



รายงานผลการดำเนินงาน

โครงการจัดซื้อประชาสัมพันธ์
คณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

วันที่ 17 -21 ธันวาคม 2561

ณ คณะกรรศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

งบประมาณเงินรายได้

ประจำปีงบประมาณพ.ศ. 2562

หน่วยงาน

คณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

แบบรายงานผลการดำเนินงานโครงการ
 ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์
 ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
 หน่วยงาน ครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561

งบประมาณแผ่นดิน งบประมาณเงินรายได้ อื่นๆ (ระบุ)

1. ชื่อโครงการ จัดทำสื่อประชาสัมพันธ์คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
 งบดำเนินงาน งบรายจ่ายอื่น งบกลาง งบจากภายนอก
2. ความสอดคล้องกับนโยบายสภามหาวิทยาลัย / พันธกิจของมหาวิทยาลัย
 - แผนประชาสัมพันธ์
3. วัตถุประสงค์ของโครงการ
 - 3.1 เพื่อจัดทำสื่อสิ่งพิมพ์โฆษณาและสื่ออื่นๆของคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
 - 3.2 เพื่อเป็นสื่อกลางในการเผยแพร่ข้อมูลของคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
 - 3.3 เพื่อดำเนินงานประชาสัมพันธ์คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยีให้เป็นที่รู้จัก
4. กิจกรรมของโครงการ
 - 4.1 จัดเตรียมข้อมูลเอกสารและรูปภาพสำหรับจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์
 - 4.2 ออกแบบสื่อประชาสัมพันธ์ต่างๆ และหาร้านค้าในการจัดจ้างทำสื่อประชาสัมพันธ์
 - 4.3 ตรวจสอบความถูกต้องของสื่อประชาสัมพันธ์ก่อนดำเนินการจัดผลิต
 - 4.4 นำสื่อประชาสัมพันธ์ออกเผยแพร่ในกิจกรรมต่างๆ
5. ระยะเวลาดำเนินงาน .. 17 - 21 ธันวาคม 2561
6. สถานที่ดำเนินงาน
 - ภายในมหาวิทยาลัย
 - ภายนอก
7. งบประมาณ

งบประมาณที่ได้รับอนุมัติ50,000.....	บาท
งบประมาณที่ใช้จ่ายจริง50,000.....	บาท
8. สถานะของการเบิกจ่ายงบประมาณการดำเนินโครงการ
 - เคลียร์เงินเรียบร้อยแล้ว
 - อยู่ระหว่างเคลียร์เงิน

9. ผลการดำเนินงาน (ตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายที่กำหนด ต้องครอบคลุมตัวชี้วัดของโครงการที่กำหนดในแผนปฏิบัติการประจำปี)

(ตัวอย่าง) ตัวชี้วัดของโครงการ	ค่าเป้าหมายตัวชี้วัด		ปัญหาอุปสรรค / แนวทางแก้ปัญหา
	แผน	ผล	
1.(ตัวชี้วัดโครงการตามแผน).....	..3,000.คน..	..3,000..คน	
2.จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	..3,000.คน..	...3,000..คน	
3. ร้อยละความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการ ต่อกิจกรรมของโครงการ	...80.....	83.83....	
4. ร้อยละความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการต่อ ประโยชน์ของโครงการ	
5.			
6. ข้อเสนอแนะของผู้เข้าร่วมโครงการ (1) (2)	ความถี่...3,000..... คน ความถี่.....คน		

10. ประโยชน์ที่ได้รับจากโครงการ

13.1 นำสื่อประชาสัมพันธ์ไปใช้ในการประชาสัมพันธ์รับสมัคร การเรียนการสอนและข่าวสาร
ต่าง ๆ ของคณะ

11. ปัญหาอุปสรรค / ข้อเสนอแนะ

11.1 ปัญหาอุปสรรคในการดำเนินการ

1.....

2.....

11.2 ข้อเสนอแนะเพื่อพัฒนาการจัดโครงการประเภทนี้ครั้งต่อไป

ลงชื่อ.....^{ดงวิณ}..... ผู้รายงานข้อมูล
(ว่าที่ร้อยตรีเดชวิน แก้วศรีวงศกร)
ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป

ภาพกิจกรรม (หมายเหตุ ไม่เกิน 6 รูป พร้อมแนบไฟล์ JPEG Image ด้วย)



เอกสารประกอบที่จะแนบพร้อมแบบรายงานผลการดำเนินงานโครงการส่งกองนโยบายและแผน ประกอบด้วย

1. สำเนาขออนุมัติโครงการ
2. รายละเอียดโครงการ
3. กำหนดการหรือตารางจัดโครงการ
4. คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานโครงการ
5. สรุปผลการประเมินจากแบบสอบถาม
6. แผ่น CD ประกอบรูปภาพจำนวน 1 แผ่น

ผลการประเมินโครงการ								
โครงการจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์คณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี								
เป้าหมายผู้เข้าร่วมโครงการ	3000 คน							
จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการทั้งหมด	3000 คน	คิดเป็นร้อยละ		100				
จำนวนผู้ตอบแบบสอบถาม	3000 คน	คิดเป็นร้อยละ		100				
ตอนที่ 1 สถานภาพผู้ตอบแบบสอบถาม								
เพศ	เพศชาย	1200	คน	คิดเป็นร้อยละ		40.00		
	เพศหญิง	1800	คน	คิดเป็นร้อยละ		60.00		
ตำแหน่ง	นักศึกษา	3000	คน	คิดเป็นร้อยละ		100.00		
	อาจารย์/เจ้าหน้าที่	0	คน	คิดเป็นร้อยละ		0.00		
	บุคลากร/ประชาชน	0	คน	คิดเป็นร้อยละ		0.00		
ตอนที่ 2 แบบสอบถาม								
ประเด็น	ระดับความพึงพอใจ					ข้อ	ระดับคะแนนเฉลี่ย	คิดเป็นร้อยละ
	มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด			
	5	4	3	2	1			
วัตถุประสงค์ของโครงการ	2800	2000	750	450	0	2	4.19	83.83
1. เพื่อจัดทำสื่อสิ่งพิมพ์โฆษณาและสื่ออื่นๆของคณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	1500	1000	350	150	0		4.28	85.67
2. เพื่อเป็นสื่อกลางในการเผยแพร่ข้อมูลของคณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	1300	1000	400	300	0		4.10	82.00
ความพึงพอใจในการจัดโครงการ	7500	4075	2310	1025	90	5	4.19	83.83
3. ความเหมาะสมของ วัน เวลา สถานที่ ที่จัดโครงการ	1400	650	500	450	0		4.00	80.00
4. ความเหมาะสมของรูปแบบกิจกรรม และวิธีการจัดโครงการ	1800	800	210	190	0		4.40	88.07
5. ความเหมาะสมของระยะเวลาในการดำเนินกิจกรรม	1600	825	500	50	25		4.31	86.17
6. ความเหมาะสมของอาหารและเครื่องดื่ม	1200	1000	700	85	15		4.10	81.90
7. ความพึงพอใจในภาพรวมจากการเข้าร่วมโครงการในครั้งนี้	1500	800	400	250	50		4.15	83.00
โดยภาพรวม	10300	6075	3060	1475	90	7	4.19	83.83

1.โครงการนี้สร้างประโยชน์และสร้างคุณค่า/เพิ่มความรู้ ได้อย่างไร

ตอบ

เปิดโลกทัศน์การศึกษาต่อให้แก่นักเรียนทั้ง ม.6 และ ปวช. เป็นแนวทางการศึกษาต่อที่น่าสนใจ

2.โครงการนี้มีผลกระทบในทางที่ดี/ท่านสามารถนำความรู้ที่ได้ไปใช้ประโยชน์ได้มากหรือไม่

ตอบ



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

ที่ ศธ ๐๕๘๔.๓๐/๒๐๐๙ วันที่ ๒๒ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

เรื่อง ขออนุมัติดำเนินงาน โครงการจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

ตามหนังสือ งบ๒๖๗/๒๕๖๑ ลงวันที่ ๑๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ เรื่อง ขออนุญาตดำเนินโครงการจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ได้อนุมัติให้ดำเนิน โครงการจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี งบประมาณ ๕๐,๐๐๐.๐๐ บาท ในวันที่ ๑๙ ธันวาคม ๒๕๖๑ ถึงวันที่ ๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๑ ณ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี นั้น

ในการนี้ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ขออนุมัติจัดโครงการดังกล่าว โดยใช้เงินงบประมาณรายได้ ภาคปกติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ งบรายจ่ายอื่น และประมาณการค่าใช้จ่ายดังนี้

๑. ค่าจ้าง พิมพ์แผ่นพับ พิมพ์สมุดโน้ตพิมพ์ลายคณะ พิมพ์พัดลายคณะ พิมพ์โปสเตอร์	๕๐,๐๐๐.๐๐ บาท
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น	๕๐,๐๐๐.๐๐ บาท (ห้าหมื่นบาทถ้วน)

พร้อมกันนี้ ได้แนบเอกสารประกอบการพิจารณาอนุญาตดำเนินโครงการดังนี้

๑. แบบเสนอโครงการที่ได้รับอนุมัติ
๒. สำเนาแผนปฏิบัติงานประจำปี

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(ลงชื่อ).....ผู้ขออนุมัติ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปิยะ ประสงค์จันทร์)
คณบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

ร่าง
ตรวจ
ทรา

3D= ๒/๖๒



บันทึกข้อความ

ศาสตราจารย์ ดร. ศิริวิชัย
อ. พงษ์
อ. อนุช

ส่วนราชการ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
โทรศัพท์ ๐-๗๕๓๑-๗๑๘๐ โทรสาร ๐-๗๕๓๑-๗๑๘๑

ที่ ๖๖๖/๒๕๖๑ วันที่ ๑๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

เรื่อง ขออนุญาตดำเนินโครงการจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
เรียน คณบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

ตามที่ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ได้รับอนุมัติ “โครงการจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี” และมีกำหนดดำเนินโครงการ ในระหว่างวันที่ ๑๗-๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๑ ณ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย นั้น

ในการนี้ จึงขออนุญาตดำเนินโครงการในวัน เวลา และสถานที่ดังกล่าวโดยใช้งบดำเนินงาน เป็นเงินจำนวน ๕๐,๐๐๐ บาท (ห้าหมื่นบาทถ้วน) เมื่อดำเนินโครงการเสร็จสิ้นจะดำเนินการรายงานผล ให้กับทางมหาวิทยาลัยฯ ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ทศ. เดชวิน
(ว่าที่ร้อยตรีเดชวิน แก้วศรีวงศกร)
เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป

งานบริหารและวางแผน
เลขที่... ๑๓๖๖
วันที่... ๑๒ พ.ย. ๖๑
เวลา... ๑๐.๐๐ น.

เรียน คณบดี
- อ. พงษ์, ขออนุญาต อำนวยโครงการจัดทำสื่อ
ประชาสัมพันธ์คณะฯ.
- อ. อนุช รับผิดชอบ งบประมาณ
อำนวยการฯ.

๒๗/๑๑
๒๑ พ.ย. ๖๑

เรียน คณบดี KP... ๕๖
๑. เพื่อโปรดทราบ เพื่อโปรดพิจารณา
๒.
อ. อนุช (อ. อนุช) อำนวยการฯ
อ. พงษ์
 ฝ่ายบริหารและวางแผน
๒๑ / ๑๑ / ๖๑

ทศ. อนุช
อ. อนุช
๒๑ พ.ย. ๖๑

แบบเสนอโครงการพัฒนาคุณภาพการจัดการศึกษา

งบประมาณแผ่นดิน งบประมาณเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

หน่วยงาน..... คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี.....

ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์ ผลผลิต : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

1. ชื่อโครงการ..... จัดทำสื่อประชาสัมพันธ์คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี.....

2. ประเภทโครงการ

- การเข้าร่วมประกวดแข่งขัน
- การจัดอบรม/สัมมนา
- การจัดนิทรรศการ
- การศึกษาดูงาน/ การฟังตัวในสถานประกอบการ
- เครือข่ายความร่วมมือด้านวิชาการทั้งในและต่างประเทศ
- การประชุมทางวิชาการ/การพัฒนาและเผยแพร่ผลงานของนักศึกษา
- การประชาสัมพันธ์/การแนะแนว
- การจัดการประกวด/แข่งขัน
- อื่น ๆ โปรดระบุ.....

3. โครงการมีความสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์การพัฒนามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

- สร้างความโดดเด่นและเป็นเลิศเฉพาะทางตามอัตลักษณ์เชิงพื้นที่
 - นวัตกรรมการศึกษา
 - การบริหารจัดการผู้สอนรูปแบบใหม่
 - การสร้างคนตามอัตลักษณ์ศรีวิชัย
- สร้างงานวิจัยเพื่อพัฒนาเชิงพื้นที่และก่อให้เกิดคุณค่าทางเศรษฐศาสตร์
- สร้างนวัตกรรมบริการวิชาการที่ก่อให้เกิดโอกาสทางธุรกิจ
- สร้างสรรค์มรดกทางวัฒนธรรมบนแนวคิดวิสาหกิจวัฒนธรรมอย่างยั่งยืน
- สร้างระบบการบริหารจัดการสมัยใหม่เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลง

กลยุทธ์..... พัฒนาระบบการบริหารจัดการสมัยใหม่ด้วยนวัตกรรม..... (ระบุเพียงหนึ่งกลยุทธ์)

มาตรการ..... บริหารจัดการองค์กรเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลง..... (ระบุเพียงหนึ่งมาตรการ)

แผนงาน..... พัฒนาระบบการสื่อสารทั้งภายในและภายนอกองค์กร..... (ระบุเพียงหนึ่งแผนงาน)

4. หลักการและเหตุผล

การประชาสัมพันธ์มีความสำคัญและมีความจำเป็นในการดำเนินกิจกรรมต่าง ๆ เพื่อนำองค์กรไปสู่ความสำเร็จตามเป้าหมายหรือนโยบายที่วางไว้ การประชาสัมพันธ์จึงถือเป็นตัวกลางในการส่งข้อมูลข่าวสารถึงกลุ่มเป้าหมายให้รับทราบถึงข่าวสารโครงการ กิจกรรมต่าง ๆ ได้อย่างรวดเร็ว ทันท่วงที และมีประสิทธิภาพ

สื่อสิ่งพิมพ์นับเป็นสื่อประเภทหนึ่งที่สามารถสร้างการรับรู้ ความเข้าใจให้แก่ผู้รับสารได้ บทบาทของสื่อสิ่งพิมพ์ในการเผยแพร่และประชาสัมพันธ์จึงมีความเหมาะสม นอกจากจะสามารถสร้างการรับรู้แล้ว ยังสามารถให้รายละเอียดข้อมูลได้ โดยผู้ที่สนใจสามารถเก็บไว้อ่านดูได้หลายครั้ง สามารถเก็บไว้ได้เป็นเวลานาน และประชาสัมพันธ์ให้คนอื่น สื่อสิ่งพิมพ์จึงสามารถดึงดูดใจให้ผู้ที่พบเห็น โดยมีถ่ายทอดข้อมูลที่ต้องการจะสื่อสารอย่างชัดเจน และเหมาะสมกับผู้รับสื่อ เพื่อสร้างความประทับใจ ทำให้ข้อมูลที่สื่อสารเป็นที่จดจำและเกิดประโยชน์ต่อเมื่อผู้รับสาร ซึ่งคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี เป็นคณะหนึ่งของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัยที่เพิ่งก่อตั้งใหม่ ตลอดจนมีการพัฒนารูปแบบการเรียนการสอนและเพิ่มหลักสูตรการสอนต่างๆ อยู่ตลอดเวลาจนปัจจุบันมีนักศึกษาสนใจเข้าศึกษาในสาขาวิชาต่างๆ ของคณะเป็นจำนวนมาก และเพื่อให้คณะเป็นที่รู้จักอย่างแพร่หลาย จึงจำเป็นต้องจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ และดำเนินงานประชาสัมพันธ์ให้เป็นที่รู้จัก

ดังนั้นทางคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี จึงจัดทำสื่อสิ่งพิมพ์ในการประชาสัมพันธ์คณะฯ เพื่อใช้เป็นสื่อกลางในการเผยแพร่ข่าวสารเกี่ยวกับสาขาที่เปิดรับนักศึกษา และการจัดกิจกรรมต่าง ๆ ภายในคณะฯ ให้องค์กรหรือบุคคลภายนอกทราบข่าวสารอย่างแพร่หลาย นอกจากนี้ยังมีการประชาสัมพันธ์การรับสมัครนักศึกษาประจำปีการศึกษา 2562 ซึ่งการจัดทำสื่อดังกล่าวมีสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ของคณะ อีกทั้งยังเป็นการพัฒนาการบริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพ

5. วัตถุประสงค์

- 5.1 เพื่อจัดทำสื่อสิ่งพิมพ์โฆษณาและสื่ออื่นๆของคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
- 5.2 เพื่อเป็นสื่อกลางในการเผยแพร่ข้อมูลของคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
- 5.3 เพื่อดำเนินงานประชาสัมพันธ์คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยีให้เป็นที่รู้จัก

6. กลุ่มเป้าหมายผู้เข้าร่วมโครงการ

- ผู้บริหาร	จำนวน.....คน
- อาจารย์	จำนวน.....คน
- เจ้าหน้าที่	จำนวน.....คน
- บุคคลทั่วไป	จำนวน.....คน
- นักศึกษาของ มทร.ศรีวิชัย	จำนวน.....คน
- นักเรียน/นักศึกษาจากภายนอก	จำนวน 3,000.....คน
- ชุมชน/องค์กร	จำนวน.....คน
- อื่นๆ (ระบุ)	จำนวน.....คน
รวมทั้งสิ้น	จำนวน 3,000.....คน

7. ผู้รับผิดชอบโครงการ (ระบุ ชื่อ-สกุล / สาขา / คณะ / หมายเลขโทรศัพท์มือถือ)

ชื่อ ว่าที่ร้อยตรีเดชวิน แก้วศรีวงศกร สำนักงานคณบดี คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

หมายเลขโทรศัพท์มือถือ 084-3975266

8. สถานที่ดำเนินโครงการ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี และสถานศึกษา จำนวน 30 แห่ง

อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา และจังหวัดใกล้เคียง

9. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการ

จำนวนครั้งที่จัดโครงการ	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4		
	ต.ค.61	พ.ย.61	ธ.ค.61	ม.ค.62	ก.พ.62	มี.ค.62	เม.ย.62	พ.ค.62	มิ.ย.62	ก.ค.62	ส.ค.62	ก.ย.62
ครั้งที่ 1			✓									
ครั้งที่ 2												
ครั้งที่ 3												
ครั้งที่ 4												

10. กิจกรรมในการดำเนินโครงการ

- 10.1. จัดเตรียมข้อมูลเอกสารและรูปภาพสำหรับจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์
- 10.2. ออกแบบสื่อประชาสัมพันธ์ต่างๆ และหาร้านค้าในการจัดจ้างทำสื่อประชาสัมพันธ์
- 10.3. ตรวจสอบความถูกต้องของสื่อประชาสัมพันธ์ก่อนดำเนินการจัดผลิต
- 10.4. นำสื่อประชาสัมพันธ์ออกเผยแพร่ในกิจกรรมต่างๆ

11. ตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ

เชิงปริมาณ... ความพึงพอใจของผู้รับบริการ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80.....

เชิงคุณภาพ... ข้อมูลข่าวสารของหน่วยงานได้รับการเผยแพร่ ประชาสัมพันธ์ ทำให้มหาวิทยาลัยเป็นที่รู้จักมากขึ้น....

12. ประมาณการค่าใช้จ่าย

รายการ	จำนวนเงิน (บาท)
1. ค่าใช้สอย (ให้ระบุรายละเอียดจำนวนคน/จำนวนวัน/อัตราที่ขอตั้งค่าใช้จ่าย)	
1.1 ค่าจ้างพิมพ์แผ่นพับ (2,000 แผ่น * 4.20 บาท)	8,400
1.2 ค่าจ้างพิมพ์พัดลายคณะ (500 ชุด * 35 บาท)	17,500
1.3 ค่าจ้างพิมพ์โปสเตอร์ (800 ใบ*18.25 บาท)	14,600
2. ค่าวัสดุ	
2.1 สมุดโน้ตพิมพ์ลายคณะ (500 เล่ม * 19 บาท)	9,500
รวมงบประมาณ	50,000

หมายเหตุ : ขออ่าวเฉลี่ยจ่ายทุกรายการ และจำนวนคน โดยจะเบิกจ่ายตามหลักเกณฑ์ที่กำหนดและไม่เกินวงเงินที่ได้รับอนุมัติ

13. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- 13.1. มีสื่อสิ่งพิมพ์โฆษณา สื่ออื่นๆของคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
- 13.2. มีสื่อกลางในการสร้างความรู้จักให้กับคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
- 13.3. การดำเนินงานประชาสัมพันธ์คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยีเป็นที่รู้จักอย่างกว้างขวาง

14. การประเมินผลโครงการ

ใช้แบบประเมินความพึงพอใจของสื่อประชาสัมพันธ์เป็นเครื่องมือในการประเมินผลโครงการ

15. การติดตามผล (ถ้ามี)

(ลงชื่อ) วาทิตา เดชวิน ผู้เสนอโครงการ
(ว่าที่ร้อยตรีเดชวิน แก้วศรีวงศกร)
19 / พ.ย. / 2561

(ลงชื่อ) ปิ่น คณบดี / ผู้อำนวยการวิทยาลัย/สำนัก/สถาบัน/กอง
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปิยะ ประสงค์จันทร์)
21 / พ.ย. / 2561



คำสั่งคณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

ที่ ๑๒๒ /๒๕๖๑

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการโครงการจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์คณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

ด้วยคณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ได้จัดทำสื่อประชาสัมพันธ์คณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี เพื่อเผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร กิจกรรม ผลงานนักศึกษา รวมถึงผลงานวิจัย ของคณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

เพื่อให้การดำเนินงานดังกล่าวเป็นไปด้วยความเรียบร้อยและประสบผลสำเร็จตามวัตถุประสงค์ จึงขอแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงาน ดังต่อไปนี้

๑. คณะกรรมการอำนวยการ

คณบดีคณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี	ประธานกรรมการ
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ไชยยะ ธนพัฒนศิริ	กรรมการ
รองคณบดีฝ่ายบริหารและวางแผน	กรรมการ
รองคณบดีฝ่ายพัฒนานักศึกษา	กรรมการ
รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย	กรรมการ
หัวหน้าสาขาครุศาสตร์อุตสาหกรรม	กรรมการ
หัวหน้าสาขาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	กรรมการ
หัวหน้าหลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม	กรรมการ
หัวหน้าหลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	กรรมการ
หัวหน้าหลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม	กรรมการ
หัวหน้าหลักสูตรสาขาวิชาเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	กรรมการ
หัวหน้าหลักสูตรสาขาวิชาเทคโนโลยีปีโตรเลียม	กรรมการ
หัวหน้าสำนักงานคณบดี	กรรมการ
หัวหน้างานวิชาการและวิจัย	กรรมการ
หัวหน้างานพัฒนานักศึกษา	กรรมการ
หัวหน้างานบริหารและวางแผน	กรรมการและเลขานุการ

หน้าที่

๑. ให้คำปรึกษาการจัดทำนโยบาย ยุทธศาสตร์การพัฒนาสื่อประชาสัมพันธ์คณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

๒. ให้คำปรึกษาการคัดเลือกข้อมูลข่าวสาร กิจกรรม ผลงานนักศึกษา รวมถึงผลงานวิจัย เพื่อการเผยแพร่ทางสื่อประชาสัมพันธ์คณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

๓. ให้คำปรึกษาด้านการประเมินคุณค่าสื่อประชาสัมพันธ์คณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

/๒. คณะกรรมการ...

๒. คณะกรรมการดำเนินงาน

นายทวีชาติ	เย็นวิเศษ	ประธานกรรมการ
นายกรภัทร	เฉลิมวงศ์	กรรมการ
นายอรุณ	สุขแก้ว	กรรมการ
นายปิติพงศ์	เกิดทิพย์	กรรมการ
นายจักรพงษ์	จิตต์จำนงค์	กรรมการ
สโมนิสนักศึกษาคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมฯ		กรรมการ
ว่าที่ ร.ต.เดชวิน	แก้วศรีวงศกร	กรรมการและเลขานุการ
นายทวีชาติ	เย็นวิเศษ	ประธานกรรมการ

หน้าที่

๑. จัดทำนโยบาย ยุทธศาสตร์ การพัฒนาสื่อประชาสัมพันธ์ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
๒. วางแผนการผลิตและการเผยแพร่สื่อประชาสัมพันธ์ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
๓. ดำเนินการสรรหา คัดเลือก ตรวจสอบ เพื่อจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
๔. จัดทำต้นฉบับสื่อประชาสัมพันธ์ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
๕. ประเมินคุณค่าสื่อประชาสัมพันธ์ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยีอย่างต่อเนื่อง
๖. รวบรวมข้อมูล และตรวจสอบความถูกต้อง
๗. หน้าที่อื่นๆ ที่ได้รับมอบหมาย

๓. คณะกรรมการฝ่ายพัสดุ การเงิน บัญชี

นางทรงนคร	การนา	ประธานกรรมการ
นางสาวฤทัยรัตน์	สุวรรณเรืองศรี	รองประธานกรรมการ
นางสาวภาวดี	ชุมช่วย	กรรมการ
นางสาวอัญชลี	สะอาด	กรรมการและเลขานุการ

หน้าที่

๑. จัดทำแผนดำเนินงานและปฏิทินงานของฝ่ายพัสดุ การเงินและบัญชี
๒. ตรวจสอบงบประมาณของคณะกรรมการทุกฝ่ายที่คณะกรรมการฝ่ายประสานงานและเลขานุการรวบรวมเพื่อปรับแผนงบประมาณให้สอดคล้องกับงบประมาณที่มีตามโครงการ
๓. จัดทำแนวทางปฏิบัติเกี่ยวกับค่าใช้จ่ายต่างๆ
๔. นำเสนอรายงานฝ่ายการเงินต่อคณะกรรมการจัดโครงการและรายงานบัญชีรับ-จ่าย รวมทั้งบัญชีทรัพย์สินคงเหลือจากการจัดโครงการเสนอต่อคณะกรรมการฝ่ายต่างๆ
๕. ตรวจสอบบัญชีการเงินการรับ การจ่าย และพัสดุ ของคณะกรรมการฝ่ายต่างๆ
๖. ประสานงาน และอำนวยความสะดวกเกี่ยวกับการเบิก-จ่าย งบประมาณฝ่ายต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้การจัดโครงการเป็นไปด้วยความเรียบร้อย
๗. จัดทำรายงานผลการดำเนินงาน ปัญหา อุปสรรค แนวทางแก้ไข และสรุปผลหลังจากเสร็จสิ้นการจัดโครงการเสนอต่อคณะกรรมการจัดโครงการ

/ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ให้ผู้ที่ได้รับการแต่งตั้งเป็นคณะกรรมการดำเนินงาน ปฏิบัติหน้าที่ที่ได้รับมอบหมาย
ตามคำสั่งนี้เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและสำเร็จลุล่วงตามวัตถุประสงค์ที่วางไว้ทุกประการ

สั่ง ณ วันที่ ๒๗ เดือน พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๑

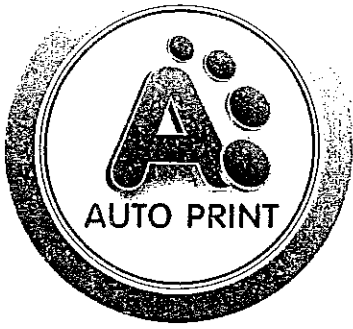


(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปิยะ ประสงค์จันทร์)
คณบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

กำหนดการ
โครงการจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์คณะกรรมการและเทคโนโลยี
วันที่ 17 - 21 ธันวาคม 2561
ณ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี

17 ธ.ค.2561	ประชุมหารือแนวทาง นโยบาย ในการจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์คณะกรรมการและเทคโนโลยี
18 ธ.ค.2561	ประสานงานร้านเพื่อขอใบเสนอราคา รวบรวมข้อมูล และตรวจสอบความถูกต้อง
19 ธ.ค.2561	ประสานงานร้านเพื่อออกแบบสื่อประชาสัมพันธ์คณะกรรมการและเทคโนโลยี ประชุมหารือแบบการจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์คณะกรรมการและเทคโนโลยี
20 ธ.ค.2561	ประเมินคุณค่าสื่อประชาสัมพันธ์คณะกรรมการและเทคโนโลยี
21 ธ.ค.2561	นำสื่อประชาสัมพันธ์คณะกรรมการและเทคโนโลยี ไปใช้งาน

หมายเหตุ : กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม



ออโต้พริ้นท์

เลขที่ 3 ซ.26 ถ.เพชรเกษม ต.หาดใหญ่
อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 90110

โทร. 074-360051, 08-1690-2822 Fax : 074-360610

เล่มที่ 003

No 0129

วันที่ _____

เรียน คุณณัติ
คณะตลาดหลักทรัพย์สงขลา กรมส่งเสริมการค้า
ระหว่างจังหวัดสงขลา

ใบเสนอราคา

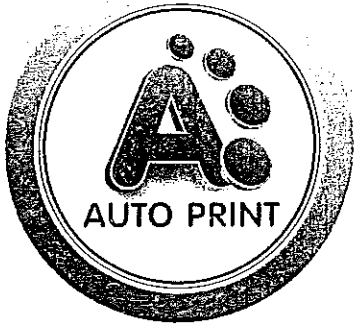
ลำดับ	รายละเอียด	จำนวน	ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน
1.	แผ่นพิมพ์ขนาด A 4 - ๓ อาร์ตมัน 130 g. - พิมพ์ 4 สี 2 หน้า - พัน ๓ ตอน	2,000 ใบบ	4.20	8,400 -
2.	โปสเตอร์ ขนาด A 3 - ๓ อาร์ตมัน 130 g. - พิมพ์ 4 สี 1 หน้า	800 ใบบ	18.25	14,600
๓.	ผลิตพิมพ์ลายตลับ - ตลับพิมพ์พลาสติก ๕.๕ นิ้ว - ตลับพิมพ์กระดาษพิมพ์ 4 สี 2 หน้า - ๑๕ สี่เหลี่ยมพลาสติก ขนาด 6.5 ซม.	๕๐๐ ชิ้น	35.-	17,500 -

จำนวนเงินรวมทั้งสิ้น

10,500.-

(.....)

ผู้เสนอราคา



อ้อโต้พริ้นท์

เลขที่ 3 ซ.26 ถ.เพชรเกษม ต.หาดใหญ่

อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา 90110

โทร. 074-360051, 08-1690-2822 Fax : 074-360610

เล่มที่ 003

No. 0128

วันที่ _____

เรียน คุณพ่อ
คุณพ่อชรัส ตูตตานารม หาดใหญ่
พร. ไร่ขี้

ใบเสนอราคา

ลำดับ	รายละเอียด	จำนวน	ราคา/หน่วย	จำนวนเงิน
1.	สมุดโน้ตพิมพ์ลายดอก - ขนาด 4" x 4" - ปากอาร์ตมัน 210 g. พิมพ์ 1 สี - ฟิล์ม 80g. - พิมพ์ 1 สี 70% / (ตัว)	500 เล่ม	19 -	9,500 -
จำนวนเงินรวมทั้งสิ้น				9,500 -

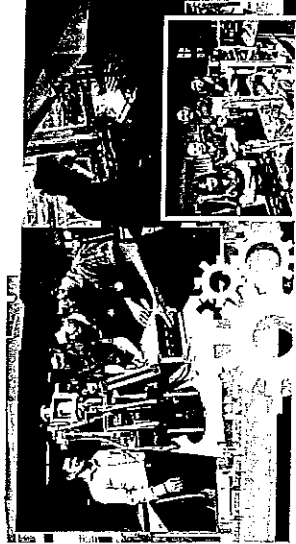
(Signature)

(.....นายสมณีย์ ศรีงามพิมพ์.....)

ผู้จัดการ

- อาร์ทเวิร์ก 130 g.
- พิมพ์ 4 สี 2 หน้า
- พับ 3 ตอน

โอกาสในการประกอบอาชีพ



หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต

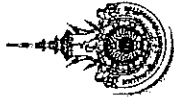
- ครูวิชาชีพและการศึกษาขั้นพื้นฐาน
- นักถ่ายทอดเทคโนโลยีสถานประกอบการ
- วิศวกรสถานประกอบการ
- นักวิชาการและนักวิจัย
- นักวิเคราะห์และออกแบบในงานอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
- นักบริหารงานการศึกษาและวิชาชีพ
- ประกอบธุรกิจส่วนตัว

หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต

- ใช้นวัตกรรมขั้นสูง ผู้กำกับภาพยนตร์ และบุคลากรในสายอุตสาหกรรมภาพยนตร์
- ช่างภาพ ผู้สร้างสรรคดีภาพ
- ผู้สร้างสรรคดีรายการวิทยุโทรทัศน์ / วิทยุกระจายเสียง
- ผู้ผลิตและควบคุมรายการวิทยุโทรทัศน์ / วิทยุกระจายเสียง
- ผู้ดำเนินรายการวิทยุโทรทัศน์ / วิทยุกระจายเสียง
- ผู้ควบคุมการคิดต่อ ลำดับภาพและเสียงในรายการวิทยุโทรทัศน์
- ผู้ออกแบบและสร้างสรรค์สื่อสิ่งพิมพ์ / สื่อกราฟิก
- ผู้ออกแบบและผลิตเว็บไซต์ / สื่อใหม่
- ผู้ประกอบกิจการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ

สาขาวิชาเทคโนโลยีบัณฑิต

บัณฑิตที่จบจากคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย สามารถประกอบอาชีพได้หลากหลายทั้งในและนอกระบบราชการ เช่น วิศวกรสถานประกอบการ นักวิชาการและนักวิจัย นักวิเคราะห์และออกแบบในงานอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ประกอบธุรกิจส่วนตัว



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
Rajamangala University of Technology Srivijaya

คณะครุศาสตร์ อุตสาหกรรม และเทคโนโลยี



Website
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี
ราชมงคลศรีวิชัย



Put Admission
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี
ราชมงคลศรีวิชัย

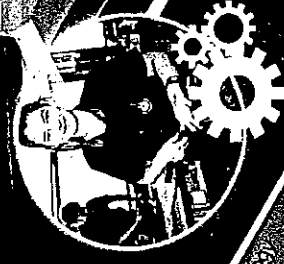
ติดต่อ : คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

เลขที่ 2/1 ถนนท่าหินโงก ตำบลเขาน้อย

อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา 80000

โทรศัพท์ : 0-7431-7180 ถึง 7000

โทรสาร : 0-7431-7181



Faculty of Industrial Education
Rajamangala University of Technology Srivijaya



ปริญญานิเทศศาสตร์

ผลิตบัณฑิตที่มีความรู้ด้านนิเทศศาสตร์ ครอบคลุมทั้งด้านทฤษฎีและปฏิบัติ สามารถนำความรู้ไปใช้ในการทำงานด้านนิเทศศาสตร์และงานที่เกี่ยวข้องกับภาคธุรกิจและอุตสาหกรรม

ปณิธาน


พัฒนาคนเป็นเลิศด้านนิเทศศาสตร์และงานด้านนิเทศศาสตร์และงานที่เกี่ยวข้อง โดยยึดมั่นในคุณธรรมและคุณธรรมเป็นพื้นฐานของชีวิต และมีความซื่อสัตย์สุจริต อดทน อดกลั้น มีความรู้รอบด้าน และมีความรับผิดชอบต่อสังคม

วิสัยทัศน์

ผลิตบัณฑิตที่ทันสมัย มีคุณภาพและมีความรู้ด้านนิเทศศาสตร์และงานด้านนิเทศศาสตร์ เป็นที่ยอมรับและยอมรับโดยสังคม มีความรู้ด้านนิเทศศาสตร์และงานด้านนิเทศศาสตร์ มีความรู้ด้านนิเทศศาสตร์และงานด้านนิเทศศาสตร์

พันธกิจ

ผลิตบัณฑิตที่มีประสิทธิภาพและมีความรู้ด้านนิเทศศาสตร์และงานด้านนิเทศศาสตร์ และส่งเสริมให้นักเรียนและศิษย์เก่าได้มีโอกาสในการพัฒนาตนเองในด้านวิชาการและวิชาชีพ และส่งเสริมให้นักเรียนและศิษย์เก่าได้มีโอกาสในการพัฒนาตนเองในด้านวิชาการและวิชาชีพ




Faculty of Industrial Education & Technology
คณะอุตสาหกรรมศึกษาและเทคโนโลยี

เอกลักษณ์
"เชี่ยวชาญเทคโนโลยี มีทักษะปฏิบัติ"

อัตลักษณ์
"บัณฑิตนักปฏิบัติ"

พฤติกรรมคุณธรรมจริยธรรม
"มีวินัย ซื่อสัตย์ เสียสละ จิตสาธารณะ"



การคัดเลือกผู้เข้าศึกษา

1. ระบบ TCAS (ดูปี ม.6)
2. ระบบโควตา (ดูปี ปวช. และ ปวส.)

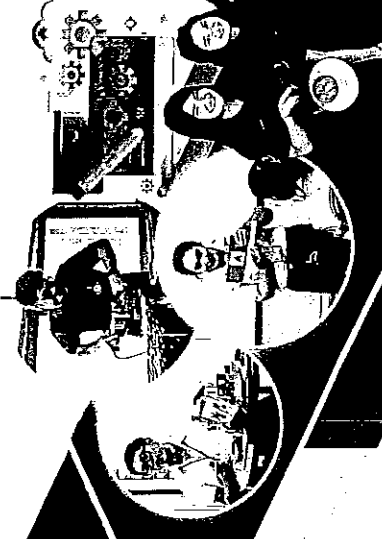
SCIENCE

หลักสูตรที่เปิดสอน

1. หลักสูตรอุตสาหกรรมศึกษาระบบบัณฑิต
 - 1.1 หลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม (ภาคปกติ)
 - 1.2 หลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ (ภาคปกติ)
 - 1.3 หลักสูตรสาขาวิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม (ภาคปกติ)
2. หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (4 ปี)
 - 2.1 หลักสูตรสาขาวิชาเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน (ภาคปกติ)
 - 2.2 หลักสูตรสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ (ภาคปกติ)

คุณสมบัติผู้เข้าศึกษา

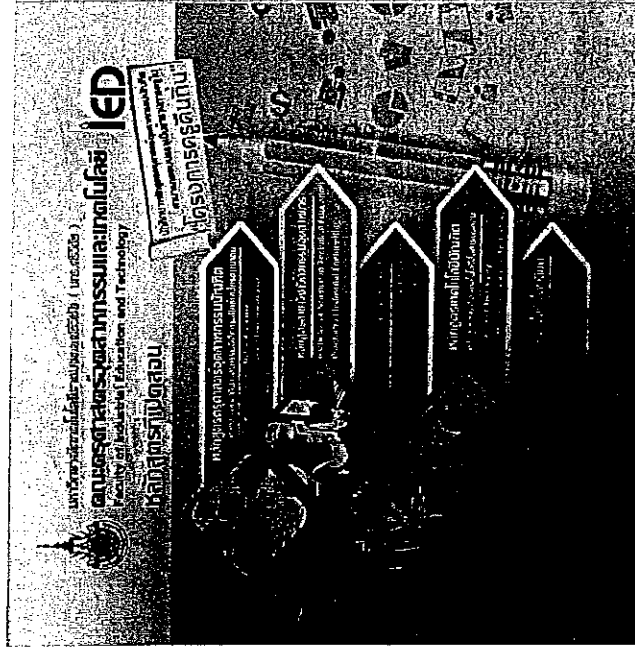
- ผู้สำเร็จการศึกษา**
ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ประเภทหรือสาขาวิชาช่างอุตสาหกรรม
ทุกสาขา หรือ มัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6)
แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ หรือ แผนการเรียน
ภาษาอังกฤษ - คณิตศาสตร์
- ผู้สำเร็จการศึกษา**
ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่าทุกสาขา หรือ มัธยมศึกษาตอนปลาย
(ม.6) หรือเทียบเท่า
- ผู้สำเร็จการศึกษา**
ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาเครื่องกล สาขาวิชาเครื่องแม่กลและ
ซ่อมบำรุง สาขาวิชาช่างยนต์ สาขาวิชาโลหะกรรม สาขาวิชาไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์
หรือ เทียบเท่า หรือมัธยมศึกษาตอนปลาย (ม.6) แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ -
คณิตศาสตร์หรือเทียบเท่าและส่วนเติมเต็มตามเงื่อนไขเกณฑ์คะแนนการศึกษาระดับมัธยมศึกษา
(TOEIC) ไม่น้อยกว่า 200 คะแนน หรือเทียบเท่าหรือเป็นไปตามประกาศของคณะ



สำเร็จการศึกษา
สามารถเข้าร่วม
โครงการคุณธรรม

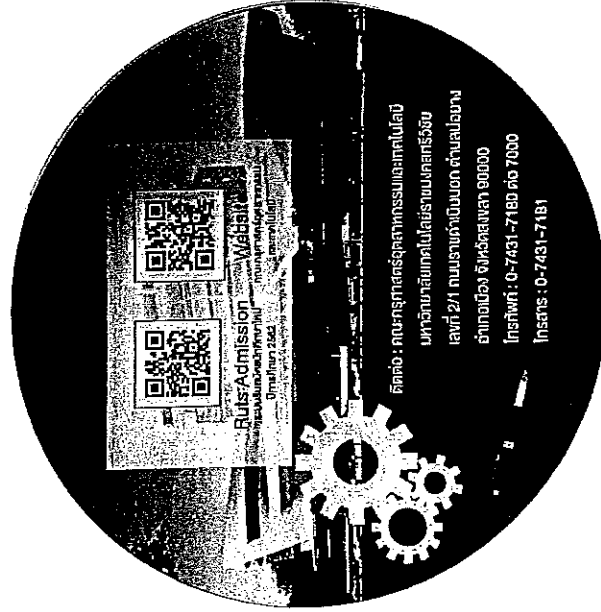
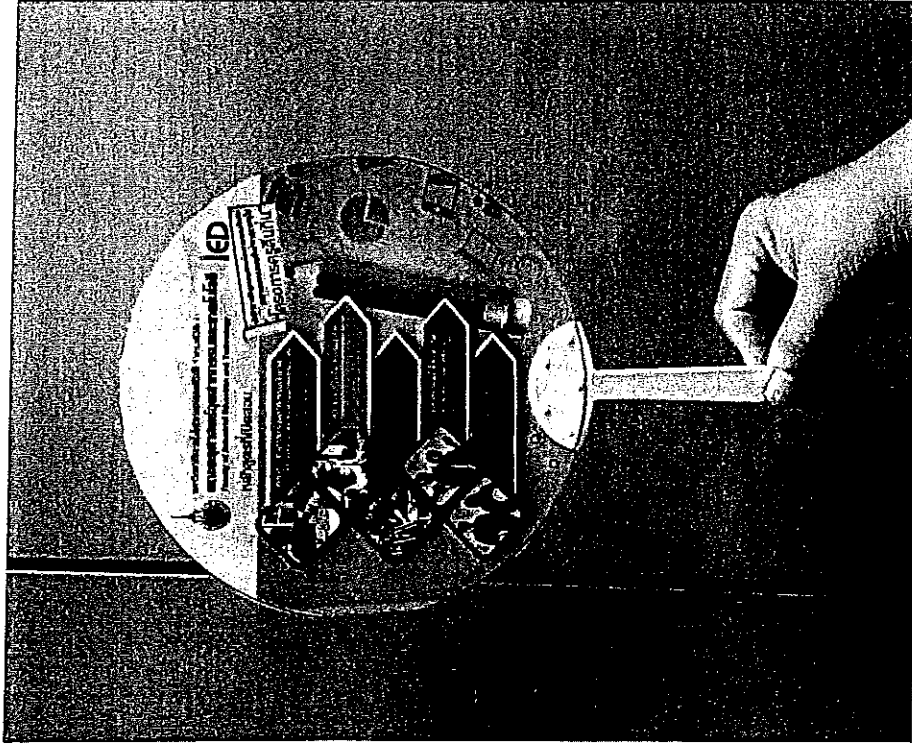
สมุดโน้ตพิมพ์ลายคณะ

- ขนาด 4*4 นิ้ว
- ปกอาร์ตมัน 210 g. พิมพ์ 4 สี
- เนื้อในปอนด์ 80 g.
- พิมพ์ 1 สี 70 ใบ/เล่ม



พัดพิมพ์ลายคณะ

- โครงพราสติก
- ติดกระดาษเคลือบพลาสติก
- 4 สี 2 ด้าน



- อาร์ทมัน 130 g.
- พิมพ์ 4 สี 1 ด้าน



คณะอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
Faculty of Industrial Education and Technology

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี (มจร.ธัญบุรี)

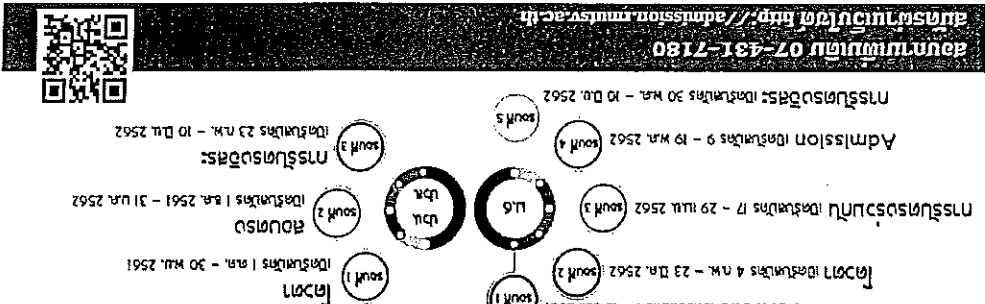


หลักสูตรที่เปิดสอน

“โครงการศูย์กับคุณ”
มีที่ผ่านหลักสูตรการศึกษาระดับปริญญาตรี
สามารถสอบบรรจุได้เขาราชการรัฐ

- หลักสูตรศาสตราจารย์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
Bachelor of Science in Technical Education
Program in Electronics and Telecommunication Engineering
- หลักสูตรศาสตราจารย์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
Bachelor of Science in Technical Education
Program in Industrial Engineering
- หลักสูตรศาสตราจารย์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
Bachelor of Science in Technical Education
Program in Mechanical Engineering
- หลักสูตรศาสตราจารย์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
Bachelor of Science in Technical Education
Program in Mass Communication Technology
- หลักสูตรศาสตราจารย์บัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
Bachelor of Technology
Program in Petroleum Technology

สำหรับผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีทางด้าน (ปวช.)
That University Central Admission
และระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.)



สอบถามเพิ่มเติม 07-431-7180
admission@immsv.ac.th

งบรายจ่ายอื่น

592,000 บาท

- | | |
|---|-------------|
| 1. โครงการจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์คณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ✓ | 50,000 บาท |
| 2. โครงการประชุมสัมมนาเชิงปฏิบัติการวิเคราะห์สมรรถนะวิชาชีพสู่หลักสูตรผลิตครูอาชีพ ✓ | 23,000 บาท |
| 3. โครงการพัฒนาบุคลากรด้านการประกันคุณภาพ ✓ (โครงการประเมินวิทยานิพนธ์) ✓ | 7,000 บาท |
| 4. โครงการความปลอดภัยในการทำงานบนที่สูง (Working at Height) ✓ | 25,000 บาท |
| 5. โครงการค่ายพื้นฐานด้านพลังงาน (Energy Camp) ✓ | 30,000 บาท |
| 6. โครงการจัดทำและประกวดตำราเรียนรองรับการจัดการเรียนการสอนแบบ Digital Learning Education ✓ | 50,000 บาท |
| 7. โครงการส่งเสริมและพัฒนาารูปแบบการจัดการเรียนการสอนรูปแบบ Flip Classroom ✓ | 25,000 บาท |
| 8. โครงการส่งเสริมและพัฒนาโครงการงานสิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรม และงานสร้างสรรค์ ✓ | 150,000 บาท |
| 9. โครงการสัมมนาทางเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการสื่อสารและการเรียนรู้ ครั้งที่ 2 ✓ | 40,000 บาท |
| 10. โครงการรักษากันวันต้อนรับวัยใสอย่างสร้างสรรค์ ✓ | 40,000 บาท |
| 11. โครงการปฐมนิเทศนักศึกษาใหม่ ✓ | 40,000 บาท |
| 12. โครงการพัฒนาศักยภาพนักศึกษาสู่ยุคดิจิทัล ✓ | 85,000 บาท |
| 13. โครงการปฐมนิเทศนักศึกษา ✓ | 27,000 บาท |

ผลผลิตที่ 5 : ผลงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม	120,000 บาท
--	-------------

งบรายจ่ายอื่น

120,000 บาท

- | | |
|--|-------------|
| 1. โครงการครุศาสตร์ฯ แลกเปลี่ยนเรียนรู้ทางด้านศิลปวัฒนธรรมและวิชาการในต่างประเทศ รุ่นที่ 1 ✓ | 120,000 บาท |
|--|-------------|

สมทบเงินสนับสนุนกิจกรรมและสวัสดิการ นศ. (มหาวิทยาลัย) 4%

1,110,590 บาท

สมทบมหาวิทยาลัย

6,385,920 บาท

- | | |
|-----------------------|---------------|
| 1. การจัดการศึกษา 13% | 3,609,430 บาท |
|-----------------------|---------------|

- | | |
|--------------------------------|---------------|
| 2. ค่าไฟฟ้าสมทบมหาวิทยาลัย 10% | 2,776,490 บาท |
|--------------------------------|---------------|

สมทบส่วนกลางสงขลา 20%

5,552,970 บาท

สมทบค่านำร่องห้องสมุด 1.30%

360,950 บาท

สมทบกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัย

277,650 บาท

- | | |
|---|-------------|
| 1. สมทบกองทุนส่งเสริมและพัฒนางานวิจัยมหาวิทยาลัย 1% | 277,650 บาท |
|---|-------------|

สมทบวงเงินพัฒนางานวิจัย 1%

277,650 บาท

โครงการวิจัยและนวัตกรรม

245,000 บาท

- | | |
|---|------------|
| 1. การศึกษาผลสัมฤทธิ์ของผู้เรียนโดยใช้แผนการจัดการเรียนรู้ในรูปแบบMIAP สำหรับรายวิชาการวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนรู้สำหรับครูวิชาชีพ หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย | 20,000 บาท |
| 2. การพัฒนาบทเรียนคอมพิวเตอร์ช่วยสอนมัลติมีเดีย(MMCAI) สำหรับญาติผู้ป่วย เรื่องการดูแลผู้สูงอายุโรคเบาหวาน ที่เข้ารับการรักษาในโรงพยาบาลศูนย์ยะลา จังหวัดยะลา | 40,000 บาท |
| 3. การเพิ่มประสิทธิภาพตัวเร่งปฏิกิริยา MgO/CaO สำหรับการผลิตไบโอดีเซล | 40,000 บาท |
| 4. ระบบเตือนภัยผู้ถูกรบกวนไร้สายผ่านโทรศัพท์มือถือ | 35,000 บาท |
| 5. การประเมินผลการจัดการศึกษาของหลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย | 20,000 บาท |
| 6. รูปแบบการจัดการเรียนการสอนเพื่อพัฒนาความสามารถในการจัดทำแผนบทเรียนโดยการใช้การวิจัยเป็นฐาน สำหรับนักศึกษาครูช่าง | 20,000 บาท |
| 7. ประสิทธิภาพการดูดซับไอออนโลหะหนักโดยใช้ถ่านกัมมันต์จากขี้มูลวัว | 30,000 บาท |
| 8. โปรแกรมส่งเสริมคุณธรรมในความเป็นครูด้านจิตพิสัยของนักศึกษาคณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย | 15,000 บาท |
| 9. การทดสอบกำลังแรงอัดจากแก่นหมักของปาล์มเพื่อมาเป็นวัสดุถมกลับในงานปิโตรเลียม | 25,000 บาท |

