



พ.ศ. ๒๕๖๒  
๒๕๖  
๒๐ ก.พ. ๖๒  
๒๕-๓๐

# บันทึกข้อความ

ศ.ช.ศึกษาทั่วไป  
เลขที่: ๐๑๒  
วันที่: ๒๖ ก.พ. ๖๒  
๒๕๖๒

ส่วนราชการ สาขาศึกษาทั่วไป ฝ่ายวิชาการและวิจัย วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย โทร. ๐ ๗๕๗๕ ๔๐๒๔-๓๖ โทรสาร ๐ ๗๕๗๕ ๔๐๒๘

ที่ ศธ๐๕๘๔.๑๕/

วันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒

เรื่อง ขอรายงานผลดำเนินการจัดกิจกรรมการจัดการความรู้ (KM) เรื่อง การนำเสนอผลงานวิจัยในการประชุม

ทางวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

เรียน ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ

ตามที่ทางสาขาศึกษาทั่วไป ได้รับอนุญาตให้ดำเนินการจัดกิจกรรมการจัดการความรู้ เรื่อง การนำเสนอผลงานวิจัยในการประชุมทางวิชาการระดับชาติและนานาชาติ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ของบุคลากรเกี่ยวกับการทำผลงานวิจัย ผลงานวิชาการ สร้างบรรยากาศการวิจัย ตลอดจนเผยแพร่ ผลงานวิจัยในการประชุมทางวิชาการระดับชาติและนานาชาติ ในวันจันทร์ที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ พ.ศ.๒๕๖๒ เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๕.๓๐ น. ณ ห้องประชุม อาคารอำนวยการและสารสนเทศ ชั้น ๓ ตามความทราบแล้วนั้น

ในการนี้ การจัดกิจกรรมการจัดการความรู้ฯ ดังกล่าว ได้ดำเนินการเสร็จสิ้นเป็นที่เรียบร้อย ทางสาขาศึกษาทั่วไป จึงขอรายงานผลการดำเนินการรายละเอียดดังเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นางสาวจิตติมา ชูพันธุ์)

อาจารย์

นางสาวจิตติมา ชูพันธุ์  
เลขที่: ๐๑๒  
วันที่: ๒๖ ก.พ. ๖๒  
๒๕๖๒

เวียง ภู่อ้นนาบกา  
เพื่อไปติดพิจารณา

๒๖ ก.พ. ๖๒

ภู่อ้นนาบกา  
เพื่อไปติดพิจารณา

เพื่อติดพิจารณา และเก็บประวัติ  
ทางทางอำนวยการ โทร. ๐๗๕๗๕ ๔๐๒๔

๒๖ ก.พ. ๖๒  
๒๕๖๒

กมล + ๒๕๖๒/๒๕๖๒

๒๖ ก.พ. ๖๒

# รายงานผลดำเนินงานกิจกรรม

กิจกรรมการจัดการความรู้ (KM)

เรื่อง

“การนำเสนอผลงานวิจัยในการประชุมทางวิชาการ  
ระดับชาติและนานาชาติ”

โดย คณาจารย์ประจำสาขาศึกษาทั่วไป  
(คณะผู้จัดกิจกรรม)

วันจันทร์ที่ 25 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2562  
ห้องประชุม อาคารอำนวยการและสารสนเทศ ชั้น 3  
วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ

# รายงานผลดำเนินงานกิจกรรม

กิจกรรมการจัดการความรู้ (KM)

เรื่อง

“การนำเสนอผลงานวิจัยในการประชุมทางวิชาการ  
ระดับชาติและนานาชาติ”

โดย คณาจารย์ประจำสาขาศึกษาทั่วไป  
(คณะผู้จัดกิจกรรม)

วันจันทร์ที่ 25 กุมภาพันธ์ พ.ศ.2562  
ห้องประชุม อาคารอำนวยการและสารสนเทศ ชั้น 3  
วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ

กิจกรรมการจัดการความรู้

เรื่อง การนำเสนอผลงานวิจัยในการประชุมทางวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

วันจันทร์ที่ 25 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562 เวลา 13.00 - 15.30 น.

ณ ห้องประชุม อาคารอำนวยการและสารสนเทศ ชั้น 3

สาขาศึกษาทั่วไป วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ

.....

คุณเอื้อ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ขวัญหทัย ใจเปี่ยม	ผู้อำนวยการวิทยาลัยฯ
คุณอำนวย	นางสาวชูลี หมี่รักษา	หัวหน้าสาขาศึกษาทั่วไป
คุณประสาน	นายราเชนทร์ พิมพ์นนท์	
คุณกิจ	คณาจารย์ประจำสาขาศึกษาทั่วไป	
	1. นางสาวจิตติมา ชูพันธุ์	
	2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์มริสา ไกรนรา	
	3. นายทวีศักดิ์ ศรีงา	
	4. นางสาวดวงกมล กรรมแต่ง	
	5. นางสาวดวงพร โสมสุข	
	6. นางสาวภริญาภรณ์ เจริญโรจนปรีชา	
คุณลิขิต	นางสาวดวงกมล กรรมแต่ง	

**การถอดบทเรียนการเรียนรู้ด้วยการวิเคราะห์หลังการปฏิบัติ**  
**After Action Review (AAR)**

**1. เป้าหมายของการเข้าร่วมกิจกรรมครั้งนี้คืออะไร**

เพื่อเป็นการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ของบุคลากรเกี่ยวกับการทำผลงานวิจัย ผลงานวิชาการ สร้างบรรยากาศการวิจัย ตลอดจนเผยแพร่ผลงานวิจัยทั้งในรูปแบบการประชุมทางวิชาการทั้งในระดับชาติและนานาชาติ

**2. สิ่งที่บรรลุเป้าหมายคืออะไร เพราะอะไร**

บุคลากรมีการแลกเปลี่ยนประสบการณ์การนำเสนอผลงานวิจัยในการประชุมทางวิชาการ สิ่งที่ทำให้การจัดกิจกรรมบรรลุเป้าหมาย เนื่องจาก

2.1 มีบุคลากรที่มีประสบการณ์ในการทำวิจัยและการนำเสนอผลงานวิจัยมาร่วมแลกเปลี่ยนความรู้ในประเด็นต่างๆ

- การเตรียมความพร้อมในการนำเสนอผลงานวิจัย
- ปัญหาที่ประสบในการนำเสนอผลงานวิจัย
- แนวทางในการแก้ปัญหา
- ตัวอย่างและผลที่เกิดจากการลอกเลียนแบบวรรณกรรม (Plagiarism)

2.2 คณะผู้จัดกิจกรรมได้มีการให้ความรู้เกี่ยวกับกฎระเบียบและข้อปฏิบัติต่างๆที่เกี่ยวข้องกับการนำเสนอผลงานวิจัยในการประชุมทางวิชาการ (ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย เรื่อง การติดตามประเมินผล การส่งรายงานฉบับสมบูรณ์และผลผลิตจากงานวิจัย พ.ศ.2561

**3. สิ่งที่ไม่บรรลุเป้าหมายคืออะไร เพราะอะไร**

สิ่งที่ไม่บรรลุเป้าหมายอาจจะเนื่องจาก

3.1 การประชาสัมพันธ์การจัดกิจกรรมน้อยเกินไป

3.2 บุคลากรบางท่านติดภาระงานอื่นๆจึงทำให้ไม่สามารถมาเข้าร่วมกิจกรรมได้

**4. สิ่งที่เกิดขึ้นความคาดหวังคืออะไร**

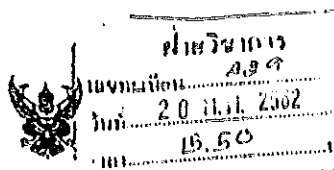
อาจารย์ผู้สอนในสาขาวิศวกรรมโยธามีการเปิดโอกาสและส่งเสริมให้นักศึกษาที่เรียนในชั้นปีสุดท้าย ได้มีการทำผลงานวิจัยและไปนำเสนอผลงานวิจัยในการประชุมทางวิชาการมากขึ้น

**5. คิดจะกลับไปทำอะไรต่อ**

บุคลากรมีความมุ่งมั่น ตั้งใจที่จะดำเนินการศึกษาวิจัย เขียนรายงานผลวิจัยเพื่อเผยแพร่ผลงานวิจัยในรูปแบบการประชุมทางวิชาการมากขึ้น โดยขยายโอกาสไปยังการนำเสนอผลงานวิจัยในที่ประชุมทางวิชาการในระดับนานาชาติมากขึ้น

ภาคผนวก

## หนังสือขออนุญาตดำเนินกิจกรรม



วันที่ ๒๐ ก.พ. ๖๖  
เวลา ๑๖.๐๐ น.

**บันทึกข้อความ**

ส่วนราชการ สาขาศึกษาทั่วไป ฝ่ายวิชาการและวิจัย วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าศรีวิชัย โทร. ๐ ๗๕๖๔ ๔๐๒๔-๓๖ โทรสาร ๐ ๗๕๖๔ ๔๐๒๘

ที่ ศจ๐๕๘๔.๑๕/ วันที่ ๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๐๒๒  
เรื่อง ขออนุญาตจัดกิจกรรมการจัดการความรู้ (KM) เรื่อง การนำเสนอผลงานวิจัยในการประชุมทางวิชาการระดับชาติและนานาชาติ  
เรียน ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ วันที่ ๒๐ ก.พ. ๖๖

เรื่องด้วยสาขาศึกษาทั่วไป มีความประสงค์จะดำเนินการจัดกิจกรรมการจัดการความรู้  
แลกเปลี่ยนเรียนรู้ของบุคลากรเกี่ยวกับการทำผลงานวิจัย ผลงานวิชาการ สร้งนบรรยากาศการวิจัย ตลอดจนเผยแพร่  
ผลงานวิจัยในการประชุมทางวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

ดังนั้น เพื่อให้การดำเนินกิจกรรมการจัดการความรู้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้ สาขาศึกษา  
ทั่วไปจึงขออนุญาตดำเนินการจัดกิจกรรมการจัดการความรู้ เรื่อง การนำเสนอผลงานวิจัยในการประชุมทาง  
วิชาการระดับชาติและนานาชาติ ในวันที่จันทร์ที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๖ เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๕.๓๐ น.ห้องประชุม  
อาคารอำนวยการและสารสนเทศ ชั้น ๓ กำหนดการดังเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นางสาวจิตติมา ชูพันธ์)  
อาจารย์

๒๑ ก.พ. ๖๖



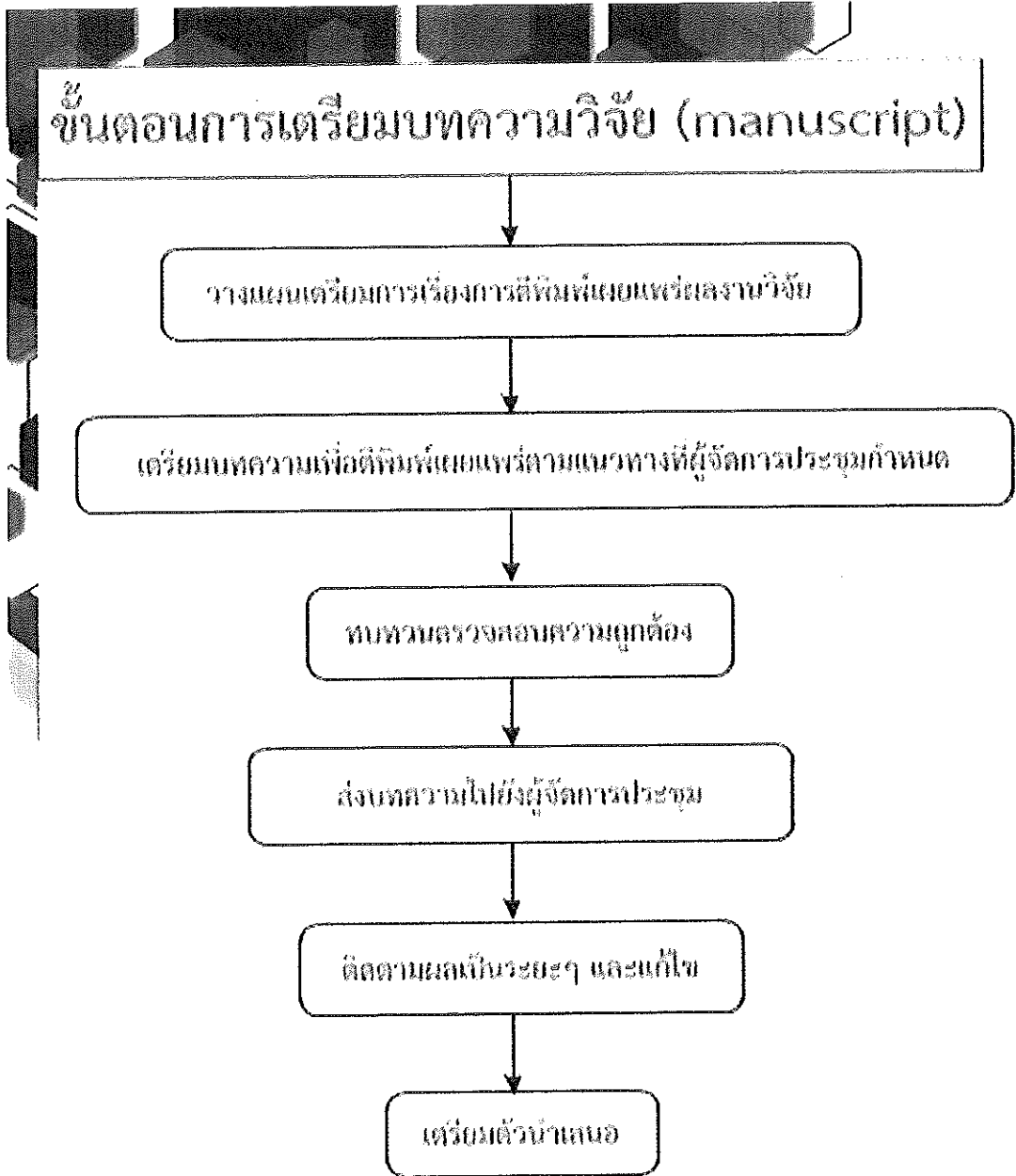
## กำหนดภารกิจกรม

กำหนดการกิจกรรมการจัดการความรู้ (KM)  
เรื่อง การนำเสนอผลงานวิจัยในการประชุมทางวิชาการระดับชาติและนานาชาติ  
วันจันทร์ที่ 25 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562 เวลา 13.00 - 15.30 น.  
ณ ห้องประชุม อาคารอำนวยการและสารสนเทศ ชั้น 3  
สาขาศึกษาทั่วไป วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ

เวลา	กิจกรรม	หมายเหตุ
13.00 -13.30 น.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- แนะนำขั้นตอน รายละเอียด ข้อมูลความรู้เกี่ยวกับการเผยแพร่ผลงานวิจัยในการประชุมทางวิชาการระดับชาติและนานาชาติ</li> <li>- ขั้นตอนการเตรียมบทความวิจัย (manuscript)</li> <li>- แนะนำ Website ในการหาแหล่งนำเสนอผลงานวิจัย และการเข้าร่วมการประชุมทางวิชาการระดับชาติและนานาชาติ</li> <li>- การบันทึกข้อมูลแหล่งนำเสนอผลงานวิจัยและการเข้าร่วมการประชุมทางวิชาการระดับชาติและนานาชาติ</li> <li>- ระเบียบปฏิบัติทางการเงินที่เกี่ยวข้องกับการเข้าร่วมการประชุมทางวิชาการระดับชาติและนานาชาติ</li> </ul>	
13.30 -15.00 น.	ผู้เข้าร่วมกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ประสบการณ์ ปัญหา ข้อเสนอแนะต่างๆ	
15.00 -15.30 น.	ถาม-ตอบ คำถามอื่นๆ	

- หมายเหตุ
1. กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม
  2. ดำเนินการโดย นางสาวจิตติมา ชูพันธุ์ ดร.อาคม ลักษณะสกุล และ นางสาวศิริขวัญ ศรีนวล

## เอกสารประกอบกิจกรรม



**วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย**

# การประชุมวิชาการระดับชาติครั้งที่ 4



The 4<sup>th</sup> National Conference on Informatics, Agriculture, Management, Business administration, Engineering, Sciences and Technology: IAMBEST 2019

ระหว่างวันที่ 30 – 31 พฤษภาคม พ.ศ. 2562  
ณ โรงแรม Tinidee Hotel@Ranong  
อำเภอเมือง จังหวัดระนอง

จัดโดย สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง  
วิทยาเขตชุมพรเขตรอุดมศักดิ์ จังหวัดชุมพร



**บูรณาการนวัตกรรม  
เพื่อการพัฒนาประเทศ  
อย่างยั่งยืน**

หัวข้อ / สาขาที่ครอบคลุม ที่เกี่ยวข้อง	ระยะเวลาการปิดรับ การส่งผลงาน/ดำเนินการ
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>I</b> ด้านสารสนเทศ (Informatics)</li> <li><b>A</b> ด้านการเกษตร (Agriculture)</li> <li><b>M</b> ด้านการจัดการ (Management)</li> <li><b>B</b> ด้านบริหารธุรกิจ (Business administration)</li> <li><b>E</b> ด้านวิศวกรรมศาสตร์ (Engineering)</li> <li><b>S</b> ด้านวิทยาศาสตร์ (Sciences)</li> <li><b>T</b> ด้านเทคโนโลยี (Technology)</li> <li><b>SS</b> ด้านสังคมศาสตร์ (Social Sciences &amp; Humanities) และมนุษยศาสตร์</li> </ul> <p>* การประเมินผลงานผ่านระบบ Peer Review</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ปิดรับการส่งบทความวิจัย (Abstract หรือ Full paper) ถึงภาคบรรยายและภาคโปสเตอร์ 15 มี.ค.62</li> <li>• แจ้งผลการพิจารณาบทความวิจัย 15 เม.ย.62</li> <li>• วันสุดท้ายของการส่งบทความฉบับแก้ไข 30 เม.ย.62</li> <li>• วันสุดท้ายของการลงทะเบียน                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- ผู้นำเสนอผลงาน 6 พ.ค.62</li> <li>- ผู้เข้าร่วมประชุม 30 พ.ค.62</li> </ul> </li> </ul>

**ส่งผลงาน / ติดต่อสอบถามเพิ่มเติม**  
โดยสามารถชำระค่าสมัครและส่งผลงานได้ทาง การลงทะเบียนและข้อสอบอื่นๆ ได้ทาง website : <http://www.pcc.kmitl.ac.th/iambest>  
สอบถามข้อสอบได้ที่ ศูนย์ทบทวนสำเนาข้อสอบ โทร 090-789-3114  
สอบถามค่าสมัคร โทร 083 066 5373



**อัตราค่าลงทะเบียน**

ลงทะเบียนล่วงหน้า	ลงทะเบียนปกติ
ภายใน 30 เม.ย.62	ภายใน 6 พ.ค.62
• ผู้เสนอผลงาน 2,000 บาท	2,500 บาท
• เข้าร่วมประชุม 3,500 บาท	4,000 บาท

---

**ค่าธรรมเนียม (ภายในวันที่ 30 พ.ค.62)**

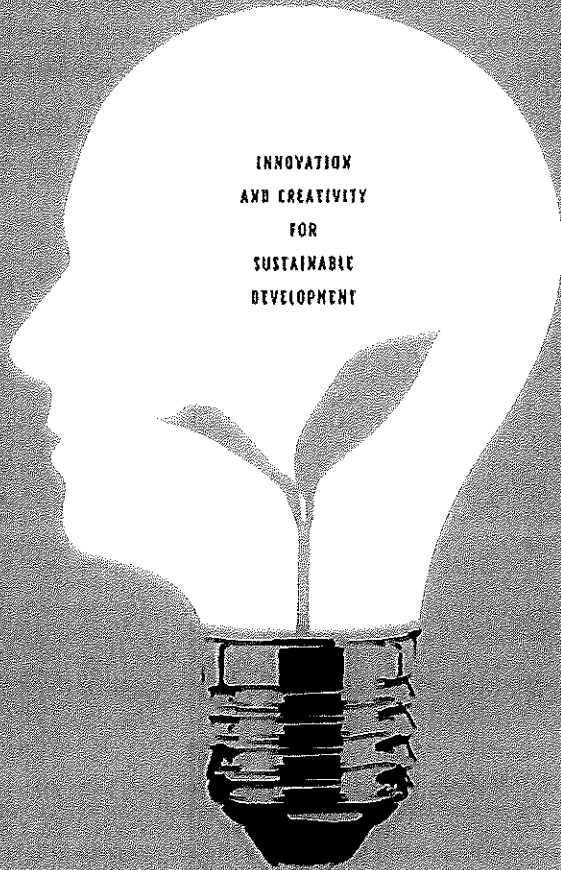
• ผู้เสนอผลงาน 1,000 บาท
• เข้าร่วมประชุม 1,500 บาท

**แจ้งความประสงค์กิจกรรมทัศนศึกษาและดูงาน**

- TRIP ผู้นำเสนอจัดทำร่วมประชุม
- TRIP ผู้ติดตาม

KMITL  
**NE→XT**  
Prinse of Chumpoen





INNOVATION  
AND CREATIVITY  
FOR  
SUSTAINABLE  
DEVELOPMENT

ศิลปศาสตร  
วิจัย 11

การประชุมวิชาการ  
บัณฑิตศึกษา  
ครั้งที่ 9

การประชุมวิชาการ  
ระดับบัณฑิตศึกษา  
ครั้งที่ 48

ขยายเวลาเปิดรับผลงาน ถึงวันที่ 31 มีนาคม 2562

กำหนดการนำเสนองาน 13 - 14 มิถุนายน 2562

ณ ศูนย์ศิลปวัฒนธรรมเฉลิมพระเกียรติ 6 รอบพระชนมพรรษา มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ จังหวัดนครปฐม

ศิลปกรรม ครั้งที่ 11 โทร. 09 8847 9738 [www.suric.su.ac.th](http://www.suric.su.ac.th)

การประชุมวิชาการบัณฑิตศึกษา ครั้งที่ 9/การประชุมวิชาการเสนองานวิจัย ครั้งที่ 48 โทร. 02 849 7502-3 [www.graduate.su.ac.th](http://www.graduate.su.ac.th)

**SURIC**



กรม



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย  
เรื่อง การติดตามประเมินผล การส่งรายงานฉบับสมบูรณ์และผลผลิตจากงานวิจัย  
พ.ศ. ๒๕๖๑

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงหลักเกณฑ์การติดตาม และประเมินผลโครงการวิจัยที่ได้รับทุนอุดหนุน  
เพื่อการวิจัย ให้เหมาะสมเพื่อให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุดและเป็นแบบแผนเดียวกัน อันจะเป็นการสนับสนุน  
ให้ผลงานวิจัยเกิดคุณค่าและนำไปสู่การใช้ประโยชน์ สร้างชื่อเสียงและภาพลักษณ์ที่ดีแก่มหาวิทยาลัย  
เพื่อบรรลุวัตถุประสงค์ตามความในข้อ ๖ และข้อ ๗ แห่งระเบียบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย  
ว่าด้วยการใช้จ่ายเงินอุดหนุนเพื่อการวิจัย (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๙

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๔ และมาตรา ๒๗ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยี  
ราชมงคล พ.ศ. ๒๕๔๘ ประกอบกับข้อ ๖ แห่งระเบียบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ว่าด้วยการใช้  
จ่ายเงินอุดหนุนเพื่อการวิจัย (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๙ จึงออกประกาศดังต่อไปนี้

ข้อ ๓ ประกาศนี้เรียกว่า "ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย เรื่อง การติดตาม  
ประเมินผล การส่งรายงานฉบับสมบูรณ์และผลผลิตจากงานวิจัย พ.ศ. ๒๕๖๑"

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับกับโครงการวิจัยปีงบประมาณ ๒๕๖๐ เป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้ยกเลิกประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย เรื่อง การติดตามประเมินผล  
การส่งรายงานฉบับสมบูรณ์และผลผลิตจากงานวิจัย พ.ศ. ๒๕๕๙

ข้อ ๔ ในประกาศนี้

"มหาวิทยาลัย" หมายความว่า มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

"หน่วยงาน" หมายความว่า คณะ วิทยาลัย สำนัก สถาบัน และหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะ  
เทียบเท่าคณะ ในสังกัดมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ที่เป็นผู้รับผิดชอบโครงการวิจัย

"หัวหน้าหน่วยงาน" หมายความว่า คณบดี ผู้อำนวยการวิทยาลัย ผู้อำนวยการสำนัก อำนวยการ  
สถาบัน หรือหัวหน้าหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะในสังกัดมหาวิทยาลัยเทคโนโลยี  
ราชมงคลศรีวิชัย

"ผู้อำนวยการโครงการวิจัย" หมายความว่า ผู้อำนวยการชุดโครงการหรือแผนงานงานวิจัย  
ซึ่งเป็นบุคลากรในสังกัดมหาวิทยาลัยที่ได้รับเงินอุดหนุนเพื่อการวิจัยหรือได้รับมอบหมายจากมหาวิทยาลัย  
หรือหน่วยงานให้ดำเนินการในโครงการวิจัยในลักษณะชุดโครงการหรือแผนงานวิจัย

"ชุดโครงการหรือแผนงานวิจัย" หมายความว่า ชุดโครงการวิจัยหรือแผนงานวิจัยที่ประกอบด้วย  
โครงการวิจัยไม่น้อยกว่า ๒ โครงการ

"หัวหน้าโครงการวิจัย" หมายความว่า บุคลากรในสังกัดมหาวิทยาลัยที่ได้รับเงินอุดหนุนเพื่อการวิจัย  
หรือ ได้รับมอบหมายจากมหาวิทยาลัย หรือหน่วยงานให้ดำเนินการในโครงการวิจัย

“โครงการวิจัย” หมายความว่า โครงการศึกษาที่มีการค้นคว้าวิเคราะห์ ทดลอง ผลิตสิ่งประดิษฐ์ สร้างสรรค์ ออกแบบ พัฒนา ถ่ายทอดเทคโนโลยีที่เป็นองค์ความรู้จากการวิจัย หรือลักษณะงานอื่นที่ใกล้เคียง ซึ่งเป็นโครงการที่มีแผนและการแสดงหัวข้อรายละเอียดอย่างมีระบบ

“คณะกรรมการติดตามและประเมินผล” หมายความว่า คณะกรรมการติดตามและประเมินผลโครงการวิจัย

“ผู้ทรงคุณวุฒิ” หมายความว่า ผู้ทรงคุณวุฒิพิจารณาข้อเสนอโครงการวิจัย ติดตามและประเมินผลงานวิจัย ซึ่งเป็นบุคคลภายในมหาวิทยาลัยหรือเป็นบุคคลภายนอกสังกัดมหาวิทยาลัย ที่มีคุณสมบัติตามระเบียบมหาวิทยาลัย และได้รับการแต่งตั้งจากมหาวิทยาลัย

ข้อ ๕ คณะกรรมการติดตามและประเมินผล มีอำนาจหน้าที่ดังนี้

๕.๑ ติดตามความก้าวหน้าของโครงการวิจัยและการใช้จ่ายเงินตามแผนการดำเนินการวิจัยตามลำดับ

๕.๒ ประเมินผลความก้าวหน้าของโครงการวิจัยและเสนอให้ หน่วยงานพิจารณา เพื่ออนุมัติให้เบิกจ่ายเงินส่วนที่เหลือ หรือเสนอให้มหาวิทยาลัยยุบเลิกหรืออนุมัติสิ้นสุดโครงการ

ข้อ ๖ การติดตามและประเมินผลให้ดำเนินการในรูปแบบคณะกรรมการ โดยให้มหาวิทยาลัยแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามและประเมินผลตามที่หน่วยงานเสนอ ดังนี้

๖.๑ คณะกรรมการติดตามและประเมินผลโครงการวิจัย - เงินงบประมาณ หรือโครงการวิจัย - งบภายนอกที่ไม่มีภาระผูกพันต่อการติดตามและประเมินผลเอาไว้ ให้หน่วยงานที่นักวิจัยสังกัด เสนอมหาวิทยาลัยแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามและประเมินผล โดยกำหนดให้มีกรรมการไม่เกิน ๗ คน ประกอบด้วย

๖.๑.๑ หัวหน้าหน่วยงานหรือผู้ที่ได้รับมอบหมาย เป็นประธานกรรมการ

๖.๑.๒ ผู้ทรงคุณวุฒิจากภายในมหาวิทยาลัย ไม่น้อยกว่า ๑ คน เป็นกรรมการ

๖.๑.๓ ผู้ทรงคุณวุฒิจากภายนอกมหาวิทยาลัย ไม่น้อยกว่า ๑ คน เป็นกรรมการ

๖.๑.๔ ผู้แทนจากสถาบันวิจัยและพัฒนา ๑ คน เป็นกรรมการ

๖.๑.๕ รองคณบดี/รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการและวิจัย หรือผู้ที่ได้รับมอบหมาย

เป็นกรรมการและเลขานุการ

๖.๒ คณะกรรมการติดตามและประเมินผลโครงการวิจัย - เงินรายได้ ให้มหาวิทยาลัยแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามและประเมินผลตามที่หน่วยงานเสนอ โดยกำหนดให้มีกรรมการไม่เกิน ๗ คน ประกอบด้วย

๖.๒.๑ รองคณบดี/รองผู้อำนวยการ ฝ่ายวิชาการและวิจัย หรือผู้ที่ได้รับมอบหมาย

เป็นประธานกรรมการ

๖.๒.๒ ผู้ทรงคุณวุฒิจากภายในหรือภายนอกมหาวิทยาลัย ไม่น้อยกว่า ๓ คน เป็นกรรมการ

๖.๒.๓ หัวหน้าแผนกวิจัยหรือผู้ที่ได้รับมอบหมาย เป็นกรรมการและเลขานุการ

กรณีโครงการวิจัย - เงินรายได้ ประเภทการวิจัยสถาบัน ให้มหาวิทยาลัยแต่งตั้ง

คณะกรรมการติดตามและประเมินผลตามที่สถาบันวิจัยและพัฒนาระบุ โดยกำหนดให้มีกรรมการไม่เกิน ๗ คน

ข้อ ๗ การติดตามและประเมินผลความก้าวหน้าโครงการวิจัย

กำหนดการจัดทำรายงานความก้าวหน้าเพื่อประกอบการติดตามและประเมินผลการวิจัยดังนี้

๗.๑ หัวหน้าโครงการวิจัยหรือผู้อำนวยการโครงการวิจัย ต้องส่งรายงานความก้าวหน้า ตามรูปแบบที่มหาวิทยาลัยกำหนด โดยแสดงผลงานเปรียบเทียบกับแผนการดำเนินงาน ปัญหาอุปสรรค และการใช้



จ่ายเงินให้คณะกรรมการติดตามและประเมินผล เพื่อประเมินความก้าวหน้า ภายในระยะเวลา ๖ เดือน นับตั้งแต่วันที่ทำสัญญากับมหาวิทยาลัยหรือหน่วยงาน

๗.๒ การจัดทำรายงานความก้าวหน้าและการประเมินผลความก้าวหน้าของชุดโครงการวิจัย ให้ดำเนินการพร้อมกันทั้งชุดโครงการ

#### ข้อ ๘ การยกเลิกโครงการวิจัย

กรณีที่มีแผนงานวิจัยหรือโครงการวิจัยใด ไม่มีความก้าวหน้า คณะกรรมการติดตามและประเมินผล สามารถเสนอให้มหาวิทยาลัยหรือหน่วยงานพิจารณายกเลิกโครงการวิจัย และให้หัวหน้าโครงการหรือผู้อำนวยการ ส่งเงินคืนเต็มจำนวนหรือบางส่วนแล้วแต่กรณี และตัดสิทธิ์หัวหน้าโครงการวิจัยหรือผู้อำนวยการโครงการวิจัยในการเสนอของบประมาณสนับสนุนการวิจัยเป็นเวลา ๑ ปี

#### ข้อ ๙ การส่งรายงานผลการดำเนินงานวิจัย

เมื่อเสร็จสิ้นโครงการ หัวหน้าโครงการหรือผู้อำนวยการแล้วแต่กรณี ต้องส่งรายงานผลการวิจัยฉบับสมบูรณ์ ตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด หรือเป็นไปตามสัญญาฉบับหนึ่งที่ได้นำไว้กับมหาวิทยาลัยหรือหน่วยงาน (กรณีโครงการวิจัยงบภายนอก) ดังนี้

##### ๙.๑ รายงานผลการวิจัยฉบับสมบูรณ์

หัวหน้าโครงการวิจัยหรือผู้อำนวยการโครงการวิจัย ส่งรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ นับจากวันสิ้นสุดสัญญาฉบับรับทุน ต่อหน่วยงานและให้หน่วยงานดำเนินการส่งสถาบันวิจัยและพัฒนา ดังนี้

##### ๙.๑.๑ รายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์

๙.๑.๑.๑ ส่งสถาบันวิจัยและพัฒนา จำนวน ๒ เล่ม

๙.๑.๑.๒ ส่งหน่วยงานที่สังกัด จำนวน ๑ เล่ม

๙.๑.๒ อีเล็กทรอนิกส์ไฟล์รายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ จำนวน ๑ แผ่น

๙.๑.๓ แบบรายงานเป้าหมายผลผลิต/ผลลัพธ์ หรือแบบไปส่งผลผลิตงานวิจัย

##### ๙.๒ รายงานผลผลิตการวิจัย

หัวหน้าโครงการวิจัยหรือผู้อำนวยการโครงการวิจัย ต้องส่งหลักฐานของเป้าหมายผลผลิตงานวิจัย (output) ของโครงการวิจัย หลังจากสิ้นสุดโครงการ ดังต่อไปนี้

๙.๒.๑ โครงการวิจัย - เงินรายได้ ประเภทการวิจัยทั่วไป การวิจัยในชั้นเรียน กำหนดเป้าหมายผลผลิตงานวิจัย (output) ให้ตั้งเอกสารแนบท้ายประกาศฉบับนี้

๙.๒.๒ โครงการวิจัย - เงินงบประมาณ กำหนดเป้าหมายผลผลิตงานวิจัย (output) ให้ตั้งเอกสารแนบท้ายประกาศฉบับนี้

๙.๓ ระยะเวลาการส่งผลผลิตงานวิจัย ตั้งเอกสารแนบท้ายประกาศฉบับนี้

๙.๔ กรณีที่บทความวิจัยตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ ที่ปรากฏในฐานข้อมูลระดับชาติหรือนานาชาติ ตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการอุดมศึกษา ว่าด้วยหลักเกณฑ์การพิจารณาการทางวิชาการ สำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ.๒๕๕๖ ต้องแสดงหนังสือตอบรับ (Letter of Acceptance) ต่อหน่วยงาน เพื่อเป็นหลักฐานการเสนอขอรับสิทธิ์ในการส่งข้อเสนอโครงการวิจัยเพื่อขอรับทุนสนับสนุนในคราวต่อไป

๙.๕ กรณีการขอยกสิทธิบัตรหรืออนุสิทธิบัตร ต้องแสดงความก้าวหน้าของการดำเนินการจดสิทธิบัตรหรืออนุสิทธิบัตรต่อหน่วยงาน เพื่อเป็นหลักฐานการเสนอขอรับสิทธิ์ในการส่งข้อเสนอโครงการวิจัยเพื่อขอรับทุนสนับสนุนในคราวต่อไป

๙.๖ หัวหน้าโครงการวิจัยหรือผู้อำนวยการโครงการวิจัย ดำเนินการตามข้อ ๙.๑ และต้องบันทึกข้อมูลในระบบสารสนเทศงานวิจัยของมหาวิทยาลัย และ/หรือระบบการบริหารจัดการงานวิจัยของประเทศ

๙.๗ หัวหน้าโครงการวิจัยที่จะนำส่งผลผลิตจากงานวิจัย ต้องแนบแบบฟอร์มนำส่งผลผลิตงานวิจัย

๙.๘ กรณีไม่สามารถดำเนินการตามเงื่อนไขในข้อ ๙.๑ - ๙.๗ ให้ถือเป็นผู้ติดค้างโครงการวิจัย

๙.๙ กรณีโครงการต่อเนื่อง จะต้องมียุทธศาสตร์จากงานวิจัยเป็นรายปีตามกรอบงบประมาณวิจัยที่ได้รับการสนับสนุน

ข้อ ๑๐ การประเมินผลการวิจัยหลังเสร็จสิ้นโครงการ

เมื่อเสร็จสิ้นโครงการ และหัวหน้าโครงการหรือผู้อำนวยการแล้วแต่กรณี ได้ส่งรายงานผลการวิจัยฉบับสมบูรณ์ ตามที่หน่วยงานหรือมหาวิทยาลัยกำหนด หรือเป็นไปตามสัญญารับทุนที่ได้ทำไว้กับมหาวิทยาลัยหรือหน่วยงาน (กรณีโครงการวิจัยงบประมาณนอก) โดยแต่ละหน่วยงานสามารถแต่งตั้งผู้ทรงคุณวุฒิพิจารณารายงานผลการวิจัยฉบับสมบูรณ์ได้ตามความเหมาะสม

ข้อ ๑๑ ประกาศฉบับนี้ให้มีผลบังคับใช้กับโครงการวิจัย ที่ได้กำหนดไว้ในพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๐ หรือเอกสารงบประมาณเงินรายได้ประจำปีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐ หรือโครงการวิจัยพิเศษที่ได้รับอนุมัติให้ดำเนินการปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐ เป็นต้นไป ยกเว้นโครงการวิจัย - เงินรายได้ ประเภทวิจัยสถาบัน

กรณีโครงการวิจัยที่มีการดำเนินการก่อนปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐ หรือเป็นโครงการวิจัยที่ได้กำหนดไว้ในพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี หรือ เอกสารงบประมาณเงินรายได้ประจำปีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ก่อนปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐ หรือโครงการวิจัยพิเศษที่ได้รับอนุมัติให้ดำเนินการก่อนปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐ และยังคงดำเนินการไม่แล้วเสร็จ หลังจากในวันที่ประกาศนี้ใช้บังคับ ให้ใช้ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย เรื่อง หลักเกณฑ์การดำเนินงานและการติดตามประเมินผลโครงการวิจัยที่ได้รับทุนวิจัยประเภทอุดหนุนทั่วไป พ.ศ. ๒๕๕๙ บังคับใช้ต่อไปโดยอนุโลมจนกว่าจะดำเนินการตามโครงการแล้วเสร็จ

ข้อ ๑๒ ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการตามประกาศนี้ กรณีที่มีปัญหาการตีความตามประกาศนี้ให้อธิการบดีเป็นผู้วินิจฉัยและถือเป็นที่สุด

ประกาศ ณ วันที่ ๑๕ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๑



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ขงนุช หนูเปี่ยม)

รักษาการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

เอกสารแนบท้ายประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย  
เรื่อง การติดตามประเมินผล การส่งรายงานฉบับสมบูรณ์และผลผลิตจากงานวิจัย พ.ศ. ๒๕๖๑  
ออกตามความใน ข้อ ๙.๒ และข้อ ๙.๓

๑. โครงการวิจัย-เงินรายได้ ประเภทการวิจัยทั่วไป การวิจัยในชั้นเรียน กำหนดเป้าหมายผลผลิตงานวิจัย (output) ไว้ดังนี้

งบประมาณวิจัย	ผลผลิต (output)
๑.๑ ไม่เกิน ๑๐๐,๐๐๐ บาท ต่อปี	บทความวิจัย ต้องได้รับตีพิมพ์เผยแพร่บทความวิจัยฉบับสมบูรณ์ ในเอกสารสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติ (proceeding) จำนวนอย่างน้อย ๑ บทความ หรือสูงกว่า
๑.๒ มากกว่า ๑๐๐,๐๐๐ บาท ต่อปี	บทความวิจัย ต้องได้รับตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติที่มีระบบตรวจสอบคุณภาพของต้นฉบับ (peer review) ที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ ๒ จำนวนอย่างน้อย ๑ บทความ หรือสูงกว่า

**หมายเหตุ**

หัวหน้าโครงการวิจัยสามารถตั้งเป้าหมายผลผลิตจากงานวิจัยได้สูงกว่าข้อกำหนดผลผลิตตามงบประมาณที่ได้รับ โดยระยะเวลาการส่งผลผลิตให้มีตามผลผลิตที่ตั้งเป้าไว้ตามประกาศฯ ที่มหาวิทยาลัยกำหนด

ทั้งนี้หากหัวหน้าโครงการวิจัย ต้องการเปลี่ยนแปลงเป้าหมายผลผลิตจากที่ตั้งเป้าไว้สูงกว่าผลผลิตตามงบประมาณที่ได้รับสามารถกระทำได้ โดยจะต้องอยู่ในกรอบของระยะเวลาของผลผลิตที่ได้รับตามประกาศฯ ที่มหาวิทยาลัยกำหนด

เอกสารแนบห้าประการมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย  
เรื่อง การติดตามประเมินผล การส่งรายงานฉบับสมบูรณ์และผลผลิตจากงานวิจัย พ.ศ. ๒๕๖๑  
ออกตามความใน ข้อ ๙.๒ และข้อ ๙.๓

๒. โครงการวิจัย-เงินงบประมาณ กำหนดเป้าหมายผลผลิตงานวิจัย (output) ไว้ดังนี้

งบประมาณวิจัย	ผลผลิต (output)
๒.๑ ไม่เกิน ๓๐๐,๐๐๐ บาท ต่อปี	๑. งานสร้างสรรค์ ต้องมีการเผยแพร่สู่สาธารณะภายในประเทศระดับชาติจำนวนอย่างน้อย ๑ ครั้ง และบทความวิจัยต้องได้รับตีพิมพ์เผยแพร่บทความวิจัยฉบับสมบูรณ์ในเอกสารสืบเนื่อง จากการประชุมวิชาการระดับชาติ (proceeding) จำนวนอย่างน้อย ๑ บทความ หรือ ๒. บทความวิจัย ต้องได้รับตีพิมพ์เผยแพร่บทความวิจัยฉบับสมบูรณ์ ในเอกสารสืบเนื่อง จากการประชุมวิชาการระดับชาติ (proceeding) หรือผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติที่มีระบบตรวจสอบคุณภาพของต้นฉบับ (peer review) ที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ ๒ จำนวนอย่างน้อย ๑ บทความ หรือสูงกว่า ๓. สิ่งประดิษฐ์หรือนวัตกรรม ต้องนำไปจดทรัพย์สินทางปัญญาจำนวนอย่างน้อย ๑ ผลงาน
๒.๒ ๓๐๐,๐๐๑ ถึง ๕๐๐,๐๐๐ บาทต่อปี	๑. บทความวิจัย ต้องได้รับตีพิมพ์เผยแพร่บทความวิจัยฉบับสมบูรณ์ ในเอกสารสืบเนื่อง จากการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ (proceeding) หรือผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติหรือนานาชาติ ที่มีระบบตรวจสอบคุณภาพของต้นฉบับ (peer review) ที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ ๑ จำนวนอย่างน้อย ๑ บทความ หรือสูงกว่า ๒. สิ่งประดิษฐ์หรือนวัตกรรม ต้องนำไปจดทรัพย์สินทางปัญญาจำนวนอย่างน้อย ๑ ผลงาน
๒.๓ ๕๐๐,๐๐๑ ถึง ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาทต่อปี	๑. บทความวิจัยต้องได้รับการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการนานาชาติ ที่ปรากฏในฐานข้อมูลระดับนานาชาติ ตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษา ว่าด้วยหลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ. ๒๕๕๖ จำนวนอย่างน้อย ๑ บทความ หรือ ๒. สิ่งประดิษฐ์หรือนวัตกรรม ต้องนำไปจดสิทธิบัตร หรืออนุสิทธิบัตร จำนวนอย่างน้อย ๑ ผลงาน
๒.๔ มากกว่า ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาทต่อปี	๑. บทความวิจัยต้องได้รับการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการนานาชาติ ที่ปรากฏในฐานข้อมูลระดับนานาชาติ ตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษา ว่าด้วยหลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ. ๒๕๕๖ จำนวนอย่างน้อย ๒ บทความ หรือ ๒. สิ่งประดิษฐ์หรือนวัตกรรม ต้องนำไปจดสิทธิบัตร หรืออนุสิทธิบัตร จำนวนอย่างน้อย ๒ ผลงาน

หมายเหตุ

หัวหน้าโครงการวิจัยสามารถตั้งเป้าหมายผลผลิตจากงานวิจัยได้สูงกว่าข้อกำหนดผลผลิตตามงบประมาณที่ได้รับ โดยระยะเวลาการส่งผลผลิตให้นับตามผลผลิตที่ตั้งเป้าไว้ตามประกาศฯ ที่มหาวิทยาลัยกำหนด

ทั้งนี้หากหัวหน้าโครงการวิจัย ต้องการเปลี่ยนแปลงเป้าหมายผลผลิตจากที่ตั้งเป้าไว้สูงกว่าผลผลิตตามงบประมาณที่ได้รับสามารถกระทำได้ โดยจะต้องอยู่ในกรอบของระยะเวลาของผลผลิตที่ได้รับตามประกาศฯ ที่มหาวิทยาลัยกำหนด

เอกสารแนบท้ายประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย  
เรื่อง การติดตามประเมินผล การส่งรายงานฉบับสมบูรณ์และผลผลิตจากงานวิจัย พ.ศ. ๒๕๖๑  
ออกตามความใน ข้อ ๙.๒ และข้อ ๙.๓

๓. ระยะเวลาการส่งผลผลิตงานวิจัย ดังนี้

ผลผลิตงานวิจัย	กรอบระยะเวลาการส่งผลผลิต (ปีงบประมาณ)
๓.๑ งานสร้างสรรค์ ต้องมีการเผยแพร่สู่สาธารณะ ภายในประเทศระดับชาติ	๒ ปี (รวมขยายเวลาดำเนินการ)
๓.๒ บทความวิจัยต้องได้รับตีพิมพ์เผยแพร่บทความวิจัย ฉบับสมบูรณ์ ในเอกสารสืบเนื่อง จากการประชุมวิชาการ ระดับชาติ (proceeding)	๒ ปี (รวมขยายเวลาดำเนินการ)
๓.๓ ผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติที่มี ระบบตรวจสอบคุณภาพของต้นฉบับ (peer review) ที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ ๒	๒ ปี (รวมขยายเวลาดำเนินการ)
๓.๔ สิ่งประดิษฐ์หรือนวัตกรรม ต้องได้รับการจดทะเบียน ทรัพย์สินทางปัญญา ยกเว้นสิทธิบัตรและอนุสิทธิบัตร	๒ ปี ๖ เดือน (รวมขยายเวลาดำเนินการ) และต้องรายงานความก้าวหน้าต่อหน่วยงาน ทุก ๓ เดือนนับตั้งแต่วันสิ้นสุดโครงการ
๓.๕ บทความวิจัย ต้องได้รับตีพิมพ์เผยแพร่บทความวิจัย ฉบับสมบูรณ์ ในเอกสารสืบเนื่อง จากการประชุมวิชาการ ระดับนานาชาติ (proceeding)	๒ ปี (รวมขยายเวลาดำเนินการ)
๓.๖ ผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติหรือ นานาชาติ ที่มีระบบตรวจสอบคุณภาพของต้นฉบับ (peer review) ที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ ๓	๒ ปี (รวมขยายเวลาดำเนินการ)
๓.๗ บทความวิจัยต้องได้รับการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ นานาชาติ ที่ปรากฏในฐานข้อมูล ระดับนานาชาติ ตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการอุดมศึกษา ว่าด้วยหลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการสำหรับ การเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ. ๒๕๕๖	๓ ปี (รวมขยายเวลาดำเนินการ) และต้องรายงานความก้าวหน้าต่อหน่วยงาน ทุก ๓ เดือนนับตั้งแต่วันสิ้นสุดโครงการ
๓.๘ สิทธิบัตรหรืออนุสิทธิบัตร	๔ ปี (รวมขยายเวลาดำเนินการ) และต้องรายงานความก้าวหน้าต่อหน่วยงาน ทุก ๖ เดือนนับตั้งแต่วันสิ้นสุดโครงการ

เอกสารแนบท้ายประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย  
เรื่อง การติดตามประเมินผล การส่งรายงานฉบับสมบูรณ์และผลผลิตจากงานวิจัย พ.ศ. ๒๕๖๑  
ออกตามความใน ข้อ ๙.๒ และข้อ ๙.๓

๙. ลำดับผลงานวิชาการ เพื่อการกำหนดเป้าหมายผลผลิตการวิจัย ดังนี้

ประเภทผลงาน	ลำดับผลงานวิชาการ
๙.๑ ผลงานตีพิมพ์	๙.๑.๑ บทความวิจัยหรือบทความวิชาการฉบับสมบูรณ์ที่ตีพิมพ์รายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติ (proceeding) ๙.๑.๒ บทความวิจัย ต้องได้รับตีพิมพ์ในแม่ข่ายบทความวิจัยฉบับสมบูรณ์ ในเอกสารสืบเนื่อง จากการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ (proceeding) ๙.๑.๓ บทความวิจัยหรือบทความทางวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติที่ปรากฏอยู่ในฐานข้อมูล TCI (Thai Journal Citation Index) กลุ่มที่ ๒ ๙.๑.๔ บทความวิจัยหรือบทความทางวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติที่ปรากฏอยู่ในฐานข้อมูล TCI (Thai Journal Citation Index) กลุ่มที่ ๑ ๙.๑.๕ บทความวิจัยหรือบทความทางวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ปรากฏอยู่ในฐานข้อมูล TCI (Thai Journal Citation Index) ๙.๑.๖ บทความวิจัยหรือบทความวิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่มีอยู่ในฐานข้อมูล ตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษาว่าด้วยหลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ. ๒๕๕๖ เช่น SCOPUS, SJR, ISI เป็นต้น
๙.๒ ผลงานสร้างสรรค์	๙.๒.๑ งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับชาติ ๙.๒.๒ งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับความร่วมมือในต่างประเทศ ๙.๒.๓ งานสร้างสรรค์ที่ได้รับการเผยแพร่ในระดับนานาชาติ
๙.๓ ผลงานสิ่งประดิษฐ์	๙.๓.๑ ผลงานที่ได้รับการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา ๙.๓.๒ ผลงานวิจัยที่ได้รับการจดสิทธิบัตร ๙.๓.๓ ผลงานที่ได้รับการจดสิทธิบัตร

แบบรายงานเป้าหมายผลผลิต/ผลลัพธ์  
โครงการวิจัยเงินประมาณ (เงินรายได้/แผ่นดิน ระบุ).....  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

ส่วนที่ 1 ข้อมูลโครงการวิจัย

งบประมาณ .....

ลักษณะโครงการวิจัย

โครงการวิจัยเดี่ยว

ชื่อ-สกุล หัวหน้าโครงการวิจัย .....

หน่วยงาน.....

โครงการวิจัย เรื่อง .....

จำนวนเงินที่ได้รับการสนับสนุนการวิจัย ..... บาท

ชุดโครงการวิจัย

ชื่อ-สกุล หัวหน้าชุดโครงการวิจัย .....

หน่วยงาน.....

ชื่อชุดโครงการวิจัย เรื่อง .....

จำนวนเงินที่ได้รับการสนับสนุนชุดโครงการวิจัย ..... บาท

ชื่อ-สกุล หัวหน้าโครงการวิจัยย่อย .....

หน่วยงาน.....

ชื่อโครงการวิจัยย่อย เรื่อง .....

จำนวนเงินที่ได้รับการสนับสนุนโครงการวิจัยย่อย ..... บาท

ส่วนที่ 2 ผลผลิต/ผลลัพธ์/การนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์

กรณีโครงการวิจัยต่อเนื่อง ระบุปีของผลผลิต  ปีที่ 1  ปีที่ 2  ปีที่ 3

1. ผลผลิตตามกรอบวงเงิน ที่ระบุไว้ตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย เรื่อง การติดตามประเมินผล การส่งรายงานฉบับสมบูรณ์และผลผลิตจากงานวิจัย พ.ศ. 2561

1.1 โครงการวิจัย-เงินรายได้ ประเภทการวิจัยทั่วไป การวิจัยในชั้นเรียน

งบประมาณวิจัย	ผลผลิต
ไม่เกิน 100,000 บาทต่อปี	<input type="radio"/> 1. บทความวิจัย ต้องได้รับตีพิมพ์เผยแพร่บทความวิจัยฉบับสมบูรณ์ ในเอกสารสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติ (proceeding) จำนวนอย่างน้อย 1 บทความ หรือสูงกว่า
มากกว่า 100,000 บาทต่อปี	<input type="radio"/> 1. บทความวิจัย ต้องได้รับตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติที่มีระบบตรวจสอบคุณภาพของต้นฉบับ (peer review) ที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ 2 จำนวนอย่างน้อย 1 บทความ หรือสูงกว่า

## 1.2 โครงการวิจัย-เงินงบประมาณแผ่นดิน

งบประมาณวิจัย	ผลผลิต
ไม่เกิน 300,000 บาทต่อปี	<input type="radio"/> 1. งานสร้างสรรค์ ต้องมีการเผยแพร่สู่สาธารณะภายในประเทศระดับชาติ จำนวนอย่างน้อย 1 ครั้ง และบทความวิจัยต้องได้รับตีพิมพ์เผยแพร่ บทความวิจัยฉบับสมบูรณ์ในเอกสารสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติ (proceeding) จำนวนอย่างน้อย 1 บทความ หรือ
	<input type="radio"/> 2. บทความวิจัย ต้องได้รับตีพิมพ์เผยแพร่บทความวิจัยฉบับสมบูรณ์ ในเอกสารสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติ (proceeding) หรือ ผลงานวิจัย ที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติที่มีระบบตรวจสอบคุณภาพของต้นฉบับ (peer review) ที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ 2 จำนวนอย่างน้อย 1 บทความ หรือสูงกว่า
	<input type="radio"/> 3. สิ่งประดิษฐ์หรือนวัตกรรม ต้องนำไปจดทรัพย์สินทางปัญญา จำนวนอย่างน้อย 1 ผลงาน
300,001-500,000 บาทต่อปี	<input type="radio"/> 1. บทความวิจัย ต้องได้รับตีพิมพ์เผยแพร่บทความวิจัยฉบับสมบูรณ์ ในเอกสารสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ (proceeding) หรือผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติหรือนานาชาติ ที่มีระบบตรวจสอบคุณภาพของต้นฉบับ (peer review) ที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ 1 จำนวนอย่างน้อย 1 บทความ หรือ สูงกว่า
	<input type="radio"/> 2. สิ่งประดิษฐ์หรือนวัตกรรม ต้องนำไปจดทรัพย์สินทางปัญญา จำนวนอย่างน้อย 1 ผลงาน
500,001-1,000,000 บาทต่อปี	<input type="radio"/> 1. บทความวิจัย ต้องได้รับตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ที่ปรากฏในฐานข้อมูลระดับนานาชาติ ตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษา ว่าด้วยหลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ. 2556 จำนวนอย่างน้อย 1 บทความ หรือ
	<input type="radio"/> 2. สิ่งประดิษฐ์หรือนวัตกรรม ต้องนำไปจดสิทธิบัตร หรืออนุสิทธิบัตร จำนวนอย่างน้อย 1 ผลงาน
มากกว่า 1,000,000 บาทต่อปี	<input type="radio"/> 1. บทความวิจัย ต้องได้รับตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ที่ปรากฏในฐานข้อมูลระดับนานาชาติ ตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษา ว่าด้วยหลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ. 2556 จำนวนอย่างน้อย 2 บทความ หรือ
	<input type="radio"/> 2. สิ่งประดิษฐ์หรือนวัตกรรม ต้องนำไปจดสิทธิบัตร หรืออนุสิทธิบัตร จำนวนอย่างน้อย 2 ผลงาน



2. ผลผลิตที่คาดว่าจะเกิดขึ้นจริง (ระบุวันที่คาดว่าจะสามารถส่งผลผลิตที่สมบูรณ์ต่อหน่วยงานได้และไม่เกินระยะเวลาตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย เรื่อง การติดตามประเมินผล การส่งรายงานฉบับสมบูรณ์และผลผลิตจากงานวิจัย พ.ศ. 2561)

2.1 การตีพิมพ์ผลงานในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการ (proceeding) ระดับชาติ/นานาชาติ  
ระบุรายละเอียดผลงานที่ตีพิมพ์ให้ชัดเจน เช่น ชื่อบทความ ชื่อผู้แต่ง ชื่องานประชุมวิชาการ เป็นต้น  
ชื่อบทความ.....  
ชื่อผู้แต่ง/คณะผู้แต่ง.....  
ชื่องานประชุมวิชาการ.....  
รายละเอียดอื่นๆ (ถ้ามี).....  
วันที่คาดว่าจะส่งผลผลิต.....

2.2 การตีพิมพ์ผลงานในวารสารวิชาการระดับชาติ/นานาชาติ  
ระบุรายละเอียดผลงานที่ตีพิมพ์ให้ชัดเจน เช่น ชื่อบทความ ชื่อผู้แต่ง ชื่อวารสาร ฐานข้อมูลของวารสาร (TCI กลุ่ม 1 หรือ 2, SJR, ISI, Scopus ฯลฯ) ปี และฉบับที่ตีพิมพ์ เป็นต้น  
ชื่อบทความ.....  
ชื่อผู้แต่ง/คณะผู้แต่ง.....  
ชื่อวารสาร.....  
ฐานข้อมูลของวารสาร.....  
วันที่คาดว่าจะส่งผลผลิต.....

2.3 การยื่นจด  สิทธิบัตร  อนุสิทธิบัตร  สิทธิใหม่  
มีศักยภาพที่จะยื่นจด (ระบุวันที่).....  
วันที่คาดว่าจะส่งผลผลิต.....

3. แผนการนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ (ถ้ามี)  
1) ลักษณะการนำไปใช้ประโยชน์.....  
    กลุ่มเป้าหมาย.....  
2) ลักษณะการนำไปใช้ประโยชน์.....  
    กลุ่มเป้าหมาย.....

(.....)  
หัวหน้าโครงการวิจัยเดี่ยว/โครงการย่อย  
วันที่.....

(.....)  
หัวหน้าหน่วยงาน (คณบดี/ผู้อำนวยการ)  
วันที่.....

แบบรายงานสถานะผลผลิต/ผลลัพธ์  
โครงการวิจัยเงินประมาณ (เงินรายได้/แผ่นดิน ระบุ).....  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

ส่วนที่ 1 ข้อมูลโครงการวิจัย

งบประมาณ .....

ลักษณะโครงการวิจัย

โครงการวิจัยเดี่ยว

ชื่อ-สกุล หัวหน้าโครงการวิจัย .....

หน่วยงาน.....

โครงการวิจัย เรื่อง .....

จำนวนเงินที่ได้รับการสนับสนุนการวิจัย ..... บาท

ชุดโครงการวิจัย

ชื่อ-สกุล หัวหน้าชุดโครงการวิจัย .....

หน่วยงาน.....

ชื่อชุดโครงการวิจัย เรื่อง .....

จำนวนเงินที่ได้รับการสนับสนุนชุดโครงการวิจัย ..... บาท

ชื่อ-สกุล หัวหน้าโครงการวิจัยย่อย .....

หน่วยงาน.....

ชื่อโครงการวิจัยย่อย เรื่อง .....

จำนวนเงินที่ได้รับการสนับสนุนโครงการวิจัยย่อย ..... บาท

ส่วนที่ 2 ผลผลิต/ผลลัพธ์/การนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์

กรณีโครงการวิจัยต่อเนื่อง ระบุปีของผลผลิต  ปีที่ 1  ปีที่ 2  ปีที่ 3

1. **ผลผลิตตามกรอบวงเงิน** ที่ระบุไว้ตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย เรื่อง การติดตามประเมินผล การส่งรายงานฉบับสมบูรณ์และผลผลิตจากงานวิจัย พ.ศ. 2561

1.1 โครงการวิจัย-เงินรายได้ ประเภทการวิจัยทั่วไป การวิจัยในชั้นเรียน

งบประมาณวิจัย	ผลผลิต
ไม่เกิน 100,000 บาทต่อปี	<input type="radio"/> 1. บทความวิจัย ต้องได้รับตีพิมพ์เผยแพร่บทความวิจัยฉบับสมบูรณ์ในเอกสารสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติ (proceeding) จำนวนอย่างน้อย 1 บทความ หรือสูงกว่า

งบประมาณวิจัย	ผลผลิต
มากกว่า 100,000 บาทต่อปี	<input type="radio"/> 1. บทความวิจัย ต้องได้รับตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติ ที่มีระบบตรวจสอบคุณภาพของต้นฉบับ (peer review) ที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ 2 จำนวนอย่างน้อย 1 บทความ หรือสูงกว่า

1.2 โครงการวิจัย-เงินงบประมาณแผ่นดิน

งบประมาณวิจัย	ผลผลิต
ไม่เกิน 300,000 บาทต่อปี	<input type="radio"/> 1. ภาบสร้างสรรค์ ต้องมีการเผยแพร่สู่สาธารณะภายในประเทศระดับชาติ จำนวนอย่างน้อย 1 ครั้ง และบทความวิจัยต้องได้รับตีพิมพ์เผยแพร่ บทความวิจัยฉบับสมบูรณ์ในเอกสารสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติ (proceeding) จำนวนอย่างน้อย 1 บทความ หรือ
	<input type="radio"/> 2. บทความวิจัย ต้องได้รับตีพิมพ์เผยแพร่บทความวิจัยฉบับสมบูรณ์ในเอกสารสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติ (proceeding) หรือ ผลงานวิจัย ที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติที่มีระบบตรวจสอบคุณภาพของต้นฉบับ (peer review) ที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ 2 จำนวนอย่างน้อย 1 บทความ หรือสูงกว่า
	<input type="radio"/> 3. สิ่งประดิษฐ์หรือนวัตกรรม ต้องนำไปจดทรัพย์สินทางปัญญา จำนวนอย่างน้อย 1 ผลงาน
300,001-500,000 บาทต่อปี	<input type="radio"/> 1. บทความวิจัย ต้องได้รับตีพิมพ์เผยแพร่บทความวิจัยฉบับสมบูรณ์ในเอกสารสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ (proceeding) หรือผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติหรือนานาชาติ ที่มีระบบตรวจสอบคุณภาพของต้นฉบับ (peer review) ที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ 1 จำนวนอย่างน้อย 1 บทความ หรือสูงกว่า
	<input type="radio"/> 2. สิ่งประดิษฐ์หรือนวัตกรรม ต้องนำไปจดทรัพย์สินทางปัญญา จำนวนอย่างน้อย 1 ผลงาน
500,001-1,000,000 บาทต่อปี	<input type="radio"/> 1. บทความวิจัย ต้องได้รับตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ที่ปรากฏในฐานข้อมูลระดับนานาชาติ ตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษา ว่าด้วยหลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ. 2556 จำนวนอย่างน้อย 1 บทความ หรือ
	<input type="radio"/> 2. สิ่งประดิษฐ์หรือนวัตกรรม ต้องนำไปจดสิทธิบัตร หรืออนุสิทธิบัตร จำนวนอย่างน้อย 1 ผลงาน

งบประมาณวิจัย	ผลผลิต	
มากกว่า 1,000,000 บาทต่อปี	<input type="radio"/>	1. บทความวิจัย ต้องได้รับตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ที่ปรากฏในฐานข้อมูลระดับนานาชาติ ตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษา ว่าด้วยหลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ. 2556 จำนวนอย่างน้อย 2 บทความ หรือ
	<input type="radio"/>	2. มีประดิษฐ์หรือนวัตกรรม ต้องนำไปจดสิทธิบัตร หรืออนุสิทธิบัตร จำนวนอย่างน้อย 2 ผลงาน

2. รายงานสถานะของผลผลิต (เท่าที่ระบุหมายเหตุแสดงสถานะของผลผลิตที่เกิดขึ้นและระบุวันที่คาดว่าจะสามารถส่งผลผลิตที่สมบูรณ์ต่อหน่วยงานได้และไปเกินระยะเวลาตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เรื่อง การติดตามประเมินผล การส่งรายงานฉบับสมบูรณ์และผลผลิตจากงานวิจัย พ.ศ. 2561)

2.1 กรณีการเผยแพร่ในการประชุมวิชาการ

ผลผลิต : บทความวิจัยฉบับสมบูรณ์ ในเอกสารสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการ (proceeding)

- ระดับชาติ  ระดับนานาชาติ

สถานะผลผลิต

- 1. อยู่ระหว่างเตรียมต้นฉบับ
- 2. อยู่ระหว่างการส่งให้หน่วยงานผู้จัดการประชุมพิจารณาเข้าร่วมนำเสนอผลงานในการประชุมวิชาการ (แบบหลักฐาน)
- 3. ได้รับการตอบรับให้เข้าร่วมนำเสนอผลงานในการประชุมวิชาการ (แบบหลักฐาน)
- 4. เข้าร่วมนำเสนอผลงานในการประชุมวิชาการเรียบร้อยแล้ว อยู่ระหว่างรอตีพิมพ์ในบทความวิจัย ในเอกสารสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการ (proceeding) (แบบหลักฐาน)

ระบุวันที่คาดว่าจะสามารถส่งผลผลิตที่สมบูรณ์ .....

2.2 กรณีตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการ

ผลผลิต : บทความวิจัย  ในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ 2  ในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ 1  ในฐานข้อมูล อื่นๆ (ระบุ) .....

สถานะผลผลิต

<input type="radio"/>	1. อยู่ระหว่างเตรียมต้นฉบับ
<input type="radio"/>	2. อยู่ระหว่างการส่งให้วารสารหรือสำนักพิมพ์พิจารณา (submitted) (แบบหลักฐาน)
<input type="radio"/>	3. อยู่ระหว่างการพิจารณาในขั้นตอนอื่นๆ ของวารสารหรือสำนักพิมพ์ (แบบหลักฐาน)

ระบุวันที่คาดว่าจะสามารถส่งผลผลิตที่สมบูรณ์ .....

2.3 การยื่นจด  สิทธิบัตร  บัญชีสิทธิบัตร  สิทธิบัตร

สถานะผลผลิต

มีสิทธิภาพที่จะยื่นจด (ระบุวันที่) .....

ยื่นจดแล้ว เมื่อ .....

ระบุวันที่คาดว่าจะสามารถส่งผลผลิตที่สมบูรณ์.....

3. การนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ (ถ้ามี)

1) ลักษณะการนำไปใช้ประโยชน์.....

กลุ่มเป้าหมาย .....

2) ลักษณะการนำไปใช้ประโยชน์.....

กลุ่มเป้าหมาย .....

(.....)

หัวหน้าโครงการวิจัย/โครงการย่อย

วันที่ .....

(.....)

หัวหน้าหน่วยงาน (คนแบบ/ผู้อำนวยการ)

วันที่ .....

แบบนำเสนอผลการวิจัย  
โครงการวิจัยเงินประมาณ (เงินรายได้/แผ่นดิน ระบุ).....  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

ส่วนที่ 1 ข้อมูลโครงการวิจัย

งบประมาณ .....

ชื่อ-สกุล หัวหน้าโครงการวิจัย .....

หน่วยงาน.....

ลักษณะโครงการวิจัย

โครงการวิจัยเดี่ยว

ชื่อ-สกุล หัวหน้าโครงการวิจัย .....

หน่วยงาน.....

โครงการวิจัย เรื่อง .....

จำนวนเงินที่ได้รับการสนับสนุนการวิจัย ..... บาท

ชุดโครงการวิจัย

ชื่อ-สกุล หัวหน้าชุดโครงการวิจัย .....

หน่วยงาน.....

ชื่อชุดโครงการวิจัย เรื่อง .....

จำนวนเงินที่ได้รับการสนับสนุนชุดโครงการวิจัย ..... บาท

ชื่อ-สกุล หัวหน้าโครงการวิจัยย่อย .....

หน่วยงาน.....

ชื่อโครงการวิจัยย่อย เรื่อง .....

จำนวนเงินที่ได้รับการสนับสนุนโครงการวิจัยย่อย ..... บาท

ส่วนที่ 2 ผลผลิต/ผลลัพธ์/การนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์

กรณีโครงการวิจัยต่อเนื่อง ระบุปีของผลผลิต  ปีที่ 1  ปีที่ 2  ปีที่ 3

1. ผลผลิตตามกรอบวงเงิน ระบุไว้ตามประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย เรื่อง การติดตามประเมินผล การส่งรายงานฉบับสมบูรณ์และผลผลิตจากงานวิจัย พ.ศ. 2561

1.1 โครงการวิจัย-เงินรายได้ ประเภทการวิจัยทั่วไป การวิจัยในชั้นเรียน

งบประมาณวิจัย	ผลผลิต
ไม่เกิน 100,000 บาทต่อปี	<input type="radio"/> 1. บทความวิจัย ต้องได้รับตีพิมพ์เผยแพร่บทความวิจัยฉบับสมบูรณ์ ในเอกสารสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติ (proceeding) จำนวนอย่างน้อย 1 บทความ หรือสูงกว่า

งบประมาณวิจัย	ผลผลิต	
มากกว่า 100,000 บาทต่อปี	<input type="radio"/>	1. บทความวิจัย ต้องได้รับตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติที่มีระบบตรวจสอบคุณภาพของต้นฉบับ (peer review) ที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ 2 จำนวนอย่างน้อย 1 บทความ หรือสูงกว่า

## 1.2 โครงการวิจัย-เงินงบประมาณแผ่นดิน

งบประมาณวิจัย	ผลผลิต	
ไม่เกิน 300,000 บาทต่อปี	<input type="radio"/>	1. งานสร้างสรรค์ ต้องมีการเผยแพร่สู่สาธารณะภายในประเทศระดับชาติ จำนวนอย่างน้อย 1 ครั้ง และบทความวิจัยต้องได้รับตีพิมพ์เผยแพร่ บทความวิจัยฉบับสมบูรณ์ในเอกสารสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติ (proceeding) จำนวนอย่างน้อย 1 บทความ หรือ
	<input type="radio"/>	2. บทความวิจัย ต้องได้รับตีพิมพ์เผยแพร่บทความวิจัยฉบับสมบูรณ์ในเอกสารสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติ (proceeding) หรือ ผลงานวิจัย ที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติที่มีระบบตรวจสอบคุณภาพของต้นฉบับ (peer review) ที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ 2 จำนวนอย่างน้อย 1 บทความ หรือสูงกว่า
	<input type="radio"/>	3. สิ่งประดิษฐ์หรือนวัตกรรม ต้องนำไปจดทรัพย์สินทางปัญญา จำนวนอย่างน้อย 1 ผลงาน
300,001-500,000 บาทต่อปี	<input type="radio"/>	1. บทความวิจัย ต้องได้รับตีพิมพ์เผยแพร่บทความวิจัยฉบับสมบูรณ์ในเอกสารสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ (proceeding) หรือผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติหรือนานาชาติ ที่มีระบบตรวจสอบคุณภาพของต้นฉบับ (peer review) ที่ปรากฏในฐานข้อมูล TCI กลุ่มที่ 1 จำนวนอย่างน้อย 1 บทความ หรือสูงกว่า
	<input type="radio"/>	2. สิ่งประดิษฐ์หรือนวัตกรรม ต้องนำไปจดทรัพย์สินทางปัญญา จำนวนอย่างน้อย 1 ผลงาน
500,001-1,000,000 บาทต่อปี	<input type="radio"/>	1. บทความวิจัย ต้องได้รับตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ที่ปรากฏในฐานข้อมูลระดับนานาชาติ ตามประกาศ ก.พ.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษา ว่าด้วยหลักเกณฑ์การพิจารณาการพิจารณาการวิจัยสำหรับการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ พ.ศ. 2556 จำนวนอย่างน้อย 1 บทความ หรือ
	<input type="radio"/>	2. สิ่งประดิษฐ์หรือนวัตกรรม ต้องนำไปจดสิทธิบัตร หรืออนุสิทธิบัตร จำนวนอย่างน้อย 1 ผลงาน

งบประมาณวิจัย	ผลผลิต	
มากกว่า 1,000,000 บาทต่อปี	<input type="radio"/>	1. บทความวิจัย ต้องได้รับตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ที่ปรากฏในฐานข้อมูลระดับนานาชาติ ตามประเภท ก.ท.อ. หรือระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษา ว่าด้วยหลักเกณฑ์การพิจารณาวารสารทางวิชาการสำหรับประเมินแฟ้มผลงานทางวิชาการ พ.ศ. 2556 จำนวนอย่างน้อย 2 บทความ หรือ
	<input type="radio"/>	2. สิ่งประดิษฐ์หรือนวัตกรรม ต้องนำไปจดสิทธิบัตร หรืออนุสิทธิบัตร จำนวนอย่างน้อย 2 ผลงาน

## 2. ผลผลิตการวิจัย (แบบหลักฐานผลผลิต)

2.1 การตีพิมพ์ผลงานในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการ (proceeding) ระดับชาติ/นานาชาติ ระบุรายละเอียดผลงานที่ตีพิมพ์ให้ชัดเจน เช่น ชื่อบทความ ชื่อผู้แต่ง ชื่องานประชุมวิชาการ วันที่จัดงานประชุม สถานที่จัด จังหวัดหรือเมือง ประเทศ เป็นต้น

ชื่อบทความ.....  
 ชื่อผู้แต่ง/คณะผู้แต่ง .....  
 ชื่องานประชุมวิชาการ .....  
 วันที่จัดงานประชุม .....  
 สถานที่จัด .....  
 จังหวัดหรือเมือง และประเทศ .....  
 หน้าของบทความ .....

2.2 การตีพิมพ์ผลงานในวารสารวิชาการระดับชาติ/นานาชาติ ระบุรายละเอียดผลงานที่ตีพิมพ์ให้ชัดเจน เช่น ชื่อบทความ ชื่อผู้แต่ง ชื่อวารสาร ฐานข้อมูลของวารสาร (TCI กลุ่ม 1 หรือ 2, SJR, ISI, Scopus ฯลฯ) ปี และฉบับที่ตีพิมพ์ เป็นต้น

ชื่อบทความ.....  
 ชื่อผู้แต่ง/คณะผู้แต่ง .....  
 ชื่อวารสาร .....  
 ฐานข้อมูลของวารสาร .....  
 ปีที่พิมพ์ ..... ฉบับที่ ..... หน้า.....  
 กรณีบทความอยู่ระหว่างรอการตีพิมพ์ ให้แนบใบตอบรับการตีพิมพ์ (letter of acceptance) จากวารสาร หรือสำนักพิมพ์

2.3 การยื่นจด  สิทธิบัตร  อนุสิทธิบัตร  ลิขสิทธิ์

ยื่นจดแล้ว เมื่อ .....

## 3. การนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ (ถ้ามี)

- ลักษณะการนำไปใช้ประโยชน์.....  
 กลุ่มเป้าหมาย .....
- ลักษณะการนำไปใช้ประโยชน์.....  
 กลุ่มเป้าหมาย .....



4. การได้รับรางวัลประกาศเกียรติคุณจากผลงานวิจัย (ถ้ามี แบบสำเนาหลักฐานรางวัล)

ชื่อผลงานวิจัย .....  
รางวัลที่ได้รับ .....  
ประเภทรางวัล .....  
ผู้ให้รางวัล .....

(.....)

หัวหน้าโครงการวิจัยเดี่ยว/โครงการย่อย  
วันที่ .....

(.....)

หัวหน้าหน่วยงาน (คณบดี/ผู้อำนวยการ)  
วันที่ .....

# Plagiarism Checking Report

## Plagiarism Checking Report

Created on Feb 22, 2019 at 15:12:33

### Submission Information

ID	SUBMISSION DATE	SUBMITTED BY	ORGANIZATION	FILENAME	STATUS	SIMILARITY INDEX
1132404	Feb 22, 2019 at 15:12:33	hassanmohamedh	university of alexandria	Jilma Chocoma's Fullbook	Plagiarism	0.00%

### Match Overview

Show 10 entries

NO.	TITLE	AUTHOR(S)	SOURCE	SIMILARITY INDEX
1	Developing and using a professional development model for enhancing the elementary science teacher teaching a reflective, inquiry-based approach	Sadoun Soperat	university of alexandria	0.11%
2	no metadata	no metadata	university of alexandria	0.00%
3	Idea Sharing: Using Peer Assessment to Teach How to Make Oral Summaries in English Language Classes	Ozlem Zafer Bulutcu	university of alexandria	0.00%

Showing 1 to 3 of 3 entries

### Match Details

TEXT FROM SUBMITTED DOCUMENT	TEXT FROM SOURCE DOCUMENT
<p>Types 1 descriptive case study, 2 interpretive case study and 3 reflective case study. Descriptive case study is used for presenting basic information on facts or details to focus a comparison or to bring similar interpretive case study, which is used to develop conceptual categories. For this type the researcher gathers as much information as possible with the intent of analyzing, interpreting or theorizing about the phenomenon. Lastly, a reflective case study involves description, preparation and judgment. Despite the limitations of using a case study, such as generalizing the findings and the potential influence.</p>	<p>development to practice. Case study was used to understand teachers' knowledge and the contextual factors that influence teachers' professional knowledge. An Case study helps in the interpreting of teacher construction of knowledge for inquiry teaching and their translating that knowledge into practice in particular contexts. According to Merriam (1998), case studies can be categorized three ways: (a) reflective case study, (b) interpretive case study, and (c) descriptive case study. An descriptive case study is useful for presenting basic information to form a database into future comparison and theory building. Interpretive case study concerns with and to seek descriptions which are used to develop conceptual categories. The researcher gathers as much information as possible with the intent of analyzing, interpreting or theorizing about the phenomenon. Lastly, a reflective case study involves description, preparation and judgment. Despite the limitations of using a case study, such as generalizing the findings and the potential influence.</p>

TEXT FROM SUBMITTED DOCUMENT	TEXT FROM SOURCE DOCUMENT
<p>Types 1 descriptive case study, 2 interpretive case study and 3 reflective case study. Descriptive case study is used for presenting basic information on facts or details to focus a comparison or to bring similar interpretive case study, which is used to develop conceptual categories. For this type the researcher gathers as much information as possible with the intent of analyzing, interpreting or theorizing about the phenomenon. Lastly, a reflective case study involves description, preparation and judgment. Despite the limitations of using a case study, such as generalizing the findings and the potential influence.</p>	<p>development to practice. Case study was used to understand teachers' knowledge and the contextual factors that influence teachers' professional knowledge. An Case study helps in the interpreting of teacher construction of knowledge for inquiry teaching and their translating that knowledge into practice in particular contexts. According to Merriam (1998), case studies can be categorized three ways: (a) reflective case study, (b) interpretive case study, and (c) descriptive case study. An descriptive case study is useful for presenting basic information to form a database into future comparison and theory building. Interpretive case study concerns with and to seek descriptions which are used to develop conceptual categories. The researcher gathers as much information as possible with the intent of analyzing, interpreting or theorizing about the phenomenon. Lastly, a reflective case study involves description, preparation and judgment. Despite the limitations of using a case study, such as generalizing the findings and the potential influence.</p>

รายชื่อผู้เข้าร่วมกิจกรรม



## ประมวลภาพกิจกรรม

