธิ์ของผู้เรียนด้วยสื่อวีดิโอ มัลติมีเดีย เรื่องงานเชื่อมแก๊ส รายวิชางานทักษะช่าง พื้นฐาน ๒ หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย	นางสาวบุษราคัม ทองเพชร	๑๗,๐๐๐	√	
๓. การพัฒนาและออกแบบชุดการสอน เรื่องการ เลือกทำตามเงื่อนไข โดยใช้รูปแบบการศึกษาเชิง สร้างสรรค์และผลิตภาพ (CCPR Model) รายวิชา คอมพิวเตอร์และการเขียนโปรแกรม	นางสาวฤทัย ประทุมทอง	๑๕,๐๐๐		
๔. การพัฒนารูปแบบการเรียนการสอนโดยใช้ เทคนิคการเรียนรู้แบบร่วมมือรูปแบบ STAD ร่วมกับ กระบวนการเรียนรู้แบบ MIAP รายวิชา ไมโครคอนโทรลเลอร์	นางสาวฤทัย ประทุมทอง	๑๕,๐๐๐		
๕. คุณลักษณะของนักศึกษาที่ออกฝึกปฏิบัติการ วิชาชีพครูสหกิจตามทฤษฎีของสถานศึกษา	ผศ.วิมล บุญรอด	๑๗,๐๐๐	√	
๖. ระบบตรวจสอบรายชื่อนักศึกษาเข้าชั้นเรียน อัตโนมัติด้วยระบบ RFID และส่งข้อมูลผ่านเครือข่าย ไร้สาย	ผศ.वासณา บุญส่ง	๔๕,๐๐๐	√	√
๗. เครื่องอบสัสมแชกด้วยคลื่นไมโครเวฟ	ผศ.ปิยะ ประสงค์จันทร์	๔๕,๐๐๐	√	√
๘. เครื่องผ่าจาวตาลโดยใช้รีเลย์ในการควบคุมใบมีด	นางสาวนุชจิเรศ แก้วสกุล	๓๙,๖๐๐	√	√
๙. การพัฒนาสื่อภาพยนตร์สั้นรณรงค์สะท้อนปัญหา การติตโซเชียลเน็ตเวิร์คของเยาวชนในจังหวัดสงขลา	ผศ.จักรกฤษณ์ แก้วประเสริฐ	๔๐,๐๐๐	√	√
ชื่อข้อเสนอการวิจัยเงินแผ่นดินประจำปี งบประมาณ ๒๕๖๑	ชื่อหัวหน้าข้อเสนอการวิจัย	ประจำปี		
๑๐. การพัฒนารูปแบบการจัดการศึกษาทางเลือก สำหรับเด็กด้อยโอกาส กรณีศึกษาโรงเรียนชัยมงคล วิทย์ อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา	นางสาวฉวีมาศ หัตถ์	๓๐๐,๐๐๐		
๑๑. การออกแบบหุ่นยนต์จัดเรียงแผงโซลาร์ตาม ขนาดเบอร์สำหรับกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่ไข่ตำบล เกาะแก้ว จังหวัดสงขลา	ผศ.อรุณ สุขแก้ว	๓๕๙,๓๐๐		
๑๒. เครื่องบดกากปลาสำหรับเลี้ยงโคขุน	นายสมพงษ์ แก้วหวัง	๓๐๐,๐๐๐		
๑๓. เครื่องมือตรวจวัดความเร็วรอบมอเตอร์ไฟฟ้า เหนี่ยวนำสามเฟสด้วยวิธีการวิเคราะห์ฮาร์มอนิกส์ สล็อตโรเตอร์	นายธำปณิก ตีระพันธ์	๒๙๘,๐๐๐		

มติที่ประชุมผู้บริหารคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

รับทราบ

วาระที่ ๔.๖ รายงานและสรุปผลการขยายเวลาการดำเนินโครงการวิจัย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๓
(ผู้ชี้แจง หัวหน้างานวิชาการละวิจัย)

ความเป็นมา

ตามที่ มหาวิทยาลัยฯ จัดสรรทุนอุดหนุนงานวิจัย ให้แก่บุคลากรคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๓ งานวิจัย ได้ดำเนินการแจ้งให้นักวิจัยที่ประสงค์จะขอขยายระยะเวลาการดำเนินโครงการวิจัย เมื่อวันที่ ๑๐ สิงหาคม ๒๕๖๓ เรียบร้อยแล้วนั้น

ในการนี้ งานวิจัย จึงขอรายงานและสรุปผลการขยายเวลาการดำเนินโครงการวิจัย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๓ ต่อที่ประชุมผู้บริหารคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี เพื่อโปรดทราบ

ข้อเสนอวิจัยประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๓ ที่ขอขยายระยะเวลาโครงการวิจัย ครั้งที่ ๑			
ชื่อข้อเสนอการวิจัยเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๓	ชื่อหัวหน้าข้อเสนอการวิจัย	งบประมาณ	สถานะ
๑. เครื่องตรวจวัดค่าออกซิเจนในบ่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอัตโนมัติและส่งข้อมูลผ่านเครือข่ายไร้สายแบบ Internet of Things (IoT) กรณีศึกษา : ประยุกต์ใช้งานในศูนย์การเรียนรู้เพาะฟักลูกปูบ้านหัวเขา อ.สิงหนคร จ.สงขลา	ผศ.วาสนา บุญส่ง	๕๐,๐๐๐	เบิกงวดที่ ๒
๒. การพัฒนาสมรรถนะในการจัดการเรียนรู้ โดยใช้แนวคิดสะเต็มศึกษา สำหรับนักศึกษาครูช่าง คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย	นางสาวฉวีฉะ หัตถ์	๒๐,๐๐๐	เบิกงวดที่ ๑
๓. การพัฒนารูปแบบการวัดและประเมินผลแนวใหม่สำหรับการจัดการเรียนรู้แบบ Active Learning มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย	นางสาวฉวีฉะ หัตถ์	๒๕,๐๐๐	เบิกงวดที่ ๑
๔. การพัฒนาชุดฝึกทักษะการตรวจสอบรอยร้าวด้วยคลื่นเสียงอัลตราโซนิก สำหรับนักศึกษาหลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรม	นายพิชิต เพ็งสุวรรณ	๒๕,๐๐๐	เบิกงวดที่ ๑
๕. การประยุกต์ใช้เทคโนโลยี QR Code เพื่อส่งเสริมการจัดการเรียนรู้รูปแบบ MIAP สำหรับรายวิชาการวิจัยเพื่อพัฒนาครูวิชาชีพของนักศึกษาครูช่างอุตสาหกรรม ยุคThailand ๔.๐	นางสาวบุษราคัม ทองเพชร	๒๕,๐๐๐	เบิกงวดที่ ๑
๖. การพัฒนาหลักสูตรฝึกอบรมออนไลน์เรื่องก้าวแรกสู่การเป็นนักวิจัยมืออาชีพ ตามแนวคิดการเรียนรู้แบบผสมผสานเพื่อเสริมสร้างสมรรถนะด้านการวิจัยของนักศึกษาครูช่างอุตสาหกรรม ยุค Thailand ๔.๐	นางสาวบุษราคัม ทองเพชร	๔๐,๐๐๐	เบิกงวดที่ ๑
๗. การพัฒนาชุดฝึกอบรมโดยกระบวนการเรียนรู้จากประสบการณ์ เพื่อเสริมสร้างทักษะสำหรับการควบคุมมอเตอร์ปั๊มน้ำพลังงานแสงอาทิตย์	นางสาวฤทัย ประทุมทอง	๒๕,๐๐๐	เบิกงวดที่ ๑
๘. ชุดทดลองควบคุมมอเตอร์ไฟฟ้าด้วยโปรแกรมเมเบิลลอจิกคอนโทรลเลอร์	นางสาวฤทัย ประทุมทอง	๒๕,๐๐๐	เบิกงวดที่ ๑
๙. การพัฒนาสื่อสิ่งพิมพ์เพื่อการประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยวย่านเมืองเก่าสงขลา ด้วยเทคโนโลยีความจริงเสมือน	นายอาลาวิทย์ ฮะซานี	๔๐,๐๐๐	เบิกงวดที่ ๑

มติที่ประชุมผู้บริหารคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

รับทราบ

วาระที่ ๔.๗ รายงานและสรุปรายการขอเบิกค่าถ่ายเอกสารเปรียบเทียบปีงบประมาณ ๒๕๖๒ และ ๒๕๖๓ (ผู้ชี้แจง รองคณบดีฝ่ายบริหารและวางแผน)

ความเป็นมา

ตามที่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย มีนโยบายให้เข้าเครื่องถ่ายเอกสารและประกอบกับการใช้ระบบ e-signature การเซ็นเอกสารผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อเป็นการลดกระดาษ นั้น

ในการนี้ งานพัสดุ จึงขอรายงานและสรุปรายการขอเบิกค่าถ่ายเอกสารเปรียบเทียบปีงบประมาณ ๒๕๖๒ และ ๒๕๖๓ ต่อที่ประชุมผู้บริหารคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี เพื่อโปรดทราบ

สรุปรายการขอเบิกค่าถ่ายเอกสารเปรียบเทียบปีงบประมาณ ๒๕๖๒ และ ๒๕๖๓ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

รายการ	ปี ๒๕๖๒ (บาท)	ปี ๒๕๖๓ (บาท)	
ค่าเช่าจากเดิมปี ๒๕๖๒ ค่าเช่าเดือนละ ๒,๙๐๐ บาท/เดือน เฉลี่ยต่อปี ๓๔,๘๐๐		๐.๐๐	
งบประมาณจัดสรรปีงบประมาณ	๒๕๕,๒๓๕.๓๒	๑๖๑,๕๐๐.๐๐	
งบประมาณใช้ไปปีงบประมาณ	๒๔๐,๒๓๕.๑๔	๙๓,๙๕๗.๖๗	
สรุปรายละเอียดการเบิกจ่ายงบประมาณปี ๒๕๖๒ ดังนี้			
ค่าถ่ายเอกสารเดือนกันยายน ๒๕๖๒	๒๑,๕๖๑.๕๘	ประมาณการ	๗,๓๐๐.๐๐
ค่าถ่ายเอกสารเดือนสิงหาคม ๒๕๖๒	๒๔,๐๓๕.๙๒	ประมาณการ	๘,๕๐๐.๐๐
ค่าถ่ายเอกสารเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๒	๒๒,๓๕๕.๑๘		๘,๕๑๙.๕๐
ค่าถ่ายเอกสารเดือนมิถุนายน ๒๕๖๒	๑๙,๖๖๖.๒๐		๕,๐๘๙.๐๘
ค่าถ่ายเอกสารเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๒	๑๔,๐๓๘.๓๐		๑๑,๐๑๔.๔๒
ค่าถ่ายเอกสารเดือนเมษายน ๒๕๖๒	๑๗,๗๗๘.๔๔		๗,๓๗๐.๕๔
ค่าถ่ายเอกสารเดือนมีนาคม ๒๕๖๒	๑๔,๙๑๘.๐๔		๔,๙๔๓.๐๓
ค่าถ่ายเอกสารเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๒	๒๑,๓๖๓.๔๔		๑๓,๗๙๐.๒๒
ค่าถ่ายเอกสารเดือนมกราคม ๒๕๖๓	๒๕,๖๘๗.๐๘		๑๕,๘๔๑.๕๔
ค่าถ่ายเอกสารเดือนธันวาคม ๒๕๖๑	๑๙,๒๒๘.๑๒		รวมยอดกับ ม.ค.
ค่าถ่ายเอกสารเดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๑	๒๐,๔๖๔.๕๐		๑๑,๕๘๙.๓๔
ค่าถ่ายเอกสารเดือนตุลาคม ๒๕๖๑	๑๙,๑๓๘.๓๔		รวมยอดกับ พ.ย.

มติที่ประชุมผู้บริหารคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา

ไม่มี

ระเบียบวาระที่ ๖ เรื่องอื่น ๆ

ผู้บริหารคณะ เสนอ

๖.๑ ประกาศกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เรื่อง ผลการพิจารณาคัดเลือกหลักสูตรประกาศนียบัตร (Non degree) เพื่อทักษะบุคลากรด้านการเกษตร ในกลุ่ม Smart Farming เพิ่มเติมภายใต้โครงการการพัฒนาทักษะกำลังของประเทศ เพื่อการมีงานทำและเตรียมความพร้อมรองรับการทำงานในอนาคต หลังวิกฤตการระบาดของโรคโควิด-๑๙

๖.๒ ประกาศสำนักงานกองทุนเพื่อความเสมอภาคทางการศึกษา เรื่อง ผลการคัดเลือกหน่วยพัฒนาอาชีพที่ผ่านเกณฑ์การพิจารณาโครงการพัฒนาทักษะอาชีพสำหรับผู้ขาดแคลนทุนทรัพย์และด้อยโอกาสที่ใช้ชุมชนเป็นฐาน ปี ๒๕๖๓

๖.๓ ปฏิทินการดำเนินการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา ปีการศึกษา ๒๕๖๔ Thai University Central Admission System (TCAS)

๖.๔ ปฏิทินการรับสมัครสอบคัดเลือกเข้าศึกษาต่อ ปีการศึกษา ๒๕๖๔ สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)/ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)/ระดับปริญญาตรี

๖.๕ ตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย เรื่อง แนวปฏิบัติการประเมินต้นฉบับตำราและหนังสือก่อนการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานเพื่อใช้ประกอบการยื่นขอกำหนดตำแหน่งทางวิชาการ (ข้อ ๙) ให้แต่ละหลักสูตรส่งรายชื่อเพื่อเป็นผู้ทรงคุณวุฒิการประเมินตำรา

๖.๖ แบบบัญชีรายชื่อข้อเสนอการวิจัยของหน่วยงานภาครัฐ ที่เสนอของบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ จำนวน ๖ โครงการ ดังนี้

๖.๖.๑ เรื่อง การพัฒนานวัตกรรมการเรียนรู้เพื่อเสริมสร้างทักษะการเป็นผู้ประกอบการแก่นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาในพื้นที่จังหวัดสงขลา ชื่อหัวหน้าข้อเสนอการวิจัย ผศ.ไชยยะ ธนพัฒน์ศิริ งบประมาณเสนอขอ ๕๘๖,๐๐๐ บาท

๖.๖.๒ เรื่อง การพัฒนาแอปพลิเคชันสำหรับการวิเคราะห์คุณลักษณะพระเครื่องสายใต้ด้วยการประมวลผลภาพ ชื่อหัวหน้าข้อเสนอการวิจัย ผศ.ศักดิ์ชัย ตันติวิวัฒน์ งบประมาณเสนอขอจำนวน ๒๒๐,๐๐๐ บาท

๖.๖.๓ เรื่อง การพัฒนากระบวนการสร้างเสริมสมรรถนะการวิจัยในชั้นเรียน สำหรับครูใหม่สู่การเป็นนักวิจัยมืออาชีพในยุคดิจิทัล เพื่อยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของผู้เรียนโดยเครือข่ายความร่วมมือสถาบันผลิตครูเชิงพื้นที่ภาคใต้ตอนล่าง ชื่อหัวหน้าข้อเสนอการวิจัย ผศ.ดร.บุษราคัม ทองเพชร งบประมาณเสนอขอจำนวน ๖๓๓,๕๐๐ บาท

๖.๖.๔ เรื่อง การพัฒนานวัตกรรม IoT และสื่อการเรียนรู้ดิจิทัลแพลตฟอร์มเพื่อเพิ่มศักยภาพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและประมงชายฝั่งกลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา ชื่อหัวหน้าข้อเสนอการวิจัย ผศ.ดร.วาสนา บุญส่ง งบประมาณเสนอขอจำนวน ๓,๑๔๗,๐๐๐ บาท

๖.๖.๕ เรื่อง การพัฒนานวัตกรรมรีฟิวไฟฟ้ายัจริยะด้วยพลังงานสะอาดเพื่อเพิ่มศักยภาพและสนับสนุนการเลี้ยงสัตว์กลางทุ่ง อำเภอนาหม่อม จังหวัดสงขลา ในยุคไทยแลนด์ ๔.๐ ชื่อหัวหน้าข้อเสนอการวิจัย นายณรงค์ฤทธิ์ เสนาจิตร งบประมาณเสนอขอจำนวน ๘๙๒,๐๐๐ บาท

๖.๖.๖ เรื่อง การพัฒนาระบบแสงสว่างด้วยพลังงานทดแทนโดยใช้แนวคิดการออกแบบศิลปะบนพื้นฐานอัตลักษณ์ เชิงพื้นที่ บริเวณหาดชลาทัศน์ จังหวัดสงขลา ชื่อหัวหน้าข้อเสนอการวิจัย ผศ.ศักดิ์ชัย ตันติวิวัฒน์ งบประมาณเสนอขอจำนวน ๓,๗๐๐,๐๐๐ บาท

มติที่ประชุมผู้บริหารคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

รับทราบ

เลิกประชุมเวลา ๑๑.๓๕ น.



นางสาวฤทัยรัตน์ สุวรรณเรืองศรี
เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป สำนักงานคณบดี
ผู้บันทึกการประชุม



นายอนุกุล นันทบุตร
เลขานุการที่ประชุมผู้บริหารคณะฯ
ผู้ตรวจรายงานการประชุม