



แนวทางในการจัดทำข้อเสนอโครงการ  
เพื่อขอรับงบประมาณสนับสนุนงานมูลฐาน (Fundamental Fund; FF)  
ปีงบประมาณ 2569 (1 ตุลาคม 2568 – 30 กันยายน 2569)

\*\*\*\*\*

การสนับสนุนงานมูลฐาน (Fundamental Fund; FF) ข้อเสนอโครงการจะต้องสอดคล้องกับ ยุทธศาสตร์ของหน่วยงาน เป็นงานพื้นฐานที่สนับสนุนพันธกิจและความเข้มแข็งของหน่วยงาน มหาวิทยาลัย ศิลปากร จึงได้กำหนดแนวทางในการจัดทำข้อเสนอโครงการเพื่อขอรับงบประมาณสนับสนุนงานมูลฐาน (Fundament Fund) ดังนี้

1. คุณลักษณะของข้อเสนอโครงการวิจัย

1.1 กรอบข้อเสนอการวิจัยของมหาวิทยาลัย ต้องสอดคล้องกับ

1.1.1 แผนกลยุทธ์มหาวิทยาลัยศิลปากร ระยะ 4 ปี พ.ศ. 2567 – 2570

ยุทธศาสตร์ที่ 1 : เป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำที่มีความสร้างสรรค์ เป็นเลิศทางวิชาการและงานวิจัย

เป้าหมายที่ 1 : QS World University Rankings by Subject For Art and Design อันดับ 1 ใน 200

กลยุทธ์ที่ 3 : สร้างองค์ความรู้จากงานวิจัยและงานสร้างสรรค์ สร้างนวัตกรรมสู่การใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์/ ตอบสนองความต้องการของตลาด สังคม และเพื่อการจัดอันดับมหาวิทยาลัย

ยุทธศาสตร์ที่ 2 : เป็นมหาวิทยาลัยที่สร้างความผาสุกและยั่งยืนของชุมชน สังคม และประเทศ โดยการบูรณาการศาสตร์และศิลป์ด้วยการทำงานวิจัยและการบริการวิชาการ

เป้าหมายที่ 2 : THE Impact Rankings ไม่น้อยกว่า 2 ด้าน อยู่ในอันดับ Top 10 ของประเทศ

เป้าหมายที่ 3 : ผลตอบแทนการลงทุนทางสังคม (SROI) เป็น 2 เท่า ของงบประมาณการวิจัยและบริการวิชาการ

กลยุทธ์ที่ 4 : บูรณาการองค์ความรู้ศาสตร์และศิลป์ในงานวิจัย บริการวิชาการ เพื่อเพิ่มคุณค่ามูลค่านำไปสู่การพัฒนาชุมชน สังคม และประเทศ

## 1.1.2 แผนงานวิจัยของมหาวิทยาลัยศิลปากร พ.ศ. 2569 - 2572



**ยุทธศาสตร์เชิงรุก :** ขับเคลื่อนองค์ความรู้ที่หลากหลายเชิงบูรณาการ เพื่อสร้างสังคมอย่างยั่งยืน

**แผนยุทธศาสตร์ (Strategic Plan) :** พัฒนาและสนับสนุนนักวิจัย ศิลปินและการวิจัยข้ามศาสตร์ให้สอดคล้องกับทิศทางแหล่งทุนและเชื่อมโยงกับ SDGs (s) เน้นการสร้างคุณค่า (Value & Impact) ให้กับสังคมและเศรษฐกิจของประเทศ

**เป้าหมายเชิงกลยุทธ์ (Strategic Goal) :** จัดกลุ่มงานวิจัยให้สอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals : SDGs) จำนวน 17 ด้าน โดยมหาวิทยาลัยเน้นเป้าหมาย 6 ด้าน คือ

- เป้าหมายที่ 4 : สร้างหลักประกันว่าทุกคนมีการศึกษาที่มีคุณภาพอย่างครอบคลุมและเท่าเทียม และสนับสนุนโอกาสในการเรียนรู้ตลอดชีวิต (Ensure inclusive and equitable quality education and promote lifelong learning opportunities for all)
- เป้าหมายที่ 7 : สร้างหลักประกันว่าทุกคนเข้าถึงพลังงานสมัยใหม่ในราคาที่หาซื้อได้ เชื่อถือได้ และยั่งยืน (Ensure access to affordable, reliable, sustainable and modern energy for all)
- เป้าหมายที่ 9 : สร้างโครงสร้างพื้นฐานที่มีความทนทาน ส่งเสริมการพัฒนาอุตสาหกรรมที่ครอบคลุมและยั่งยืน และส่งเสริมนวัตกรรม (Build resilient infrastructure, promote inclusive and sustainable industrialization and foster innovation)
- เป้าหมายที่ 11 : ทำให้เมืองและการตั้งถิ่นฐานของมนุษย์มีความปลอดภัย ทั่วถึง พร้อมรับการเปลี่ยนแปลงและยั่งยืน (Make cities and human settlements inclusive, safe, resilient and sustainable)
- เป้าหมายที่ 12 : สร้างหลักประกันให้มีแบบแผนการผลิตและการบริโภคที่ยั่งยืน (Ensure sustainable consumption and production patterns)

- เป้าหมายที่ 14 : อนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากมหาสมุทร ทะเลและทรัพยากรทางทะเลและทรัพยากรทางทะเลอย่างยั่งยืนเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน (Conserve and sustainably use the oceans, seas and marine resources for sustainable development)

### **แผนงานวิจัยแบ่งเป็น 3 แผนงาน ประเด็นการวิจัยของแต่ละแผนงาน ประกอบด้วย**

- **แผนงาน 1 การวิจัยและนวัตกรรมระดับขั้นแนวหน้าด้านวิทยาศาสตร์และการวิจัยที่สอดคล้องกับโมเดลเศรษฐกิจบีซีจี**
    - นวัตกรรมด้านวิทยาศาสตร์และวิศวกรรม
    - นวัตกรรมแพทย์และสุขภาพ การแพทย์แม่นยำ ผลิตภัณฑ์สมุนไพร
    - การเกษตรและอาหาร เกษตรแม่นยำ เทคโนโลยีชีวภาพ
    - พลังงานและวัสดุ เทคโนโลยีเคมีและชีวภาพ Waste management พลังงานสะอาด
    - การท่องเที่ยวและบริการ IoT Bigdata
  - **แผนงาน 2 การวิจัยเพื่อส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม การอนุรักษ์มรดกวัฒนธรรม การพัฒนาเมืองและเศรษฐกิจสร้างสรรค์**
    - นวัตกรรมการศึกษา และการอนุรักษ์มรดกวัฒนธรรม
    - การพัฒนาเมืองและเศรษฐกิจสร้างสรรค์ และการท่องเที่ยวเชิงนิเวศวัฒนธรรม
    - การอนุรักษ์ระบบนิเวศและการลดการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ
  - **แผนงาน 3 การวิจัยบูรณาการศาสตร์และศิลป์และการวิจัยเพื่อแก้ปัญหาท้าทายเชิงพื้นที่ สร้างความเข้มแข็งด้านสังคมและเศรษฐกิจ**
    - การวิจัยบูรณาการเพื่อตอบโจทย์พื้นที่และเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน
    - การแก้ปัญหาเชิงพื้นที่ การสร้างงาน สร้างอาชีพ ส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก และลดความยากจนในพื้นที่
- 1.2 **พื้นที่ทำการวิจัย**
    - เน้นพื้นที่ภาคกลางตอนล่างซึ่งเป็นพื้นที่บริการของมหาวิทยาลัยศิลปากร 11 จังหวัด คือ กรุงเทพฯ (ฝั่งธนบุรี) นครปฐม สุพรรณบุรี ราชบุรี สมุทรสาคร สมุทรสงคราม เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ กาญจนบุรี สมุทรปราการ นครนายก
  - 1.3 **ระยะเวลาดำเนินงานวิจัย เสร็จภายใน 1 ปีงบประมาณ โดยมีขอบเขต แผนการดำเนินงานวิจัย และผลผลิตที่คาดว่าจะได้รับที่ชัดเจนในปีงบประมาณ (โครงการต่อเนื่องสามารถกำหนด ระยะเวลาดำเนินการได้สูงสุด 3 ปี โดยพิจารณาเป็นรายปี และผลผลิตที่คาดว่าจะได้รับต้องระบุเป็นรายปี)**
  - 1.4 **เป็นโครงการวิจัยที่ไม่ซ้ำซ้อนกับโครงการที่เสนอขอหรือได้รับทุนจากแหล่งทุนอื่น ๆ ทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย และไม่เป็นโครงการวิจัยที่ทำขึ้นเพื่อขอรับปริญญาใดปริญญาหนึ่ง**
  - 1.5 **มีวัตถุประสงค์ เป้าหมาย ผลผลิต (Outputs) ผลลัพธ์ (Expected Outcomes) และผลกระทบ (Expected Impacts) ชัดเจน เป็นรูปธรรม**
  - 1.6 **มีแนวทางการดำเนินงานเป็นไปตามเป้าประสงค์และตัวชี้วัดเป้าหมาย (Objectives and Key Results: OKRs) ที่ชัดเจน**
  - 1.7 **ต้องระบุระดับความพร้อมทางเทคโนโลยี (Technology Readiness Level: TRL) ระดับความพร้อมทางสังคม (Societal Readiness Level: SRL) ทั้งก่อนทำวิจัยและเมื่องานวิจัยเสร็จสิ้น**

- 1.8 ต้องแนบตาราง Impact Pathway “เส้นทางสู่ผลกระทบของงานวิจัย” เป็นการแสดงให้เห็นเส้นทางของการประเมินผลกระทบการวิจัย ที่จะทำให้ได้ทราบถึงการบริหารจัดการโครงการของนักวิจัยในระยะเวลา (Timeline) ตั้งแต่เริ่มต้นจนถึงระยะสิ้นสุด
- 1.9 ต้องระบุแผนการนำผลงานไปใช้ประโยชน์ตามพระราชบัญญัติส่งเสริมการใช้ประโยชน์ผลงานวิจัยและนวัตกรรม พ.ศ.2564
- 1.10 ต้องระบุรายการงบประมาณให้ละเอียด ชัดเจนในแต่ละรายการค่าใช้จ่าย โดยให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ ที่ สกสว. กำหนด (กรณีไม่แตกตัวคูณแบบละเอียดในข้อเสนอโครงการวิจัย มหาวิทยาลัยขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาตัดหรือปรับลดงบประมาณตามความเหมาะสม)
- ไม่สามารถตั้งค่าตอบแทนนักวิจัย
  - ไม่สามารถตั้งงบอุดหนุนสถาบัน
  - สามารถซื้อครุภัณฑ์ที่จำเป็นได้เท่านั้น ในวงเงินไม่เกิน ร้อยละ 20 ของงบประมาณรวมของโครงการ และต้องให้เหตุผลประกอบ พร้อมแนบใบเสนอราคาครุภัณฑ์อย่างน้อย 3 บริษัท และลักษณะครุภัณฑ์ที่ต้องการจัดซื้อ
- 1.11 เปิดรับข้อเสนอโครงการวิจัย (Full Proposal) ตั้งแต่วันที่ 17 กรกฎาคม - วันพฤหัสบดีที่ 15 สิงหาคม 2567 เวลา 23.59 น. การยื่นข้อเสนอ Full Proposal ต้องกรอกผ่าน google form ที่มหาวิทยาลัยกำหนดและกรอกรายละเอียดโครงการใน NRIS พร้อมแนบไฟล์โครงการ และตาราง Impact Pathway
- 1.12 การยื่นข้อเสนอโครงการวิจัยฉบับสมบูรณ์ (Full Proposal) ในระบบ NRIS จะดำเนินการได้เมื่อข้อเสนอโครงการวิจัยผ่านการพิจารณาของผู้ทรงคุณวุฒิ และกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิแล้วตามระยะเวลาที่มหาวิทยาลัยกำหนด เมื่อยื่นข้อเสนอในระบบแล้วให้พิมพ์ (Print) ข้อเสนอโครงการวิจัยจากระบบ NRIS ลงลายมือชื่อ ส่งสำนักงานบริหารการวิจัย นวัตกรรมและสร้างสรรค์ จำนวน 1 ฉบับ
- 1.13 การปิดโครงการ ต้องมีเอกสาร ดังนี้
- ไฟล์รายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ ซึ่งผ่านการประเมินของผู้ทรงคุณวุฒิ
  - สำเนาต้นฉบับผลงาน (Manuscript) ที่ยื่นส่งตีพิมพ์ (Submitted) โดยให้แนบหลักฐานตอบกลับของวารสารในการยื่นส่งตีพิมพ์ (Submitted) และเมื่อได้รับการตีพิมพ์แล้วให้นำส่งบทความฉบับเต็มในระบบต่อไป
  - ตาราง Impact Pathway (เส้นทางสู่ผลกระทบของงานวิจัย)
  - ผลผลิตอื่นที่เกิดขึ้นทันทีเมื่อจบโครงการตามที่ระบุไว้
- 1.14 หากงานวิจัยสามารถต่อยอดในเชิงพาณิชย์จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
- 1.15 หากมีผู้ร่วมวิจัยเป็นนักวิจัยชาวต่างประเทศร่วมในโครงการจากมหาวิทยาลัย/สถาบันในต่างประเทศที่อยู่ในอันดับ 1-500 ของโลก จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
- 1.16 คุณสมบัติของหัวหน้าโครงการ
- หัวหน้าโครงการเป็นผู้ปฏิบัติงานเต็มเวลาและไม่เป็นผู้เกษียณอายุงาน ตลอดระยะเวลาที่ได้รับงบประมาณ
  - หัวหน้าโครงการต้องไม่อยู่ในระหว่างลาศึกษาต่อ/ลาฝึกอบรม/การไปปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการทั้งภายในภายนอกประเทศ หรืออื่น ๆ ที่มีระยะเวลา 6 เดือนขึ้นไป และไม่มีแผนที่จะลาไปศึกษาต่อในปีที่ได้รับงบประมาณ

- หัวหน้าโครงการหากอยู่ในช่วงทดลองงาน จำเป็นต้องมีหนังสือรับรองจากหัวหน้าส่วนงานต้นสังกัดว่าจะสนับสนุนและกำกับดูแลให้การดำเนินโครงการวิจัยเป็นไปด้วยความเรียบร้อย บรรลุวัตถุประสงค์ตามที่ตั้งไว้ ตลอดระยะเวลาที่ได้รับงบประมาณ
- หัวหน้าโครงการต้องนำข้อมูลผลลัพธ์หลังเสร็จสิ้นโครงการทุกปี เป็นเวลา 5 ปีต่อเนื่อง

## 2. ประเภทของการเปิดรับข้อเสนอโครงการวิจัยและการจัดสรรงบประมาณ

- **ทุนพัฒนานักวิจัย-สร้างสรรค์รุ่นใหม่** : เพื่อให้แก่นักวิจัย-สร้างสรรค์รุ่นใหม่ ได้สร้างผลงานวิจัยเบื้องต้น ที่เป็นการพัฒนาทักษะและความสามารถในการวิจัยให้มีศักยภาพสูงขึ้น นำไปสู่การขอทุนจากแหล่งทุนภายนอกอื่น ๆ ได้

เงินสนับสนุน : ไม่เกิน 250,000 บาท

- เงื่อนไข :
- หัวหน้าโครงการเป็นนักวิจัย-สร้างสรรค์รุ่นใหม่ ซึ่งจบการศึกษาสูงสุด ไม่เกิน 5 ปี
  - มีนักวิจัยพี่เลี้ยง (Mentor) ที่มีความเชี่ยวชาญในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง หากเป็นบุคลากรของมหาวิทยาลัยศิลปากร จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ และหากมีการกำหนดสัดส่วนการดำเนินโครงการวิจัยต้องไม่เกิน ร้อยละ 10

Output หลักของโครงการวิจัย :

- สาขาศิลปะ-การออกแบบ

- บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ ในฐานข้อมูล TCI-1 จำนวน 1 บทความ หรือ;
- ผลงานสร้างสรรค์ หรือออกแบบ ที่มีการเผยแพร่ในเวทีระดับชาติหรือระดับนานาชาติที่มีกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิเป็นผู้คัดสรร เอกสารประกอบผลงาน เช่น สื่อบัตร สื่อออนไลน์ จำนวน 1 ชิ้นงาน

- สาขามนุษยศาสตร์-สังคมศาสตร์

- บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ ในฐานข้อมูล TCI-1 จำนวน 1 บทความ หรือ;
- บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ ในฐานข้อมูล Scopus จำนวน 1 บทความ จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ

- สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

- บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ ในฐานข้อมูล Scopus จำนวน 1 บทความ

- **ทุนพัฒนาศักยภาพสำหรับนักวิจัย-สร้างสรรค์** : เพื่อเป็นการพัฒนาทักษะ สร้างสมประสบการณ์และความสามารถให้นักวิจัย-สร้างสรรค์มีศักยภาพสูงขึ้น ส่งเสริมให้ผลิตผลงานที่มีคุณภาพอย่างต่อเนื่อง นำไปสู่การขอทุนจากแหล่งทุนภายนอกอื่น ๆ ได้

เงินสนับสนุน : ไม่เกิน 250,000 บาท

- เงื่อนไข :
- หัวหน้าโครงการไม่ใช่แก่นักวิจัย-สร้างสรรค์รุ่นใหม่ และจบการศึกษาสูงสุดมากกว่า 5 ปี และมีสัดส่วนการดำเนินโครงการวิจัยไม่น้อยกว่า ร้อยละ 80

Output หลักของโครงการวิจัย :

- สาขาศิลปะ-การออกแบบ
    - บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ ในฐานข้อมูล TCI-1 จำนวน 1 บทความ หรือ;
    - ผลงานสร้างสรรค์ หรือออกแบบ ที่มีการเผยแพร่ในเวทีระดับชาติหรือระดับนานาชาติที่มีกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิเป็นผู้ตัดสิน เอกสารประกอบผลงาน เช่น สุจิตร์ สื่อออนไลน์ จำนวน 1 ชิ้นงาน
  - สาขามนุษยศาสตร์-สังคมศาสตร์
    - บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ ในฐานข้อมูล TCI-1 จำนวน 1 บทความ หรือ;
    - บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ ในฐานข้อมูล Scopus จำนวน 1 บทความ จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
  - สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
    - บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ ในฐานข้อมูล Scopus จำนวน 1 บทความ
- **ทุนพัฒนานักวิจัย-สร้างสรรค์สมรรถนะสูง:** เพื่อให้แก่นักวิจัย-สร้างสรรค์รุ่นกลาง ทำงานวิจัยที่สามารถนำไปขยายผลและพัฒนาต่อยอดตอบสนองงานวิจัยเชิงกลยุทธ์ (Strategic Fund) และใช้ประโยชน์ได้ในเชิงสาธารณะ เชิงพาณิชย์ เชิงอุตสาหกรรม และเชิงนโยบาย เพื่อมีความพร้อมในการขอทุนสนับสนุนการวิจัยจากแหล่งทุนภายนอกต่อไปได้
- เงินสนับสนุน :** ไม่เกิน 500,000 บาท
- เงื่อนไข :** - หัวหน้าโครงการมีส่วนการดำเนินโครงการวิจัยไม่น้อยกว่า ร้อยละ 80
- Output หลักของโครงการวิจัย:**
- สาขาศิลปะ-การออกแบบ
    - บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ ในฐานข้อมูล TCI-1 จำนวน 2 บทความ หรือ;
    - บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ ในฐานข้อมูล SCOPUS จำนวน 1 บทความ หรือ;
    - ผลงานสร้างสรรค์ หรือออกแบบ ที่มีการเผยแพร่ในเวทีระดับนานาชาติที่มีกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิเป็นผู้ตัดสิน เอกสารประกอบผลงาน เช่น สุจิตร์ สื่อออนไลน์ จำนวน 2 ชิ้นงาน
  - สาขามนุษยศาสตร์-สังคมศาสตร์
    - บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ ในฐานข้อมูล TCI-1 จำนวน 2 บทความ หรือ;
    - บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ ในฐานข้อมูล Scopus จำนวน 1 บทความ
  - สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

- บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ ในฐานข้อมูล SCOPUS ซึ่งจัดอยู่ในระดับ Top 10% ของสาขา (Tier 1) หรือ Quartile 1 (Q1) จำนวน 1 บทความ หรือ;
- บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ ในฐานข้อมูล Scopus จำนวน 2 บทความ

➤ **ทุนพัฒนานักวิจัย-สร้างสรรค์เพื่อสร้างทีมวิจัย :** ทีมวิจัย ประกอบด้วยนักวิจัยไม่น้อยกว่า 3 คน โดยต้องเป็นนักวิจัยรุ่นใหม่ไม่น้อยกว่า 2 คน เป็นนักวิจัยที่มีความชำนาญ เชี่ยวชาญที่มีความสนใจทำวิจัยในทิศทางเดียวกัน เพื่อตอบโจทย์วิจัยเดียวกัน เป็นการสร้างเครือข่ายวิจัยในการสร้างความ เป็นเลิศทางวิชาการในระดับสากล โดยมุ่งหวังให้เกิดการพัฒนาต่อเนื่องจนเป็นกลุ่มวิจัย (Research cluster) ที่มีศักยภาพสูงขึ้น จนถึงระดับศูนย์วิจัยเฉพาะทาง (Center of Excellence, COE)

เงินสนับสนุน : ปีละไม่เกิน 1,000,000 บาท สามารถขอต่อเนื่องได้ไม่เกิน 3 ปี

- เงื่อนไข :
- หัวหน้าโครงการ ปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัยศิลปากรมาแล้วมากกว่า 15 ปีขึ้นไป และมีผลงานวิจัยต่อเนื่องในช่วงระยะเวลา 5 ปีย้อนหลัง
  - มีนักวิจัยไม่น้อยกว่า 3 คน
  - เป็นนักวิจัย-สร้างสรรค์รุ่นใหม่ ไม่น้อยกว่า 2 คน
  - ทีมวิจัยประกอบด้วยผู้ร่วมวิจัยซึ่งเป็นบุคลากรของมหาวิทยาลัยศิลปากร ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 70

Output หลักของโครงการวิจัย : (หากเป็นโครงการต่อเนื่อง ต้องมีผลงานทุกปี)

● สาขาศิลปะ-การออกแบบ

- บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ ในฐานข้อมูล SCOPUS จำนวน 2 บทความ โดยบทความวิจัย จำนวน 1 บทความ ใน 2 บทความ มีนักวิจัย-สร้างสรรค์รุ่นใหม่ หรือรุ่นกลางเป็น First Author หรือ Corresponding Author หรือ;
- ผลงานสร้างสรรค์ หรือออกแบบ ที่มีการเผยแพร่ในเวทีระดับนานาชาติ ที่มีกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิเป็นผู้ตัดสิน เอกสารประกอบผลงาน เช่น สุจิตร์ สื่อออนไลน์ จำนวน 5 ชิ้นงาน และมีการนำไปใช้ประโยชน์เชิงชุมชน/สังคม หรือมีการนำไปใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์ หรือ;
- ผลงานสร้างสรรค์ หรือออกแบบ จำนวน 5 ชิ้นงาน ที่มีการยื่นจดทรัพย์สินทางปัญญาก่อนเผยแพร่ ในเวทีระดับนานาชาติที่มีกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิเป็นผู้ตัดสิน เอกสารประกอบผลงาน เช่น สุจิตร์ สื่อออนไลน์ เอกสารรับรองการพิจารณาของผู้ทรงคุณวุฒิ และมีการนำผลงานไปใช้ประโยชน์เชิงชุมชน/สังคม หรือมีการนำไปใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์ อย่างน้อย 1 ชิ้นงาน

● สาขามนุษยศาสตร์-สังคมศาสตร์

- บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ ในฐานข้อมูล SCOPUS จำนวน 2 บทความ โดยจำนวน 1 บทความ มีนักวิจัยรุ่นใหม่ เป็น First Author หรือ Corresponding Author หรือ;

- บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ ในฐานข้อมูล SCOPUS จำนวน 1 บทความ และมีการนำผลงานไปใช้ประโยชน์เชิงชุมชน/สังคม หรือมีการนำไปใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์
- สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
  - บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ ในฐานข้อมูล SCOPUS ซึ่งจัดอยู่ในระดับ Top 10% ของสาขา (Tier 1) หรือ Quartile 1 (Q1) จำนวน 2 บทความ โดยที่บทความวิจัยอย่างน้อย 1 เรื่อง มีนักวิจัยรุ่นใหม่ เป็น First Author หรือ Corresponding Author หรือ;
  - บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ ในฐานข้อมูล SCOPUS ซึ่งจัดอยู่ในระดับ Top 10% ของสาขา (Tier 1) หรือ Quartile 1 (Q1) จำนวน 1 บทความ และบทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ ในฐานข้อมูล Scopus จำนวน 2 บทความ โดยที่บทความวิจัยอย่างน้อย 1 เรื่อง มีนักวิจัยรุ่นใหม่ เป็น First Author หรือ Corresponding Author หรือ;
  - บทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ ในฐานข้อมูล SCOPUS ซึ่งจัดอยู่ในระดับ Top 10% ของสาขา (Tier 1) หรือ Quartile 1 (Q1) จำนวน 1 บทความ และบทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารระดับนานาชาติ ในฐานข้อมูล Scopus จำนวน 1 บทความ และมีการนำผลงานไปใช้ประโยชน์เชิงชุมชน/สังคม หรือมีการนำไปใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์

#### หมายเหตุ

1. การนำผลงานไปใช้ประโยชน์เชิงชุมชน/สังคม ต้องมีหลักฐานการถ่ายทอดเทคโนโลยีที่ได้จากงานวิจัยในชุมชน/ท้องถิ่น ได้รับหนังสือเรียนเชิญให้ความรู้จากชุมชน/องค์กร/ หน่วยงานในพื้นที่ต่าง ๆ
2. การนำไปใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์ ต้องมีหลักฐานการเจรจาทางธุรกิจ ไม่นับการยื่น/จดทะเบียนคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญา