



ประกาศสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ  
เรื่อง การรับข้อเสนอโครงการพัฒนานักวิจัยและงานวิจัยเพื่ออุตสาหกรรม (พวอ.)  
ปริญญาโท และปริญญาเอก ประจำปี ๒๕๖๖

#### หลักการและเหตุผล

โครงการพัฒนานักวิจัยและงานวิจัยเพื่ออุตสาหกรรม (พวอ.) ปริญญาโท และปริญญาเอก เป็นการสนับสนุนทุนวิจัยงบประมาณเพื่อการพัฒนาเพื่อสร้างนักวิจัย รวมทั้งพัฒนาบุคลากรในภาคอุตสาหกรรม ด้วยโจทย์วิจัยทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่สอดคล้องกับความต้องการของภาคอุตสาหกรรม หรือศึกษาวิจัยเพื่อแก้ปัญหาให้ภาคอุตสาหกรรม สร้างนวัตกรรมหรือพัฒนาเทคโนโลยีใหม่ ๆ ตลอดจนสร้างเครือข่ายความร่วมมือการทำวิจัยระหว่างนักวิจัยในภาคการศึกษาและในภาคอุตสาหกรรม

#### เป้าหมาย

- พัฒนาบุคลากรระดับปริญญาโทและปริญญาเอกในภาคอุตสาหกรรมให้มีจำนวนมากขึ้นผ่านกระบวนการบัณฑิตศึกษา
- สร้างผลงานจากงานวิจัยวิทยานิพนธ์ที่มีศักยภาพในการพัฒนาเป็นนวัตกรรมหรือแก้ไขปัญหาในภาคอุตสาหกรรม
- สร้างระบบการทำงานร่วมกันระหว่างมหาวิทยาลัยและภาคอุตสาหกรรม รวมถึงการพัฒนานักวิจัยในภาคอุตสาหกรรมให้มีความรู้ความเข้าใจด้านการวิจัยเชิงอุตสาหกรรม

#### ผลผลิต

- นักวิจัยระดับปริญญาโทและปริญญาเอกที่เกิดจากการร่วมสร้างหรือพัฒนากับภาคอุตสาหกรรมและทำวิจัยในหัวข้อที่เป็นโจทย์จากภาคอุตสาหกรรม
- ผลงานตีพิมพ์ระดับนานาชาติที่เกิดจากโจทย์ความต้องการของภาคอุตสาหกรรม
- ผลิตภัณฑ์/บริการ/กระบวนการใหม่/เทคโนโลยี/นวัตกรรม ที่ใช้ถูกนำไปใช้ในการปรับปรุงขั้นตอนการผลิตหรือบริการของภาคอุตสาหกรรม

#### หลักเกณฑ์การจัดสรรทุนสนับสนุน

##### ๑. กรอบการวิจัยและนวัตกรรม

ให้ทุนการศึกษาและสนับสนุนทุนการทำวิจัยและสร้างนวัตกรรมเพื่อสร้างนักวิจัย รวมทั้งพัฒนาบุคลากรในภาคอุตสาหกรรม รวมทั้งพัฒนาเทคโนโลยีใหม่ที่สอดคล้องกับความต้องการของภาคอุตสาหกรรม หรือศึกษาวิจัยเพื่อแก้ปัญหาให้ภาคอุตสาหกรรม ตลอดจนสร้างเครือข่ายความร่วมมือในการทำวิจัยระหว่างนักวิจัยในภาคการศึกษาและภาคอุตสาหกรรม ทั้งในและต่างประเทศ โดยเน้นสนับสนุนการผลิตบุคลากรที่มีความรู้ความเชี่ยวชาญตามกลุ่มอุตสาหกรรม ซึ่งมุ่งเน้นการสนับสนุนการผลิตบุคลากรที่มีความรู้ความเชี่ยวชาญใน ๔ กลุ่มสาขาตามเกณฑ์ขององค์การเพื่อความร่วมมือและการพัฒนาทางเศรษฐกิจ (Organization for Economic Co-Operation and Development, OECD) ได้แก่

- กลุ่มสาขาวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี (Engineering and Technology)
- กลุ่มสาขาวิทยาศาสตร์ธรรมชาติ (Natural Sciences)

๓) กลุ่มสาขาเกษตรศาสตร์ (Agriculture Sciences)

๔) กลุ่มสาขาวิทยาศาสตร์การแพทย์และสุขภาพ (Medical and Health Sciences)

ที่เป็นความต้องการของประเทศ โดยมีประเด็นมุ่งเน้นที่ให้ความสำคัญ ดังนี้

๑. ด้านการแพทย์และสุขภาพ ผลิตภัณฑ์ทางการแพทย์ขั้นสูง
๒. ด้านเกษตรและอาหาร อาหารเชิงหน้าที่ (Functional Foods) อาหารชนิดใหม่ (Novel Foods) และเทคโนโลยีชีวภาพ (Biotechnology)
๓. ด้านพลังงานสะอาด พลังงานหมุนเวียน วัสดุชีวภาพและเคมีชีวภาพ
๔. ด้านเทคโนโลยีดิจิทัลปัญญาประดิษฐ์ อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ หุ่นยนต์ และระบบอัตโนมัติ
๕. ด้านโลจิสติกส์และระบบราง
๖. ด้านยานยนต์ไฟฟ้า
๗. ด้านไมโครอิเล็กทรอนิกส์ (Microelectronics)

## ๒. คุณสมบัติของผู้เสนอขอรับทุน

### คุณสมบัติของนักศึกษา

- ๑) มีสัญชาติไทย โดยต้องศึกษาในหลักสูตรปกติในเวลาราชการ และสามารถศึกษาวิจัยได้เต็มเวลา โดยไม่ปฏิบัติงานใด ๆ ในขณะที่ได้รับทุน
- ๒) ผลการศึกษา
  ๑. ระดับปริญญาโท ต้องมีผลการศึกษาระดเฉลี่ยสะสม (GPA) ระดับปริญญาตรี ไม่ต่ำกว่า ๒.๕๐
  ๒. ระดับปริญญาเอก
    - ๒.๑ กรณีใช้วุฒิปริญญาโทสมัคร ต้องมีผลการศึกษาระดเฉลี่ยสะสม (GPA) ระดับปริญญาโท ไม่น้อยกว่า ๓.๒๐
    - ๒.๒ กรณีใช้วุฒิปริญญาตรีสมัคร ต้องมีผลการศึกษาระดเฉลี่ยสะสม (GPA) ระดับปริญญาตรี ไม่ต่ำกว่า ๓.๐
- ๓) ผู้สมัครต้องมีสถานภาพเป็นนักศึกษา หรือเข้าศึกษาในระดับที่สมัครขอรับทุนแล้ว ณ วันทำสัญญา และต้องเข้าศึกษาแล้วไม่เกินระยะเวลาดังต่อไปนี้
  ๑. ผู้สมัครรับทุนระดับปริญญาโท ต้องเข้าศึกษาในระดับปริญญาโทแล้วไม่เกิน ๑ ปี
  ๒. ผู้สมัครรับทุนระดับปริญญาเอก
    - ๒.๑ กรณีใช้วุฒิปริญญาโทสมัคร ต้องเข้าศึกษาในระดับปริญญาเอกแล้วไม่เกิน ๑ ปี
    - ๒.๒ กรณีใช้วุฒิปริญญาตรีสมัคร ต้องเข้าศึกษาในระดับปริญญาเอกแล้วไม่เกิน ๓ ปี
- ๔) ไม่เป็นผู้ที่ได้รับทุนการศึกษา ทุนวิจัยอื่นใดที่ขัดกับเกณฑ์ของโครงการพัฒนานักวิจัยและงานวิจัยเพื่ออุตสาหกรรม (พวอ) เช่น โครงการปริญญาเอกกาญจนาภิเษก (คปก.) หรือทุนวิจัยอื่นที่มีวัตถุประสงค์เฉพาะสำหรับทุนนั้น ๆ แล้ว เช่น โครงการพัฒนาและส่งเสริมผู้มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (พสวท.) โครงการส่งเสริมการผลิตครูที่มีความสามารถพิเศษด้านคณิตศาสตร์และวิทยาศาสตร์ (สควค.) หรือทุนพัฒนาบัณฑิตศึกษา เป็นต้น
- ๕) ข้อเสนอโครงการที่ขอรับการอุดหนุนงบประมาณการวิจัยต้องเป็นโครงการที่เกี่ยวข้องหัวข้อวิทยานิพนธ์ของนักศึกษา ทั้งนี้ จะต้องแจ้งให้ วช. ทราบ ในกรณีที่โครงการวิจัยได้รับการสนับสนุนทุนวิจัยจากแหล่งทุนอื่น

**คุณสมบัติของอาจารย์ที่ปรึกษา**

๑) มีคุณสมบัติเป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ระดับปริญญาโทและ/หรือปริญญาเอก ตามระเบียบของมหาวิทยาลัยที่สังกัด โดยสามารถทำงานในหน่วยงานได้จนนักศึกษาสำเร็จการศึกษาตามข้อกำหนดของสัญญา

๒) เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ของนักศึกษาผู้รับทุนโครงการปริญญาเอกกาญจนาภิเษก คปก. และโครงการพัฒนานักวิจัยและงานวิจัยเพื่ออุตสาหกรรม (พวอ.) รวมกันไม่เกิน ๕ ทุน

๓) สามารถประสานงานกับภาคอุตสาหกรรมที่เป็นเจ้าของโจทย์วิจัยจนกว่าจะปิดโครงการ

๔) ไม่รับทุนอุดหนุนการวิจัยซ้ำซ้อนกับโครงการพัฒนานักวิจัยอื่น ๆ หรือรับงบประมาณทับซ้อนกับโครงการวิจัยอื่นที่ได้รับทุนแล้ว ทั้งนี้ วช. สงวนสิทธิ์ในการพิจารณายกเลิกโครงการที่ได้รับทุนในกรณีที่ไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไข

**หมายเหตุ** อาจารย์ที่ปรึกษาจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วน และ วช. จะพิจารณาประวัติอาจารย์ที่ปรึกษาจากข้อมูลในระบบ NRIIS เท่านั้น

**คุณสมบัติของผู้ร่วมสนับสนุนงบประมาณ**

๑) หน่วยงานภาคเอกชนหรือหน่วยงานที่มีสภาพเป็นนิติบุคคลตามกฎหมาย จดทะเบียนเป็นนิติบุคคลสัญชาติไทย โดยมีคนไทยถือหุ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๑

๒) ต้องมีนักวิจัย เจ้าหน้าที่ หรือผู้เกี่ยวข้องของหน่วยงานที่สามารถร่วมการวิจัยหรือดำเนินการโครงการวิจัยได้ตลอดระยะเวลาสัญญา

๓) ร่วมสนับสนุนงบประมาณการวิจัยและนวัตกรรม เพื่อสนับสนุนงบประมาณเพื่อการวิจัยและสนับสนุนค่าใช้จ่ายของนักศึกษา ดังนี้

ระดับการศึกษา	งบประมาณสนับสนุนการวิจัย	งบประมาณสนับสนุนค่าใช้จ่าย
วุฒิระดับปริญญาโท	ไม่ต่ำกว่า ๖๐,๐๐๐ บาท ตลอดโครงการ	๔๘,๐๐๐ บาท ตลอดโครงการ
วุฒิระดับปริญญาเอก		
- ฐานปริญญาโท	ไม่ต่ำกว่า ๘๐,๐๐๐ บาท ตลอดโครงการ	๗๒,๐๐๐ บาท ตลอดโครงการ
- ฐานปริญญาตรี	ไม่ต่ำกว่า ๑๕๐,๐๐๐ บาท ตลอดโครงการ	๑๒๐,๐๐๐ บาท ตลอดโครงการ

**๕. ระยะเวลาโครงการ**

ระยะเวลาการสนับสนุนงบประมาณการศึกษาและการวิจัยขึ้นอยู่กับระยะเวลาการศึกษาของนักศึกษา โดย วช. สนับสนุนงบประมาณตามรูปแบบของการศึกษา ดังนี้

๑. วุฒิระดับปริญญาโท ระยะเวลาการสนับสนุนงบประมาณ ไม่เกิน ๒ ปี และต้องเข้าศึกษาในระดับปริญญาโทแล้วไม่เกิน ๑ ปี

๒. วุฒิระดับปริญญาเอก

๒.๑ กรณีใช้วุฒิปริญญาโทสมัคร ระยะเวลาการสนับสนุนงบประมาณ ไม่เกิน ๓ ปี และต้องเข้าศึกษาในระดับปริญญาเอกแล้วไม่เกิน ๑ ปี

๒.๒ กรณีใช้วุฒิปริญญาตรีสมัคร ระยะเวลาการสนับสนุนงบประมาณ ไม่เกิน ๕ ปี และต้องเข้าศึกษาในระดับปริญญาเอกแล้วไม่เกิน ๓ ปี

## ๖. การตรวจรับงานตามเงื่อนไขของสัญญา

๑. ผู้รับทุนต้องเข้าร่วมการติดตามประเมินผลตามที่ วช. กำหนด
๒. ต้องมีผลสำเร็จจากงานวิจัยที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณการวิจัยและนวัตกรรม ดังนี้
  - **ระดับปริญญาโท** มีผลงานตีพิมพ์ในวารสารวิชาการไม่น้อยกว่า ๑ เรื่อง โดยวารสารต้องอยู่ในฐานข้อมูล SCI ของ Web of Science หรือ Scopus หรือ ACI/TCI
  - **ระดับปริญญาเอก** มีผลงาน ๒ ชิ้น โดย
    ๑. ผลงานตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่อยู่ในฐานข้อมูล SCI ของ Web of Science หรือ Scopus อย่างน้อย ๑ เรื่อง
    ๒. ผลงานตีพิมพ์ในวารสารที่อยู่ในฐานข้อมูล ACI/TCI กลุ่ม ๑ หรือได้รับหมายเลขการจดทะเบียนสิทธิบัตรและมีแนวโน้มการจะได้รับสิทธิบัตร หรือผลงานอื่น ๆ ที่เทียบเคียงกับผลงานที่ใช้ในการขอตำแหน่งวิชาการ จำนวน ๑ เรื่อง

## ๗. งบประมาณ

รายการงบประมาณ	ระดับปริญญาโท สูงสุด ๒ ปี	ระดับปริญญาเอก (กรณีใช้วุฒิปริญญาโท) สูงสุด ๓ ปี	ระดับปริญญาเอก (กรณีใช้วุฒิปริญญาโท) สูงสุด ๕ ปี
<b>สนับสนุนส่วนนักศึกษา</b>			
ค่าใช้จ่ายประจำเดือน - งบประมาณ วช. - งบประมาณภาคเอกชน	๑๐,๐๐๐ บาท/เดือน ๘,๐๐๐ บาท/เดือน ๒,๐๐๐ บาท/เดือน	๑๕,๐๐๐ บาท/เดือน ๑๓,๐๐๐ บาท/เดือน ๒,๐๐๐ บาท/เดือน	๑๕,๐๐๐ บาท/เดือน ๑๓,๐๐๐ บาท/เดือน ๒,๐๐๐ บาท/เดือน
ค่าธรรมเนียมการศึกษา	๖๐,๐๐๐ บาท/ปี	๖๐,๐๐๐ บาท/ปี	๖๐,๐๐๐ บาท/ปี
ค่าใช้จ่ายในการวิจัย - งบประมาณ วช. - งบประมาณภาคเอกชน	๖๐,๐๐๐ บาท/ปี ๓๐,๐๐๐ บาท/ปี ๓๐,๐๐๐ บาท/ปี	๖๐,๐๐๐ บาท/ปี ๓๐,๐๐๐ บาท/ปี ๓๐,๐๐๐ บาท/ปี	๖๐,๐๐๐ บาท/ปี ๓๐,๐๐๐ บาท/ปี ๓๐,๐๐๐ บาท/ปี
ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปทำวิจัยที่ ต่างประเทศ	-	๕๐๐,๐๐๐ บาท	๕๐๐,๐๐๐ บาท
<b>สนับสนุนส่วนอาจารย์ที่ปรึกษา</b>			
ค่าตอบแทนที่ปรึกษา	๓๐,๐๐๐ บาท	๑๒๐,๐๐๐ บาท	๒๐๐,๐๐๐ บาท
ค่าตอบแทนเมื่อปิดโครงการ	๑๕,๐๐๐ บาท	๕๐,๐๐๐ บาท	๕๐,๐๐๐ บาท
ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปสร้าง ความร่วมมือกับ อาจารย์ที่ปรึกษา ต่างประเทศ	-	๑๕๐,๐๐๐ บาท	๑๕๐,๐๐๐ บาท
<b>สนับสนุนส่วนอาจารย์ที่ปรึกษาต่างประเทศ กรณีผู้เชี่ยวชาญต่างชาติมาประเทศไทย</b>			
ค่าใช้จ่ายในการเชิญผู้เชี่ยวชาญ ต่างชาติมาประเทศไทย	-	๑๕๐,๐๐๐ บาท	๑๕๐,๐๐๐ บาท
<b>อื่นๆ</b>			
ค่าใช้จ่ายอื่น ๆ ที่เป็นไปตาม ระเบียบของ วช.	๔๐,๐๐๐ บาท	๑๐๐,๐๐๐ บาท	๑๐๐,๐๐๐ บาท
<b>รวมงบประมาณ</b>	<b>๕๖๕,๐๐๐ บาท</b>	<b>๑,๙๗๐,๐๐๐ บาท</b>	<b>๒,๖๕๐,๐๐๐ บาท</b>

หมายเหตุ ๑. นักศึกษาที่ได้รับเงินเดือนประจำ เช่น ข้าราชการลาศึกษาต่อ จะได้รับค่าใช้จ่ายประจำเดือน เฉพาะส่วนที่ได้ต่ำกว่าอัตราที่กำหนด

๒. การอนุมัติสนับสนุนทุนวิจัย รวมถึงงบประมาณที่จะได้รับขึ้นอยู่กับดุลพินิจของ วช. เป็นสำคัญ ในกรณีที่ผู้ให้ทุนได้รับงบประมาณสำหรับโครงการ พวอ. จากรัฐบาลไม่เพียงพอ
๓. ผู้ร่วมสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรมสามารถเพิ่มการสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการวิจัยเพิ่มเติมได้ตามมูลค่าของโครงการวิจัย
๔. พวอ. ไม่มีการจัดสรรงบประมาณสำหรับการจัดซื้อครุภัณฑ์ จึงไม่สามารถโอนงบประมาณในรายการใด ๆ มาจัดซื้อครุภัณฑ์ได้
๕. มหาวิทยาลัยต้นสังกัดจะไม่หักเงินทุน พวอ. ในการบริหารจัดการ หรือเป็นค่าใช้จ่ายทางอ้อม (indirect or overhead cost) ใด ๆ ทั้งสิ้น

#### ๘. การส่งข้อเสนอ

- ๑) ผู้ขอเสนอรับทุนส่งข้อเสนอโครงการผ่านระบบ NRIIS ตั้งแต่วันที่ ๕ - ๒๙ มิถุนายน ๒๕๖๖ เวลา ๑๖.๓๐ น. โดยต้องยืนยันการส่งข้อเสนอการวิจัยที่สมบูรณ์ภายในเวลาที่กำหนด (สถานะข้อเสนอโครงการในระบบ NRIIS เป็น แหล่งทุนได้รับข้อเสนอโครงการเรียบร้อยแล้ว)
  ๑. นักศึกษา อาจารย์ที่ปรึกษา และผู้ร่วมวิจัยทุกคนต้องยืนยันการเข้าร่วมการทำวิจัยในระบบ NRIIS ภายในวันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๖๖ เวลา ๑๖.๓๐ น.
  ๒. สถาบันอุดมศึกษาต้นสังกัดของนักศึกษาผู้เสนอขอรับทุนที่กำลังศึกษาอยู่ ต้องรับรองข้อเสนอการวิจัย ในระบบ NRIIS ภายในวันที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๖๖ เวลา ๑๖.๓๐ น
- ๒) ผู้ขอเสนอทุนต้องแนบเอกสารประกอบการพิจารณา ในระบบ NRIIS ดังนี้
  ๑. ข้อเสนอโครงการวิจัย พร้อม Research framework ๑ หน้า ที่แสดงถึงความเชื่อมโยงงานวิจัยที่ทำโดยมี Input, Process Output, Outcome และ Impact ที่ชัดเจน
  ๒. บัตรประชาชน
  ๓. เอกสารรับรองผลการศึกษา (Transcript) ของนักศึกษา
  ๔. เอกสารรับรองการเป็นนักศึกษา
  ๕. ผลการทดสอบภาษาอังกฤษ โดยพิจารณาจากคะแนน TOEFL, IELTS, CU-TEP TU-GET หรือ ผลสอบภาษาอังกฤษของมหาวิทยาลัยต้นสังกัด ย้อนหลังไม่เกิน ๑ ปี (นับถึงวันยื่นใบสมัคร) ทั้งนี้ขอสงวนสิทธิการพิจารณาผลภาษาอังกฤษตามเห็นสมควร
  ๖. เอกสารรับรองหลักสูตรที่ต้องการศึกษา
  ๗. เอกสารการยืนยันความร่วมมือของผู้ประกอบการในการสนับสนุนทุน
  ๘. เอกสารรับรองการเป็นที่ปรึกษาของโครงการ

**หมายเหตุ** วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาข้อมูลและเอกสาร หากภายหลังพบว่าข้อมูลที่แจ้งในระบบไม่ตรงกับข้อเท็จจริง หรือไม่ครบถ้วนในกำหนดเวลา

#### ๙. เงื่อนไขการรับข้อเสนอโครงการ

โครงการสนับสนุนงบประมาณในรูปแบบการสนับสนุนการศึกษาระดับปริญญาโท และปริญญาเอก ผ่านกระบวนการวิจัยในหัวข้อที่เป็นโจทย์จากภาคอุตสาหกรรมที่เกิดจากการร่วมสร้างหรือพัฒนากับภาคอุตสาหกรรม ดังนี้

- ๑) โครงการวิจัยที่เสนอขอรับทุนต้องเป็นโครงการที่เกี่ยวข้องกับหัวข้อวิทยานิพนธ์ โดยเป็นโจทย์ที่มาจากภาคอุตสาหกรรม

๒) กรณีโครงการวิจัยที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณ ครุภัณฑ์ หรือสิ่งก่อสร้างจากหน่วยงานอื่น ให้แสดงรายละเอียดการสนับสนุนดังกล่าว โดยระบุงบประมาณในแต่ละรายการในข้อเสนอการวิจัย พร้อมทั้งแสดงหนังสือรับรองจากหน่วยงานนั้น ๆ

๓) ข้อเสนอการวิจัยที่มีการต่อยอดจากงานวิจัยเดิม ต้องแสดงขอบเขตการดำเนินงานระหว่างงานเดิมและงานใหม่ และต้องมีหนังสือยินยอมจากหน่วยงานเจ้าของผลงานมาดำเนินการวิจัยต่อยอด

๔) วช. ถือว่าข้อเสนอการวิจัยที่เสนอมานั้นผ่านความเห็นชอบจากภาคอุตสาหกรรม อาจารย์ที่ปรึกษา และผู้บังคับบัญชาสูงสุดของหน่วยงานต้นสังกัดของผู้รับทุน ระดับอธิการบดี อธิการบดีหรือเทียบเท่าของภาครัฐหรือกรรมการผู้จัดการใหญ่หรือเทียบเท่าของภาคเอกชนเรียบร้อยแล้ว หากมีการร้องเรียนเกี่ยวกับข้อเสนอการวิจัยดังกล่าว วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรม รวมทั้งข้อเสนอการวิจัยที่เสนอต้องเป็นเรื่องที่เกี่ยวข้องกับวิทยานิพนธ์ของนักศึกษา

๕) หน่วยงานต้องรับรองข้อเสนอโครงการ และข้อมูลของอาจารย์ที่ปรึกษาว่ามีคุณสมบัติครบถ้วนตามที่ วช. กำหนด และสามารถเป็นที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ได้จนจบการศึกษา หรือหน่วยงานสามารถดำเนินการจัดการให้มีที่ปรึกษาโครงการตามระเบียบของหน่วยงานจนจบการศึกษาตามข้อกำหนดสัญญา

๖) วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการยกเลิกทุน หากผลงานไม่เป็นไปตามเป้าหมาย หรือไม่เป็นไปตามที่ตกลงร่วมกับภาคอุตสาหกรรม หรือมีการปรับเปลี่ยนงานวิจัยโดยไม่ผ่านการเห็นชอบร่วมกัน โดยมีการประเมินเป็นรายปีโดย วช. และภาคอุตสาหกรรม

๗) คำตัดสินของ วช. ถือเป็นที่สุด

#### ๑๐. ประกาศผลการพิจารณา

วช. จะประกาศผลการพิจารณาข้อเสนอการวิจัยที่ผ่านการพิจารณาเบื้องต้นทางเว็บไซต์ <https://www.nrct.go.th> และ <https://www.nriis.go.th>

#### สอบถามรายละเอียดการเสนอขอรับทุน

##### ข้อมูลด้านวิชาการ

ฝ่ายอุตสาหกรรม กองบริหารทุนวิจัยและนวัตกรรม ๑

สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ

โทรศัพท์ ๐๒-๕๗๙๑๓๗๐ - ๙ ต่อ ๔๐๕ และ ๐๘๑-๔๒๒-๒๑๒๑

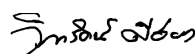
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ [darinporn.j@nrct.go.th](mailto:darinporn.j@nrct.go.th)

ผู้รับผิดชอบทุนพัฒนานักวิจัยและงานวิจัยเพื่ออุตสาหกรรม (พวอ.)

นางสาวดารินทร์ เจียมประดิษฐ์กุล นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

นางสาวพรรณิดา สิงห์ทอง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

ประกาศ ณ วันที่ ๕ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖



(นางสาวดารินทร์ สิงห์ทอง)

ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ