



ขอบเขตการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรมของ
สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ประจำปีงบประมาณ 2568
ด้านสังคมและความมั่นคง

ยุทธศาสตร์ที่ 2 (S2) การยกระดับสังคมและสิ่งแวดล้อมให้มีการพัฒนาอย่างยั่งยืน สามารถแก้ไขปัญหาท้าทายและปรับตัวได้ทันต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลงของโลก โดยใช้วิทยาศาสตร์การวิจัยและนวัตกรรม

แผนงาน P12 (S2) พัฒนานโยบายและต้นแบบสำหรับสังคมคุณธรรม การแก้ไขปัญหาคอร์รัปชันและการเสริมสร้างธรรมาภิบาล โดยใช้ผลงานวิจัยองค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม

แผนงานย่อย : N19 (S2P12) พัฒนาสังคมคุณธรรม

แผนงานย่อยรายประเด็น พัฒนาสังคมคุณธรรม

กลุ่มเรื่อง พัฒนาสังคมคุณธรรม

แผนงานย่อย : N20 (S2P12) เสริมสร้างธรรมาภิบาลและแก้ไขปัญหาคอร์รัปชัน

แผนงานย่อยรายประเด็น เสริมสร้างธรรมาภิบาลและแก้ไขปัญหาคอร์รัปชัน

กลุ่มเรื่อง เสริมสร้างธรรมาภิบาลและแก้ไขปัญหาคอร์รัปชัน

แผนงาน P14 (S2) พัฒนานโยบายและต้นแบบเพื่อสร้างสังคมไทยไร้ความรุนแรง ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน รวมทั้งสวัสดิภาพสาธารณะ โดยใช้ผลงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม

แผนงานย่อย : N25 (S2P14) สังคมไทยไร้ความรุนแรงและอยู่ร่วมกันอย่างสันติ

แผนงานย่อยรายประเด็น สังคมไทยไร้ความรุนแรง

กลุ่มเรื่อง สังคมไทยไร้ความรุนแรง

แผนงานย่อย : N26 (S2P14) ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน รวมทั้งสวัสดิภาพสาธารณะ

แผนงานย่อยรายประเด็น ความปลอดภัยทางถนน

กลุ่มเรื่อง ความปลอดภัยทางถนน

แผนงาน P17 (S2) พัฒนาและประยุกต์ใช้นุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์ เพื่อส่งเสริมคุณค่าและความงามของศิลปะและวัฒนธรรมให้เป็น
ทุนสำคัญในการพัฒนาประเทศให้เป็นอารยะอย่างยั่งยืน และปรับตัวได้ทันต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลง

แผนงานย่อย : N35 (S2P17) วิจัยพื้นฐานด้านมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์

แผนงานย่อยรายประเด็น วิจัยพื้นฐานด้านมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์

กลุ่มเรื่อง มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

แผนงานย่อยรายประเด็น สร้างสรรค์วิชาการงานศิลป์

กลุ่มเรื่อง สร้างสรรค์วิชาการงานศิลป์

แผนงานย่อย : N37 (S2P17) วิจัยและพัฒนาสุนทรียภาพและความคิดสร้างสรรค์ของด้านศิลปกรรม

แผนงานย่อยรายประเด็น การพัฒนาต่อยอดผลงานด้านศิลปกรรม

กลุ่มเรื่อง การพัฒนาต่อยอดผลงานด้านศิลปกรรม

ยุทธศาสตร์ที่ 4 (S4) การพัฒนากำลังคนและสถาบันด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ให้เป็นฐานการขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ
แบบก้าวกระโดดและอย่างยั่งยืน โดยใช้วิทยาศาสตร์ การวิจัยและนวัตกรรม

แผนงาน P21 (S4) ยกระดับการผลิตและพัฒนาบุคลากรด้านการวิจัยและพัฒนา กำลังคนด้านวิทยาศาสตร์ รวมถึงนักวิทยาศาสตร์ และนวัตกรรมที่มีทักษะสูงให้มี
จำนวนมากขึ้น

แผนงานย่อย : F13 (S4P21) ผลิตและพัฒนาบุคลากรด้านการวิจัยและพัฒนา กำลังคนด้านวิทยาศาสตร์รวมถึงนักวิทยาศาสตร์ และนวัตกรรม ที่มีทักษะสูง
ให้มีจำนวนมากขึ้น และตรงตามความต้องการของประเทศ โดยใช้วิทยาศาสตร์ การวิจัยและนวัตกรรม

แผนงานย่อยรายประเด็น การศึกษาในศตวรรษที่ 21

กลุ่มเรื่อง การศึกษาในศตวรรษที่ 21

แผนงาน P12 (S2) พัฒนานโยบายและต้นแบบสำหรับสังคมคุณธรรม การแก้ไขปัญหาคอร์รัปชันและการเสริมสร้างธรรมาภิบาล โดยใช้ผลงานวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม

ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์

- KR1 P12 : จำนวนประเด็นปัญหาของพื้นที่หรือองค์กร ที่เกี่ยวข้องกับสังคมคุณธรรม คอร์รัปชัน หรือธรรมาภิบาล ซึ่งแสดงว่าถูกแก้ไขหรือพัฒนาให้ดีขึ้น โดยการใช้อองค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม
- KR2 P12 : จำนวนนวัตกรรมหรือเทคโนโลยี รวมถึงดิจิทัลแพลตฟอร์ม ที่ถูกนำไปใช้ให้เกิดประสิทธิผลในการป้องกันและแก้ไขปัญหาการทุจริตคอร์รัปชันและเสริมสร้างธรรมาภิบาล
- KR3 P12 : จำนวนองค์กรต้นแบบ ภาครัฐ ท้องถิ่น ภาคประชาสังคม องค์กรชุมชน ด้านธรรมาภิบาล ซึ่งดำเนินกระบวนการวิจัย ประเมิน ออกแบบ และทดลองใช้กลไก และระบบที่ขับเคลื่อนสังคมคุณธรรม
- KR4 P12 : จำนวนนโยบาย มาตรการ กฎหมาย และ/หรือ กฎระเบียบ ที่ได้ผ่านการทบทวน ปรับปรุง แก้ไข ซึ่งพัฒนาโดยใช้การวิจัย และได้ประกาศใช้ และแสดงผลสำเร็จของการใช้นโยบาย มาตรการ กฎหมาย และ/หรือ กฎระเบียบในการป้องกันและแก้ไขปัญหาการทุจริตคอร์รัปชัน และการเสริมสร้างธรรมาภิบาลในการบริหารงานภาครัฐและท้องถิ่น

แผนงานย่อย : N19 (S2P12) พัฒนาสังคมคุณธรรม

แผนงานย่อยรายประเด็น : พัฒนาสังคมคุณธรรม

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
<p>พัฒนาสังคมคุณธรรม</p>	<p>KR1 P12 : จำนวนประเด็นปัญหาของพื้นที่หรือองค์กร ที่เกี่ยวข้องกับสังคมคุณธรรม คอร์รัปชัน หรือธรรมาภิบาล ซึ่งแสดงว่าถูกแก้ไขหรือพัฒนาให้ดีขึ้น โดยการใช้องค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม</p> <p>KR2 P12 : จำนวนนวัตกรรมหรือเทคโนโลยี รวมถึงดิจิทัลแพลตฟอร์ม ที่ถูกนำไปใช้ให้เกิดประสิทธิผลในการป้องกันและแก้ไขปัญหาการทุจริตคอร์รัปชันและเสริมสร้างธรรมาภิบาล</p> <p>KR3 P12 : จำนวนองค์กรต้นแบบ ภาครัฐ ท้องถิ่น ภาคประชาสังคม องค์กรชุมชน ด้านธรรมาภิบาล ซึ่งดำเนินกระบวนการวิจัย ประเมิน ออกแบบ และทดลองใช้กลไกและระบบที่ขับเคลื่อนสังคมคุณธรรม</p>	<p>เป้าหมาย</p> <p>สนับสนุนการสร้างสังคมคุณธรรม การส่งเสริมให้คนไทย และทุกภาคีภาคส่วนให้มีคุณธรรม จริยธรรม ในการดำรงชีวิต และในการบริหารงานภาครัฐ ตามหลักธรรมาภิบาล โดยการใช้ผลงานวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม</p> <p>ผลผลิต</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) จำนวนประเด็นปัญหาของพื้นที่หรือองค์กร ที่เกี่ยวข้องกับสังคมคุณธรรม ซึ่งแสดงว่าถูกแก้ไข หรือพัฒนาให้ดีขึ้น โดยการใช้องค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม 2) จำนวนนวัตกรรมหรือเทคโนโลยี รวมถึงดิจิทัลแพลตฟอร์ม ที่ถูกนำไปใช้ให้เกิดประสิทธิผลในเสริมสร้างสังคมคุณธรรม 3) จำนวนองค์กรต้นแบบ ภาครัฐ ท้องถิ่น ภาคประชาสังคม องค์กรชุมชน และครอบครัว ซึ่งดำเนินกระบวนการวิจัย ประเมิน ออกแบบ และทดลองใช้กลไกและระบบที่ขับเคลื่อนสังคมคุณธรรม 4) จำนวนนโยบาย มาตรการ กฎหมาย และ/หรือ กฎระเบียบ ที่ได้ผ่านการทบทวน ปรับปรุง แก้ไข ซึ่งพัฒนาโดยใช้การวิจัย และที่ได้ประกาศใช้ และแสดงผลสัมฤทธิ์ของการใช้นโยบาย มาตรการ กฎหมาย และ/หรือกฎระเบียบในการเสริมสร้างสังคมคุณธรรม ในการบริหารงานภาครัฐและท้องถิ่น

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
	<p>KR4 P12 : จำนวนนโยบาย มาตรการ กฎหมาย และ/หรือ กฎระเบียบ ที่ได้ผ่านการ ทบทวน ปรับปรุง แก้ไข ซึ่งพัฒนาโดยใช้ การวิจัย และที่ได้ประกาศใช้ และ แสดงผลสำเร็จของการใช้นโยบาย มาตรการ กฎหมาย และ/หรือ กฎระเบียบในการป้องกันและแก้ไข ปัญหาการทุจริตคอร์รัปชัน และการ เสริมสร้างธรรมาภิบาล ในการ บริหารงานภาครัฐและท้องถิ่น</p>	<p>กรอบการวิจัยและนวัตกรรม</p> <p>การวิจัยและพัฒนาองค์ความรู้เชิงระบบ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ที่นำไปสู่ การแก้ไขปัญหาของสังคมในปัจจุบันเพื่อยกระดับศักยภาพ การปลูกจิตสำนึก คุณธรรม จริยธรรม การยกระดับคุณภาพชีวิต และระบบนิเวศคุณธรรม โดยการสร้างค่านิยม ของสังคมคุณธรรม การเคารพในสิทธิ การอยู่ร่วมกันด้วยความเสมอภาคและเท่าเทียม ในสังคมที่มีความหลากหลาย ศาสนา วัฒนธรรม ประเพณี และช่วงวัย ด้วยการมีส่วนร่วม ของทุกภาคส่วนและภาคีเป้าหมายทางสังคมในระดับบุคคล ครอบครัว ท้องถิ่น สถาบันการศึกษา หน่วยงานภาครัฐ หรือองค์กรต่าง ๆ เพื่อนำไปสู่การมีส่วนร่วม ของทุกภาคส่วน ในการสร้างสังคมคุณธรรม รวมทั้งการนำไปขับเคลื่อนใช้ประโยชน์ กับทุกภาคีภาคส่วน</p> <p>ประเด็นมุ่งเน้น</p> <p>1) การวิจัยและพัฒนาเด็กและเยาวชนให้มีพฤติกรรมและทักษะชีวิตที่สะท้อน การมีคุณธรรม ด้านพอเพียง วินัย สุจริต จิตอาสา และกตัญญู ตระหนักรู้ต่อหน้าที่ รับผิดชอบต่อตนเอง สังคม เคารพกติกา หรือกฎหมาย และเคารพศักดิ์ศรีความเป็นมนุษย์ ของผู้อื่น</p> <p>2) การวิจัยและพัฒนาเพื่อส่งเสริมคุณธรรม และจริยธรรมในคนทุกช่วงวัย โดยการใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรมที่เหมาะสม เพื่อการดำรงชีวิตร่วมกันในสังคม อย่างสันติสุข</p>

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
		<p>3) การเสริมสร้างทัศนคติ ความรู้ ความเข้าใจ ทักษะ เจตคติ และค่านิยมของความเป็นพลเมืองที่ดี รวมทั้งพฤติกรรมต่างๆ ที่เหมาะสมกับบริบทของสังคมไทย และสังคมโลกในปัจจุบันและอนาคต ให้เป็นคนดี คนเก่ง และมีคุณธรรม เพื่อให้สังคมมีความสุขอย่างยั่งยืน</p> <p>4) การวิจัยและพัฒนาภาคเพื่อเสริมสร้างระบบนิเวศคุณธรรม และวัฒนธรรมที่เอื้อให้เกิดต้นแบบสังคมคุณธรรมในระดับต่าง ๆ ทั้งระดับบุคคล ครอบครัวยุทธศาสตร์ สถาบันการศึกษา หน่วยงานภาครัฐ หรือองค์กรต่างๆ ที่เหมาะสมในบริบทที่มีความหลากหลายในสังคมไทย และสังคมโลก</p> <p>5) การส่งเสริมการมีส่วนร่วมจากทุกภาคส่วน ในการพัฒนาเครือข่าย และระบบสนับสนุนให้เกิดการสร้างสังคมคุณธรรม เพื่อให้สังคมเข้มแข็งอย่างยั่งยืน</p>

คุณสมบัติของผู้เสนอขอรับทุน
<p>ผู้มีสิทธิขอรับทุนจะต้องเป็นบุคลากรในภาครัฐหรือภาคเอกชน ที่มีสภาพเป็นนิติบุคคล โดยมีลักษณะ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) มีสัญชาติไทย มีถิ่นพำนักถาวรในประเทศ และมีหลักฐานการทำงานมั่นคง 2) มีประสบการณ์ และศักยภาพในการดำเนินการวิจัย รวมถึงการบริหารการวิจัยและ/หรือ การบริหารจัดการ มีความรู้ความสามารถเป็นอย่างดีในวิทยาการด้านใดด้านหนึ่งเกี่ยวกับการวิจัยในข้อเสนอการวิจัยที่ขอรับทุน มีความพร้อม และประสบการณ์ในการวิจัยที่จะดำเนินการวิจัยได้สำเร็จ 3) สามารถปฏิบัติงานและควบคุมการวิจัยได้ทันทีและตลอดระยะเวลาที่ได้รับทุน รวมทั้งสามารถดำเนินการวิจัยให้แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนดอย่างมีคุณภาพ 4) ต้องไม่เป็นผู้ติดค้างการรับทุนอุดหนุนการวิจัยใด ๆ ในระบบ NRIIS และไม่เป็นผู้ติดค้าง การส่งรายงานการวิจัยกับ สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)/สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) เดิม ระหว่างปีงบประมาณ 2551 - 2564 ยกเว้น ผู้ที่ได้รับทุนพัฒนานักวิจัยรุ่นกลาง ทุนอัจฉริยภาพนักวิจัยรุ่นกลาง ทุนส่งเสริมกลุ่มวิจัย และทุนศาสตราจารย์วิจัยดีเด่นในปีงบประมาณ 2564

คุณสมบัติของผู้เสนอขอรับทุน (ต่อ)

5) วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการส่งข้อเสนอการวิจัย สำหรับนักวิจัยที่เป็นหัวหน้าแผนงานหรือโครงการ ที่ได้รับการสนับสนุนทุนวิจัยจาก วช. สามารถเสนอขอรับทุนในปี 2568 ได้ ไม่เกิน 3 แผนงานหรือโครงการ ทั้งนี้ วช. จะพิจารณาการทำสัญญารับทุนระหว่างปี 2565 - 2568 รวมไม่เกิน 3 สัญญา โดยให้เป็นไปตามขอบเขตการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรมรายด้าน ประจำปีงบประมาณ 2568

- 6) เป็นผู้ที่มีจรรยาบรรณนักวิจัยตามจรรยาบรรณนักวิจัยของ วช.
- 7) กรณีอยู่นอกเหนือจากคุณสมบัติดังกล่าวข้างต้นให้อยู่ในดุลพินิจของ วช.

เงื่อนไขการรับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม

ข้อเสนอการวิจัยต้องมีลักษณะครบถ้วนทุกข้อ ดังต่อไปนี้

- 1) มีกลุ่มเรื่อง/ประเด็น/หัวข้อการวิจัย ตามกรอบการวิจัยที่ วช. ประกาศ
- 2) มีลักษณะเป็นโครงการวิจัยเดี่ยว หรือแผนงานวิจัย ในกรณีที่เป็นแผนงานวิจัย ต้องประกอบด้วย
 - 2.1) มีโครงการวิจัยย่อย อย่างน้อย 2 โครงการ แต่ไม่เกิน 6 โครงการ
 - 2.2) มีโครงการวิจัยย่อย อย่างน้อย 2 โครงการ ที่สามารถดำเนินการวิจัยในปีแรกที่เสนอขอรับทุนอุดหนุนการวิจัยและนวัตกรรม
 - 2.3) ชื่อโครงการวิจัยย่อย โปรดระบุรายละเอียดต่าง ๆ ให้ชัดเจน หรือเป็นแนวคิดในการดำเนินงานเพื่อให้บรรลุเป้าหมายสุดท้ายของแผนงานวิจัย
 - 2.4) รายละเอียดงบประมาณ และตัวชี้วัดแยกรายปีที่เป็นรูปธรรมชัดเจน สามารถวัดผลได้จริง
 - 2.5) การเขียนข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรมต้องจัดทำข้อเสนอการวิจัยเป็นภาษาไทย

3) มีการบูรณาการงานวิจัยในลักษณะสหสาขาวิชาการ หรือบูรณาการระหว่างหน่วยงานหรือมีการดำเนินการในพื้นที่เดียวกัน เพื่อให้ได้ผลงานวิจัยที่มีศักยภาพสูง และนำไปสู่วัตถุประสงค์เดียวกัน

4) งบประมาณที่เสนอขอต้องมีรายละเอียดค่าใช้จ่ายที่ชัดเจน และเหมาะสมกับการดำเนินงานวิจัย โดยให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงการคลัง/แนวท างและหลักเกณฑ์ ฯ ที่ วช. กำหนด

5) ข้อเสนอการวิจัยหรือส่วนใดส่วนหนึ่งของข้อเสนอการวิจัยนี้ ต้องไม่อยู่ในข้อเสนอการวิจัยที่ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยและนวัตกรรมจาก แหล่งทุนวิจัยอื่น กรณีมีการต่อยอดจากงานวิจัยเดิมต้องแสดงขอบเขตการดำเนินงานระหว่างงานเดิมและ งานใหม่ และต้องมีหนังสือยินยอมจากหน่วยงานเจ้าของผลงานเดิม ให้นักวิจัยนำทรัพย์สินทางปัญญาจากการวิจัย มาดำเนินการวิจัยต่อยอด หากตรวจพบว่าข้อเสนอการวิจัยดังกล่าวได้รับทุนซ้ำซ้อนหรือมีการดำเนินการวิจัยมาแล้ว วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการยกเลิกการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรม และเรียกเงินทุนวิจัยคืน

เงื่อนไขการรับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม (ต่อ)
<p>6) กรณีโครงการวิจัยที่เป็นการดำเนินงานในลักษณะการวิจัยร่วม (Co-funding) ซึ่งได้รับการสนับสนุนงบประมาณ ครุภัณฑ์ หรือสิ่งก่อสร้าง จากหน่วยงานอื่น ให้แสดงรายละเอียดการสนับสนุนดังกล่าว โดยระบุงบประมาณในแต่ละรายการในข้อเสนอการวิจัย พร้อมทั้งแสดงหนังสือรับรองจากหน่วยงานนั้น ๆ</p> <p>7) วช. ถือว่าข้อเสนอการวิจัยที่เสนอมานั้น ผ่านความเห็นชอบจากผู้อำนวยการแผนงาน และหัวหน้าโครงการวิจัยย่อย หรือหัวหน้าโครงการวิจัย รวมทั้งผู้ร่วมวิจัย และผู้บังคับบัญชาสูงสุดของหน่วยงาน ต้นสังกัดของผู้อำนวยการแผนงาน หรือหัวหน้าโครงการวิจัย ระดับอธิการบดี อธิการบดีหรือเทียบเท่าของภาครัฐ หรือกรรมการผู้จัดการใหญ่ หรือเทียบเท่าของภาคเอกชนเรียบร้อยแล้ว หากมีการร้องเรียนเกี่ยวกับข้อเสนอการวิจัยดังกล่าว วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรม</p>
ระยะเวลาดำเนินการวิจัย
<p>ระยะเวลาไม่เกิน 12 เดือน (กรณีเป็นแผนงาน/โครงการ ที่มีระยะเวลาดำเนินการวิจัยมากกว่า 1 ปี ให้ถือเป็นปีแรก)</p>
<p>สอบถามรายละเอียดการเสนอขอรับทุน</p> <p>กลุ่มงานการศึกษาและพฤติกรรมศาสตร์ กองบริหารทุนวิจัยและนวัตกรรม 2 สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ โทรศัพท์หมายเลข 0 2578 1370-9 ต่อ 313 ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ kasidach.b@nrct.go.th</p> <p>ผู้รับผิดชอบ กลุ่มเรื่อง พัฒนาสังคมคุณธรรม</p> <p>1) นายกษิต์เดช บุรถาวร ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ 2) นางสาวชนิตา เลิศศลารักษ์ ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ</p>

แผนงานย่อย : N20 (S2P12) เสริมสร้างธรรมาภิบาลและแก้ไขปัญหาคอร์รัปชัน

แผนงานย่อยรายประเด็น : เสริมสร้างธรรมาภิบาลและแก้ไขปัญหาคอร์รัปชัน

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
เสริมสร้าง ธรรมาภิบาลและ แก้ไขปัญหาคอร์รัปชัน	<p>KR1 P12 : จำนวนประเด็นปัญหาของพื้นที่หรือองค์กร ที่เกี่ยวข้องกับสังคมคุณธรรมคอร์รัปชัน หรือ ธรรมาภิบาล ซึ่งแสดงว่าถูกแก้ไขหรือพัฒนาให้ดีขึ้น โดยการใช้อองค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม</p> <p>KR2 P12 : จำนวนนวัตกรรมหรือเทคโนโลยี รวมถึงดิจิทัลแพลตฟอร์ม ที่ถูกนำไปใช้ให้เกิดประสิทธิผลในการป้องกันและแก้ไขปัญหาการทุจริตคอร์รัปชันและเสริมสร้างธรรมาภิบาล</p> <p>KR3 P12 : จำนวนองค์กรต้นแบบ ภาครัฐท้องถิ่น ภาคประชาสังคม องค์กรชุมชน ด้านธรรมาภิบาล ซึ่งดำเนินการวิจัย ประเมินออกแบบ และทดลองใช้ กลไกและระบบที่ขับเคลื่อนสังคมคุณธรรม</p>	<p>เป้าหมาย</p> <p>สนับสนุนการสร้างสังคมคุณธรรม การส่งเสริมให้คนไทยมีคุณธรรม จริยธรรม การป้องกัน และแก้ไขปัญหาทุจริตคอร์รัปชันและการเสริมสร้างธรรมาภิบาลในการบริหารงานภาครัฐ ด้วยการใช้ผลงานวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม</p> <p>ผลผลิต</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ผลงานวิจัยและนวัตกรรม ที่สามารถแก้ไขประเด็นปัญหาที่เกี่ยวข้องกับการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ ตลอดจนการส่งเสริมและเพิ่มอำนาจแก่ประชาชนให้สามารถเข้าถึงข้อมูลและมีส่วนร่วม 2) ฐานข้อมูล/ดิจิทัลแพลตฟอร์ม/นวัตกรรมที่ถูกนำไปใช้ให้เกิดประสิทธิผลในการป้องกัน และแก้ไขปัญหาการทุจริตและประพฤติมิชอบและการเสริมสร้างธรรมาภิบาล 3) บุคคล องค์กรต้นแบบ ภาครัฐ ภาคประชาสังคม องค์กรชุมชน ที่ได้มีการนำมาตรการ/ระบบ/กลไก ไปขับเคลื่อนเพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาการทุจริตและประพฤติมิชอบ หรือเสริมสร้างธรรมาภิบาล 4) มาตรการ/ระบบ/กลไก/แนวทางส่งเสริมการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน ตลอดจนการบูรณาการหน่วยงานขับเคลื่อน และหน่วยงานป้องกันและปราบปรามการทุจริตและเสริมสร้างธรรมาภิบาลในองค์กร และสังคม 5) ผลงานวิจัย องค์ความรู้ กลไก กิจกรรม และแนวทางในการสร้างการตระหนักรู้และค่านิยม วัฒนธรรมสุจริตในภาคประชาชน ภาครัฐ ภาคธุรกิจ และภาคประชาสังคม 6) องค์ความรู้ ผลงานวิจัย ที่ช่วยในการวิเคราะห์และประเมินในเชิงผลกระทบของกฎหมาย เพื่อนำไปสู่การกำหนดนโยบายป้องกันและแก้ไขปัญหาทุจริตคอร์รัปชัน

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
	<p>KR4 P12 : จำนวนนโยบาย มาตรการ กฎหมาย และ/หรือ ระเบียบ ที่ได้ผ่านการ ทบทวนปรับปรุง แก้ไข ซึ่งพัฒนาโดย ใช้การวิจัย และได้ประกาศใช้ และ แสดงผล สำเร็จของการใช้นโยบาย มาตรการ กฎหมาย และ/หรือ ระเบียบในการป้องกันและแก้ไข ปัญหาการทุจริตคอร์รัปชัน และการ เสริมสร้างธรรมาภิบาลในการ บริหารงานภาครัฐและท้องถิ่น</p>	<p>กรอบการวิจัยและนวัตกรรม</p> <p>1) การวิจัยและนวัตกรรมเพื่อส่งเสริมให้ประเทศไทยมีระบบคุณธรรม จริยธรรม ธรรมาภิบาลเพื่อการป้องกันและแก้ไขปัญหาการทุจริตและประพฤติมิชอบและ การเสริมสร้างธรรมาภิบาลให้เกิดขึ้นและสามารถนำไปใช้เป็นแนวทาง วิธีการ มาตรการ ในการบริหารงานภาครัฐ ภาคธุรกิจ เอกชน และภาคประชาชนได้อย่างแท้จริง</p> <p>2) การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม เทคโนโลยี ดิจิทัลแพลตฟอร์มและการนำไปใช้ให้ เกิดประสิทธิภาพ ตลอดจนมีการทดลอง ทดสอบ/ทำ sandbox เพื่อป้องกันและแก้ไข ปัญหาการทุจริตและประพฤติมิชอบและการเสริมสร้างธรรมาภิบาล</p> <p>3) การส่งเสริม สนับสนุน การสร้างเครื่องมือและต้นแบบในการป้องกันและแก้ไข ปัญหาคอร์รัปชันและการเสริมสร้างธรรมาภิบาลในองค์กร/สังคม รวมทั้งการติดตาม ประเมิน ต่อยอด ขยายผล ประยุกต์ใช้ ตลอดจนเชื่อมโยงการใช้ประโยชน์ในภาคส่วน ต่างๆ</p> <p>4) การวิจัยแบบมุ่งเป้า เพื่อลดอัตราและความเสี่ยงการทุจริตและประพฤติมิชอบ ที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้จริงในหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาสังคม</p> <p>ประเด็นมุ่งเน้น</p> <p>1) การสร้างกระบวนการ นโยบาย มาตรการ กฎหมาย หรือกลไก ที่เอื้อต่อการ ต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบในระยะยาวด้วยการเพิ่มอำนาจและส่งเสริม ประชาชนให้สามารถเข้าถึงข้อมูลและมีส่วนร่วมในการตรวจสอบการทุจริตและประพฤติ มิชอบ</p> <p>2) การสร้างบุคคลและองค์กรต้นแบบในการต่อต้านการทุจริตและประพฤติมิชอบ จากเครือข่ายภาครัฐ ภาคเอกชนและภาคประชาสังคม ให้เข้ามามีส่วนร่วมในการป้องกัน การทุจริต</p>

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
		<p>3) การสร้างข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย การออกแบบมาตรการ และกลไกในการป้องกันการทุจริตและประพฤติมิชอบโดยอาศัยอำนาจตามกฎหมายด้วยการวิเคราะห์ผลกระทบของกฎหมาย ระเบียบหรือมาตรการที่ส่งผลต่อการทุจริตและประพฤติมิชอบ</p> <p>4) การพัฒนาและส่งเสริมนวัตกรรมดิจิทัล เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการเข้าถึงข้อมูลในทุกช่วงวัย และใช้ข้อมูลเปิดเผยแบบบูรณาการโดยเชื่อมโยงกับหน่วยงานรับผิดชอบอย่างยั่งยืน</p> <p>5) การสร้างมาตรการ กลไก และข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย ในการบริหารจัดการและแก้ไขปัญหาการทุจริตและประพฤติมิชอบ และลดพฤติกรรมเสี่ยง รวมถึงการเสริมสร้างธรรมาภิบาลที่เข้มแข็ง ทั้งในชุมชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ภาครัฐ และภาคเอกชน</p> <p>6) การสร้างมาตรการ กลไก และข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย เพื่อสร้างความเชื่อมั่นและเป็นธรรมในกระบวนการยุติธรรม โดยเฉพาะการยกระดับหลักนิติธรรมในกระบวนการยุติธรรม</p>

คุณสมบัติของผู้เสนอขอรับทุน
<p>ผู้มีสิทธิขอรับทุนจะต้องเป็นบุคลากรในภาครัฐหรือภาคเอกชน ที่มีสภาพเป็นนิติบุคคล โดยมีลักษณะ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) มีสัญชาติไทย มีถิ่นพำนักถาวรในประเทศ และมีหลักฐานการทำงานมั่นคง 2) มีประสบการณ์ และศักยภาพในการดำเนินการวิจัย รวมถึงการบริหารการวิจัยและ/หรือ การบริหารจัดการ มีความรู้ความสามารถเป็นอย่างดีในวิทยาการด้านใดด้านหนึ่งเกี่ยวกับการวิจัยในข้อเสนอการวิจัยที่ขอรับทุน มีความพร้อม และประสบการณ์ในการวิจัยที่จะดำเนินการวิจัยได้สำเร็จ 3) สามารถปฏิบัติงานและควบคุมการวิจัยได้ทันทีและตลอดระยะเวลาที่ได้รับทุน รวมทั้งสามารถดำเนินการวิจัยให้แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนดอย่างมีคุณภาพ 4) ต้องไม่เป็นผู้ติดค้างการรับทุนอุดหนุนการวิจัยใด ๆ ในระบบ NRIIS และไม่เป็นผู้ติดค้าง การส่งรายงานการวิจัยกับ สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)/สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) เดิม ระหว่างปีงบประมาณ 2551 - 2564 ยกเว้น ผู้ที่ได้รับทุนพัฒนานักวิจัยรุ่นกลาง ทุนอัจฉริยภาพนักวิจัยรุ่นกลาง ทุนส่งเสริมกลุ่มวิจัย และทุนศาสตราจารย์วิจัยดีเด่นในปีงบประมาณ 2564 5) วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการส่งข้อเสนอการวิจัย สำหรับนักวิจัยที่เป็นหัวหน้าแผนงานหรือโครงการ ที่ได้รับการสนับสนุนทุนวิจัยจาก วช. สามารถเสนอขอรับทุนในปี 2568 ได้ ไม่เกิน 3 แผนงานหรือโครงการ ทั้งนี้ วช. จะพิจารณาการทำสัญญารับทุนระหว่างปี 2565 - 2568 รวมไม่เกิน 3 สัญญา โดยให้เป็นไปตามขอบเขตการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรมรายด้าน ประจำปีงบประมาณ 2568 6) เป็นผู้ที่มีจรรยาบรรณนักวิจัยตามจรรยาบรรณนักวิจัยของ วช. 7) กรณีอยู่นอกเหนือจากคุณสมบัติดังกล่าวข้างต้นให้อยู่ในดุลพินิจของ วช.
เงื่อนไขการรับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม
<p>ข้อเสนอการวิจัยต้องมีลักษณะครบถ้วนทุกข้อ ดังต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) มีกลุ่มเรื่อง/ประเด็น/หัวข้อการวิจัย ตามกรอบการวิจัยที่ วช. ประกาศ 2) มีลักษณะเป็นโครงการวิจัยเดี่ยว 3) มีการบูรณาการงานวิจัยในลักษณะสหสาขาวิชาการ หรือบูรณาการระหว่างหน่วยงานหรือมีการดำเนินการในพื้นที่เดียวกัน เพื่อให้ได้ผลงานวิจัยที่มีศักยภาพสูง และนำไปสู่วัตถุประสงค์เดียวกัน 4) งบประมาณที่เสนอขอต้องมีรายละเอียดค่าใช้จ่ายที่ชัดเจน และเหมาะสมกับการดำเนินงานวิจัย โดยให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงการคลัง/แนวทางและหลักเกณฑ์ ฯ ที่ วช. กำหนด

เงื่อนไขการรับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม (ต่อ)
<p>5) ข้อเสนอการวิจัยหรือส่วนใดส่วนหนึ่งของข้อเสนอการวิจัยนี้ ต้องไม่อยู่ในข้อเสนอการวิจัยที่ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยและนวัตกรรมจากแหล่งทุนวิจัยอื่น กรณีมีการต่อยอดจากงานวิจัยเดิมต้องแสดงขอบเขตการดำเนินงานระหว่างงานเดิมและ งานใหม่ และต้องมีหนังสือยินยอมจากหน่วยงานเจ้าของผลงานเดิมให้นักวิจัยนำทรัพย์สินทางปัญญาจากการวิจัย มาดำเนินการวิจัยต่อยอด หากตรวจพบว่าข้อเสนอการวิจัยดังกล่าวได้รับทุนซ้ำซ้อนหรือมีการดำเนินการวิจัยมาแล้ว วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการยกเลิกการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรม และเรียกเงินทุนวิจัยคืน</p> <p>6) กรณีโครงการวิจัยที่เป็นการดำเนินงานในลักษณะการวิจัยร่วม (Co-funding) ซึ่งได้รับการสนับสนุนงบประมาณ ครุภัณฑ์ หรือสิ่งก่อสร้าง จากหน่วยงานอื่น ให้แสดงรายละเอียดการสนับสนุนดังกล่าว โดยระบุงบประมาณในแต่ละรายการในข้อเสนอการวิจัย พร้อมทั้งแสดงหนังสือรับรองจากหน่วยงานนั้น ๆ</p> <p>7) วช. ถือว่าข้อเสนอการวิจัยที่เสนอมานั้น ผ่านความเห็นชอบจากผู้อำนวยการแผนงาน และหัวหน้าโครงการวิจัยย่อย หรือหัวหน้าโครงการวิจัย รวมทั้งผู้ร่วมวิจัยและผู้บังคับบัญชาสูงสุดของหน่วยงาน ต้นสังกัดของผู้อำนวยการแผนงาน หรือหัวหน้าโครงการวิจัย ระดับอธิการบดี อธิการบดีหรือเทียบเท่าของภาครัฐ หรือกรรมการผู้จัดการใหญ่ หรือเทียบเท่าของภาคเอกชนเรียบร้อยแล้ว หากมีการร้องเรียนเกี่ยวกับข้อเสนอการวิจัยดังกล่าว วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรม</p>
ระยะเวลาดำเนินการวิจัย
<p>ระยะเวลาไม่เกิน 12 เดือน (กรณีเป็นแผนงาน/โครงการ ที่มีระยะเวลาดำเนินการวิจัยมากกว่า 1 ปี ให้ถือเป็นปีแรก)</p>
สอบถามรายละเอียดการเสนอขอรับทุน
<p>กลุ่มงานสรรพศาสตร์ กองบริหารทุนวิจัยและนวัตกรรม 2 สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ โทรศัพท์หมายเลข 0 2561 2445 ต่อ 209 ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ woramaneem@nrct.go.th ผู้รับผิดชอบ กลุ่มเรื่อง เสริมสร้างธรรมาภิบาลและแก้ไขปัญหาคอร์รัปชัน</p> <p>1) นางสาวรมณี มงคลสนธิ ตำแหน่ง นักวิเทศสัมพันธ์ 2) นางสาววอาภา เนตรประไพ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกลุ่มงานสรรพศาสตร์</p>

แผนงาน P14 (S2) พัฒนานโยบายและต้นแบบเพื่อสร้างสังคมไทยไร้ความรุนแรง ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน รวมทั้งสวัสดิภาพสาธารณะ โดยใช้ ผลงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม

ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์
<p>KR1 P14 : จำนวนผลงานวิจัย องค์กรความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม รวมทั้งดิจิทัลแพลตฟอร์มที่ผ่านการทดลองใช้และแสดงว่าสามารถลดความรุนแรงในสังคมไทยและอยู่ร่วมกันอย่างสันติ ในสังคมที่มีความหลากหลายทางวัฒนธรรม และส่งเสริมการสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน รวมทั้งสวัสดิภาพ สาธารณะในชีวิตของประชาชนไทย</p>
<p>KR2 P14 : จำนวนระบบข้อมูลกลางของประเทศที่บูรณาการและเชื่อมโยงข้อมูลจากภาคส่วนที่เกี่ยวข้องและสามารถใช้ประโยชน์ร่วมกันและร่วมเป็นเจ้าของโดยภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง สำหรับการตัดสินใจเชิงนโยบายและปฏิบัติการ ในการลดความรุนแรงในสังคมไทยและอยู่ร่วมกันอย่างสันติในสังคมที่มีความหลากหลายทางวัฒนธรรม และ ส่งเสริมการสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน รวมทั้งสวัสดิภาพ สาธารณะในชีวิตของประชาชนไทย</p>
<p>KR3 P14 : จำนวนนโยบาย มาตรการ กลไกและแนวปฏิบัติเชิงนวัตกรรมที่ร่วมพัฒนา เห็นชอบร่วมกันและถูกนำไปใช้ในทางปฏิบัติ โดยเครือข่าย สถาบันอุดมศึกษา หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาสังคม และ นานาชาติ ในการลดความรุนแรงในสังคมไทยและอยู่ร่วมกันอย่างสันติในสังคมที่มีความหลากหลายทางวัฒนธรรม และส่งเสริมการสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน รวมทั้งสวัสดิภาพ สาธารณะในชีวิตของประชาชนไทย</p>
<p>KR4 P14 : จำนวนผู้นำเอาผลงานวิจัย องค์กรความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการลดความรุนแรงในสังคมไทยและการอยู่ร่วมกันอย่างสันติ ในสังคมที่มีความหลากหลายทางวัฒนธรรมมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน รวมทั้งสวัสดิภาพ สาธารณะ ไปถ่ายทอดและ/หรือใช้ประโยชน์</p>

แผนงานย่อย : N25 (S2P14) สังคมไทยไร้ความรุนแรงและอยู่รวมกันอย่างสันติ

แผนงานย่อยรายประเด็น : สังคมไทยไร้ความรุนแรง

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
สังคมไทยไร้ความรุนแรง	<p>KR1 P14 : จำนวนผลงานวิจัย องค์กรความรู้ เทคโนโลยี นวัตกรรม ดิจิทัลแพลตฟอร์ม โปรแกรมต้นแบบ และต้นฉบับบทความที่ทดลองใช้ และพิสูจน์ว่าสามารถป้องกันและ/หรือลดความรุนแรงด้านพฤติกรรมและสังคม</p> <p>KR2 P14 : จำนวนระบบฐานข้อมูลและดิจิทัลแพลตฟอร์มของฐานข้อมูลความรุนแรงในสังคมจากผลงานวิจัยและนวัตกรรมที่สามารถบูรณาการหรือเชื่อมต่อกับระบบของภาคส่วนที่เกี่ยวข้องได้ เพื่อให้หน่วยงานอื่นใช้ประโยชน์ได้อย่างต่อเนื่อง</p> <p>KR3 P14 : จำนวนนโยบาย กฎหมาย ระเบียบการบังคับใช้กฎหมายรวมถึงการดำเนินการของกระบวนการยุติธรรมทางอาญา มาตรการ กลไก และแนวปฏิบัติเชิงนวัตกรรมที่นักวิจัยและชุมชนร่วมกันพัฒนาเห็นชอบร่วมกันและถูกนำไปใช้ในทางปฏิบัติ</p>	<p>เป้าหมาย</p> <p>เพื่อป้องกันและ/หรือลดความรุนแรงในสังคมไทย ส่งเสริมให้ประชาชนอยู่รวมกันอย่างสันติ ในสังคมที่มีความหลากหลายทางบริบทและวัฒนธรรม ให้มีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน รวมทั้งสวัสดิภาพสาธารณะ ด้วยการใช้ผลงานวิจัย องค์กรความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม</p> <p>ผลผลิต</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) จำนวนผลงานวิจัย องค์กรความรู้ เทคโนโลยี นวัตกรรม ดิจิทัลแพลตฟอร์ม โปรแกรมต้นแบบ และต้นฉบับบทความที่ทดลองใช้ และพิสูจน์ว่าสามารถป้องกันและ/หรือลดความรุนแรงด้านพฤติกรรมและสังคม 2) จำนวนระบบฐานข้อมูลและดิจิทัลแพลตฟอร์มของฐานข้อมูลความรุนแรงในสังคมจากผลงานวิจัยและนวัตกรรมที่สามารถบูรณาการหรือเชื่อมต่อกับระบบของภาคส่วนที่เกี่ยวข้องได้ เพื่อให้หน่วยงานอื่นใช้ประโยชน์ได้อย่างต่อเนื่อง 3) จำนวนนโยบาย กฎหมาย ระเบียบ การบังคับใช้กฎหมายรวมถึงการดำเนินการของกระบวนการยุติธรรมทางอาญา มาตรการ กลไก และแนวปฏิบัติเชิงนวัตกรรมที่นักวิจัยและชุมชนร่วมกันพัฒนาเห็นชอบร่วมกันและถูกนำไปใช้ในทางปฏิบัติ 4) จำนวนผู้นำเอาผลงานวิจัย องค์กรความรู้ เทคโนโลยี นวัตกรรม และดิจิทัลแพลตฟอร์มไปถ่ายทอดและใช้ประโยชน์

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
	<p>KR4 P14 : จำนวนผู้นำเอาผลงานวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยี นวัตกรรม และดิจิทัลแพลตฟอร์มไปถ่ายทอดและใช้ประโยชน์</p>	<p>กรอบการวิจัยและนวัตกรรม</p> <p>การวิจัยและพัฒนาในรูปแบบการป้องกันหรือลดความรุนแรงของคนในสังคมไทย ที่แสดงออกมาในลักษณะต่างๆ และเป็นการสร้างความปลอดภัยสาธารณะให้แก่สังคม โดยรูปแบบการวิจัยและพัฒนานี้เกี่ยวข้องกับการสร้างองค์ความรู้ เทคโนโลยี นวัตกรรม ดิจิทัลแพลตฟอร์ม โปรแกรมต้นแบบที่มีแนวปฏิบัติที่ดี เครื่องมือ ต้นฉบับบทความ และระบบฐานข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับความรุนแรงในสังคมทุกรูปแบบ และการจัดการที่ได้มาจาก ผลงานวิจัย และนวัตกรรม นโยบาย มาตรการ กลไก และแนวปฏิบัติเชิงนวัตกรรม ที่ร่วมกันพัฒนาระหว่างหน่วยงาน ในการป้องกันหรือลดความรุนแรง โดยรูปแบบการวิจัย และพัฒนานี้มีความเหมาะสมกับบุคคล บริบท และวัฒนธรรมที่มีความหลากหลายของแต่ละคนในสังคมไทย</p> <p>ประเด็นมุ่งเน้น</p> <p>1) การวิจัยที่ช่วยเสริมสร้างจิตสำนึก มุมมอง หรือทัศนคติที่ดีให้แก่พ่อแม่ ผู้เลี้ยงดู บุคคลในครอบครัว ครู เพื่อน สื่อ ฝ่ายปกครอง และผู้บังคับใช้กฎหมาย และการสร้างระบบนิเวศเพื่อป้องกันหรือลดความเสี่ยงต่อการเกิดความรุนแรงในครอบครัว ชุมชน สถานศึกษา สถานที่ทำงาน ที่สาธารณะการเดินทาง สถานที่ราชการ Social media/Online ระบบกฎหมายและการบังคับใช้ รวมทั้งการวิจัยที่ช่วยให้เกิดการเยียวยา แก่ผู้ถูกระงับเพื่อไม่ให้เกิดบาดแผลทางใจที่อาจนำไปสู่การเป็นผู้ก่อความรุนแรงเสียเองในอนาคต</p> <p>2) การวิจัยและพัฒนาระบบฐานข้อมูล และดิจิทัลแพลตฟอร์มของฐานข้อมูล ความรุนแรงในสังคม ที่สามารถเชื่อมโยงหรือบูรณาการกับฐานข้อมูลกลางได้</p>

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
		<p>3) การวิจัยเพื่อกำหนดนโยบาย กฎหมาย ระเบียบ การบังคับใช้กฎหมายรวมถึง การดำเนินการของกระบวนการยุติธรรมทางอาญา มาตรการ กลไก และแนวปฏิบัติเชิงนวัตกรรมที่นักวิจัย ชุมชน องค์กร และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมกันพัฒนา และเห็นชอบร่วมกันในการป้องกันหรือลดความรุนแรง ที่สามารถนำไปใช้ในทางปฏิบัติได้</p> <p>4) การวิจัยเพื่อหาแนวทางต้นแบบที่สามารถนำไปประยุกต์ใช้ให้เหมาะสมแต่ละบริบท วัฒนธรรม เพื่อหาแนวทางในการถ่ายทอดการนำผลงานวิจัยและนวัตกรรมไปสู่ผู้ที่ถ่ายทอดขยายผลสู่การใช้ประโยชน์ ในการป้องกันและ/หรือลดความรุนแรง</p> <p>5) การวิจัยเพื่อสร้างนวัตกรรมที่ได้จากการศึกษาแนวปฏิบัติที่ดี (best practice) หรือแบบอย่างที่ดี (Role model) ของคนในสังคมเพื่อเป็นมาตรการในการป้องกันและแก้ไขปัญหาคาการใช้ความรุนแรงในสังคมไทยในวิถีต่างๆ ที่เป็นรูปธรรม</p>

คุณสมบัติของผู้เสนอขอรับทุน
<p>ผู้มีสิทธิขอรับทุนจะต้องเป็นบุคลากรในภาครัฐหรือภาคเอกชน ที่มีสภาพเป็นนิติบุคคล โดยมีลักษณะดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) มีสัญชาติไทย มีถิ่นพำนักถาวรในประเทศ และมีหลักฐานการทำงานมั่นคง 2) มีประสบการณ์ และศักยภาพในการดำเนินการวิจัย รวมถึงการบริหารการวิจัยและ/หรือ การบริหารจัดการ มีความรู้ความสามารถเป็นอย่างดีในวิทยาการด้านใดด้านหนึ่งเกี่ยวกับการวิจัยในข้อเสนอ การวิจัยที่ขอรับทุน มีความพร้อม และประสบการณ์ในการวิจัยที่จะดำเนินการวิจัยได้สำเร็จ 3) สามารถปฏิบัติงานและควบคุมการวิจัยได้ทันทีและตลอดระยะเวลาที่ได้รับทุน รวมทั้งสามารถ ดำเนินการวิจัยให้แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนดอย่างมีคุณภาพ 4) ต้องไม่เป็นผู้ติดค้างการรับทุนอุดหนุนการวิจัยใด ๆ ในระบบ NRIIS และไม่เป็นผู้ติดค้าง การส่งรายงานการวิจัยกับ สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)/สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) เดิม ระหว่างปีงบประมาณ 2551 – 2564 ยกเว้น ผู้ที่ได้รับทุนพัฒนานักวิจัยรุ่นกลาง ทุนอัจฉริยภาพนักวิจัยรุ่น กลาง ทุนส่งเสริมกลุ่มวิจัย และทุนศาสตราจารย์วิจัยดีเด่นในปีงบประมาณ 2564

คุณสมบัติของผู้เสนอขอรับทุน (ต่อ)

5) วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการส่งข้อเสนอการวิจัย สำหรับนักวิจัยที่เป็นหัวหน้าแผนงานหรือโครงการ ที่ได้รับการสนับสนุนทุนวิจัยจาก วช. สามารถเสนอขอรับทุนในปี 2568 ได้ไม่เกิน 3 แผนงานหรือโครงการ ทั้งนี้ วช. จะพิจารณาการทำสัญญารับทุนระหว่างปี 2565 - 2568 รวมไม่เกิน 3 สัญญา โดยให้เป็นไปตามขอบเขตการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรมรายด้าน ประจำปีงบประมาณ 2568

- 6) เป็นผู้ที่มีจรรยาบรรณนักวิจัยตามจรรยาบรรณนักวิจัยของ วช.
- 7) กรณีอยู่นอกเหนือจากคุณสมบัติดังกล่าวข้างต้นให้อยู่ในดุลพินิจของ วช.

เงื่อนไขการรับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม

ข้อเสนอการวิจัยต้องมีลักษณะครบถ้วนทุกข้อ ดังต่อไปนี้

- 1) มีกลุ่มเรื่อง/ประเด็น/หัวข้อการวิจัย ตามกรอบการวิจัยที่ วช. ประกาศ
- 2) มีลักษณะเป็นโครงการวิจัยเดี่ยว หรือแผนงานวิจัย ในกรณีที่เป็นแผนงานวิจัย ต้องประกอบด้วย
 - 2.1) มีโครงการวิจัยย่อย อย่างน้อย 2 โครงการ แต่ไม่เกิน 6 โครงการ
 - 2.2) มีโครงการวิจัยย่อย อย่างน้อย 2 โครงการ ที่สามารถดำเนินการวิจัยในปีแรกที่เสนอขอรับทุนอุดหนุนการวิจัยและนวัตกรรม
 - 2.3) ชื่อโครงการวิจัยย่อย โปรตราระบุรายละเอียดต่าง ๆ ให้ชัดเจน หรือเป็นแนวคิดในการดำเนินงานเพื่อให้บรรลุเป้าหมายสุดท้ายของแผนงานวิจัย
 - 2.4) รายละเอียดงบประมาณ และตัวชี้วัดแยกรายปีที่ เป็นรูปธรรมชัดเจน สามารถวัดผลได้จริง
 - 2.5) การเขียนข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรมต้องจัดทำข้อเสนอการวิจัยเป็นภาษาไทย

3) มีการบูรณาการงานวิจัยในลักษณะสหสาขาวิชาการ หรือบูรณาการระหว่างหน่วยงานหรือมีการดำเนินการในพื้นที่เดียวกัน เพื่อให้ได้ผลงานวิจัยที่มีศักยภาพสูง และนำไปสู่วัตถุประสงค์เดียวกัน

4) งบประมาณที่เสนอขอต้องมีรายละเอียดค่าใช้จ่ายที่ชัดเจน และเหมาะสมกับการดำเนินงานวิจัย โดยให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงการคลัง/แนวทางและหลักเกณฑ์ ฯ ที่ วช. กำหนด

5) ข้อเสนอการวิจัยหรือส่วนใดส่วนหนึ่งของข้อเสนอการวิจัยนี้ ต้องไม่อยู่ในข้อเสนอการวิจัยที่ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยและนวัตกรรมจาก แหล่งทุนวิจัยอื่น กรณีมีการต่อยอดจากงานวิจัยเดิมต้องแสดงขอบเขตการดำเนินงานระหว่างงานเดิมและ งานใหม่ และต้องมีหนังสือยินยอมจากหน่วยงานเจ้าของผลงานเดิมให้นักวิจัยนำทรัพย์สินทางปัญญาจากการวิจัย มาดำเนินการวิจัยต่อยอด หากตรวจพบว่าข้อเสนอการวิจัยดังกล่าวได้รับทุนซ้ำซ้อนหรือมีการดำเนินการวิจัยมาแล้ว วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการยกเลิกการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรม และเรียกเงินทุนวิจัยคืน

แผนงานย่อย : N26 (S2P14) ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน รวมทั้งสวัสดิภาพสาธารณะ

แผนงานย่อยรายประเด็น : ความปลอดภัยทางถนน

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
ความปลอดภัยทางถนน	<p>KR1 P14 : จำนวนผลงานวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม รวมทั้งดิจิทัลแพลตฟอร์มที่ผ่านการทดลองใช้และแสดงว่าสามารถลดความรุนแรงในสังคมไทยและอยู่ร่วมกันอย่างสันติ ในสังคมที่มีความหลากหลายทางวัฒนธรรม และส่งเสริมการสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินรวมทั้งสวัสดิภาพสาธารณะในชีวิตของประชาชนไทย</p> <p>KR2 P14 : จำนวนระบบข้อมูลกลางของประเทศที่บูรณาการและเชื่อมโยงข้อมูลจากภาคส่วนที่เกี่ยวข้องและสามารถใช้ประโยชน์ร่วมกันและร่วมเป็นเจ้าของโดยภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง สำหรับการตัดสินใจเชิงนโยบายและปฏิบัติการ ในการลดความรุนแรงในสังคมไทยและอยู่ร่วมกันอย่างสันติ ในสังคมที่มีความหลากหลายทางวัฒนธรรม และส่งเสริมการสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน รวมทั้งสวัสดิภาพสาธารณะในชีวิตของประชาชนไทย</p>	<p>เป้าหมาย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) การวิเคราะห์ช่องว่างทางความรู้ (Knowledge gap) ที่เกี่ยวข้องกับการขับขี่อย่างปลอดภัยและพฤติกรรมเสี่ยง 2) การสร้างความปลอดภัยทางถนน ด้านยานพาหนะ เกิดข้อเสนอเชิงนโยบายเพื่อเสริมสร้างความปลอดภัยสำหรับมาตรฐานยานยนต์ รวมถึงการสร้างความปลอดภัยของยานยนต์ทุกประเภท 3) การส่งเสริมให้เกิดถนนที่ได้มาตรฐานความปลอดภัย และสอดคล้องกับบริบทการใช้งานของผู้ใช้รถใช้ถนนตามประเภทของกลไกการบริหารถนนในปัจจุบัน และการบริหารจัดการระบบคมนาคมที่ปลอดภัยให้สอดคล้องกับการพัฒนาเมืองตามกรอบ SDG และ Smart City 4) การเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจหรือพัฒนาทักษะในการเอาชีวิตรอดจากอุบัติเหตุทางถนนในกลุ่มเสี่ยงหลัก หรือกลุ่มเปราะบางต่างๆ การพัฒนาเครื่องมือกลไกเพื่อปรับเปลี่ยนทัศนคติ พฤติกรรมที่เป็นความเสี่ยง 5) การสร้างกลไก/บทบาท การมีส่วนร่วมในระดับชุมชน พื้นที่ และองค์กร เพื่อลดความเสี่ยงในเชิงพฤติกรรม และลดการกระทำผิดซ้ำ ตลอดจนการพัฒนาแนวทางการบริหารจัดการการเดินทางและขนส่งที่เหมาะสมกับพื้นที่

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
	<p>KR3 P14 : จำนวนนโยบาย มาตรการ กลไกและแนวปฏิบัติเชิงนวัตกรรมที่ร่วมพัฒนา เห็นชอบร่วมกันและถูกนำไปใช้ในทางปฏิบัติ โดยเครือข่ายสถาบันอุดมศึกษา หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาสังคม และนานาชาติ ในการลดความรุนแรงในสังคมไทยและอยู่ร่วมกันอย่างสันติในสังคมที่มีความหลากหลายทางวัฒนธรรม และส่งเสริมการสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน รวมทั้งสวัสดิภาพสาธารณสุขในชีวิตของประชาชนไทย</p> <p>KR4 P14 : จำนวนผู้นำเอาผลงานวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านการลดความรุนแรงในสังคมไทย และการอยู่ร่วมกันอย่างสันติ ในสังคมที่มีความหลากหลายทางวัฒนธรรม มีความปลอดภัยในชีวิต และ ทรัพย์สินรวมทั้งสวัสดิภาพสาธารณสุขไปถ่ายทอดและ/หรือใช้ประโยชน์</p>	<p>ผลผลิต</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ผลงานวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม รวมทั้งดิจิทัลแพลตฟอร์มด้านความปลอดภัยทางถนน ความปลอดภัยด้านยานพาหนะ และการขนส่งสาธารณะ ที่ผ่านการทดลองใช้และแสดงว่าสามารถลดอุบัติเหตุทางถนน ส่งเสริมความปลอดภัยบนท้องถนนในท้องที่อื่นๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ 2) ระบบข้อมูล/ฐานข้อมูล/ดิจิทัลแพลตฟอร์มที่รวบรวมข้อมูล สถิติ การใช้รถใช้ถนน อุบัติเหตุบนท้องถนนที่บูรณาการและเชื่อมโยงข้อมูลจากภาคส่วนที่เกี่ยวข้องและสามารถใช้ประโยชน์ร่วมกันและร่วมเป็นเจ้าของโดยภาคส่วนที่เกี่ยวข้องสำหรับการตัดสินใจเชิงนโยบายและปฏิบัติการ 3) มาตรการ/กลไก ข้อเสนอเชิงนโยบาย แนวทางการบริหารจัดการ แนวทางการบังคับใช้กฎหมาย และแนวปฏิบัติในการปรับเปลี่ยนทัศนคติ พฤติกรรม ที่ร่วมพัฒนาเห็นชอบร่วมกันและถูกนำไปใช้ในทางปฏิบัติ โดยเครือข่ายสถาบันอุดมศึกษา หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาสังคม และนานาชาติ เพื่อลดความเสี่ยงต่อการใช้รถใช้ถนน โดยเฉพาะอย่างยิ่ง รถจักรยานยนต์ และการขนส่งสาธารณะ ในระดับพื้นที่ที่ได้มาตรฐาน สามารถประยุกต์ในท้องที่อื่นๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ 4) ผู้นำเอาผลงานวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านความปลอดภัยทางถนนไปถ่ายทอดให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและประชาชนกลุ่มเป้าหมายให้สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการส่งเสริมความปลอดภัยบนท้องถนนได้ 5) ความร่วมมือและการบูรณาการกับเครือข่ายภายในประเทศทุกภาคส่วนภาคีเพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุทางถนน

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
		<p>กรอบการวิจัยและนวัตกรรม</p> <p>1) การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี/นวัตกรรม กลไก ก่อให้เกิดองค์ความรู้และทักษะในการรอดชีวิตจากอุบัติเหตุบนท้องถนน การปรับเปลี่ยนทัศนคติ พฤติกรรม วิธี การขับขี่เพื่อสร้างระบบความปลอดภัยทางถนนลดการสูญเสียชีวิตและป้องกันอุบัติเหตุทางถนน</p> <p>2) การวิจัยและพัฒนาฐานข้อมูล/ดิจิทัลแพลตฟอร์มที่เป็นประโยชน์ต่อการวางระบบการติดตามประเมินผลของการใช้รถใช้ถนน การเกิดอุบัติเหตุและการเสียชีวิต พัฒนากลไกด้านข้อมูลและประเมินผลตอบแทนทางสังคมจากการลดการเกิดอุบัติเหตุ/ความปลอดภัยบนท้องถนน</p> <p>3) การวิจัยเชิงปฏิบัติการ (Operational research) เพื่อทดลอง/ทดสอบ/ทำ Sandbox การแก้ไขปัญหาการเกิดอุบัติเหตุทางถนน การลดพฤติกรรมความเสี่ยง และการป้องกันอุบัติเหตุ</p> <p>4) การวิจัยและพัฒนาเพื่อเสริมสร้างมาตรฐาน ยกระดับความปลอดภัยของ Safe System ทั้งผู้ขับขี่และผู้ใช้ถนน ยานพาหนะ ถนน และสิ่งแวดล้อม และระบบขนส่งสาธารณะโดยเฉพาะในพื้นที่เมืองรองหรือเมืองที่ประสบปัญหาความปลอดภัยทางถนนในอันดับต้นๆ</p> <p>5) การวิจัยมุ่งเป้าเพื่อลดอุบัติเหตุและการเสียชีวิตให้สอดคล้องกับแผนแม่บทความปลอดภัยทางถนนฉบับที่ 5 (พ.ศ. 2565-2570) ในพื้นที่เสี่ยงของประเทศ ซึ่งประกอบด้วยปัจจัยเสี่ยงหลักดังนี้ รถจักรยานยนต์ จักรยานยนต์ที่เครื่องยนต์เกิน 400 ซีซี ประเภทบิ๊กไบค์ การดื่มแล้วขับ การใช้ความเร็วเกินกฎหมายกำหนด การไม่สวมใส่หมวกกันน็อก</p>

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
		<p>ประเด็นมุ่งเน้น</p> <p>1) การบริหารจัดการความปลอดภัยทางถนน ด้านผู้ใช้รถใช้ถนน ยานพาหนะ ถนน และสิ่งแวดล้อม และการช่วยเหลือหลังจากเกิดอุบัติเหตุ การติดตามประเมินผล โดยการบูรณาการความร่วมมือในระดับพื้นที่อย่างเป็นทางการเป็นรูปธรรมเพื่อให้บรรลุผลในการส่งเสริมความปลอดภัยทางถนนในเชิงปฏิบัติ โดยมุ่งเน้นในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงของการเกิดอุบัติเหตุสูงเพื่อลดอุบัติเหตุและการเสียชีวิต ให้สอดคล้องกับแผนแม่บทฉบับที่ 5</p> <p>2) การพัฒนาเครื่องมือเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อการบ่งชี้ความเสี่ยงของถนน การส่งเสริมการจัดการจราจรและการขนส่งสาธารณะที่ปลอดภัย ที่สามารถนำไปปฏิบัติได้จริงในหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และเกิดกลไกในการผลักดันให้เกิดการปรับกฎหมาย หรือให้ข้อเสนอแนะเชิงนโยบายที่นำไปสู่การปฏิบัติได้</p> <p>3) การพัฒนาการใช้งานของยานพาหนะรูปแบบใหม่ที่จะช่วยลดการเกิดอุบัติเหตุและเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม การพัฒนารูปแบบ มาตรฐาน คุณภาพ และความปลอดภัยของรถสาธารณะ</p> <p>4) การจัดการความเร็ว การเพิ่มประสิทธิภาพการบังคับใช้กฎหมาย การขนส่งสาธารณะ เพื่อลดความเสี่ยงการขนส่งส่วนบุคคล อุบัติเหตุจากรถจักรยานยนต์ รวมทั้งการเสริมสร้างความรู้และการลดพฤติกรรมเสี่ยง โดยเฉพาะในเขตพื้นที่อำเภอเมือง กลุ่มเด็ก และเยาวชน กลุ่มผู้ใช้ถนนที่เปราะบาง กลุ่มนักท่องเที่ยว แรงงานข้ามชาติจากประเทศเพื่อนบ้าน ไรเดอร์ เป็นต้น</p> <p>5) การพัฒนากระบวนการและแนวทางแก้ไขหลังเกิดอุบัติเหตุทางถนน การศึกษาขีดความสามารถและพัฒนาศักยภาพในการรองรับ การให้บริการด้านการแพทย์ฉุกเฉิน ในเขตเศรษฐกิจพิเศษ การใช้ดิจิทัลเทคโนโลยี เพื่อความปลอดภัยทางถนน</p>

คุณสมบัติของผู้เสนอขอรับทุน
<p>ผู้มีสิทธิขอรับทุนจะต้องเป็นบุคลากรในภาครัฐหรือภาคเอกชน ที่มีสภาพเป็นนิติบุคคล โดยมีลักษณะดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) มีสัญชาติไทย มีถิ่นพำนักถาวรในประเทศ และมีหลักฐานการทำงานมั่นคง 2) มีประสบการณ์ และศักยภาพในการดำเนินการวิจัย รวมถึงการบริหารการวิจัยและ/หรือ การบริหารจัดการ มีความรู้ความสามารถเป็นอย่างดีในวิทยาการด้านใดด้านหนึ่งเกี่ยวกับการวิจัยในข้อเสนอ การวิจัยที่ขอรับทุน มีความพร้อม และประสบการณ์ในการวิจัยที่จะดำเนินการวิจัยได้สำเร็จ 3) สามารถปฏิบัติงานและควบคุมการวิจัยได้ทันทีและตลอดระยะเวลาที่ได้รับทุน รวมทั้งสามารถ ดำเนินการวิจัยให้แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนดอย่างมีคุณภาพ 4) ต้องไม่เป็นผู้ติดค้างการรับทุนอุดหนุนการวิจัยใด ๆ ในระบบ NRIIS และไม่เป็นผู้ติดค้าง การส่งรายงานการวิจัยกับ สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)/สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) เดิม ระหว่างปีงบประมาณ 2551 – 2564 ยกเว้น ผู้ที่ได้รับทุนพัฒนานักวิจัยรุ่นกลาง ทุนอัจฉริยภาพนักวิจัยรุ่น กลาง ทุนส่งเสริมกลุ่มวิจัย และทุนศาสตราจารย์วิจัยดีเด่นในปีงบประมาณ 2564 5) วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการส่งข้อเสนอการวิจัย สำหรับนักวิจัยที่เป็นหัวหน้าแผนงานหรือโครงการ ที่ได้รับการสนับสนุนทุนวิจัยจาก วช. สามารถเสนอขอรับทุนในปี 2568 ได้ไม่เกิน 3 แผนงานหรือโครงการ ทั้งนี้ วช. จะพิจารณาการทำสัญญารับทุนระหว่างปี 2565 - 2568 รวมไม่เกิน 3 สัญญา โดยให้เป็นไปตามขอบเขตการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรมรายด้าน ประจำปีงบประมาณ 2568 6) เป็นผู้ที่มีจรรยาบรรณนักวิจัยตามจรรยาบรรณนักวิจัยของ วช. 7) กรณีอยู่นอกเหนือจากคุณสมบัติดังกล่าวข้างต้นให้อยู่ในดุลพินิจของ วช.
เงื่อนไขการรับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม
<p>ข้อเสนอการวิจัยต้องมีลักษณะครบถ้วนทุกข้อ ดังต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) มีกลุ่มเรื่อง/ประเด็น/หัวข้อการวิจัย ตามกรอบการวิจัยที่ วช. ประกาศ 2) มีลักษณะเป็นโครงการวิจัยเดี่ยว หรือแผนงานวิจัย ในกรณีที่เป็นแผนงานวิจัย ต้องประกอบด้วย <ol style="list-style-type: none"> 2.1) มีโครงการวิจัยย่อย อย่างน้อย 2 โครงการ แต่ไม่เกิน 6 โครงการ 2.2) มีโครงการวิจัยย่อย อย่างน้อย 2 โครงการ ที่สามารถดำเนินการวิจัยในปีแรกที่เสนอขอรับทุนอุดหนุนการวิจัยและนวัตกรรม 2.3) ชื่อโครงการวิจัยย่อย โปรดระบุรายละเอียดต่าง ๆ ให้ชัดเจน หรือเป็นแนวคิดในการดำเนินงานเพื่อให้บรรลุเป้าหมายสุดท้ายของแผนงานวิจัย 2.4) รายละเอียดงบประมาณ และตัวชี้วัดแยกรายปีที่ เป็นรูปธรรมชัดเจน สามารถวัดผลได้จริง

เงื่อนไขการรับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม (ต่อ)
<p>3) มีการบูรณาการงานวิจัยในลักษณะสหสาขาวิชาการ หรือบูรณาการระหว่างหน่วยงานหรือมีการดำเนินการในพื้นที่เดียวกัน เพื่อให้ได้ผลงานวิจัยที่มีศักยภาพสูง และนำไปสู่วัตถุประสงค์เดียวกัน</p> <p>4) งบประมาณที่เสนอขอต้องมีรายละเอียดค่าใช้จ่ายที่ชัดเจน และเหมาะสมกับการดำเนินงานวิจัย โดยให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงการคลัง/แนวทางและหลักเกณฑ์ ฯ ที่ วช. กำหนด</p> <p>5) ข้อเสนอการวิจัยหรือส่วนใดส่วนหนึ่งของข้อเสนอการวิจัยนี้ ต้องไม่อยู่ในข้อเสนอการวิจัยที่ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยและนวัตกรรมจาก แหล่งทุนวิจัยอื่น กรณีมีการต่อยอดจากงานวิจัยเดิมต้องแสดงขอบเขตการดำเนินงานระหว่างงานเดิมและ งานใหม่ และต้องมีหนังสือยินยอมจากหน่วยงานเจ้าของผลงานเดิมให้นักวิจัย นำทรัพย์สินทางปัญญาจากการวิจัย มาดำเนินการวิจัยต่อยอด หากตรวจพบว่าข้อเสนอการวิจัยดังกล่าวได้รับทุนซ้ำซ้อนหรือมีการดำเนินการวิจัยมาแล้ว วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการยกเลิกการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรม และเรียกเงินทุนวิจัยคืน</p> <p>6) กรณีโครงการวิจัยที่เป็นการดำเนินงานในลักษณะการวิจัยร่วม (Co-funding) ซึ่งได้รับการสนับสนุนงบประมาณ ครุภัณฑ์ หรือสิ่งก่อสร้าง จากหน่วยงานอื่น ให้แสดงรายละเอียดการสนับสนุนดังกล่าว โดยระบุงบประมาณในแต่ละรายการในข้อเสนอการวิจัย พร้อมทั้งแสดงหนังสือรับรองจากหน่วยงานนั้น ๆ</p> <p>7) วช. ถือว่าข้อเสนอการวิจัยที่เสนอมานั้น ผ่านความเห็นชอบจากผู้อำนวยการแผนงาน และหัวหน้าโครงการวิจัยย่อย หรือหัวหน้าโครงการวิจัย รวมทั้งผู้ร่วมวิจัย และผู้บังคับบัญชาสูงสุดของหน่วยงาน ต้นสังกัดของผู้อำนวยความสะดวก หรือหัวหน้าโครงการวิจัย ระดับอธิการบดี อธิการบดีหรือเทียบเท่าของภาครัฐ หรือกรรมการผู้จัดการใหญ่ หรือเทียบเท่าของภาคเอกชนเรียบร้อยแล้ว หากมีการร้องเรียนเกี่ยวกับข้อเสนอการวิจัยดังกล่าว วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรม</p>
ระยะเวลาดำเนินการวิจัย
<p>ระยะเวลาไม่เกิน 12 เดือน (กรณีเป็นแผนงาน/โครงการ ที่มีระยะเวลาดำเนินการวิจัยมากกว่า 1 ปี ให้ถือเป็นปีแรก)</p>
<p>สอบถามรายละเอียดการเสนอขอรับทุน</p> <p>กลุ่มงานสรรพศาสตร์ กองบริหารทุนวิจัยและนวัตกรรม 2 สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ โทรศัพท์หมายเลข 0 2561 2445 ต่อ 280 ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ patcharat.l@nrct.go.th, anh.admin@nrct.go.th</p> <p>ผู้รับผิดชอบ กลุ่มเรื่อง ความปลอดภัยทางถนน</p> <p>1) นางสาวพัชรรัตน์ ลออปักษา ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ</p> <p>2) นางสาวอาภา เนตรประไพ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกลุ่มงานสรรพศาสตร์</p>

แผนงาน P17 (S2) พัฒนาและประยุกต์ใช้มนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์ เพื่อส่งเสริมคุณค่าและความงอกงามของศิลปะและวัฒนธรรมให้เป็นทุนสำคัญในการพัฒนาประเทศให้เป็นอารยะอย่างยั่งยืน และปรับตัวได้ทันต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลง

ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์

- KR1 P17 : จำนวนผลงานวิจัย องค์กรความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ด้านมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์ที่ถูกใช้ประโยชน์สำหรับ การส่งเสริมคุณค่า ความงอกงามของศิลปวัฒนธรรม และการปรับตัวได้ทันต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลงของสังคม
- KR2 P17 : จำนวนผลงานวิจัยและองค์กรความรู้พื้นฐานด้านมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์
- KR3 P17 : จำนวนผลงานวิจัย องค์กรความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ที่เกิดจากแผนงานวิจัยและวิชาการของ วิทยสถานด้านสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์
- KR4 P17 : จำนวนฐานข้อมูลแบบ Open access ด้านมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ และศิลปกรรมที่เข้าถึงได้ง่าย ถูกนำไปใช้ประโยชน์ทางสังคม ศิลปวัฒนธรรม และเศรษฐกิจอย่างเป็นรูปธรรม
- KR5 P17 : จำนวนผู้สืบสานถ่ายทอด และ/หรือนำ ผลงานวิจัย องค์กรความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ด้านมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์ ไปใช้ประโยชน์ สำหรับเศรษฐกิจสร้างสรรค์ การส่งเสริมคุณค่า ความงอกงามของศิลปวัฒนธรรม และการปรับตัวได้ทันต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลงของสังคม
- KR6 P17 : จำนวนผลงานวิจัย องค์กรความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์ ที่เผยแพร่และสื่อสารในช่องทางต่างๆ ระดับนานาชาติ เป็นภาษาต่างๆ เพื่อให้เป็นสากล

แผนงานย่อย : N35 (S2P17) วิจัยพื้นฐานด้านมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์

แผนงานย่อยรายประเด็น : วิจัยพื้นฐานด้านมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	<p>KR2 P17 : จำนวนผลงานวิจัยและองค์ความรู้พื้นฐานด้านมนุษยศาสตร์สังคมศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์</p> <p>KR5 P17 : จำนวนผู้สืบสานถ่ายทอด และ/หรือนำผลงานวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยี และ นวัตกรรม ด้านมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์ไปใช้ประโยชน์ สำหรับเศรษฐกิจสร้างสรรค์ การส่งเสริมคุณค่าความงอกงามของศิลปวัฒนธรรม และการปรับตัวได้ทันต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลงของสังคม</p>	<p>เป้าหมาย</p> <p>สร้างและประยุกต์ใช้องค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ เพื่อมุ่งสู่ความงอกงามทางปัญญา การเชื่อมต่อกับประชาคมวิชาการในทุกกระดับ และการมีส่วนร่วม อย่างสร้างสรรค์ในการพัฒนาประเทศ บนพื้นฐานของการเคารพความแตกต่าง รวมถึงความเข้าใจสังคมวัฒนธรรมอย่างรอบด้านและกลุ่มลึกรับถ่วงทุกมิติ ทันต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลงของสังคม</p> <p>ผลผลิต</p> <p>1) นวัตกรรมองค์ความรู้พื้นฐานด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ เครือข่ายความร่วมมือทางด้านวิชาการระดับประเทศไปสู่ประเทศที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรมอย่างมีประสิทธิภาพตอบสนองต่อปัญหาสังคม</p> <p>2) ผู้สืบสานถ่ายทอด นำผลงานวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์ไปใช้ประโยชน์ สำหรับเศรษฐกิจสร้างสรรค์ การส่งเสริมคุณค่า ความงอกงาม ของศิลปวัฒนธรรม และการปรับตัวได้ทันต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลงของสังคม</p>

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
		<p>กรอบการวิจัยและนวัตกรรม</p> <p>การวิจัยบนพื้นฐานของมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ เพื่อส่งเสริมคุณภาพชีวิต และศักดิ์ศรีของผู้คน ความองงามทางปัญญาและการพัฒนาประเทศบนพื้นฐานการแก้ไขปัญหาเชิงโครงสร้างในสังคมที่ซับซ้อน การเคารพความต่างหลากหลาย รวมถึงการผลิตสร้างเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่เชื่อมโยงได้กับฐานทรัพยากรและทุนทางวัฒนธรรมของประเทศ นำไปสู่การสร้างคุณค่าและมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจอย่างยั่งยืนตั้งแต่ระดับฐานราก</p> <p>ประเด็นมุ่งเน้น</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) การวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้พื้นฐาน และการประยุกต์ใช้ความรู้ที่แสดงถึงความองงามของมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ เสริมสร้างความเข้มแข็งของฐานความรู้สำหรับการพัฒนาประเทศสู่สังคมอารยะที่มีรากเหง้าเท่าเทียม และเคารพความหลากหลาย ส่งเสริมคุณค่าของศิลปะและวัฒนธรรม ให้เป็นทุนสำคัญในการพัฒนาประเทศ 2) สร้างองค์ความรู้ที่ลุ่มลึกเกี่ยวกับมรดกทางวัฒนธรรมทั้งที่จับต้องได้และจับต้องไม่ได้ เพื่อเป็นพื้นฐานสำหรับการอนุรักษ์และพัฒนาสืบสาน ทั้งในมิติภูมิปัญญา มิติการบริหารจัดการ และมิติการต่อยอดสู่อุตสาหกรรมสร้างสรรค์ 3) ออกแบบความเป็นไทยที่เหมาะสมกับยุคสมัยโดยเปิดกว้างทางความคิด สามารถเชื่อมต่อกับบริบททางสังคม ประชากร ทรัพยากรพื้นฐาน และทุนวัฒนธรรมด้านต่างๆ ของประเทศ นำไปสู่การออกแบบนวัตกรรมหรือการพัฒนาเศรษฐกิจอย่างสร้างสรรค์ รวมถึงการดำรงอยู่ในสังคมโลกได้อย่างมีศักดิ์ศรี 4) ส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพชีวิตและการอยู่ร่วมกันของผู้คนทุกช่วงวัย การแก้ปัญหาในเชิงประชากร และการแก้ไขปัญหาสังคมในเชิงโครงสร้างที่เอื้อต่อการ

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
		<p>ส่งเสริมสิทธิ เสรีภาพ อำนาจ และสวัสดิการ ให้กับประชาชนเพื่อนำไปสู่สังคมที่เข้มแข็ง และมีคุณภาพ บนพื้นฐานองค์ความรู้ด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์</p> <p>5) การวิจัยผลกระทบการเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่มีต่อ ประชากรและสังคมไทย รวมถึงแนวทางการรับมือกับผลกระทบและปรับตัวเพื่อใช้ ประโยชน์ในการพัฒนาประเทศ</p> <p>6) ส่งเสริมการบูรณาการข้ามศาสตร์ เพื่อนำไปสู่การอุดช่องว่างความรู้ และ การพัฒนาสังคมแบบเป็นองค์รวมครบถ้วนทุกมิติ</p>

คุณสมบัติของผู้เสนอขอรับทุน
<p>ผู้มีสิทธิขอรับทุนจะต้องเป็นบุคลากรในภาครัฐหรือภาคเอกชน ที่มีสภาพเป็นนิติบุคคล โดยมีลักษณะดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) มีสัญชาติไทย มีถิ่นพำนักถาวรในประเทศ และมีหลักฐานการทำงานมั่นคง 2) มีประสบการณ์ และศักยภาพในการดำเนินการวิจัย รวมถึงการบริหารการวิจัยและ/หรือ การบริหารจัดการ มีความรู้ความสามารถเป็นอย่างดีในวิทยาการ ด้านใดด้านหนึ่งเกี่ยวกับการวิจัยในข้อเสนอ การวิจัยที่ขอรับทุน มีความพร้อม และประสบการณ์ในการวิจัยที่จะดำเนินการวิจัยได้สำเร็จ 3) สามารถปฏิบัติงานและควบคุมการวิจัยได้ทันทีและตลอดระยะเวลาที่ได้รับทุน รวมทั้งสามารถ ดำเนินการวิจัยให้แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนดอย่างมีคุณภาพ 4) ต้องไม่เป็นผู้ติดค้างการรับทุนอุดหนุนการวิจัยใด ๆ ในระบบ NRIIS และไม่เป็นผู้ติดค้าง การส่งรายงานการวิจัยกับ สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)/สำนักงาน กองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) เดิม ระหว่างปีงบประมาณ 2551 – 2564 ยกเว้น ผู้ที่ได้รับทุนพัฒนานักวิจัยรุ่นกลาง ทุนอัจฉริยภาพนักวิจัยรุ่น กลาง ทุนส่งเสริม กลุ่มวิจัย และทุนศาสตราจารย์วิจัยดีเด่นในปีงบประมาณ 2564 5) วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการส่งข้อเสนอการวิจัย สำหรับนักวิจัยที่เป็นหัวหน้าแผนงานหรือโครงการ ที่ได้รับการสนับสนุนทุนวิจัยจาก วช. สามารถเสนอขอรับทุน ในปี 2568 ได้ไม่เกิน 3 แผนงานหรือโครงการ ทั้งนี้ วช. จะพิจารณาการทำสัญญารับทุนระหว่างปี 2565 - 2568 รวมไม่เกิน 3 สัญญา โดยให้เป็นไปตามขอบเขต การสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรมรายด้าน ประจำปีงบประมาณ 2568 6) เป็นผู้ที่มีจรรยาบรรณนักวิจัยตามจรรยาบรรณนักวิจัยของ วช. 7) กรณีอยู่นอกเหนือจากคุณสมบัติดังกล่าวข้างต้นให้อยู่ในดุลพินิจของ วช.

เงื่อนไขการรับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม

ข้อเสนอการวิจัยต้องมีลักษณะครบถ้วนทุกข้อ ดังต่อไปนี้

- 1) มีกลุ่มเรื่อง/ประเด็น/หัวข้อการวิจัย ตามกรอบการวิจัยที่ วช. ประกาศ
- 2) มีลักษณะเป็นโครงการวิจัยเดี่ยว หรือแผนงานวิจัย ในกรณีที่เป็นแผนงานวิจัย ต้องประกอบด้วย
 - 2.1) มีโครงการวิจัยย่อย อย่างน้อย 2 โครงการ แต่ไม่เกิน 6 โครงการ
 - 2.2) มีโครงการวิจัยย่อย อย่างน้อย 2 โครงการ ที่สามารถดำเนินการวิจัยในปีแรกที่เสนอขอรับทุนอุดหนุนการวิจัยและนวัตกรรม
 - 2.3) ชื่อโครงการวิจัยย่อย โปรดระบุรายละเอียดต่าง ๆ ให้ชัดเจน หรือเป็นแนวคิดในการดำเนินงานเพื่อให้บรรลุเป้าหมายสุดท้ายของแผนงานวิจัย
 - 2.4) รายละเอียดงบประมาณ และตัวชี้วัดแยกรายปีที่ เป็นรูปธรรมชัดเจน สามารถวัดผลได้จริง
 - 2.5) การเขียนข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรมต้องจัดทำข้อเสนอการวิจัยเป็นภาษาไทย

3) มีการบูรณาการงานวิจัยในลักษณะสหสาขาวิชาการ หรือบูรณาการระหว่างหน่วยงานหรือมีการดำเนินการในพื้นที่เดียวกัน เพื่อให้ได้ผลงานวิจัยที่มีศักยภาพสูง และนำไปสู่วัตถุประสงค์เดียวกัน

4) งบประมาณที่เสนอขอต้องมีรายละเอียดค่าใช้จ่ายที่ชัดเจน และเหมาะสมกับการดำเนินงานวิจัย โดยให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงการคลัง/แนวทางและหลักเกณฑ์ ฯ ที่ วช. กำหนด

5) ข้อเสนอการวิจัยหรือส่วนใดส่วนหนึ่งของข้อเสนอการวิจัยนี้ ต้องไม่อยู่ในข้อเสนอการวิจัยที่ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยและนวัตกรรมจากแหล่งทุนวิจัยอื่น กรณีมีการต่อยอดจากงานวิจัยเดิมต้องแสดงขอบเขตการดำเนินงานระหว่างงานเดิมและ งานใหม่ และต้องมีหนังสือยินยอมจากหน่วยงานเจ้าของผลงานเดิม ให้นำนักวิจัย นำทรัพย์สินทางปัญญาจากการวิจัย มาดำเนินการวิจัยต่อยอด หากตรวจพบว่าข้อเสนอการวิจัยดังกล่าวได้รับทุนซ้ำซ้อนหรือมีการดำเนินการวิจัยมาแล้ว วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการยกเลิกการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรม และเรียกเงินทุนวิจัยคืน

6) กรณีโครงการวิจัยที่เป็นการดำเนินงานในลักษณะการวิจัยร่วม (Co-funding) ซึ่งได้รับการสนับสนุนงบประมาณ ครุภัณฑ์ หรือสิ่งก่อสร้าง จากหน่วยงานอื่น ให้แสดงรายละเอียดการสนับสนุนดังกล่าว โดยระบุงบประมาณในแต่ละรายการในข้อเสนอการวิจัย พร้อมทั้งแสดงหนังสือรับรองจากหน่วยงานนั้น ๆ

7) วช. ถือว่าข้อเสนอการวิจัยที่เสนอมานั้น ผ่านความเห็นชอบจากผู้อำนวยการแผนงาน และหัวหน้าโครงการวิจัยย่อย หรือหัวหน้าโครงการวิจัย รวมทั้งผู้ร่วมวิจัย และผู้บังคับบัญชาสูงสุดของหน่วยงาน ต้นสังกัดของผู้อำนวยการแผนงาน หรือหัวหน้าโครงการวิจัย ระดับอธิการบดี อธิบดีหรือเทียบเท่าของ ภาครัฐ หรือกรรมการผู้จัดการใหญ่ หรือเทียบเท่าของภาคเอกชนเรียบร้อยแล้ว หากมีการร้องเรียนเกี่ยวกับข้อเสนอการวิจัยดังกล่าว วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรม

ระยะเวลาดำเนินการวิจัย
ระยะเวลาไม่เกิน 12 เดือน (กรณีเป็นแผนงาน/โครงการ ที่มีระยะเวลาดำเนินการวิจัยมากกว่า 1 ปี ให้ถือเป็นปีแรก)
<p>สอบถามรายละเอียดการเสนอขอรับทุน</p> <p>กลุ่มงานการศึกษาและพฤติกรรมศาสตร์ กองบริหารทุนวิจัยและนวัตกรรม 2 สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ โทรศัพท์หมายเลข 0 2579 1370-9 ต่อ 341 ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ parichad.s@nrct.go.th</p> <p>ผู้รับผิดชอบ กลุ่มเรื่อง มนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์</p> <p>1) นางสาวปรีชาติ ศรีระพันธ์ ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ</p> <p>2) นางสาวชนิดา เลิศศลารักษ์ ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ</p>

แผนงานย่อย : N35 (S2P17) วิจัยพื้นฐานด้านมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์

แผนงานย่อยรายประเด็น สร้างสรรค์วิชาการงานศิลป์

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
สร้างสรรค์วิชาการงานศิลป์	<p>KR2 P17 : จำนวนผลงานวิจัยและองค์ความรู้พื้นฐานด้านมนุษยศาสตร์สังคมศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์</p> <p>KR5 P17 : จำนวนผู้สืบสานถ่ายทอด และ/หรือนำผลงานวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ด้านมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์ไปใช้ประโยชน์ สำหรับเศรษฐกิจสร้างสรรค์ การส่งเสริมคุณค่าความงามของศิลปวัฒนธรรม และการปรับตัวได้ทันต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลงของสังคม</p>	<p>เป้าหมาย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) สร้างสรรค์ผลงานศิลปกรรมเชิงวิจัยและวิชาการเพื่อนำองค์ความรู้ไปใช้ประโยชน์เชิงสังคม ชุมชนและเผยแพร่สู่สาธารณะ 2) สร้างสรรค์ผลงานศิลปกรรมเชิงวิชาการที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการส่งเสริมที่สามารถนำไปสู่การพัฒนาเป็นซอฟต์แวร์ในระดับชาติ 3) ส่งเสริมคุณค่าทางศิลปกรรมและความงามทางศิลปวัฒนธรรมโดยประยุกต์ใช้องค์ความรู้เทคโนโลยีและนวัตกรรมอย่างมีประสิทธิภาพ <p>ผลผลิต</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ผลงานวิจัยสร้างสรรค์และองค์ความรู้ด้านศิลปกรรมศาสตร์ 2) จำนวนผู้สืบสาน ถ่ายทอด และนำผลงานวิจัยสร้างสรรค์ ด้านศิลปกรรมศาสตร์ไปใช้ประโยชน์ <p>กรอบการวิจัยและนวัตกรรม</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) การวิจัยสร้างสรรค์และพัฒนาองค์ความรู้เพื่อส่งเสริมงานวิชาการด้านศิลปกรรมศาสตร์ 2) การวิจัยสร้างสรรค์และพัฒนางานวิชาการทางด้านศิลปกรรมศาสตร์เพื่อเพิ่มคุณค่าและมูลค่าทางสังคมและเศรษฐกิจ 3) การวิจัยสร้างสรรค์และพัฒนาเพื่อรวบรวมองค์ความรู้ด้านวิชาการงานศิลป์

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
		<p>ประเด็นมุ่งเน้น การวิจัยสร้างสรรค์เพื่อพัฒนาองค์ความรู้ กระบวนการ วิธีการ และความคิดสร้างสรรค์ในงานศิลปกรรมสาขาต่างๆ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) สาขานาฏศิลป์ 2) สาขาศูริยางคศิลป์ 3) สาขาทัศนศิลป์ 4) สาขาหัตถศิลป์

คุณสมบัติของผู้เสนอขอรับทุน
<p>ผู้มีสิทธิขอรับทุนจะต้องเป็นบุคลากรในภาครัฐหรือภาคเอกชน ที่มีสภาพเป็นนิติบุคคล โดยมีลักษณะดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) มีสัญชาติไทย มีถิ่นพำนักถาวรในประเทศ และมีหลักฐานการทำงานมั่นคง 2) มีประสบการณ์ และศักยภาพในการดำเนินการวิจัย รวมถึงการบริหารการวิจัยและ/หรือ การบริหารจัดการ มีความรู้ความสามารถเป็นอย่างดีในวิทยาการด้านใดด้านหนึ่งเกี่ยวกับการวิจัยในข้อเสนอ การวิจัยที่ขอรับทุน มีความพร้อม และประสบการณ์ในการวิจัยที่จะดำเนินการวิจัยได้สำเร็จ 3) สามารถปฏิบัติงานและควบคุมการวิจัยได้ทันทีและตลอดระยะเวลาที่ได้รับทุน รวมทั้งสามารถ ดำเนินการวิจัยให้แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนดอย่างมีคุณภาพ 4) ต้องไม่เป็นผู้ติดค้างการรับทุนอุดหนุนการวิจัยใด ๆ ในระบบ NRIIS และไม่เป็นผู้ติดค้าง การส่งรายงานการวิจัยกับ สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)/สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) เดิม ระหว่างปีงบประมาณ 2551 – 2564 ยกเว้น ผู้ที่ได้รับทุนพัฒนานักวิจัยรุ่นกลาง ทุนอัจฉริยภาพนักวิจัยรุ่น กลาง ทุนส่งเสริมกลุ่มวิจัย และทุนศาสตราจารย์วิจัยดีเด่นในปีงบประมาณ 2564 5) วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการส่งข้อเสนอการวิจัย สำหรับนักวิจัยที่เป็นหัวหน้าแผนงานหรือโครงการ ที่ได้รับการสนับสนุนทุนวิจัยจาก วช. สามารถเสนอขอรับทุนในปี 2568 ได้ไม่เกิน 3 แผนงานหรือโครงการ ทั้งนี้ วช. จะพิจารณาการทำสัญญารับทุนระหว่างปี 2565 - 2568 รวมไม่เกิน 3 สัญญา โดยให้เป็นไปตามขอบเขตการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรมรายด้าน ประจำปีงบประมาณ 2568 6) เป็นผู้ที่มีจรรยาบรรณนักวิจัยตามจรรยาบรรณนักวิจัยของ วช. 7) กรณีอยู่นอกเหนือจากคุณสมบัติดังกล่าวข้างต้นให้อยู่ในดุลพินิจของ วช.

เงื่อนไขการรับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม

ข้อเสนอการวิจัยต้องมีลักษณะครบถ้วนทุกข้อ ดังต่อไปนี้

- 1) มีกลุ่มเรื่อง/ประเด็น/หัวข้อการวิจัย ตามกรอบการวิจัยที่ วช. ประกาศ
- 2) มีลักษณะเป็นโครงการวิจัยเดี่ยว หรือแผนงานวิจัย ในกรณีที่เป็นแผนงานวิจัย ต้องประกอบด้วย
 - 2.1) มีโครงการวิจัยย่อย อย่างน้อย 2 โครงการ แต่ไม่เกิน 6 โครงการ
 - 2.2) มีโครงการวิจัยย่อย อย่างน้อย 2 โครงการ ที่สามารถดำเนินการวิจัยในปีแรกที่เสนอขอรับทุนอุดหนุนการวิจัยและนวัตกรรม
 - 2.3) ชื่อโครงการวิจัยย่อย โปรดระบุรายละเอียดต่าง ๆ ให้ชัดเจน หรือเป็นแนวคิดในการดำเนินงานเพื่อให้บรรลุเป้าหมายสุดท้ายของแผนงานวิจัย
 - 2.4) รายละเอียดงบประมาณ และตัวชี้วัดแยกรายปีที่ เป็นรูปธรรมชัดเจน สามารถวัดผลได้จริง

3) มีการบูรณาการงานวิจัยในลักษณะสหสาขาวิชาการ หรือบูรณาการระหว่างหน่วยงานหรือมีการดำเนินการในพื้นที่เดียวกัน เพื่อให้ได้ผลงานวิจัยที่มีศักยภาพสูง และนำไปสู่วัตถุประสงค์เดียวกัน

4) งบประมาณที่เสนอขอต้องมีรายละเอียดค่าใช้จ่ายที่ชัดเจน และเหมาะสมกับการดำเนินงานวิจัย โดยให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงการคลัง/แนวทางและหลักเกณฑ์ ฯ ที่ วช. กำหนด

5) ข้อเสนอการวิจัยหรือส่วนใดส่วนหนึ่งของข้อเสนอการวิจัยนี้ ต้องไม่อยู่ในข้อเสนอการวิจัยที่ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยและนวัตกรรมจากแหล่งทุนวิจัยอื่น กรณีมีการต่อยอดจากงานวิจัยเดิมต้องแสดงขอบเขตการดำเนินงานระหว่างงานเดิมและ งานใหม่ และต้องมีหนังสือยินยอมจากหน่วยงานเจ้าของผลงานเดิมให้นักวิจัย นำทรัพย์สินทางปัญญาจากการวิจัย มาดำเนินการวิจัยต่อยอด หากตรวจพบว่าข้อเสนอการวิจัยดังกล่าวได้รับทุนซ้ำซ้อนหรือมีการดำเนินการวิจัยมาแล้ว วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการยกเลิกการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรม และเรียกเงินทุนวิจัยคืน

6) กรณีโครงการวิจัยที่เป็นการดำเนินงานในลักษณะการวิจัยร่วม (Co-funding) ซึ่งได้รับการสนับสนุนงบประมาณ ครุภัณฑ์ หรือสิ่งก่อสร้าง จากหน่วยงานอื่น ให้แสดงรายละเอียดการสนับสนุนดังกล่าว โดยระบุงบประมาณในแต่ละรายการในข้อเสนอการวิจัย พร้อมทั้งแสดงหนังสือรับรองจากหน่วยงานนั้น ๆ

7) วช. ถือว่าข้อเสนอการวิจัยที่เสนอมานั้น ผ่านความเห็นชอบจากผู้อำนวยการแผนงาน และหัวหน้าโครงการวิจัยย่อย หรือหัวหน้าโครงการวิจัย รวมทั้งผู้ร่วมวิจัย และผู้บังคับบัญชาสูงสุดของหน่วยงาน ต้นสังกัดของผู้อำนวยการแผนงาน หรือหัวหน้าโครงการวิจัย ระดับอธิการบดี อธิการบดีหรือเทียบเท่าของภาคีรัฐ หรือกรรมการผู้จัดการใหญ่ หรือเทียบเท่าของภาคเอกชนเรียบร้อยแล้ว หากมีการร้องเรียนเกี่ยวกับข้อเสนอการวิจัยดังกล่าว วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรม

ระยะเวลาดำเนินการวิจัย
ระยะเวลาไม่เกิน 12 เดือน (กรณีเป็นแผนงาน/โครงการ ที่มีระยะเวลาดำเนินการวิจัยมากกว่า 1 ปี ให้ถือเป็นปีแรก)
<p>สอบถามรายละเอียดการเสนอขอรับทุน</p> <p>กลุ่มงานสรรพศาสตร์ กองบริหารทุนวิจัยและนวัตกรรม 2 สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ โทรศัพท์หมายเลข 0 2579 1370 – 9 ต่อ 283 ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ kuntinee.s@nrct.go.th, anh.admin@nrct.go.th</p> <p>ผู้รับผิดชอบ กลุ่มเรื่อง มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์</p> <p>1) นางสาวกุนทีนี สมบูรณ์ยิ่ง ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ 2) นางสาวอาภา เนตรประไพ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกลุ่มงานสรรพศาสตร์</p>

แผนงานย่อย : N37 (S2P17) วิจัยและพัฒนาสุนทรียภาพและความคิดสร้างสรรค์ของด้านศิลปกรรม

แผนงานย่อยรายประเด็น : การพัฒนาต่อยอดผลงานด้านศิลปกรรม

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
การพัฒนาต่อยอดผลงานด้านศิลปกรรม	<p>KR1 P17 : จำนวนผลงานวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ด้านมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์ที่ถูกใช้ประโยชน์ สำหรับการส่งเสริมคุณค่า ความงอกงามของศิลปวัฒนธรรม และการปรับตัวได้ทันต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลงของสังคม</p> <p>KR2 P17 : จำนวนผลงานวิจัยและองค์ความรู้พื้นฐานด้านมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์</p> <p>KR5 P17 : จำนวนผู้สืบสานถ่ายทอด และ/หรือนำผลงานวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ด้านมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์ ไปใช้ประโยชน์ สำหรับเศรษฐกิจสร้างสรรค์ การส่งเสริมคุณค่า ความงอกงามของศิลปวัฒนธรรม และการปรับตัวได้ทันต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลงของสังคม</p>	<p>เป้าหมาย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) สร้างสรรค์ผลงานศิลปกรรมเพื่อการพัฒนา ต่อยอด และนำผลงานศิลปกรรมไปใช้ประโยชน์ทางสังคม ชุมชน และเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจ 2) สร้างสรรค์ผลงานศิลปกรรม องค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม เพื่อสร้างคุณค่าและความงอกงามของด้านศิลปกรรมศาสตร์ 3) สร้างและพัฒนาผู้รักษา สืบสานและต่อยอดการใช้ประโยชน์ด้านศิลปกรรมและถ่ายทอดองค์ความรู้ให้เป็นที่ประจักษ์ในระดับสากล <p>ผลผลิต</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ผลงานวิจัยและพัฒนางานสร้างสรรค์ด้วยองค์ความรู้ขั้นสูงเพื่อให้เกิดต้นแบบการพัฒนางานศิลปกรรม 2) จำนวนผู้สร้างงาน ผู้สืบสาน ผู้ถ่ายทอด ที่นำผลงานวิจัยสร้างสรรค์ด้านศิลปกรรมศาสตร์ไปใช้ประโยชน์ <p>กรอบการวิจัยและนวัตกรรม</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) การวิจัยและพัฒนางานสร้างสรรค์องค์ความรู้เพื่อต่อยอดงานด้านศิลปกรรม 2) การวิจัยและพัฒนางานสร้างสรรค์ด้านศิลปกรรม ที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการส่งเสริมเพื่อที่นำไปสู่การพัฒนาเป็นซอฟต์แวร์ในระดัขชาติและนานาชาติ 3) การวิจัยและพัฒนางานสร้างสรรค์ด้านศิลปกรรมเพื่อจิตสำนึกทางวัฒนธรรมด้วยการต่อยอดหรือสร้างนวัตกรรมใหม่ด้านศิลปกรรม

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
		<p>ประเด็นมุ่งเน้น</p> <p>การวิจัยและพัฒนางานสร้างสรรค์เพื่อต่อยอดองค์ความรู้ กระบวนการ วิธีการ และความคิดสร้างสรรค์ในงานศิลปกรรมสาขาต่างๆ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) สาขานาฏศิลป์ 2) สาขาดูริยางคศิลป์ 3) สาขาทัศนศิลป์ 4) สาขาหัตถศิลป์

คุณสมบัติของผู้เสนอขอรับทุน
<p>ผู้มีสิทธิขอรับทุนจะต้องเป็นบุคลากรในภาครัฐหรือภาคเอกชน ที่มีสภาพเป็นนิติบุคคล โดยมีลักษณะดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) มีสัญชาติไทย มีถิ่นพำนักถาวรในประเทศ และมีหลักฐานการทำงานมั่นคง 2) มีประสบการณ์ และศักยภาพในการดำเนินการวิจัย รวมถึงการบริหารการวิจัยและ/หรือ การบริหารจัดการ มีความรู้ความสามารถเป็นอย่างดีในวิทยาการด้านใดด้านหนึ่งเกี่ยวกับการวิจัยในข้อเสนอ การวิจัยที่ขอรับทุน มีความพร้อม และประสบการณ์ในการวิจัยที่จะดำเนินการวิจัยได้สำเร็จ 3) สามารถปฏิบัติงานและควบคุมการวิจัยได้ทันทีและตลอดระยะเวลาที่ได้รับทุน รวมทั้งสามารถ ดำเนินการวิจัยให้แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนดอย่างมีคุณภาพ 4) ต้องไม่เป็นผู้ติดค้างการรับทุนอุดหนุนการวิจัยใด ๆ ในระบบ NRIIS และไม่เป็นผู้ติดค้าง การส่งรายงานการวิจัยกับ สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)/สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) เดิม ระหว่างปีงบประมาณ 2551 – 2564 ยกเว้น ผู้ที่ได้รับทุนพัฒนานักวิจัยรุ่นกลาง ทุนอัจฉริยภาพนักวิจัยรุ่น กลาง ทุนส่งเสริมกลุ่มวิจัย และทุนศาสตราจารย์วิจัยดีเด่นในปีงบประมาณ 2564 5) วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการส่งข้อเสนอการวิจัย สำหรับนักวิจัยที่เป็นหัวหน้าแผนงานหรือโครงการ ที่ได้รับการสนับสนุนทุนวิจัยจาก วช. สามารถเสนอขอรับทุนในปี 2568 ได้ไม่เกิน 3 แผนงานหรือโครงการ ทั้งนี้ วช. จะพิจารณาการทำสัญญารับทุนระหว่างปี 2565 - 2568 รวมไม่เกิน 3 สัญญา โดยให้เป็นไปตามขอบเขตการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรมรายด้าน ประจำปีงบประมาณ 2568 6) เป็นผู้ที่มีจรรยาบรรณนักวิจัยตามจรรยาบรรณนักวิจัยของ วช. 7) กรณีอยู่นอกเหนือจากคุณสมบัติดังกล่าวข้างต้นให้อยู่ในดุลพินิจของ วช.

เงื่อนไขการรับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม

ข้อเสนอการวิจัยต้องมีลักษณะครบถ้วนทุกข้อ ดังต่อไปนี้

- 1) มีกลุ่มเรื่อง/ประเด็น/หัวข้อการวิจัย ตามกรอบการวิจัยที่ วช. ประกาศ
- 2) มีลักษณะเป็นโครงการวิจัยเดี่ยว
- 3) มีการบูรณาการงานวิจัยในลักษณะสหสาขาวิชาการ หรือบูรณาการระหว่างหน่วยงานหรือมีการดำเนินการในพื้นที่เดียวกัน เพื่อให้ได้ผลงานวิจัยที่มีศักยภาพสูง และนำไปสู่วัตถุประสงค์เดียวกัน
- 4) งบประมาณที่เสนอขอต้องมีรายละเอียดค่าใช้จ่ายที่ชัดเจน และเหมาะสมกับการดำเนินงานวิจัย โดยให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงการคลัง/แนวทางและหลักเกณฑ์ ฯ ที่ วช. กำหนด
- 5) ข้อเสนอการวิจัยหรือส่วนใดส่วนหนึ่งของข้อเสนอการวิจัยนี้ ต้องไม่อยู่ในข้อเสนอการวิจัยที่ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยและนวัตกรรมจาก แหล่งทุนวิจัยอื่น กรณีมีการต่อยอดจากงานวิจัยเดิมต้องแสดงขอบเขตการดำเนินงานระหว่างงานเดิมและ งานใหม่ และต้องมีหนังสือยินยอมจากหน่วยงานเจ้าของผลงานเดิมให้นักวิจัย นำทรัพย์สินทางปัญญาจากการวิจัย มาดำเนินการวิจัยต่อยอด หากตรวจพบว่าข้อเสนอการวิจัยดังกล่าวได้รับทุนซ้ำซ้อนหรือมีการดำเนินการวิจัยมาแล้ว วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการยกเลิกการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรม และเรียกเงินทุนวิจัยคืน
- 6) กรณีโครงการวิจัยที่เป็นการดำเนินงานในลักษณะการวิจัยร่วม (Co-funding) ซึ่งได้รับการสนับสนุนงบประมาณ ครุภัณฑ์ หรือสิ่งก่อสร้าง จากหน่วยงานอื่น ให้แสดงรายละเอียดการสนับสนุนดังกล่าว โดยระบุงบประมาณในแต่ละรายการในข้อเสนอการวิจัย พร้อมทั้งแสดงหนังสือรับรองจากหน่วยงานนั้น ๆ
- 7) วช. ถือว่าข้อเสนอการวิจัยที่เสนอมานั้น ผ่านความเห็นชอบจากผู้อำนวยการแผนงาน และหัวหน้าโครงการวิจัยย่อย หรือหัวหน้าโครงการวิจัย รวมทั้งผู้ร่วมวิจัย และผู้บังคับบัญชาสูงสุดของหน่วยงาน ต้นสังกัดของผู้อำนวยการแผนงาน หรือหัวหน้าโครงการวิจัย ระดับอธิการบดี อธิการบดีหรือเทียบเท่าของ ภาครัฐ หรือกรรมการผู้จัดการใหญ่ หรือเทียบเท่าของภาคเอกชนเรียบร้อยแล้ว หากมีการร้องเรียนเกี่ยวกับข้อเสนอการวิจัยดังกล่าว วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรม

ระยะเวลาดำเนินการวิจัย
ระยะเวลาไม่เกิน 12 เดือน (กรณีเป็นแผนงาน/โครงการ ที่มีระยะเวลาดำเนินการวิจัยมากกว่า 1 ปี ให้ถือเป็นปีแรก)
สอบถามรายละเอียดการเสนอขอรับทุน กลุ่มงานสรรพศาสตร์ กองบริหารทุนวิจัยและนวัตกรรม 2 สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ โทรศัพท์หมายเลข 0 2561 2445 ต่อ 207 ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ narongrit.b@nrct.go.th , anh.admin@nrct.go.th ผู้รับผิดชอบ กลุ่มเรื่อง การพัฒนาต่อยอดผลงานด้านศิลปกรรม 1) นายณรงค์ฤทธิ์ บัวปรางค์ ตำแหน่ง นักทรัพยากรบุคคลปฏิบัติการ 2) นางสาวอาภา เนตรประไพ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกลุ่มงานสรรพศาสตร์

แผนงาน P21 (S4) ยกระดับการผลิตและพัฒนาบุคลากรด้านการวิจัยและพัฒนา กำลังคนด้านวิทยาศาสตร์ รวมถึงนักวิทยาศาสตร์ และนวัตกรรมที่มีทักษะสูงให้มีจำนวนมากขึ้น

ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์

KR1 F13 : ร้อยละของผลงานตีพิมพ์ในวารสารนานาชาติระดับเทียร์ (Tier) 1

KR2 F13 : ร้อยละของผลงานที่ได้รับจดทะเบียนสิทธิบัตรในต่างประเทศ

KR3 F13 : ค่าตัวชี้วัดผลกระทบของการอ้างอิงโดยเฉลี่ย (Field-Weighted Citation Impact) ของประเทศไทย

KR4 F13 : ร้อยละของที่ปรึกษา/นักวิจัยอาวุโส/ผู้เชี่ยวชาญที่ร่วมทำงานกับภาคอุตสาหกรรม บริการ และงานวิจัยขั้น แนวนำของประเทศ

KR5 F13 : จำนวนบุคลากรด้านการวิจัยและพัฒนา กำลังคนด้านวิทยาศาสตร์ รวมถึงนักวิทยาศาสตร์ และนวัตกรรมทักษะสูงของสถาบันอุดมศึกษาหรือสถาบันวิจัย ที่ทำงานร่วมกับภาคอุตสาหกรรม หรือภาคบริการ

KR6 F13 : จำนวนบุคลากรด้านการวิจัยและพัฒนา กำลังคนด้านวิทยาศาสตร์ รวมถึงนักวิทยาศาสตร์ และนวัตกรรมของ สถาบันอุดมศึกษาหรือสถาบันวิจัยที่ร่วมทำงานวิจัยขั้นแนวหน้าในประเทศและ/หรือต่างประเทศ ตามที่ ปรากฏในผลงานตีพิมพ์ และ/หรือ เอกสารโครงการวิจัย

KR7 F13 : จำนวนบุคลากรด้านการวิจัยและพัฒนา กำลังคนด้านวิทยาศาสตร์ รวมถึงนักวิทยาศาสตร์ ใน สถาบันอุดมศึกษา และหน่วยงานภาครัฐ และหน่วยงานภาคเอกชน ที่ได้รับรางวัลเป็นที่ยอมรับในระดับสากล

แผนงานย่อย : F13 (S4P21) ผลิตและพัฒนาบุคลากรด้านการวิจัยและพัฒนา กำลังคนด้านวิทยาศาสตร์รวมถึงนักวิทยาศาสตร์ และนวัตกรรม ที่มีทักษะสูง ให้มีจำนวนมากขึ้น และตรงตามความต้องการของประเทศ โดยใช้วิทยาศาสตร์ การวิจัยและนวัตกรรม

แผนงานย่อยรายประเด็น : การศึกษาในศตวรรษที่ 21

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
การศึกษาในศตวรรษที่ 21	<p>KR5 F13 : จำนวนบุคลากรด้านการวิจัยและพัฒนา กำลังคนด้านวิทยาศาสตร์ รวมถึงนักวิทยาศาสตร์ และนวัตกรรมทักษะสูงของสถาบันอุดมศึกษาหรือสถาบันวิจัยที่ทำงานร่วมกับภาคอุตสาหกรรม หรือภาคบริการ</p>	<p>เป้าหมาย</p> <p>ผลิตและพัฒนาบุคลากรด้านการวิจัยและพัฒนา กำลังคนด้านวิทยาศาสตร์ รวมถึงนักวิทยาศาสตร์ และนวัตกรรม ในสถาบันการศึกษาทุกระดับ หน่วยงานภาครัฐ และหน่วยงานภาคเอกชน ให้มีทักษะสูง ที่ตรงตามความต้องการของประเทศและมีความเป็นเลิศระดับสากล โดยใช้กระบวนการวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม</p> <p>ผลผลิต</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) องค์กรความรู้/หลักสูตรแนวบูรณาการ เพื่อผลิตนักวิทยาศาสตร์ และนักนวัตกรรมที่มีทักษะที่จำเป็นในศตวรรษที่ 21 2) บุคลากรด้านการวิจัยและพัฒนาได้รับการพัฒนา ยกระดับทักษะ ที่รองรับการทำงานในศตวรรษที่ 21 3) จำนวนผู้ที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้และทักษะสำหรับการศึกษาในศตวรรษที่ 21 <p>กรอบการวิจัยและนวัตกรรม</p> <p>การวิจัยและพัฒนา เพื่อยกระดับความเป็นเลิศของกำลังคนให้มีสมรรถนะด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี นวัตกรรม รวมทั้งทักษะที่จำเป็นของโลกในศตวรรษที่ 21 สามารถเรียนรู้ได้อย่างต่อเนื่องตลอดชีวิต แก้ปัญหา ปรับตัว สื่อสาร และทำงานร่วมกับผู้อื่นได้อย่างมีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น เพื่อใช้ในการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศอย่างยั่งยืน</p>

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
		<p>ประเด็นมุ่งเน้น</p> <p>การวิจัยและพัฒนาระบบนิเวศการเรียนรู้ (Learning Ecosystem) ที่เอื้อต่อการพัฒนากำลังคนให้มีความรู้ ทักษะ สมรรถนะทางด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมที่สามารถขับเคลื่อนประเทศได้อย่างบูรณาการ ในศตวรรษที่ 21</p>

คุณสมบัติของผู้เสนอขอรับทุน
<p>ผู้มีสิทธิขอรับทุนจะต้องเป็นบุคลากรในภาครัฐหรือภาคเอกชน ที่มีสภาพเป็นนิติบุคคล โดยมีลักษณะ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) มีสัญชาติไทย มีถิ่นพำนักถาวรในประเทศ และมีหลักฐานการทำงานมั่นคง 2) มีประสบการณ์ และศักยภาพในการดำเนินการวิจัย รวมถึงการบริหารการวิจัยและ/หรือ การบริหารจัดการ มีความรู้ความสามารถเป็นอย่างดีในวิทยาการด้านใดด้านหนึ่งเกี่ยวกับการวิจัยในข้อเสนอการวิจัยที่ขอรับทุน มีความพร้อม และประสบการณ์ในการวิจัยที่จะดำเนินการวิจัยได้สำเร็จ 3) สามารถปฏิบัติงานและควบคุมการวิจัยได้ทันทีและตลอดระยะเวลาที่ได้รับทุน รวมทั้งสามารถดำเนินการวิจัยให้แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนดอย่างมีคุณภาพ 4) ต้องไม่เป็นผู้ติดค้างการรับทุนอุดหนุนการวิจัยใด ๆ ในระบบ NRIIS และไม่เป็นผู้ติดค้าง การส่งรายงานการวิจัยกับ สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)/สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) เดิม ระหว่างปีงบประมาณ 2551 - 2564 ยกเว้น ผู้ที่ได้รับทุนพัฒนานักวิจัยรุ่นกลาง ทุนอัจฉริยภาพนักวิจัยรุ่นกลาง ทุนส่งเสริมกลุ่มวิจัย และทุนศาสตราจารย์วิจัยดีเด่นในปีงบประมาณ 2564 5) วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการส่งข้อเสนอการวิจัย สำหรับนักวิจัยที่เป็นหัวหน้าแผนงานหรือโครงการ ที่ได้รับการสนับสนุนทุนวิจัยจาก วช. สามารถเสนอขอรับทุนในปี 2568 ได้ ไม่เกิน 3 แผนงานหรือโครงการ ทั้งนี้ วช. จะพิจารณาการทำสัญญารับทุนระหว่างปี 2565 - 2568 รวมไม่เกิน 3 สัญญา โดยให้เป็นไปตามขอบเขตการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรมรายด้าน ประจำปีงบประมาณ 2568 6) เป็นผู้ที่มีจรรยาบรรณนักวิจัยตามจรรยาบรรณนักวิจัยของ วช. 7) กรณีอยู่นอกเหนือจากคุณสมบัติดังกล่าวข้างต้นให้อยู่ในดุลพินิจของ วช.

เงื่อนไขการรับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม

ข้อเสนอการวิจัยต้องมีลักษณะครบถ้วนทุกข้อ ดังต่อไปนี้

- 1) มีกลุ่มเรื่อง/ประเด็น/หัวข้อการวิจัย ตามกรอบการวิจัยที่ วช. ประกาศ
- 2) มีลักษณะเป็นโครงการวิจัยเดี่ยว หรือแผนงานวิจัย ในกรณีที่เป็นแผนงานวิจัย ต้องประกอบด้วย
 - 2.1) มีโครงการวิจัยย่อย อย่างน้อย 2 โครงการ แต่ไม่เกิน 6 โครงการ
 - 2.2) มีโครงการวิจัยย่อย อย่างน้อย 2 โครงการ ที่สามารถดำเนินการวิจัยในปีแรกที่เสนอขอรับทุนอุดหนุนการวิจัยและนวัตกรรม
 - 2.3) ชื่อโครงการวิจัยย่อย โปรดระบุรายละเอียดต่าง ๆ ให้ชัดเจน หรือเป็นแนวคิดในการดำเนินงานเพื่อให้บรรลุเป้าหมายสุดท้ายของแผนงานวิจัย
 - 2.4) รายละเอียดงบประมาณ และตัวชี้วัดแยกรายปีที่ เป็นรูปธรรมชัดเจน สามารถวัดผลได้จริง
 - 2.5) การเขียนข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรมต้องจัดทำข้อเสนอการวิจัยเป็นภาษาไทย

3) มีการบูรณาการงานวิจัยในลักษณะสหสาขาวิชาการ หรือบูรณาการระหว่างหน่วยงานหรือมีการดำเนินการในพื้นที่เดียวกัน เพื่อให้ได้ผลงานวิจัยที่มีศักยภาพสูง และนำไปสู่วัตถุประสงค์เดียวกัน

4) งบประมาณที่เสนอขอต้องมีรายละเอียดค่าใช้จ่ายที่ชัดเจน และเหมาะสมกับการดำเนินงานวิจัย โดยให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงการคลัง/แนวท างและหลักเกณฑ์ ฯ ที่ วช. กำหนด

5) ข้อเสนอการวิจัยหรือส่วนใดส่วนหนึ่งของข้อเสนอการวิจัยนี้ ต้องไม่อยู่ในข้อเสนอการวิจัยที่ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยและนวัตกรรมจาก แหล่งทุนวิจัยอื่น กรณีมีการต่อยอดจากงานวิจัยเดิมต้องแสดงขอบเขตการดำเนินงานระหว่างงานเดิมและ งานใหม่ และต้องมีหนังสือยินยอมจากหน่วยงานเจ้าของผลงานเดิม ให้นำนักวิจัย นำทรัพย์สินทางปัญญาจากการวิจัย มาดำเนินการวิจัยต่อยอด หากตรวจพบว่าข้อเสนอการวิจัยดังกล่าวได้รับทุนซ้ำซ้อนหรือมีการดำเนินการวิจัยมาแล้ว วช. ขอสงวน สิทธิในการยกเลิกการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรม และเรียกเงินทุนวิจัยคืน

6) กรณีโครงการวิจัยที่เป็นการดำเนินงานในลักษณะการวิจัยร่วม (Co-funding) ซึ่งได้รับการสนับสนุนงบประมาณ ครุภัณฑ์ หรือสิ่งก่อสร้าง จากหน่วยงานอื่น ให้แสดงรายละเอียดการสนับสนุนดังกล่าว โดยระบุงบประมาณในแต่ละรายการในข้อเสนอการวิจัย พร้อมทั้งแสดงหนังสือรับรองจากหน่วยงานนั้น ๆ

7) วช. ถือว่าข้อเสนอการวิจัยที่เสนอมานั้น ผ่านความเห็นชอบจากผู้อำนวยการแผนงาน และหัวหน้าโครงการวิจัยย่อย หรือหัวหน้าโครงการวิจัย รวมทั้งผู้ร่วมวิจัย และผู้บังคับบัญชาสูงสุดของหน่วยงาน ต้นสังกัดของผู้อำนวยการแผนงาน หรือหัวหน้าโครงการวิจัย ระดับอธิการบดี อธิบดีหรือเทียบเท่าของ ภาครัฐ หรือกรรมการ ผู้จัดการใหญ่ หรือเทียบเท่าของภาคเอกชนเรียบร้อยแล้ว หากมีการร้องเรียนเกี่ยวกับข้อเสนอการวิจัยดังกล่าว วช. ขอสงวนสิทธิในการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรม

ระยะเวลาดำเนินการวิจัย
ระยะเวลาไม่เกิน 12 เดือน (กรณีเป็นแผนงาน/โครงการ ที่มีระยะเวลาดำเนินการวิจัยมากกว่า 1 ปี ให้ถือเป็นปีแรก)
สอบถามรายละเอียดการเสนอขอรับทุน กลุ่มงานการศึกษาและพฤติกรรมศาสตร์ กองบริหารทุนวิจัยและนวัตกรรม 2 สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ โทรศัพท์หมายเลข 0 2579 1370-9 ต่อ 313 ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ ebs.admin@nrct.go.th ผู้รับผิดชอบ กลุ่มเรื่องการศึกษาในศตวรรษที่ 21 1) นายเบญจพล ประภัสสร ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผน 2) นางสาวชนิดา เลิศศลารักษ์ ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ