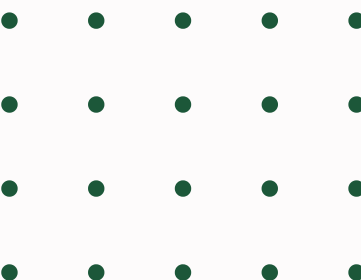




# **NATIONAL RESEARCH COUNCIL OF THAILAND**

**CALL FOR APPLICATION FOR**

**ISPF GRANT FOR INTERNATIONAL COLLABORATION**



# Overview

01



About our research call

Eligibility Criteria



02

03



Funding size and budget

Timeline



04



# Healthy People, Animals and Plants: Microplastic and Nano-plastic Pollution



# About the Call

The impact of widespread distribution of microplastics and nano-plastics on humans, animals, and plants.

Identify user and engagement of the environmental, social, and economic sector in researching and addressing microplastic and nano-plastic issues.

Mitigate microplastics and nano-plastics impact on ecosystem and human health

The utilization of research findings in the environmental, social, and economic sector before the end of the project.

# Eligibility Criteria

## THAI APPLICANT



**A THAI NATIONALITY**



**A Ph.d holder and have strong academic records in related issues in the last 5 years**



**Must submit proposal through NRIIS (<https://nriis.go.th/>)**

# Funding size and budget

**200K**

**100K**

**50K**

## CO-FUNDING BETWEEN NRCT AND BC

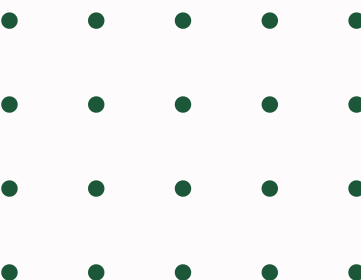
TOTAL GRANT SIZE PER PROJECT:  
200,000 GBP OR 9 MB THB

## TOTAL GRANT SIZE FOR THAI PROJECT:

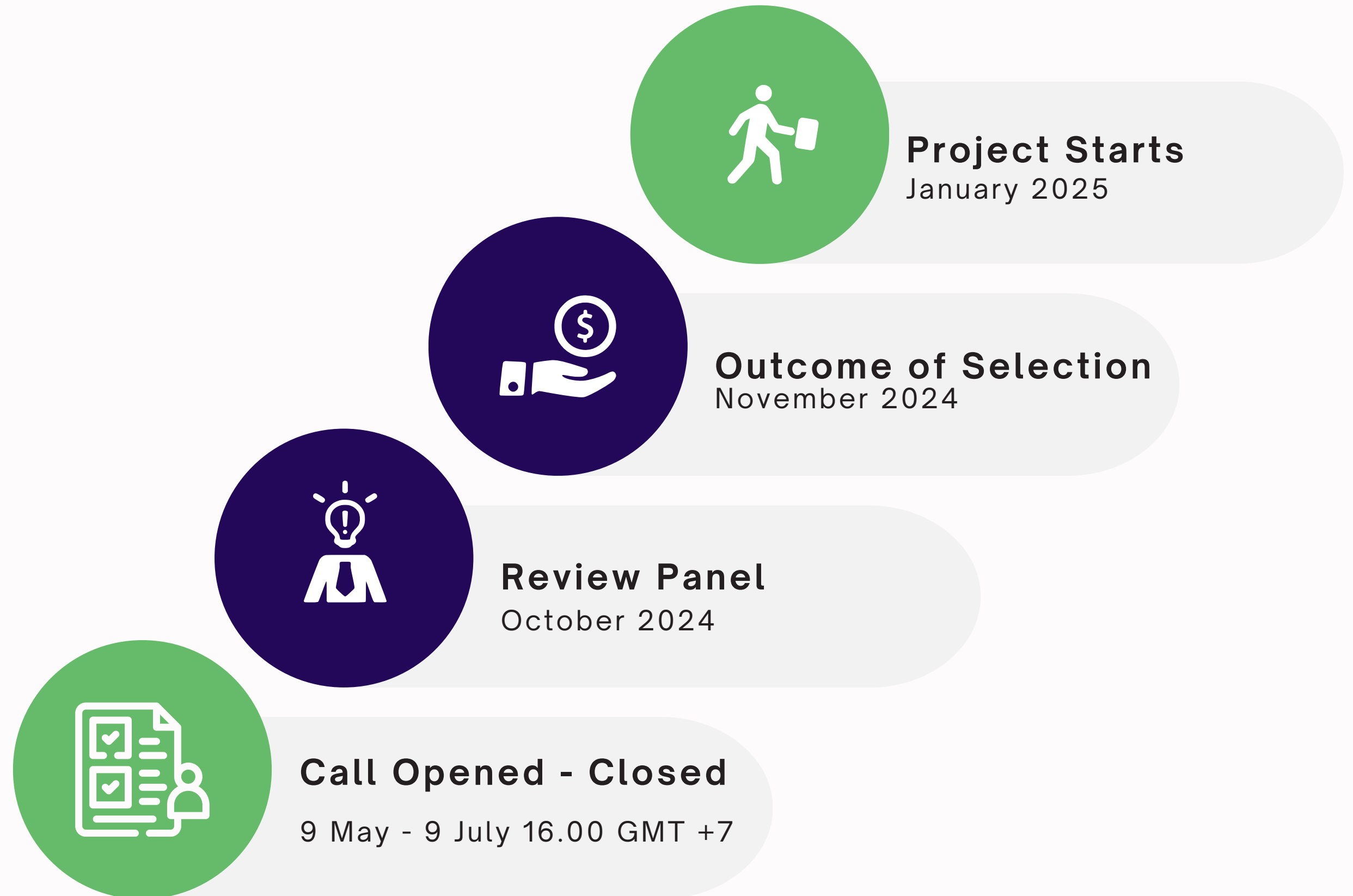
100,000 GBP OR 4.5 MB THB

## NRCT GRANT DISTRIBUTION

ANNUALLY DISTRIBUTION:  
50,000 GBP OR 2.25 MB THB







# Timeline





# THANK YOU

**Contact: รักษ์ณา จิระวิชัยฤทธิ์ (Ruksina Jiravichailit)**  
**นักวิเทศสัมพันธ์ปฏิบัติการ (Foreign Relation Officer, Practitioner Level)**

-  +66 02 561 2445 ext 205
-  ruksina.j@nrct.go.th
-  [www.nrct.go.th](http://www.nrct.go.th); [www.nriis.go.th](http://www.nriis.go.th)
-  196 ถนนพหลโยธิน แขวงลาดยาว  
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900





ขอบเขตการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรมของ  
สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ประจำปีงบประมาณ 2568  
ด้านการวิจัยและนวัตกรรมกับต่างประเทศ

**แผนงาน 23 (P23)** ยกระดับความร่วมมือด้านการวิจัย การพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมของสถาบัน/ศูนย์วิจัยกับเครือข่ายระดับนานาชาติ พัฒนาการเป็น  
ศูนย์กลางกำลังคนระดับสูงของอาเซียนและศูนย์กลางการเรียนรู้ของอาเซียน

**แผนงานย่อย (N48)** พัฒนาเครือข่ายความร่วมมือนานาชาติ (Global Partnership)

- กลุ่มเรื่อง : ทุนวิจัยและนวัตกรรมโครงการ ISPF Grant for International Research Collaboration ภายใต้กองทุน International Science Partnership Fund

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
	<p>KR1 P23 ประเทศไทยมีศูนย์กลางกำลังคนระดับสูงของอาเซียน (Hub of Talent)</p> <p>KR2 P23 ประเทศไทยมีศูนย์กลางการเรียนรู้ของอาเซียน (Hub of Knowledge) รวมถึงด้านศาสตร์โลกตะวันออก</p> <p>KR3 P23 ร้อยละของสถาบัน/ศูนย์วิจัยในสถาบันอุดมศึกษาและหน่วยงานภาครัฐ และหน่วยงานภาคเอกชนที่เป็นสมาชิกเครือข่ายความร่วมมือระดับนานาชาติ ด้าน ววน. และมีโครงการร่วมกับเครือข่าย</p>	<p><b>เป้าหมาย</b></p> <p>ประเทศไทยร่วมกับสหราชอาณาจักรในการสร้างผลผลิตและผลลัพธ์ที่เป็นประโยชน์ต่อประเทศไทย</p> <p><b>ผลผลิต</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>(1) นวัตกรรม องค์ความรู้ กระบวนการ หรือเทคโนโลยีใหม่ที่ลดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและนำไปสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน</li><li>(2) บุคลากรการวิจัย (นักวิจัยระดับหลังปริญญาเอก) ได้รับการส่งเสริมและพัฒนา</li><li>(3) เครือข่ายความร่วมมือระดับนานาชาติที่เป็นที่ยอมรับ อย่างน้อย 1 เครือข่าย</li><li>(4) การมีส่วนร่วมของภาคสังคม อย่างน้อย 1 เครือข่าย</li></ol> <p><b>กรอบการวิจัยและนวัตกรรม</b></p> <p>สุขภาพมนุษย์และการเปลี่ยนแปลงของพืชและสัตว์ (Healthy People, Animals and Plants)</p> <p><b>ประเด็นมุ่งเน้น</b></p> <p>การวิจัยที่มุ่งเน้นในประเด็นเรื่องสุขภาพมนุษย์และการเปลี่ยนแปลงของพืชและสัตว์ (Healthy People, Animals and Plants) ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"><li>○ ผลกระทบต่อสุขภาพจากไมโครพลาสติกและนาโนพลาสติก (Microplastic and Nanoplastic Pollution)</li></ul> <p>การวิจัยและสร้างสรรค์นวัตกรรมเพื่อความมั่นคงทางสุขภาพของประชากรมนุษย์ พืชและสัตว์ โดยใช้วิธีการเชิงสหวิทยาการ (Interdisciplinary Approaches) ที่เกี่ยวข้องกับผลกระทบต่อสุขภาพจากไมโครพลาสติกและนาโนพลาสติก</p>

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
		<p>ข้อเสนอโครงการจะต้องครอบคลุมถึง แต่ไม่จำกัดแค่ ประเด็นดังต่อไปนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ ผลกระทบต่อสุขภาพมนุษย์ พืชและสัตว์จากไมโครพลาสติกและนาโนพลาสติก</li> <li>○ การแก้ปัญหาอันเกิดจากไมโครพลาสติกและนาโนพลาสติกในมนุษย์ พืชและสัตว์</li> <li>○ การมีส่วนร่วมของภาคสิ่งแวดล้อมในการร่วมวิจัยและศึกษาปัญหาจากไมโครพลาสติกและนาโนพลาสติก</li> <li>○ กิจกรรมในปีที่ 2 ต้องปรากฏการนำงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ในภาคสิ่งแวดล้อม</li> </ul>
<b>คุณสมบัติของผู้เสนอขอรับทุน</b>		
<p>ผู้มีสิทธิขอรับทุนจะต้องเป็นบุคลากรในภาครัฐหรือเอกชนที่มีสภาพเป็นนิติบุคคล โดยมีลักษณะดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) มีสัญชาติไทย มีถิ่นพำนักถาวรในประเทศ และมีหลักฐานการทำงานมั่นคง</li> <li>(2) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก และเป็นผู้ที่ทำวิจัยอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะอย่างยิ่งในช่วง 5 ปีที่ผ่านมา โดยสำหรับสาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ต้องมีผลงานวิจัยที่ไม่ใช่ผลงานจากการทำวิทยานิพนธ์ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่อยู่ในฐานข้อมูล Web of Science ที่มีค่า Impact Factor และ/หรือ Scopus ในช่วง 5 ปีที่ผ่านมา (ปีพ.ศ. 2561 – 2566) และต้องเป็นเจ้าของบทความชื่อแรกหรือเป็น corresponding author ไม่น้อยกว่า 5 เรื่อง และนับจากการจบการศึกษาระดับปริญญาเอกหรือเทียบเท่าต้องเป็นผู้ที่มี h-index ในฐานข้อมูล Scopus ไม่ต่ำกว่า 10 สาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ นับจากการจบการศึกษาระดับปริญญาเอกต้องมีผลงานวิจัยที่ไม่ใช่ผลงานจากวิทยานิพนธ์ ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่อยู่ในฐานข้อมูล Web of Science ที่มีค่า Impact Factor และ/หรือ Scopus ฐานข้อมูลด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ที่ วช. ยอมรับ โดยเป็นเจ้าของบทความชื่อแรกหรือเป็น corresponding author หรือมีหนังสือ ตำรา เอกสารทางวิชาการ (monograph) ที่ตีพิมพ์ในระดับนานาชาติ ไม่น้อยกว่า 3 เรื่อง</li> <li>(3) สามารถปฏิบัติงานและควบคุมการวิจัยได้ทันทีและตลอดระยะเวลาที่ได้รับทุน รวมทั้งสามารถดำเนินการวิจัยให้แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนดอย่างมีคุณภาพ</li> <li>(4) วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการส่งข้อเสนอการวิจัย สำหรับนักวิจัยที่เป็นหัวหน้าแผนงาน/โครงการที่ได้รับการสนับสนุนทุนวิจัยจาก วช. ระหว่างปีงบประมาณ 2564 - 2566 (โครงการอยู่ระหว่างดำเนินการ) สามารถเสนอขอรับทุนในปี 2567 รวมจำนวนโครงการระหว่างปี 2564 - 2567 แล้วไม่เกิน 3 โครงการ/แผนงาน</li> <li>(5) ต้องไม่เป็นผู้ติดค้างการรับทุนอุดหนุนการวิจัยใด ๆ ในระบบ NRIIS และไม่เป็นผู้ติดค้างการส่งรายงานการวิจัยกับสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)/สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) เดิม ระหว่างปีงบประมาณ 2551 –2563</li> <li>(6) ผู้บังคับบัญชาสูงสุดของหน่วยงานระดับอธิบดีหรือเทียบเท่าของภาครัฐที่หัวหน้าโครงการสังกัดอยู่ ให้ความเห็นชอบและรับรอง</li> <li>(7) เป็นผู้ที่มีจรรยาบรรณนักวิจัยตามจรรยาบรรณนักวิจัยของ วช.</li> <li>(8) กรณีอยู่นอกเหนือจากคุณสมบัติดังกล่าวข้างต้นให้อยู่ในดุลพินิจของ วช.</li> </ol>		

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
<b>เงื่อนไขการรับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม</b>		
<p>ข้อเสนอการวิจัยต้องมีลักษณะครบถ้วน ดังต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none"><li>(1) โครงการวิจัยต้องประกอบด้วยนักวิจัย 2 ประเทศคือ ประเทศไทยและสหราชอาณาจักร โดยนักวิจัยไทยจะต้องติดต่อประสานงานและจัดทำข้อเสนอโครงการวิจัยร่วมกับนักวิจัยสหราชอาณาจักรด้วยตนเอง</li><li>(2) โครงการวิจัยร่วมต้องมีคุณค่าทางวิชาการในสาขาต่างๆ ที่มีศักยภาพเพื่อการพัฒนานวัตกรรม องค์ความรู้ และเทคโนโลยีใหม่ที่ตอบโจทย์ตามยุทธศาสตร์ อววน. และเชื่อมโยงเครือข่ายทางวิชาการกับต่างประเทศ</li><li>(3) โครงการวิจัยร่วมควรแสดงให้เห็นความจำเป็นและประโยชน์ที่ได้รับอย่างชัดเจนจากการร่วมมือกับนักวิจัยต่างประเทศและกิจกรรมการแลกเปลี่ยน</li><li>(4) มีการบูรณาการงานวิจัยในลักษณะสหสาขาวิชาการหรือบูรณาการระหว่างหน่วยงานหรือมีการดำเนินการในพื้นที่เดียวกันก็ได้ เพื่อให้ได้ผลงานวิจัยที่มีศักยภาพสูงและนำไปสู่วัตถุประสงค์เดียวกัน</li><li>(5) งบประมาณที่เสนอขอต้องมีรายละเอียดค่าใช้จ่ายเป็นไปตามระเบียบกระทรวงการคลัง และเหมาะสมกับการดำเนินงานวิจัย</li><li>(6) ผลของโครงการวิจัยร่วมจะก่อให้เกิดผลกระทบต่อเศรษฐกิจ สังคม และ/หรือประชาชน</li><li>(7) ข้อเสนอการวิจัยหรือส่วนใดส่วนหนึ่งของข้อเสนอการวิจัยนี้ ต้องไม่อยู่ในข้อเสนอการวิจัยที่ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยจากแหล่งทุนวิจัยอื่น ภายในวันที่ 9 กรกฎาคม 2567 เวลา 18.00 น. ตามเวลาประเทศไทย</li><li>(8) <b>หัวหน้านักวิจัย (Project Leaders)</b> จัดทำข้อเสนอโครงการร่วมกันเป็นภาษาอังกฤษตามแบบฟอร์มที่ British Council กำหนด และส่งข้อเสนอโครงการไปยัง British Council</li><li>(9) ทั้งนี้ ให้<b>หัวหน้านักวิจัยไทย (Thai Project Leader)</b> จัดทำข้อเสนอโครงการเป็นภาษาไทยพร้อมแนบข้อเสนอโครงการภาษาอังกฤษ และลงทะเบียนส่ง<b>ข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรมผ่านทางระบบข้อมูลสารสนเทศวิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ (ระบบ NRIIS) ที่เว็บไซต์ <a href="http://www.nriis.go.th">www.nriis.go.th</a></b> กรอกข้อมูลให้ครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนด และแนบไฟล์แบบเสนอโครงการวิจัยและนวัตกรรม ประจำปี 2567 ในรูปแบบ PDF พร้อมยืนยันการส่งข้อเสนอการวิจัยให้สมบูรณ์ (สถานะข้อเสนอการวิจัยเป็น “รอผู้ร่วมวิจัยยืนยัน” หรือ “แหล่งทุนได้รับข้อเสนอโครงการเรียบร้อยแล้ว” ในระบบ NRIIS) ภายในวันที่ 9 กรกฎาคม 2567 เวลา 16.00 น. ตามเวลาประเทศไทย</li></ol> <p>เพื่อความสะดวกขอให้ลงทะเบียนเป็นนักวิจัยในระบบ NRIIS และปรับสถานะและอัปเดตข้อมูลของตนเองให้เป็นปัจจุบันที่ <a href="https://nriis.go.th/Register.aspx">https://nriis.go.th/Register.aspx</a> เนื่องจาก วช. จะพิจารณาข้อมูลประวัตินักวิจัย ผู้เสนอรับทุนตามที่บันทึกในระบบ NRIIS ทั้งนี้ นักวิจัย ผู้ร่วมวิจัย ที่ปรึกษา และอาจารย์ที่ปรึกษาที่จะยื่นขอรับทุนสนับสนุนการวิจัยและนวัตกรรมทุกท่านต้องมีชื่ออยู่ในระบบ NRIIS</p>		
<b>ระยะเวลาดำเนินการวิจัย</b>		
ระยะเวลาในการทำวิจัยตลอดโครงการไม่เกิน 2 ปี (24 เดือน)		

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
<b>ลักษณะของทุนและงบประมาณสนับสนุน</b>		
<p>(1) โครงการวิจัยจำเป็นต้องมีทีมวิจัยจาก 2 ประเทศคือ ประเทศไทยและสหราชอาณาจักร และต้องมีภาคประชาสังคม (Societal partner) เช่น ภาคสิ่งแวดล้อม ผู้กำหนดนโยบาย (Policy Maker) ภาคประชาชน ภาคอุตสาหกรรม องค์กรภาคประชาสังคม เป็นต้น <u>อย่างน้อย 1 ท่าน</u> เข้าร่วมในโครงการวิจัย</p> <p>(2) ผู้แทนจากภาคประชาสังคม (Societal partner) ไม่จำเป็นต้องได้รับเงินทุนจากหน่วยงานที่เข้าร่วมให้ทุนในกองทุน ISPF อย่างไรก็ตามสามารถเข้าร่วมสนับสนุนโครงการในลักษณะ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"><li>2.1 ขอรับเงินสนับสนุนจากหนึ่งในหน่วยงานที่เข้าร่วมให้ทุนใน CRAs CCH 2023 โดยระบุไว้ในภาคผนวก (Annex) อย่างชัดเจนว่าหน่วยงานดังกล่าวสามารถให้ทุนสนับสนุนแก่องค์กรที่ไม่ใช่สถาบันการศึกษาได้</li><li>2.2 ทำความตกลงร่วมกันกับทีมวิจัยว่าเงินทุนวิจัยที่ได้รับส่วนหนึ่งจะถูกจัดสรรเป็นค่าใช้จ่ายให้กับผู้แทนจากภาคประชาสังคม (เช่น ค่าเดินทาง และค่าประชุม) โดยระบุไว้ในเอกสารภาคผนวก (Annex)</li><li>2.3 เข้าร่วมในลักษณะ in-kind contributions หรือ self-funding</li></ul> <p>(3) ทีมวิจัยสามารถมีผู้ช่วยวิจัย (Associate Principal Investigator: API) ซึ่งมีส่วนร่วมในลักษณะ in-kind contributions หรือ self-funding ทั้งนี้ ไม่มีการจำกัดจำนวนผู้ช่วยวิจัยที่จะเข้าร่วมในทีมวิจัย</p> <p>(4) โดยงบประมาณจะไม่สนับสนุน</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- ค่าใช้จ่ายในการก่อสร้าง การจัดซื้อ หรือโครงสร้างพื้นฐานต่างๆ เช่น การสร้างตึกสำนักงาน</li><li>- ค่าวัสดุที่มูลค่าเกิน 10,000 ปอนด์ หรือ 45,000 บาท ค่าสิ่งอำนวยความสะดวกในห้องทดลอง ค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการซื้อเครื่องมือหลัก ตลอดจนค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับเครื่องมือสำนักงาน</li></ul> <p>(5) ฝ่ายไทย วช. เป็นผู้พิจารณาอนุมัติทุนวิจัยแก่นักวิจัยไทยทำการวิจัยโครงการละไม่เกิน 50,000 ปอนด์/ปี หรือประมาณ 2,250,000 บาท/ปี โดยมีระยะเวลาในการทำการวิจัยตลอดโครงการไม่เกิน 2 ปี (24 เดือน) และ วช. จะพิจารณาสนับสนุนงบประมาณการวิจัยเป็นรายปี สำหรับโครงการที่มีระยะเวลาดำเนินการวิจัยมากกว่า 1 ปี จะพิจารณาถึงผลสำเร็จในปีที่ได้รับทุนก่อนที่จะให้การสนับสนุนในปีต่อไป</p> <p>(6) นักวิจัยต่างชาติ แต่ละหน่วยงานให้ทุนของประเทศนั้นๆจะเป็นผู้พิจารณาอนุมัติทุนวิจัยแก่นักวิจัยของประเทศตนเอง</p> <p>(7) นักวิจัยไทยจะเริ่มดำเนินโครงการในเดือนมกราคม 2567</p>		
<b>จำนวนทุน</b>		
วช. จะสนับสนุนทุนอุดหนุนการวิจัยร่วมโครงการ ISPF Grant for International Research Collaboration ภายใต้กองทุน International Science Partnership Fund ให้นักวิจัยจากประเทศไทย จำนวน 1 ทุน โดยต้องเป็นโครงการที่ผ่านการพิจารณาและประเมินจากคณะกรรมการพิจารณาของไทยและสหราชอาณาจักร (Country Panel) ของโครงการความร่วมมือแล้ว ทั้งนี้ โครงการวิจัยฝ่ายไทยจะอนุมัติเป็นรายปี ขึ้นอยู่กับผลการดำเนินงานวิจัย		

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
<b>การพิจารณาข้อเสนอการวิจัย</b>		
<p>(1) คณะกรรมการของไทยและสหราชอาณาจักร (Country Panel) จะเป็นผู้ประเมินและพิจารณาข้อเสนอตามเกณฑ์การตัดสินที่กำหนดไว้ร่วมกัน</p> <p>(2) วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาความเหมาะสมของคณะนักวิจัย โดยจะตรวจสอบการรับทุน และความสามารถในการปฏิบัติงานและควบคุมการวิจัยได้ ทันทิ และตลอดระยะเวลาที่ได้รับทุน ทั้งนี้ นักวิจัยทุกคนในโครงการต้องไม่ติดค้างการส่งรายงานการวิจัยที่ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยใดๆ ในระบบ NRIIS (National Research and Innovation Information System) ปีงบประมาณ 2551 – 2563</p> <p>(3) ให้ความสำคัญกับข้อเสนอการวิจัยที่ตอบโจทย์ตามนโยบายและยุทธศาสตร์อุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อววน.) และยุทธศาสตร์การวิจัยและนวัตกรรม 20 ปี</p> <p>(4) ให้ความสำคัญกับข้อเสนอการวิจัยที่มีการระบุผู้ใช้ผลงานวิจัยอย่างชัดเจนหรือมีหลักฐานรองรับสามารถขยายผลเพื่อนำไปใช้ประโยชน์ได้</p> <p>(5) คำตัดสินของ วช. ถือว่าเป็นที่สิ้นสุด</p>		
<b>การส่งข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม (ฝ่ายไทย)</b>		
<p>(1) นักวิจัยไทยยื่นข้อเสนอโครงการมายัง วช. ผ่านทางระบบข้อมูลสารสนเทศวิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ (ระบบ NRIIS) ที่เว็บไซต์ <a href="http://www.nriis.go.th">www.nriis.go.th</a> ภายในวันที่ 9 กรกฎาคม 2567 เวลา 16.00 น. ตามเวลาประเทศไทย และหน่วยงานต้นสังกัดต้องยืนยันการส่งข้อเสนอฯ ภายในวันที่ 16 กรกฎาคม 2567 เวลา 16.30 น. ตามเวลาประเทศไทย</p> <p>(2) เมื่อโครงการผ่านการพิจารณาจากคณะกรรมการของไทยและสหราชอาณาจักร (Panel) แล้ว ให้ลงทะเบียนส่งข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรมผ่านทางระบบข้อมูลสารสนเทศวิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ (ระบบ NRIIS) ที่เว็บไซต์ <a href="http://www.nriis.go.th">www.nriis.go.th</a> กรอกข้อมูลให้ครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนด และแนบไฟล์แบบเสนอโครงการวิจัยและนวัตกรรม ประจำปี 2567 ในรูปแบบ PDF พร้อมยืนยันการส่งข้อเสนอการวิจัยให้สมบูรณ์ (สถานะข้อเสนอการวิจัยเป็น “รอผู้ร่วมวิจัยยืนยัน” หรือ “แหล่งทุนได้รับข้อเสนอโครงการเรียบร้อยแล้ว” ในระบบ NRIIS)</p> <p>เพื่อความสะดวกขอให้ลงทะเบียนเป็นนักวิจัยในระบบ NRIIS และปรับสถานะและอัปเดตข้อมูลของตนเองให้เป็นปัจจุบันที่ <a href="https://nriis.go.th/Register.aspx">https://nriis.go.th/Register.aspx</a> เนื่องจาก วช. จะพิจารณาข้อมูลประวัตินักวิจัย ผู้เสนอรับทุนตามที่บ้านทึกในระบบ NRIIS ทั้งนี้ นักวิจัย ผู้ร่วมวิจัย ที่ปรึกษา และอาจารย์ที่ปรึกษาที่จะยื่นขอรับทุนสนับสนุนการวิจัยและนวัตกรรมทุกท่านต้องมีชื่ออยู่ในระบบ NRIIS</p>		
<b>การเปิดรับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม</b>		
<p>(1) เปิดรับข้อเสนอการวิจัย ตั้งแต่วันที่ 9 กรกฎาคม 2567 เวลา 16.00 น. ตามเวลาประเทศไทย ผ่านระบบ NRIIS ที่เว็บไซต์ <a href="https://www.nriis.go.th">https://www.nriis.go.th</a></p> <p>(2) หลังประกาศผลโครงการที่ได้รับอนุมัติทุนจาก Belmont forum ประมาณเดือนพฤศจิกายน - เดือนธันวาคม 2566 ขอให้ทีมนักวิจัยส่งข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม รวมทั้งยืนยันการเข้าร่วมการทำวิจัยในระบบ NRIIS ภายใน 20 วัน หลังจากประกาศผล มิฉะนั้นจะถือว่าสละสิทธิ์การรับทุน</p>		

กลุ่ม เรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
	<p>สอบถามรายละเอียดการเสนอขอรับทุน</p> <p>กลุ่มวิเทศสัมพันธ์ สำนักงานเลขานุการกรม สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ</p> <p>โทรศัพท์หมายเลข 0 2561 2445 ต่อ 205</p> <p>ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ ruksina.j@nrct.go.th</p> <p>ผู้รับผิดชอบ น.ส. รักษิณา จิระวิชัยฤทธิ นักวิเทศสัมพันธ์ปฏิบัติการ</p> <p>น.ส. ภาณุญาพัชญ์ เขยโพธิ์ นักวิเทศสัมพันธ์</p>	