



ขอบเขตการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรมของ
สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗
ด้านสังคมและความมั่นคง

ยุทธศาสตร์ที่ 2 (S2) การยกระดับสังคมและสิ่งแวดล้อม ให้มีการพัฒนาอย่างยั่งยืน สามารถแก้ไขปัญหาท้าทาย และปรับตัวได้ทันต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลงของโลก
โดยใช้วิทยาศาสตร์การวิจัยและนวัตกรรม

แผนงาน P12 (S2) พัฒนานโยบายและต้นแบบสำหรับสังคมคุณธรรม การแก้ไขปัญหาคอร์รัปชัน และการเสริมสร้างธรรมาภิบาล โดยใช้การวิจัย องค์กรความรู้ เทคโนโลยี
และนวัตกรรม

แผนงานย่อย : N18 (S2P12) พัฒนาสังคมคุณธรรม

แผนงานย่อยรายประเด็น : พัฒนาสังคมคุณธรรม

- กลุ่มเรื่อง พัฒนาสังคมคุณธรรม

แผนงานย่อย : N19 (S2P12) เสริมสร้างธรรมาภิบาลและแก้ไขปัญหาคอร์รัปชัน

แผนงานย่อยรายประเด็น : เสริมสร้างธรรมาภิบาลและแก้ไขปัญหาคอร์รัปชัน

- กลุ่มเรื่อง เสริมสร้างธรรมาภิบาลและแก้ไขปัญหาคอร์รัปชัน

แผนงาน P14 (S12) พัฒนานโยบายและต้นแบบเพื่อสร้างสังคมไทยไร้ความรุนแรง ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน รวมทั้งสวัสดิภาพสาธารณะในการ
ดำรงชีวิต โดยใช้การวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม

แผนงานย่อย : N23 (S2P14) สังคมไทยไร้ความรุนแรงและอยู่ร่วมกันอย่างสันติ

แผนงานย่อยรายประเด็น : สังคมไทยไร้ความรุนแรง

- กลุ่มเรื่อง สังคมไทยไร้ความรุนแรง

แผนงานย่อย : N24 (S2P14) ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินและสวัสดิภาพสาธารณะ

แผนงานย่อยรายประเด็น : ความปลอดภัยทางถนน

- กลุ่มเรื่อง ความปลอดภัยทางถนน

แผนงาน P17 (S2) พัฒนาและประยุกต์ใช้มนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์เพื่อส่งเสริมคุณค่าและความงามของศิลปะและวัฒนธรรมให้เป็น
ทุนสำคัญในการพัฒนาประเทศให้เป็นอารยะอย่างยั่งยืน และปรับตัวได้ทันต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลงและนวัตกรรม

แผนงานย่อย : N33 (S2P12) วิจัยพื้นฐานด้านมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์

แผนงานย่อยรายประเด็น : วิจัยพื้นฐานด้านมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์

- กลุ่มเรื่อง มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
- กลุ่มเรื่อง สร้างสรรค์วิชาการงานศิลป์

แผนงานย่อย : N35 (S2P12) วิจัยและพัฒนาสุนทรียภาพและความคิดสร้างสรรค์ของด้านศิลปกรรม

แผนงานย่อยรายประเด็น : วิจัยและต่อยอดงานสร้างสรรค์ด้านศิลปกรรม

- กลุ่มเรื่อง วิจัยและต่อยอดงานสร้างสรรค์ด้านศิลปกรรม

ยุทธศาสตร์ที่ 4 (S4) การยกระดับสังคมและสิ่งแวดล้อม ให้มีการพัฒนาอย่างยั่งยืน สามารถแก้ไขปัญหาท้าทาย และปรับตัวได้ทันต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลงของโลก
โดยใช้วิทยาศาสตร์การวิจัยและนวัตกรรม

แผนงาน P21 (S4) ยกระดับการผลิตและพัฒนาบุคลากรด้านการวิจัยและพัฒนา กำลังคนด้านวิทยาศาสตร์ รวมถึงนักวิทยาศาสตร์ และนวัตกรรมที่มีทักษะสูงให้มี
จำนวนมากขึ้น

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

แผนงานย่อยรายประเด็น : การศึกษาในศตวรรษที่ 21

- กลุ่มเรื่อง การศึกษาในศตวรรษที่ 21

แผนงาน P12 (S2) พัฒนานโยบายและต้นแบบสำหรับสังคมคุณธรรม การแก้ไขปัญหาคอร์รัปชัน และการเสริมสร้างธรรมาภิบาล โดยใช้การวิจัย องค์กรความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม

แผนงานย่อย : N18 (S2P12) พัฒนาสังคมคุณธรรม

แผนงานย่อยรายประเด็น : พัฒนาสังคมคุณธรรม

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
พัฒนาสังคมคุณธรรม	<p>KR1 P12 : จำนวนผลงานวิจัย องค์กรความรู้ นวัตกรรม เทคโนโลยี และ ดิจิทัลแพลตฟอร์ม ที่ได้นำไปใช้ และแสดงว่าสามารถยกระดับ สังคมคุณธรรม แก้ไขปัญหา คอร์รัปชัน และเสริมสร้าง ธรรมาภิบาล</p> <p>KR2 P12 : จำนวนนวัตกรรมและเทคโนโลยี ในรูปแบบของระบบและกลไก รวมถึงกลไกการ monitor การทุจริตคอร์รัปชันที่มี ประสิทธิภาพ กลไกการสื่อสาร เรื่องธรรมาภิบาล ทุจริตคอร์รัปชัน และนวัตกรรม Sandbox</p> <p>KR3 P12 : จำนวนองค์กรต้นแบบ ภาครัฐ ภาคประชาสังคม องค์กรชุมชน ด้านธรรมาภิบาล ซึ่งดำเนิน กระบวนการ วิจัย ประเมิน ออกแบบ และ ทดลองใช้กลไก และระบบที่ขับเคลื่อนสังคม คุณธรรม</p>	<p>เป้าหมาย</p> <p>สนับสนุนการสร้างสังคมคุณธรรม การส่งเสริมให้คนไทยมีคุณธรรม จริยธรรม การป้องกัน และแก้ไขปัญหาทุจริตคอร์รัปชันและการเสริมสร้างธรรมาภิบาลในการบริหารงานภาครัฐ ด้วยการใช้ ผลงานวิจัย องค์กรความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม</p> <p>ผลผลิต</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) จำนวนผลงานวิจัย องค์กรความรู้ นวัตกรรม ที่นำไปใช้ประโยชน์ในการยกระดับสังคมคุณธรรม (2) จำนวนองค์กร และ/หรือชุมชนต้นแบบ ภาครัฐ ภาคประชาสังคม และชุมชน Online ที่มีส่วนร่วมในกระบวนการวิจัยเพื่อนำไปสู่การขับเคลื่อนสังคมคุณธรรมในมิติต่าง ๆ ได้อย่าง ยั่งยืน (3) จำนวนเครือข่ายขับเคลื่อนสังคมคุณธรรม และ/หรือระบบที่สะท้อนความยั่งยืน <p>กรอบการวิจัยและนวัตกรรม</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) การวิจัยและพัฒนา ในการสร้างองค์กรความรู้ใหม่ นวัตกรรม เพื่อสร้างจิตสำนึก และ/หรือ เพื่อหาระบบนิเวศ เครื่องมือ มาตรการ ในการพัฒนาสังคมคุณธรรมในทุกกระดับ ทุกมิติ (2) การวิจัยและพัฒนา เพื่อหาแนวทาง สร้างต้นแบบด้านพัฒนาสังคมคุณธรรม ที่สามารถนำไป ประยุกต์ใช้ให้เหมาะสมแต่ละบริบทหรือวัฒนธรรม (3) การวิจัยและพัฒนา เพื่อหาแนวทางในการนำผลงานวิจัยและนวัตกรรมด้านพัฒนาสังคม คุณธรรมไปถ่ายทอด ขยายผลสู่การใช้ประโยชน์

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
		<p>ประเด็นมุ่งเน้น</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) การกำหนดพฤติกรรมคุณธรรมคนไทย ความพอเพียง วินัย สุจริต จิตสาธารณะ กตัญญู ในคนต่างวัยต่างชาติพันธุ์และระบบนิเวศที่แตกต่าง (2) การพัฒนาสังคม ชุมชน และพัฒนาศักยภาพคนให้มีคุณลักษณะเป็นคนดีที่เก่งโดยการพัฒนาระบบนิเวศคุณธรรมเอื้อต่อการให้คนดีมีพื้นที่ยืนในสังคม ในระดับบุคคล ระดับชุมชน หรือระดับองค์กร (3) การพัฒนาคุณภาพ และศักยภาพของคนต่างวัยในการอยู่ร่วมกันด้วยสันติวิธี (4) การพัฒนาระบบนิเวศคุณธรรมใน Microsystem เช่น ครอบครัว ชุมชน และสถานศึกษา ฯลฯ (5) การพัฒนาระบบพี่เลี้ยงในชุมชน เพื่อขับเคลื่อนการเรียนรู้และสร้างองค์กร/ชุมชนคุณธรรม ในมิติต่าง ๆ อย่างยั่งยืน (6) การวิจัยและพัฒนานวัตกรรมคุณธรรมเชิงพฤติกรรมในยุคดิจิทัล และยุคสังคมสูงวัย (7) การแก้ไขปัญหาที่มีความสำคัญ และ/หรือส่งผลกระทบต่ออย่างชัดเจน เพื่อการยกระดับคุณธรรม (8) การสร้างกลไกในการส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรม โดยการบูรณาการทุกภาคส่วนในสังคม เพื่อการขับเคลื่อน นำไปสู่การใช้ประโยชน์ได้ในทุกระดับทุกมิติอย่างมีประสิทธิภาพ และเป็นรูปธรรม (9) การเสริมสร้างทัศนคติ ค่านิยม รวมทั้งพฤติกรรมต่างๆ ที่เหมาะสมกับบริบทของสังคมไทย ในปัจจุบันและอนาคต ให้เป็นคนเก่ง ดี มีคุณธรรม เพื่อให้สังคมมีความสุขอย่างยั่งยืน (10) การแสวงหาจุดเปลี่ยนทางสังคมในการขับเคลื่อนสังคมคุณธรรม และการปรับตัวให้ทันต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลงของสังคมไทยและสังคมโลก (11) การปลูกฝังคุณธรรม จริยธรรม ค่านิยม และการเสริมสร้างจิตลักษณะการเป็นพลเมืองที่ดี (12) การวิจัยด้านการส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรม หรือยกระดับสังคมคุณธรรมที่ใช้แนวทางทันยุคสมัยเพื่อให้มีการนำองค์ความรู้และนวัตกรรมไปใช้ในวงกว้าง

คุณสมบัติของผู้เสนอขอรับทุน
<p>ผู้มีสิทธิขอรับทุนจะต้องเป็นบุคลากรในภาครัฐหรือภาคเอกชน ที่มีสภาพเป็นนิติบุคคล โดยมีคุณสมบัติ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) มีสัญชาติไทย มีถิ่นพำนักถาวรในประเทศ และมีหลักฐานการทำงานมั่นคง 2) มีประสบการณ์ มีศักยภาพ มีความพร้อมในการดำเนินการวิจัย ความพร้อมในการบริหารการวิจัย และการบริหารจัดการ รวมทั้งความพร้อมด้านวุฒิการศึกษา มีความรู้ความสามารถเป็นอย่างดี ในวิทยาการด้านใดด้านหนึ่งเกี่ยวกับการวิจัย ในข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรมที่ขอรับทุน มีประสบการณ์ ในการที่จะดำเนินการวิจัยได้สำเร็จ 3) สามารถปฏิบัติงานและควบคุมการวิจัยได้ทันทีและตลอดระยะเวลาที่ได้รับทุน รวมทั้งสามารถดำเนินการวิจัยให้แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนดอย่างมีคุณภาพ 4) วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการส่งข้อเสนอการวิจัย สำหรับนักวิจัยที่เป็นหัวหน้าแผนงาน หรือโครงการที่ได้รับการสนับสนุนทุนวิจัยจาก วช. สามารถเสนอขอรับทุนในปี 2567 ได้ ไม่เกิน 3 แผนงานหรือโครงการ ทั้งนี้ วช. จะพิจารณาการทำสัญญารับทุนระหว่างปี 2564 - 2567 รวมไม่เกิน 3 สัญญา 5) ต้องไม่เป็นผู้ติดค้างการรับทุนอุดหนุนการวิจัยใด ๆ ในระบบ NRIIS และไม่เป็นผู้ติดค้างการส่งรายงานการวิจัยกับ สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)/สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) เดิม ระหว่างปีงบประมาณ 2551 - 2563 6) เป็นผู้มีจรรยาบรรณนักวิจัยตามจรรยาบรรณนักวิจัยของ 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 <p>ในกรณีที่เป็นแผนงานวิจัย ต้องประกอบด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> 2.1) มีโครงการวิจัยย่อย อย่างน้อย 2 โครงการ แต่ไม่เกิน 6 โครงการ และทุกโครงการวิจัยย่อยสามารถดำเนินการวิจัยในปีแรกที่เสนอขอรับทุนอุดหนุนการวิจัย และนวัตกรรม 2.2) แต่ละโครงการวิจัยย่อย โปรตระบุรายละเอียดต่าง ๆ ให้ชัดเจน หรือเป็นแนวคิดในการดำเนินงานเพื่อให้บรรลุเป้าหมายสุดท้ายของแผนงานวิจัย 2.3) รายละเอียดงบประมาณ และตัวชี้วัดแยกรายปีที่เป็นรูปธรรมชัดเจน สามารถวัดผลได้จริง 3) มีการบูรณาการงานวิจัยในลักษณะสหสาขาวิชาการ หรือบูรณาการระหว่างหน่วยงานหรือมีการดำเนินการในพื้นที่เดียวกัน เพื่อให้ได้ผลงานวิจัยที่มีศักยภาพสูง และนำไปสู่วัตถุประสงค์เดียวกัน

เงื่อนไขการรับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม (ต่อ)
<p>4) งบประมาณที่เสนอขอต้องมีรายละเอียดค่าใช้จ่ายที่ชัดเจน และเหมาะสมกับการดำเนินงานวิจัย โดยให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงการคลัง/แนวทางและหลักเกณฑ์ ฯ ที่ วช. กำหนด</p> <p>5) ข้อเสนอการวิจัยหรือส่วนใดส่วนหนึ่งของข้อเสนอการวิจัยนี้ ต้องไม่อยู่ในข้อเสนอการวิจัยที่ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยและนวัตกรรมจากแหล่งทุนวิจัยอื่น กรณีมีการต่อยอดจากงานวิจัยเดิมต้องแสดงขอบเขตการดำเนินงานระหว่างงานเดิมและ งานใหม่ และต้องมีหนังสือยินยอมจากหน่วยงานเจ้าของผลงานเดิมให้นักวิจัยนำทรัพย์สินทางปัญญาจากการวิจัย มาดำเนินการวิจัยต่อยอด หากตรวจพบว่าข้อเสนอการวิจัยดังกล่าวได้รับทุนเข้าซ้อนหรือมีการดำเนินการวิจัยมาแล้ว 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 ต้นสังกัดของผู้อำนวยการแผนงาน หรือหัวหน้าโครงการวิจัย ระดับอธิการบดี อธิบดีหรือเทียบเท่าของภาครัฐ 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 โทรศัพทหมายเลข 0 2579 1370-9 ต่อ 312, 357 ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ nisachol.w@nrct.go.th</p> <p>ผู้รับผิดชอบ กลุ่มเรื่อง พัฒนาสังคมคุณธรรม</p> <p>1) นางสาวจิราภา พายยาม ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกลุ่มงานการศึกษาและพฤติกรรมศาสตร์ 2) นางนิศาชล วงศ์จำปาศรี ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผน</p>

แผนงาน P12 (S2) พัฒนานโยบายและต้นแบบสำหรับสังคมคุณธรรม การแก้ไขปัญหาคอร์รัปชัน และการเสริมสร้างธรรมาภิบาล โดยใช้การวิจัย องค์กรความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม

แผนงานย่อย : N19 (S2P12) เสริมสร้างธรรมาภิบาลและแก้ไขปัญหาคอร์รัปชัน

แผนงานย่อยรายประเด็น : เสริมสร้างธรรมาภิบาลและแก้ไขปัญหาคอร์รัปชัน

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
เสริมสร้าง ธรรมาภิบาล และแก้ไขปัญหา คอร์รัปชัน	<p>KR1 P12 : จำนวนผลงานวิจัย องค์กรความรู้ นวัตกรรม เทคโนโลยี และดิจิทัลแพลตฟอร์ม ที่ได้นำไปใช้และแสดงว่าสามารถยกระดับสังคมคุณธรรม แก้ไขปัญหาคอร์รัปชัน และเสริมสร้างธรรมาภิบาล</p> <p>KR2 P12 : จำนวนนวัตกรรมและเทคโนโลยีในรูปแบบของระบบและกลไก รวมถึงกลไกการ monitor การทุจริตคอร์รัปชันที่มีประสิทธิภาพ กลไกการสื่อสารเรื่องธรรมาภิบาล ทุจริตคอร์รัปชัน และนวัตกรรม Sandbox</p> <p>KR4 P12 : ประเทศไทยได้คะแนนดัชนีการมีส่วนร่วม (Participation Index) และดัชนี การเปิดเผยข้อมูล (Open Data Index) ซึ่งอยู่ใน CPI (ดัชนี การรับรู้ การทุจริต -</p>	<p>เป้าหมาย</p> <p>สนับสนุนการสร้างสังคมคุณธรรม การส่งเสริมให้คนไทยมีคุณธรรม จริยธรรม การป้องกันและแก้ไขปัญหาการทุจริตคอร์รัปชัน และการเสริมสร้างธรรมาภิบาลในการบริหารงานภาครัฐด้วยการใช้ผลงานวิจัย องค์กรความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม</p> <p>ผลผลิต</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) มาตรการ/ระบบ/กลไก/แนวทางส่งเสริมการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน ตลอดจนการบูรณาการหน่วยงานขับเคลื่อน และหน่วยงานป้องกันและปราบปรามการทุจริตและเสริมสร้างธรรมาภิบาลในองค์กร และสังคม (2) ผลงานวิจัย องค์กรความรู้ กลไก กิจกรรม และแนวทางในการสร้างการตระหนักรู้ และค่านิยมวัฒนธรรมสุจริตในภาคประชาชน ภาครัฐ ภาคธุรกิจ และภาคประชาสังคม (3) องค์กรความรู้ ผลงานวิจัย ที่ช่วยในการวิเคราะห์และประเมินในเชิงผลกระทบของกฎหมาย เพื่อนำไปสู่การกำหนดนโยบายป้องกันและแก้ไขปัญหาทุจริตคอร์รัปชัน (4) ฐานข้อมูล/ดิจิทัลแพลตฟอร์ม/นวัตกรรมที่สามารถเข้าถึงได้ง่ายและเปิดโอกาสให้ภาคประชาสังคมมีส่วนร่วมในการเข้าถึง และ monitor การทุจริตคอร์รัปชันและการเสริมสร้างธรรมาภิบาล (5) บุคคล และองค์กรต้นแบบ ภาครัฐ ภาคประชาสังคม องค์กรชุมชน ที่ได้มีการนำมาตรการ/ระบบ/กลไกไปขับเคลื่อนป้องกันและแก้ไขปัญหาคอร์รัปชันหรือเสริมสร้างธรรมาภิบาลต่อต้านการทุจริต

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
	<p>Corruption Perception Index: CPI) เพิ่มขึ้น โดยการใช้ องค์ความรู้ ผลงานวิจัย เทคโนโลยี และ นวัตกรรม</p>	<p>กรอบการวิจัยและนวัตกรรม</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) การวิจัยและนวัตกรรมเพื่อสนับสนุนการสร้างสังคมคุณธรรม การส่งเสริมให้ประเทศไทย มีระบบคุณธรรม จริยธรรมการป้องกันและแก้ไขปัญหาคอร์รัปชันและการเสริมสร้างธรรมาภิบาล ในการบริหารงานภาครัฐ ภาคธุรกิจเอกชน และภาคประชาชน (2) การวิจัยและพัฒนาเพื่อให้ได้มาซึ่งองค์ความรู้ และบทเรียน เรื่องราวความสำเร็จ (Story telling) ที่นำไปสู่การเปลี่ยนแปลง และสร้างต้นแบบ (prototype) ที่ดีในการป้องกันและ แก้ไขปัญหาคอร์รัปชันและการเสริมสร้างธรรมาภิบาล (3) การส่งเสริม สนับสนุน การสร้างเครื่องมือ และต้นแบบในการป้องกันและแก้ไขปัญหาคอร์รัปชัน และการเสริมสร้างธรรมาภิบาลในองค์กร/สังคม รวมทั้งการติดตาม ประเมิน ต่อยอด ขยายผล ประยุกต์ใช้ ตลอดจนเชื่อมโยงการใช้ประโยชน์ในภาคส่วนต่าง ๆ <p>ประเด็นมุ่งเน้น</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) การมีส่วนร่วม/บูรณาการของหน่วยงาน/ภาครัฐ และหน่วยงานที่มีหน้าที่เกี่ยวข้องกับ การป้องกันและปราบปรามการทุจริตและเสริมสร้างธรรมาภิบาลในองค์กร/สังคม โดยมี ภาคประชาชน (เด็ก เยาวชน และประชาชนทั่วไป) ภาคธุรกิจ ภาคสื่อมวลชน และ ภาคประชาสังคมเข้ามามีส่วนร่วม (2) การพัฒนากระบวนการ แนวทาง เพื่อสร้างการตระหนักรู้ และสร้างค่านิยม วัฒนธรรมสุจริต ในภาคประชาชน ทุกช่วงวัย ภาครัฐ ภาคธุรกิจ และภาคประชาสังคม (3) การวิเคราะห์ในเชิงผลกระทบของกฎหมายที่ส่งผลให้เกิดการคอร์รัปชัน เพื่อนำไปสู่การสร้าง ข้อเสนอแนะเชิงนโยบายการออกแบบมาตรการ กลไก เพื่อสร้างบุคคล และองค์กรต้นแบบ ในการต่อต้านการทุจริตคอร์รัปชัน

คุณสมบัติของผู้เสนอขอรับทุน
<p>ผู้มีสิทธิขอรับทุนจะต้องเป็นบุคลากรในภาครัฐหรือภาคเอกชน ที่มีสภาพเป็นนิติบุคคล โดยมีคุณสมบัติ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) มีสัญชาติไทย มีถิ่นพำนักถาวรในประเทศ และมีหลักฐานการทำงานมั่นคง 2) มีประสบการณ์ มีศักยภาพ มีความพร้อมในการดำเนินการวิจัย ความพร้อมในการบริหารการวิจัย และการบริหารจัดการ รวมทั้งความพร้อมด้านวุฒิการศึกษา มีความรู้ความสามารถเป็นอย่างดี ในวิทยาการด้านใดด้านหนึ่งเกี่ยวกับการวิจัย ในข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรมที่ขอรับทุน มีประสบการณ์ ในการที่จะดำเนินการวิจัย ได้สำเร็จ 3) สามารถปฏิบัติงานและควบคุมการวิจัยได้ทันทีและตลอดระยะเวลาที่ได้รับทุน รวมทั้งสามารถดำเนินการวิจัยให้แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนดอย่างมีคุณภาพ 4) วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการส่งข้อเสนอการวิจัย สำหรับนักวิจัยที่เป็นหัวหน้าแผนงานหรือโครงการที่ได้รับการสนับสนุนทุนวิจัยจาก วช. สามารถเสนอขอรับทุน ในปี 2567 ได้ ไม่เกิน 3 แผนงานหรือโครงการ ทั้งนี้ วช. จะพิจารณาการทำสัญญารับทุนระหว่างปี 2564 - 2567 รวมไม่เกิน 3 สัญญา 5) ต้องไม่เป็นผู้ติดค้างการรับทุนอุดหนุนการวิจัยใด ๆ ในระบบ NRIIS และไม่เป็นผู้ติดค้างการส่งรายงานการวิจัยกับ สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)/สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) เดิม ระหว่างปีงบประมาณ 2551 - 2563 6) เป็นผู้มีจรรยาบรรณนักวิจัยตามจรรยาบรรณนักวิจัยของ 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 5) ข้อเสนอการวิจัยหรือส่วนใดส่วนหนึ่งของข้อเสนอการวิจัยนี้ ต้องไม่อยู่ในข้อเสนอการวิจัยที่ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยและนวัตกรรมจากแหล่งทุนวิจัยอื่น กรณีมีการต่อยอดจากงานวิจัยเดิมต้องแสดงขอบเขตการดำเนินงานระหว่างงานเดิมและ งานใหม่ และต้องมีหนังสือยินยอมจากหน่วยงานเจ้าของผลงานเดิมให้นักวิจัย นำทรัพย์สินทางปัญญาจากการวิจัย มาดำเนินการวิจัยต่อยอด หากตรวจพบว่าข้อเสนอการวิจัยดังกล่าวได้รับทุนซ้ำซ้อนหรือมีการดำเนินการวิจัย มาแล้ว วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการยกเลิกการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรม และเรียกเงินทุนวิจัยคืน

เงื่อนไขการรับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม (ต่อ)

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

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

ระยะเวลาดำเนินการวิจัย

ระยะเวลาไม่เกิน 12 เดือน (กรณีเป็นแผนงาน/โครงการ ที่มีระยะเวลาดำเนินการวิจัยมากกว่า 1 ปี ให้ถือเป็นปีแรก)

สอบถามรายละเอียดการเสนอขอรับทุน

กลุ่มงานสรรพศาสตร์ (ด้านสังคม มนุษยศาสตร์และวิจัยพื้นฐาน) กองบริหารทุนวิจัยและนวัตกรรม 2 สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ

โทรศัพท์หมายเลข 0 2579 1370-9 ต่อ 209 ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ woramanee.m@nrct.go.th

ผู้รับผิดชอบ กลุ่มเรื่อง เสริมสร้างธรรมาภิบาลและแก้ไขปัญหาคอร์รัปชัน

1) นางสาววาภา เนตรประไพ

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกลุ่มงานสรรพศาสตร์ (ด้านสังคม มนุษยศาสตร์และวิจัยพื้นฐาน)

2) นางสาวรมณี มงคลสนธิ์

ตำแหน่ง นักวิเทศสัมพันธ์

แผนงาน P14 (S2) พัฒนานโยบายและต้นแบบเพื่อสร้างสังคมไทยไร้ความรุนแรง ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน รวมทั้งสวัสดิภาพสาธารณะในการดำรงชีวิต โดยใช้การวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม

แผนงานย่อย : N23 (S2P14) สังคมไทยไร้ความรุนแรงและอยู่ร่วมกันอย่างสันติ

แผนงานย่อยรายประเด็น : สังคมไทยไร้ความรุนแรง

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
สังคมไทยไร้ความรุนแรง	<p>KR1 P14 : จำนวนผลงานวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม รวมทั้งดิจิทัลแพลตฟอร์มที่ผ่านการทดลองใช้และแสดงว่าสามารถลดความรุนแรงในสังคมไทยและอยู่ร่วมกันอย่างสันติ ในสังคมที่มีความหลากหลายทางวัฒนธรรมและส่งเสริมการสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน รวมทั้งสวัสดิภาพสาธารณะในชีวิตของประชาชนไทย</p> <p>KR3 P14 : จำนวนนโยบาย มาตรการ กลไก และแนวปฏิบัติเชิงนวัตกรรมที่ร่วมพัฒนา เห็นชอบร่วมกัน และถูกนำไปใช้ในทางปฏิบัติ โดยเครือข่าย สถาบันอุดมศึกษา หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาสังคม และ นานาชาติ</p>	<p>เป้าหมาย</p> <p>ลดความรุนแรงในสังคมไทย และประชาชนอยู่ร่วมกันอย่างสันติ ในสังคมที่มีความหลากหลายทางวัฒนธรรมมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน รวมทั้งสวัสดิภาพสาธารณะ ด้วยการใช้ผลงานวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม</p> <p>ผลผลิต</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) จำนวนองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ที่ตอบโจทย์ชัดเจนในการแก้ไขปัญหา หรือยกระดับการพัฒนา อย่างยั่งยืนทางด้านพฤติกรรมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ และวิทยาศาสตร์ (2) จำนวนผู้นำเอาองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ไปถ่ายทอดหรือใช้ประโยชน์ รวมถึงการขยายผลในมิติต่าง ๆ (3) จำนวนข้อเสนอ/แนวทาง/วิธีการ/มาตรการจากผลงานวิจัย และนวัตกรรมที่ได้นำไปใช้ประโยชน์ <p>กรอบการวิจัยและนวัตกรรม</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) การวิจัยและพัฒนา ในการสร้างองค์ความรู้ใหม่ นวัตกรรม เพื่อสร้างจิตสำนึก หรือเพื่อหา ระบบนิเวศ เครื่องมือ มาตรการ กลไกในการป้องกันหรือลดความรุนแรงทางสังคม ในมิติต่าง ๆ และทุกระดับ ตั้งแต่ระดับปัจเจกบุคคล ระดับครอบครัว ระดับองค์กร/สถานศึกษา ระดับสังคมชุมชน

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
	<p>ในการลดความรุนแรงในสังคมไทย และอยู่ร่วมกันอย่างสันติในสังคมที่มีความหลากหลายทาง วัฒนธรรม และส่งเสริมการสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน รวมทั้งสวัสดิภาพสาธารณะ ในชีวิตของประชาชนไทย</p> <p>KR4 P14 : จำนวนผู้นำเอาผลงานวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านการลดความรุนแรงในสังคมไทยและการอยู่ร่วมกันอย่างสันติ ในสังคมที่มีความหลากหลายทางวัฒนธรรมมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน รวมทั้งสวัสดิภาพสาธารณะ ไปถ่ายทอดและ/หรือใช้ประโยชน์</p>	<p>(2) การวิจัยและพัฒนา เพื่อหาแนวทาง ต้นแบบ ในการป้องกันหรือลดปัญหาความรุนแรง/ความขัดแย้งที่สามารถนำไปประยุกต์ใช้ให้เหมาะสมกับแต่ละบริบทหรือวัฒนธรรม</p> <p>(3) การวิจัยและพัฒนา เพื่อหาแนวทางในการนำผลงานวิจัยและนวัตกรรม หรือผลผลิตที่ได้ ด้านการป้องกันหรือลดปัญหาความรุนแรง/ความขัดแย้ง ไปถ่ายทอด ขยายผลสู่การใช้ประโยชน์</p> <p>ประเด็นมุ่งเน้น</p> <p>(1) การวิจัยต้นแบบ (prototype) ในการนำไปสู่การสร้างจิตสำนึกของสังคมไทยที่ปราศจากความรุนแรง</p> <p>(2) การวิจัยที่นำไปสู่การสร้างระบบนิเวศ (ecosystem) ที่ป้องกัน แก้ไข หรือลดความขัดแย้งหรือความรุนแรง โดยการบูรณาการ/สร้างความร่วมมือกับทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง</p> <p>(3) การวิจัยต้นแบบในการป้องกันและ/หรือแก้ไขปัญหความรุนแรงตามบริบทของแต่ละพื้นที่ ซึ่งสามารถนำไปขยายผลในพื้นที่อื่นที่มีลักษณะใกล้เคียงได้</p> <p>(4) การวิจัย ที่ป้องกันและ/หรือแก้ไขปัญหความรุนแรง/ความขัดแย้งที่รองรับกับยุคดิจิทัล อาทิ การสร้างแพลตฟอร์ม กลไกการสื่อสารที่ทันสมัย ฯลฯ เพื่อให้มีการนำองค์ความรู้ และนวัตกรรมไปใช้ในวงกว้าง</p>

คุณสมบัติของผู้เสนอขอรับทุน
<p>ผู้มีสิทธิขอรับทุนจะต้องเป็นบุคลากรในภาครัฐหรือภาคเอกชน ที่มีสภาพเป็นนิติบุคคล โดยมีคุณสมบัติ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) มีสัญชาติไทย มีถิ่นพำนักถาวรในประเทศ และมีหลักฐานการทำงานมั่นคง 2) มีประสบการณ์ มีศักยภาพ มีความพร้อมในการดำเนินการวิจัย ความพร้อมในการบริหารการวิจัย และการบริหารจัดการ รวมทั้งความพร้อมด้านวุฒิการศึกษา มีความรู้ความสามารถเป็นอย่างดี ในวิทยาการด้านใดด้านหนึ่งเกี่ยวกับการวิจัย ในข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรมที่ขอรับทุน มีประสบการณ์ ในการที่จะดำเนินการวิจัยได้สำเร็จ 3) สามารถปฏิบัติงานและควบคุมการวิจัยได้ทันทีและตลอดระยะเวลาที่ได้รับทุน รวมทั้งสามารถดำเนินการวิจัยให้แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนดอย่างมีคุณภาพ 4) วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการส่งข้อเสนอการวิจัย สำหรับนักวิจัยที่เป็นหัวหน้าแผนงาน หรือโครงการที่ได้รับการสนับสนุนทุนวิจัยจาก วช. สามารถเสนอขอรับทุนในปี 2567 ได้ ไม่เกิน 3 แผนงานหรือโครงการ ทั้งนี้ วช. จะพิจารณาการทำสัญญารับทุนระหว่างปี 2564 - 2567 รวมไม่เกิน 3 สัญญา 5) ต้องไม่เป็นผู้ติดค้างการรับทุนอุดหนุนการวิจัยใด ๆ ในระบบ NRIIS และไม่เป็นผู้ติดค้างการส่งรายงานการวิจัยกับ สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)/สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) เดิม ระหว่างปีงบประมาณ 2551 - 2563 6) เป็นผู้มีจรรยาบรรณนักวิจัยตามจรรยาบรรณนักวิจัยของ 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 และทุกโครงการวิจัยย่อยสามารถดำเนินการวิจัยในปีแรกที่เสนอขอรับทุนอุดหนุนการวิจัย และนวัตกรรม 2.2) แต่ละโครงการวิจัยย่อย โปรตระบุรายละเอียดต่าง ๆ ให้ชัดเจน หรือเป็นแนวคิดในการดำเนินงานเพื่อให้บรรลุเป้าหมายสุดท้ายของแผนงานวิจัย 2.3) รายละเอียดงบประมาณ และตัวชี้วัดแยกรายปีที่เป็นรูปธรรมชัดเจน สามารถวัดผลได้จริง 3) มีการบูรณาการงานวิจัยในลักษณะสหสาขาวิชาการ หรือบูรณาการระหว่างหน่วยงานหรือมีการดำเนินการในพื้นที่เดียวกัน เพื่อให้ได้ผลงานวิจัยที่มีศักยภาพสูง และนำไปสู่วัตถุประสงค์เดียวกัน

เงื่อนไขการรับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม (ต่อ)	
<p>4) งบประมาณที่เสนอขอต้องมีรายละเอียดค่าใช้จ่ายที่ชัดเจน และเหมาะสมกับการดำเนินงานวิจัย โดยให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงการคลัง/แนวทางและหลักเกณฑ์ ฯ ที่ วช. กำหนด</p> <p>5) ข้อเสนอการวิจัยหรือส่วนใดส่วนหนึ่งของข้อเสนอการวิจัยนี้ ต้องไม่อยู่ในข้อเสนอการวิจัยที่ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยและนวัตกรรมจากแหล่งทุนวิจัยอื่น กรณีมีการต่อยอดจากงานวิจัยเดิมต้องแสดงขอบเขตการดำเนินงานระหว่างงานเดิมและ งานใหม่ และต้องมีหนังสือยินยอมจากหน่วยงานเจ้าของผลงานเดิมให้นักวิจัยนำทรัพย์สินทางปัญญาจากการวิจัย มาดำเนินการวิจัยต่อยอด หากตรวจพบว่าข้อเสนอการวิจัยดังกล่าวได้รับทุนเข้าซ้อนหรือมีการดำเนินการวิจัยมาแล้ว 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 ต้นสังกัดของผู้อำนวยการแผนงาน หรือหัวหน้าโครงการวิจัย ระดับอธิการบดี อธิบดีหรือเทียบเท่าของภาครัฐ หรือกรรมการผู้จัดการใหญ่ หรือเทียบเท่าของภาคเอกชนเรียบร้อยแล้ว หากมีการร้องเรียนเกี่ยวกับข้อเสนอการวิจัยดังกล่าว วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรม</p>	
ระยะเวลาดำเนินการวิจัย	
ระยะเวลาไม่เกิน 12 เดือน (กรณีเป็นแผนงาน/โครงการ ที่มีระยะเวลาดำเนินการวิจัยมากกว่า 1 ปี ให้ถือเป็นปีแรก)	
สอบถามรายละเอียดการเสนอขอรับทุน กลุ่มงานการศึกษาและพฤติกรรมศาสตร์ กองบริหารทุนวิจัยและนวัตกรรม 2 สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ โทรศัพท์หมายเลข 0 2579 1370-9 ต่อ 314, 357 ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ phakdee.m@nrct.go.th ผู้รับผิดชอบ กลุ่มเรื่อง สังคมไทยไร้ความรุนแรง 1) นางสาวจิราภา พายยาม ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกลุ่มงานการศึกษาและพฤติกรรมศาสตร์ 2) นายภักดี มีกรานนท์ ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผน	

แผนงาน P14 (S2) พัฒนานโยบายและต้นแบบเพื่อสร้างสังคมไทยไร้ความรุนแรง ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน รวมทั้งสวัสดิภาพสาธารณะในการดำรงชีวิต โดยใช้การวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม

แผนงานย่อย : N24 (S2P14) ความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน และสวัสดิภาพสาธารณะ

แผนงานย่อยรายประเด็น : ความปลอดภัยทางถนน

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
ความปลอดภัยทางถนน	<p>KR1 P14 : จำนวนผลงานวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม รวมทั้งดิจิทัลแพลตฟอร์มที่ผ่านการทดลองใช้และแสดงว่าสามารถลดความรุนแรงในสังคมไทยและอยู่ร่วมกันอย่างสันติ ในสังคมที่มีความหลากหลายทางวัฒนธรรม และส่งเสริมการสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน รวมทั้งสวัสดิภาพสาธารณะในชีวิตของประชาชนไทย</p> <p>KR2 P14 : จำนวนนโยบาย มาตรการ กลไก และแนวปฏิบัติเชิงนวัตกรรมที่ร่วมพัฒนา เห็นชอบร่วมกัน และถูกนำไปใช้ในทางปฏิบัติ โดยเครือข่ายสถาบันอุดมศึกษา หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาสังคม และนานาชาติ</p>	<p>เป้าหมาย</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) การวิเคราะห์ช่องว่างทางความรู้ (Knowledge gap) ที่เกี่ยวข้องกับการขับขี่อย่างปลอดภัย และพฤติกรรมเสี่ยง (2) การสร้างความปลอดภัยทางถนน ด้านยานพาหนะ เกิดข้อเสนอเชิงนโยบายเพื่อเสริมสร้างความปลอดภัยสำหรับมาตรฐานยานยนต์ รวมถึงการสร้างความปลอดภัยของยานยนต์ทุกประเภท (3) การส่งเสริมให้เกิดถนนที่ได้มาตรฐานความปลอดภัย และสอดคล้องกับบริบทการใช้งานของผู้ใช้รถใช้ถนนตามประเภทของกลไกการบริหารถนนในปัจจุบัน และการบริหารจัดการระบบคมนาคมที่ปลอดภัยให้สอดคล้องกับการพัฒนาเมืองตามกรอบ SDG และ Smart City (4) การเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจหรือพัฒนาทักษะในการเอาชีวิตรอดจากอุบัติเหตุทางถนนในกลุ่มเสี่ยงหลัก หรือกลุ่มเปราะบางต่างๆ การพัฒนาเครื่องมือกลไกเพื่อปรับเปลี่ยนทัศนคติพฤติกรรมที่เป็นความเสี่ยง (5) การสร้างกลไก/บทบาท การมีส่วนร่วมในระดับชุมชน พื้นที่ และองค์กร เพื่อลดความเสี่ยงในเชิงพฤติกรรม และลดการกระทำผิดซ้ำ ตลอดจนการพัฒนาแนวทางการบริหารจัดการการเดินทางและขนส่งที่เหมาะสมกับพื้นที่

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
	<p>ในการลดความรุนแรงในสังคมไทยและอยู่ร่วมกันอย่างสันติในสังคมที่มีความหลากหลายทางวัฒนธรรม และส่งเสริมการสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน รวมทั้งสวัสดิภาพสาธารณะในชีวิตของประชาชนไทย</p> <p>KR3 P14 : จำนวนระบบข้อมูลกลางของประเทศที่บูรณาการและเชื่อมโยงข้อมูลจากภาคส่วนที่เกี่ยวข้องและสามารถใช้ประโยชน์ร่วมกันและร่วมเป็นเจ้าของโดยภาคส่วนที่เกี่ยวข้องสำหรับการตัดสินใจเชิงนโยบายและปฏิบัติการ ในการลดความรุนแรงในสังคมไทยและอยู่ร่วมกันอย่างสันติ ในสังคมที่มีความหลากหลายทางวัฒนธรรม และส่งเสริมการสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน รวมทั้งสวัสดิภาพสาธารณะในชีวิตของประชาชนไทย</p>	<p>ผลผลิต</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) องค์กรความรู้/นวัตกรรม/เทคโนโลยีด้านความปลอดภัยทางถนน ความปลอดภัยด้านยานพาหนะ และการขนส่งสาธารณะ ได้มีการถ่ายทอดให้พื้นที่ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และประชาชนกลุ่มเป้าหมายให้สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการส่งเสริมความปลอดภัยบนท้องถนนในท้องที่อื่น ๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ (2) มาตรการ/กลไก และแนวปฏิบัติในการปรับเปลี่ยนทัศนคติ พฤติกรรม ที่เป็นความเสี่ยงต่อการใช้รถใช้ถนน (3) ข้อเสนอเชิงนโยบาย แนวทางการบริหารจัดการ แนวทางการบังคับใช้กฎหมาย เพื่อลดอุบัติเหตุที่เกิดในยานพาหนะประเภทต่างๆ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง รถจักรยานยนต์ และการขนส่งสาธารณะ ในระดับพื้นที่ที่ได้มาตรฐาน สามารถประยุกต์ในท้องที่อื่น ๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ (4) การผลิตและเผยแพร่สื่อประชาสัมพันธ์ เพื่อการถ่ายทอดให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและประชาชนกลุ่มเป้าหมายให้สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการส่งเสริมความปลอดภัยบนท้องถนนได้ (5) ระบบข้อมูล/ฐานข้อมูล/ดิจิทัลแพลตฟอร์มที่รวบรวมข้อมูล สถิติ การใช้รถใช้ถนน อุบัติเหตุบนท้องถนน (6) ความร่วมมือและการบูรณาการกับเครือข่ายภายในประเทศทุกภาคส่วนภาคีเพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุทางถนน <p>กรอบการวิจัยและนวัตกรรม</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) การวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี/นวัตกรรมเพื่อสร้างระบบความปลอดภัยทางถนน ลดการสูญเสียและป้องกันอุบัติเหตุทางถนน

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
	<p>KR4 P14 : จำนวนผู้นำเอาผลงานวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ด้านการลดความรุนแรงในสังคมไทย และการอยู่ร่วมกันอย่างสันติ ในสังคมที่มีความหลากหลายทางวัฒนธรรม มีความปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สินรวมทั้งสวัสดิภาพ สาธารณะไปถ่ายถอดและ/หรือใช้ ประโยชน์</p>	<p>(2) การวิจัยและพัฒนาฐานข้อมูล/ดิจิทัลแพลตฟอร์มที่เป็นประโยชน์ต่อการวางระบบ การติดตามประเมินผลของการใช้รถใช้ถนน พัฒนากลไกด้านข้อมูลและอุบัติเหตุทางถนน</p> <p>(3) การวิจัยเชิงปฏิบัติการ (Operational research) เพื่อทดลอง/ทดสอบ/ทำ Sandbox การแก้ไขปัญหาการเกิดอุบัติเหตุทางถนน การลดพฤติกรรมความเสี่ยง และการป้องกัน อุบัติเหตุ</p> <p>(4) การวิจัยและพัฒนาเพื่อเสริมสร้างมาตรฐาน/ยกระดับความปลอดภัยของยานพาหนะ และระบบขนส่งสาธารณะ</p> <p>(5) การวิจัยมุ่งเป้าเพื่อลดอัตราการเสียชีวิตจากปัจจัยเสี่ยงหลัก ประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> - รถจักรยานยนต์ - ดื่มแล้วขับ - การใช้ความเร็วเกินกฎหมายกำหนด - การไม่สวมใส่หมวกกันน็อค <p>(6) การวิจัยและพัฒนาเพื่อเพิ่มหรือพัฒนาองค์ความรู้และทักษะในการรอดชีวิตจากอุบัติเหตุ บนท้องถนน การพัฒนาองค์ความรู้ในการปรับเปลี่ยนทัศนคติ พฤติกรรม วิธีการขับขี่ที่เสี่ยง ต่อการเกิดอุบัติเหตุและการเสียชีวิต</p> <p>(7) การวิจัยและพัฒนาเพื่อเสริมสร้างหรือยกระดับมาตรการ กลไก แนวปฏิบัติในการเสริมสร้าง ความปลอดภัยทางถนน</p> <ul style="list-style-type: none"> - มาตรการ กลไก แนวปฏิบัติ ข้อเสนอเชิงนโยบายในการบังคับหรือปรับเปลี่ยนการใช้ กฎหมายที่เหมาะสมกับบริบทของท้องถนนของไทย - มาตรการ กลไก แนวปฏิบัติในการบูรณาการความร่วมมือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการ เสริมสร้างความปลอดภัยทางถนน ในระดับชุมชน/ระดับพื้นที่

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
		<p>ประเด็นมุ่งเน้น</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) การบริหารจัดการความปลอดภัยทางถนนด้านคน ถนน ยานพาหนะ การติดตามประเมินผล เช่น การสร้างแรงจูงใจ และการบูรณาการความร่วมมือเพื่อความปลอดภัย โดยเฉพาะอย่างยิ่งในระดับพื้นที่ ตลอดจนการพัฒนากระบวนการข้อมูลที่จะเป็นประโยชน์ต่อประชาชน ในการเลือกใช้ยานพาหนะอย่างปลอดภัย (2) ถนนและการสัญจรอย่างปลอดภัย การพัฒนาเครื่องมือเพื่อการบ่งชี้ความเสี่ยงของถนน การส่งเสริมการจัดการจราจรและการขนส่งสาธารณะที่ปลอดภัย ที่สามารถนำไปปฏิบัติได้จริงในหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และนำเสนอเพื่อให้เกิดการปรับกฎหมาย หรือให้ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย (3) ยานพาหนะปลอดภัย การพัฒนาการใช้งานของยานพาหนะรูปแบบใหม่ที่ช่วยลดการเกิดอุบัติเหตุ การพัฒนารูปแบบ มาตรฐาน คุณภาพ และความปลอดภัยของรถสาธารณะ (4) ผู้ใช้รถใช้ถนนอย่างปลอดภัย การเสริมสร้างความรู้และการลดพฤติกรรมเสี่ยงโดยเฉพาะในกลุ่มเด็ก และเยาวชน กลุ่มผู้ใช้ถนนที่เปราะบาง กลุ่มนักท่องเที่ยว ไรเดอร์ เป็นต้น (5) การตอบสนองหลังเกิดอุบัติเหตุทางถนน การศึกษาขีดความสามารถในการรองรับ การให้บริการด้านการแพทย์ฉุกเฉินในเขตเศรษฐกิจพิเศษ การใช้ Digital technology เพื่อความปลอดภัยทางถนน

คุณสมบัติของผู้เสนอขอรับทุน
<p>ผู้มีสิทธิขอรับทุนจะต้องเป็นบุคลากรในภาครัฐหรือภาคเอกชน ที่มีสภาพเป็นนิติบุคคล โดยมีคุณสมบัติ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) มีสัญชาติไทย มีถิ่นพำนักถาวรในประเทศ และมีหลักฐานการทำงานมั่นคง 2) มีประสบการณ์ มีศักยภาพ มีความพร้อมในการดำเนินการวิจัย ความพร้อมในการบริหารการวิจัย และการบริหารจัดการ รวมทั้งความพร้อมด้านวุฒิการศึกษา มีความรู้ความสามารถเป็นอย่างดี ในวิทยาการด้านใดด้านหนึ่งเกี่ยวกับการวิจัย ในข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรมที่ขอรับทุน มีประสบการณ์ ในการที่จะดำเนินการวิจัยได้สำเร็จ 3) สามารถปฏิบัติงานและควบคุมการวิจัยได้ทันทีและตลอดระยะเวลาที่ได้รับทุน รวมทั้งสามารถดำเนินการวิจัยให้แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนดอย่างมีคุณภาพ 4) วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการส่งข้อเสนอการวิจัย สำหรับนักวิจัยที่เป็นหัวหน้าแผนงานหรือโครงการที่ได้รับการสนับสนุนทุนวิจัยจาก วช. สามารถเสนอขอรับทุนในปี 2567 ได้ ไม่เกิน 3 แผนงานหรือโครงการ ทั้งนี้ วช. จะพิจารณาการทำสัญญารับทุนระหว่างปี 2564 - 2567 รวมไม่เกิน 3 สัญญา 5) ต้องไม่เป็นผู้ติดค้างการรับทุนอุดหนุนการวิจัยใด ๆ ในระบบ NRIIS และไม่เป็นผู้ติดค้างการส่งรายงานการวิจัยกับ สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)/สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) เดิม ระหว่างปีงบประมาณ 2551 - 2563 6) เป็นผู้มีจรรยาบรรณนักวิจัยตามจรรยาบรรณนักวิจัยของ 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 <ul style="list-style-type: none"> ในกรณีที่เป็นแผนงานวิจัย ต้องประกอบด้วย <ol style="list-style-type: none"> 2.1) มีโครงการวิจัยย่อย อย่างน้อย 2 โครงการ แต่ไม่เกิน 6 โครงการ และทุกโครงการวิจัยย่อยสามารถดำเนินการวิจัยในปีแรกที่เสนอขอรับทุนอุดหนุนการวิจัยและนวัตกรรม 2.2) แต่ละโครงการวิจัยย่อย โปรตรระบุนรายละเอียดต่าง ๆ ให้ชัดเจน หรือเป็นแนวคิดในการดำเนินงานเพื่อให้บรรลุเป้าหมายสุดท้ายของแผนงานวิจัย 2.3) รายละเอียดงบประมาณ และตัวชี้วัดแยกรายปีที่ เป็นรูปธรรมชัดเจน สามารถวัดผลได้จริง 3) มีการบูรณาการงานวิจัยในลักษณะสหสาขาวิชาการ หรือบูรณาการระหว่างหน่วยงานหรือมีการดำเนินการในพื้นที่เดียวกัน เพื่อให้ได้ผลงานวิจัยที่มีศักยภาพสูง และนำไปสู่วัตถุประสงค์เดียวกัน

เงื่อนไขการรับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม (ต่อ)					
<p>4) งบประมาณที่เสนอขอต้องมีรายละเอียดค่าใช้จ่ายที่ชัดเจน และเหมาะสมกับการดำเนินงานวิจัย โดยให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงการคลัง/แนวทางและหลักเกณฑ์ ฯ ที่ วช. กำหนด</p> <p>5) ข้อเสนอการวิจัยหรือส่วนใดส่วนหนึ่งของข้อเสนอการวิจัยนี้ ต้องไม่อยู่ในข้อเสนอการวิจัยที่ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยและนวัตกรรมจากแหล่งทุนวิจัยอื่น กรณีมีการต่อยอดจากงานวิจัยเดิมต้องแสดงขอบเขตการดำเนินงานระหว่างงานเดิมและ งานใหม่ และต้องมีหนังสือยินยอมจากหน่วยงานเจ้าของผลงานเดิมให้นักวิจัยนำทรัพย์สินทางปัญญาจากการวิจัย มาดำเนินการวิจัยต่อยอด หากตรวจพบว่าข้อเสนอการวิจัยดังกล่าวได้รับทุนเข้าซ้อนหรือมีการดำเนินการวิจัยมาแล้ว 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 ต้นสังกัดของผู้อำนวยการแผนงาน หรือหัวหน้าโครงการวิจัย ระดับอธิการบดี อธิบดีหรือเทียบเท่าของภาครัฐ หรือกรรมการผู้จัดการใหญ่ หรือเทียบเท่าของภาคเอกชนเรียบร้อยแล้ว หากมีการร้องเรียนเกี่ยวกับข้อเสนอการวิจัยดังกล่าว วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรม</p>					
ระยะเวลาดำเนินการวิจัย					
ระยะเวลาไม่เกิน 12 เดือน (กรณีเป็นแผนงาน/โครงการ ที่มีระยะเวลาดำเนินการวิจัยมากกว่า 1 ปี ให้ถือเป็นปีแรก)					
<p>สอบถามรายละเอียดการเสนอขอรับทุน</p> <p>กลุ่มงานสรรพศาสตร์ (ด้านสังคม มนุษยศาสตร์และวิจัยพื้นฐาน) กองบริหารทุนวิจัยและนวัตกรรม 2 สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ โทรศัพท์หมายเลข 0 2579 1370-9 ต่อ 280 ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ patcharat.l@nrct.go.th</p> <p>ผู้รับผิดชอบ กลุ่มเรื่อง ความปลอดภัยทางถนน</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 30%;">1) นางสาววาภา เนตรประไพ</td> <td>ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกลุ่มงานสรรพศาสตร์ (ด้านสังคม มนุษยศาสตร์และวิจัยพื้นฐาน)</td> </tr> <tr> <td>2) นางสาวพัชรรัตน์ ลอปัญญา</td> <td>ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ</td> </tr> </table>		1) นางสาววาภา เนตรประไพ	ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกลุ่มงานสรรพศาสตร์ (ด้านสังคม มนุษยศาสตร์และวิจัยพื้นฐาน)	2) นางสาวพัชรรัตน์ ลอปัญญา	ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ
1) นางสาววาภา เนตรประไพ	ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกลุ่มงานสรรพศาสตร์ (ด้านสังคม มนุษยศาสตร์และวิจัยพื้นฐาน)				
2) นางสาวพัชรรัตน์ ลอปัญญา	ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ				

แผนงาน P17 (S2) พัฒนาและประยุกต์ใช้มนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์เพื่อส่งเสริมคุณค่าและความงามของศิลปะและวัฒนธรรมให้เป็นทุนสำคัญในการพัฒนาประเทศให้เป็นอารยะอย่างยั่งยืน และปรับตัวได้ทันต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลง

แผนงานย่อย : N33 (S2P17) วิจัยพื้นฐานด้านมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์

แผนงานย่อยรายประเด็น : วิจัยพื้นฐานด้านมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์	<p>KR2 P17 : จำนวนผลงานวิจัยและองค์ความรู้พื้นฐานด้านมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์</p> <p>KR5 P17 : จำนวนผู้สืบสานถ่ายทอด และ/หรือ นำ ผลงานวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ด้านมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์และศิลปกรรมศาสตร์ ไปใช้ประโยชน์สำหรับเศรษฐกิจสร้างสรรค์ การส่งเสริมคุณค่า ความงามของศิลปวัฒนธรรม และการปรับตัวได้ทันต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลงของสังคม</p>	<p>เป้าหมาย</p> <p>การพัฒนาองค์ความรู้ด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ เพื่อสร้างองค์ความรู้ที่เหมาะสมกับสังคมไทยและสังคมโลก และสามารถนำไปสู่การสร้างองค์ความรู้ใหม่หรือนวัตกรรมที่ตอบสนองต่อโจทย์ท้าทาย</p> <p>ผลผลิต</p> <p>องค์ความรู้ใหม่ นวัตกรรมทางความรู้ และนักวิจัยที่มีคุณภาพด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ เพื่อสร้างความงามทางปัญญา การพัฒนามนุษย์ สังคม และวัฒนธรรม รวมถึงส่งเสริมการอยู่ร่วมกันของมนุษย์อย่างสันติ และเคารพในความหลากหลาย</p> <p>กรอบการวิจัยและนวัตกรรม</p> <p>(1) การวิจัยและนวัตกรรมด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ เพื่อเป็นองค์ความรู้พื้นฐานของการศึกษาความเป็นมนุษย์ การอยู่ร่วมกันทางสังคม การอนุรักษ์และพัฒนาต่อยอดความรู้และภูมิปัญญาที่มีอยู่ให้สอดคล้องเท่าทันกับพลวัตของสังคม ความก้าวหน้าของศาสตร์ในระดับสากลและการเป็นสังคมดิจิทัล/นวัตกรรม</p> <p>(2) การวิจัยและนวัตกรรมเพื่อการสร้างองค์ความรู้ใหม่ด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ที่ส่งเสริมมนุษย์ สังคม และวัฒนธรรม ในทุกระดับและทุกมิติ เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตที่ยั่งยืน</p>

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
		<p>(3) การวิจัยและนวัตกรรมด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ที่เน้นการบูรณาการข้ามศาสตร์ สามารถแสวงหาคำตอบต่อสถานการณ์ใหม่ ๆ นำไปสู่การปรับเปลี่ยนกระบวนทัศน์ เปลี่ยนแปลงนโยบาย และพัฒนาสังคม</p> <p>ประเด็นมุ่งเน้น</p> <p>(1) การส่งเสริมการสร้างองค์ความรู้พื้นฐาน และองค์ความรู้ใหม่/นวัตกรรมที่ท้าทายด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ เพื่ออธิบายปรากฏการณ์ซับซ้อนทางสังคม นำไปสู่การปรับเปลี่ยนกระบวนทัศน์ หรือโลกความรู้แบบใหม่ ๆ</p> <p>(2) การประยุกต์ใช้องค์ความรู้ด้านมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์ เพื่อส่งเสริมพัฒนามนุษย์ สังคมและวัฒนธรรม ในทุกระดับและทุกมิติ</p> <p>(3) การส่งเสริมนวัตกรรมความรู้ ด้านนามธรรม และรูปธรรม ที่นำไปสู่การพัฒนามนุษย์ สังคม และวัฒนธรรม</p> <p>(4) การส่งเสริมบูรณาการข้ามศาสตร์ เพื่อนำไปสู่ความท้าทายทางวิชาการใหม่ ๆ</p>

คุณสมบัติของผู้เสนอขอรับทุน

- ผู้มีสิทธิขอรับทุนจะต้องเป็นบุคลากรในภาครัฐหรือภาคเอกชน ที่มีสภาพเป็นนิติบุคคล โดยมีคุณสมบัติ ดังนี้
- 1) มีสัญชาติไทย มีถิ่นพำนักถาวรในประเทศ และมีหลักฐานการทำงานมั่นคง
 - 2) มีประสบการณ์ มีศักยภาพ มีความพร้อมในการดำเนินการวิจัย ความพร้อมในการบริหารการวิจัย และการบริหารจัดการ รวมทั้งความพร้อมด้านวุฒิการศึกษา มีความรู้ความสามารถเป็นอย่างดี ในวิทยาการด้านใดด้านหนึ่งเกี่ยวกับการวิจัย ในข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรมที่ขอรับทุน มีประสบการณ์ ในการที่จะดำเนินการวิจัยได้สำเร็จ
 - 3) สามารถปฏิบัติงานและควบคุมการวิจัยได้ทันทีและตลอดระยะเวลาที่ได้รับทุน รวมทั้งสามารถดำเนินการวิจัยให้แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนดอย่างมีคุณภาพ
 - 4) วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการส่งข้อเสนอการวิจัย สำหรับนักวิจัยที่เป็นหัวหน้าแผนงานหรือโครงการที่ได้รับการสนับสนุนทุนวิจัยจาก วช. สามารถเสนอขอรับทุนในปี 2567 ได้ ไม่เกิน 3 แผนงานหรือโครงการ ทั้งนี้ วช. จะพิจารณาการทำสัญญารับทุนระหว่างปี 2564 - 2567 รวมไม่เกิน 3 สัญญา
 - 5) ต้องไม่เป็นผู้ติดค้างการรับทุนอุดหนุนการวิจัยใด ๆ ในระบบ NRIIS และไม่เป็นผู้ติดค้างการส่งรายงานการวิจัยกับ สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)/สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) เดิม ระหว่างปีงบประมาณ 2551 - 2563
 - 6) เป็นผู้มีจรรยาบรรณนักวิจัยตามจรรยาบรรณนักวิจัยของ วช.
 - 7) กรณีอยู่นอกเหนือจากคุณสมบัติดังกล่าวข้างต้นให้อยู่ในดุลพินิจของ วช.

เงื่อนไขการรับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม

- ข้อเสนอการวิจัยต้องมีลักษณะครบถ้วนทุกข้อ ดังต่อไปนี้
- 1) มีกลุ่มเรื่อง/ประเด็น/หัวข้อการวิจัย ตามกรอบการวิจัยที่ วช. ประกาศ
 - 2) มีลักษณะเป็นโครงการวิจัยเดี่ยว หรือแผนงานวิจัย
ในกรณีที่ เป็นแผนงานวิจัย ต้องประกอบด้วย
 - 2.1) มีโครงการวิจัยย่อย อย่างน้อย 2 โครงการ แต่ไม่เกิน 6 โครงการ และทุกโครงการวิจัยย่อยสามารถดำเนินการวิจัยในปีแรกที่เสนอขอรับทุนอุดหนุนการวิจัย และนวัตกรรม
 - 2.2) แต่ละโครงการวิจัยย่อย โปรตระบุรายละเอียดต่าง ๆ ให้ชัดเจน หรือเป็นแนวคิดในการดำเนินงานเพื่อให้บรรลุเป้าหมายสุดท้ายของแผนงานวิจัย
 - 2.3) รายละเอียดงบประมาณ และตัวชี้วัดแยกรายปีที่เป็นรูปธรรมชัดเจน สามารถวัดผลได้จริง
 - 3) มีการบูรณาการงานวิจัยในลักษณะสหสาขาวิชาการ หรือบูรณาการระหว่างหน่วยงานหรือมีการดำเนินการในพื้นที่เดียวกัน เพื่อให้ได้ผลงานวิจัยที่มีศักยภาพสูง และนำไปสู่วัตถุประสงค์เดียวกัน

เงื่อนไขการรับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม (ต่อ)
<p>4) งบประมาณที่เสนอขอต้องมีรายละเอียดค่าใช้จ่ายที่ชัดเจน และเหมาะสมกับการดำเนินงานวิจัย โดยให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงการคลัง/แนวทางและหลักเกณฑ์ ฯ ที่ วช. กำหนด</p> <p>5) ข้อเสนอการวิจัยหรือส่วนใดส่วนหนึ่งของข้อเสนอการวิจัยนี้ ต้องไม่อยู่ในข้อเสนอการวิจัยที่ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยและนวัตกรรมจากแหล่งทุนวิจัยอื่น กรณีมีการต่อยอดจากงานวิจัยเดิมต้องแสดงขอบเขตการดำเนินงานระหว่างงานเดิมและ งานใหม่ และต้องมีหนังสือยินยอมจากหน่วยงานเจ้าของผลงานเดิมให้นักวิจัยนำทรัพย์สินทางปัญญาจากการวิจัย มาดำเนินการวิจัยต่อยอด หากตรวจพบว่าข้อเสนอการวิจัยดังกล่าวได้รับทุนเข้าซ้อนหรือมีการดำเนินการวิจัยมาแล้ว 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 ต้นสังกัดของผู้อำนวยการแผนงาน หรือหัวหน้าโครงการวิจัย ระดับอธิการบดี อธิบดีหรือเทียบเท่าของภาครัฐ 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 2579 1370-9 ต่อ 123, 357 ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ parichad.s@nrct.go.th</p> <p>ผู้รับผิดชอบ กลุ่มเรื่อง มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์</p> <p>1) นางสาวจิราภา พายยาม ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกลุ่มงานการศึกษาและพฤติกรรมศาสตร์</p> <p>2) นางสาวปรีชาติ ศรีระพันธ์ ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ</p>

แผนงาน P17 (S2) พัฒนาและประยุกต์ใช้มนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์เพื่อส่งเสริมคุณค่าและความงอกงามของศิลปะและวัฒนธรรมให้เป็นทุนสำคัญในการพัฒนาประเทศให้เป็นอารยะอย่างยั่งยืน และปรับตัวได้ทันต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลง

แผนงานย่อย : N33 (S2P17) วิจัยพื้นฐานด้านมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์

แผนงานย่อยรายประเด็น : วิจัยพื้นฐานด้านมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
สร้างสรรค์วิชาการงานศิลป์	<p>KR2 P17 : จำนวนผลงานวิจัยและองค์ความรู้พื้นฐานด้านมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์</p> <p>KR5 P17 : จำนวนผู้สืบสานถ่ายทอด และ/หรือ นำ ผลงานวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ด้านมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์ ไปใช้ประโยชน์สำหรับเศรษฐกิจสร้างสรรค์ การส่งเสริมคุณค่า ความงอกงามของศิลปวัฒนธรรม และการปรับตัวได้ทันต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลงของสังคม</p>	<p>เป้าหมาย</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) สร้างสรรค์ผลงานศิลปกรรมเชิงวิชาการเพื่อประโยชน์ทางสังคม ชุมชน (2) ส่งเสริมคุณค่าทางศิลปกรรมและความงอกงามทางศิลปวัฒนธรรม (3) ประยุกต์ใช้องค์ความรู้เทคโนโลยีและนวัตกรรมอย่างเหมาะสม <p>ผลผลิต</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) ผลงานสร้างสรรค์ศิลปกรรมเชิงวิชาการที่มีผลกระทบด้านสังคม ชุมชน (2) องค์ความรู้ทางด้านศิลปกรรมที่แสดงถึงความงอกงามทางวิชาการขั้นสูง (3) ผู้สืบสานองค์ความรู้งานสร้างสรรค์ที่พัฒนาคุณภาพชีวิตในมิติต่าง ๆ <p>กรอบการวิจัยและนวัตกรรม</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) การวิจัยและพัฒนาเสนอต่อยอดองค์ความรู้เพื่องานวิชาการงานศิลป์ เพื่อการอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรมไทยและการสร้างสำนึกในความเป็นไทย (2) การสร้างสรรค์วิชาการงานศิลป์ด้วยสื่อมัลติมีเดียหลากหลายรูปแบบสำหรับเผยแพร่สาธารณะ (3) การวิจัยและพัฒนาสร้างสรรค์วิชาการงานศิลป์เพื่อเพิ่มคุณค่าและมูลค่าทางสังคมและเศรษฐกิจ (4) การวิจัยและพัฒนาเพื่อสร้างสรรค์วิชาการงานศิลป์ ส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม ประเพณีและอัตลักษณ์ของไทย (5) การวิจัยและพัฒนาเพื่อสร้างฐานข้อมูลดิจิทัลแพลตฟอร์มในการรวบรวมองค์ความรู้ด้านวิชาการงานศิลป์

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
		<p>ประเด็นมุ่งเน้น การวิจัยเพื่อพัฒนาองค์ความรู้ กระบวนการ วิธีการ ผลงาน และความคิดสร้างสรรค์ในงาน ศิลปกรรมสาขาต่าง ๆ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) สาขานาฏยศิลป์ (2) สาขาดุริยางคศิลป์ (3) สาขาทัศนศิลป์ (4) สาขาหัตถศิลป์

คุณสมบัติของผู้เสนอขอรับทุน
<p>ผู้มีสิทธิขอรับทุนจะต้องเป็นบุคลากรในภาครัฐหรือภาคเอกชน ที่มีสภาพเป็นนิติบุคคล โดยมีคุณสมบัติ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) มีสัญชาติไทย มีถิ่นพำนักถาวรในประเทศ และมีหลักฐานการทำงานมั่นคง 2) มีประสบการณ์ มีศักยภาพ มีความพร้อมในการดำเนินการวิจัย ความพร้อมในการบริหารการวิจัย และการบริหารจัดการ รวมทั้งความพร้อมด้านวุฒิการศึกษา มีความรู้ความสามารถเป็นอย่างดี ในวิทยาการด้านใดด้านหนึ่งเกี่ยวกับการวิจัย ในข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรมที่ขอรับทุน มีประสบการณ์ ในการที่จะดำเนินการวิจัยได้สำเร็จ 3) สามารถปฏิบัติงานและควบคุมการวิจัยได้ทันทีและตลอดระยะเวลาที่ได้รับทุน รวมทั้งสามารถดำเนินการวิจัยให้แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนดอย่างมีคุณภาพ 4) วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการส่งข้อเสนอการวิจัย สำหรับนักวิจัยที่เป็นหัวหน้าแผนงาน หรือโครงการที่ได้รับการสนับสนุนทุนวิจัยจาก วช. สามารถเสนอขอรับทุนในปี 2567 ได้ ไม่เกิน 3 แผนงานหรือโครงการ ทั้งนี้ วช. จะพิจารณาการทำสัญญารับทุนระหว่างปี 2564 - 2567 รวมไม่เกิน 3 สัญญา 5) ต้องไม่เป็นผู้ติดค้างการรับทุนอุดหนุนการวิจัยใด ๆ ในระบบ NRIIS และไม่เป็นผู้ติดค้างการส่งรายงานการวิจัยกับ สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)/สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) เดิม ระหว่างปีงบประมาณ 2551 - 2563 6) เป็นผู้มีจรรยาบรรณนักวิจัยตามจรรยาบรรณนักวิจัยของ 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 และทุกโครงการวิจัยย่อยสามารถดำเนินการวิจัยในปีแรกที่เสนอขอรับทุนอุดหนุนการวิจัยและนวัตกรรม 2.2) แต่ละโครงการวิจัยย่อย โปรตระบุรายละเอียดต่าง ๆ ให้ชัดเจน หรือเป็นแนวคิดในการดำเนินงานเพื่อให้บรรลุเป้าหมายสุดท้ายของแผนงานวิจัย 2.3) รายละเอียดงบประมาณ และตัวชี้วัดแยกรายปีที่เป็นรูปธรรมชัดเจน สามารถวัดผลได้จริง 3) มีการบูรณาการงานวิจัยในลักษณะสหสาขาวิชาการ หรือบูรณาการระหว่างหน่วยงานหรือมีการดำเนินการในพื้นที่เดียวกัน เพื่อให้ได้ผลงานวิจัยที่มีศักยภาพสูง และนำไปสู่วัตถุประสงค์เดียวกัน

เงื่อนไขการรับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม (ต่อ)
<p>4) งบประมาณที่เสนอขอต้องมีรายละเอียดค่าใช้จ่ายที่ชัดเจน และเหมาะสมกับการดำเนินงานวิจัย โดยให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงการคลัง/แนวทางและหลักเกณฑ์ ฯ ที่ วช. กำหนด</p> <p>5) ข้อเสนอการวิจัยหรือส่วนใดส่วนหนึ่งของข้อเสนอการวิจัยนี้ ต้องไม่อยู่ในข้อเสนอการวิจัยที่ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยและนวัตกรรมจากแหล่งทุนวิจัยอื่น กรณีมีการต่อยอดจากงานวิจัยเดิมต้องแสดงขอบเขตการดำเนินงานระหว่างงานเดิมและ งานใหม่ และต้องมีหนังสือยินยอมจากหน่วยงานเจ้าของผลงานเดิมให้นักวิจัยนำทรัพย์สินทางปัญญาจากการวิจัย มาดำเนินการวิจัยต่อยอด หากตรวจพบว่าข้อเสนอการวิจัยดังกล่าวได้รับทุนเข้าซ้อนหรือมีการดำเนินการวิจัยมาแล้ว 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 ต้นสังกัดของผู้บริหารแผนงาน หรือหัวหน้าโครงการวิจัย ระดับอธิการบดี อธิบดีหรือเทียบเท่าของภาครัฐ หรือกรรมการผู้จัดการใหญ่ หรือเทียบเท่าของภาคเอกชนเรียบร้อยแล้ว หากมีการร้องเรียนเกี่ยวกับข้อเสนอการวิจัยดังกล่าว วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรม</p>
ระยะเวลาดำเนินการวิจัย
<p>ระยะเวลาไม่เกิน 12 เดือน (กรณีเป็นแผนงาน/โครงการ ที่มีระยะเวลาดำเนินการวิจัยมากกว่า 1 ปี ให้ถือเป็นปีแรก)</p>
<p>สอบถามรายละเอียดการเสนอขอรับทุน</p> <p>กลุ่มงานสรรพศาสตร์ (ด้านสังคม มนุษยศาสตร์และวิจัยพื้นฐาน) กองบริหารทุนวิจัยและนวัตกรรม 2 สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ โทรศัพท์หมายเลข 0 2579 1370-9 ต่อ 122 ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ kuntinee.s@nrct.go.th</p> <p>ผู้รับผิดชอบ กลุ่มเรื่อง สร้างสรรค์วิชาการงานศิลป์</p> <p>1) นางสาววาภา เนตรประไพ ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกลุ่มงานสรรพศาสตร์ (ด้านสังคม มนุษยศาสตร์และวิจัยพื้นฐาน)</p> <p>2) นางสาวกุนทีนี้ สมบูรณ์ยิ่ง ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ</p>

แผนงาน P17 (S2) พัฒนาและประยุกต์ใช้มนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์เพื่อส่งเสริมคุณค่าและความงามของศิลปะและวัฒนธรรมให้เป็นทุนสำคัญในการพัฒนาประเทศให้เป็นอารยะอย่างยั่งยืน และปรับตัวได้ทันต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลง

แผนงานย่อย : N35 (S2P17) วิจัยและพัฒนาสุนทรียภาพและความคิดสร้างสรรค์ของด้านศิลปกรรม

แผนงานย่อยรายประเด็น : วิจัยและต่อยอดงานสร้างสรรค์ด้านศิลปกรรม

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
วิจัยและต่อยอดงานสร้างสรรค์ด้านศิลปกรรม	<p>KR1 P17 : จำนวนผลงานวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ด้านมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์ ที่ถูกใช้ ประโยชน์สำหรับการส่งเสริมคุณค่า ความงามของศิลปวัฒนธรรม และการปรับตัวได้ทันต่อพลวัต การเปลี่ยนแปลงของสังคม</p> <p>KR2 P17 : จำนวนผลงานวิจัยและองค์ความรู้ พื้นฐานด้านมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์</p> <p>KR5 P17 : จำนวนผู้สืบสานถ่ายทอด และ/หรือ นำ ผลงานวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ด้านมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์ ไปใช้ประโยชน์ สำหรับเศรษฐกิจสร้างสรรค์ การส่งเสริมคุณค่า ความงาม</p>	<p>เป้าหมาย</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) สร้างสรรค์ผลงานศิลปกรรมเพื่อการพัฒนาและต่อยอด (2) นำผลงานศิลปกรรมไปใช้ประโยชน์ทางสังคม ชุมชน และเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจ (3) สืบสานและยกระดับองค์ความรู้งานสร้างสรรค์ศิลปกรรมให้เป็นที่ยอมรับในระดับสากล <p>ผลผลิต</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) ผลงานสร้างสรรค์ศิลปกรรมที่แสดงกระบวนการวิจัยที่พัฒนาและต่อยอด (2) องค์ความรู้ทางด้านศิลปกรรมที่ประยุกต์ใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อประโยชน์ทางสังคม ชุมชน และเพิ่มคุณค่าและมูลค่าทางเศรษฐกิจ (3) ผู้สืบสานและนำไปใช้ประโยชน์องค์ความรู้ที่ใช้ในงานสร้างสรรค์ศิลปกรรม <p>กรอบการวิจัยและนวัตกรรม</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) การวิจัยและพัฒนาต่อยอดด้านศิลปกรรมเพื่อส่งเสริมหรือยกระดับงานด้านศิลปกรรมให้สามารถสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจและยกระดับคุณภาพชีวิตของชุมชน (2) การวิจัยและพัฒนาด้านศิลปกรรมเพื่อสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์และกิจกรรมทางวัฒนธรรมของชุมชน (3) การวิจัยและพัฒนาเพื่อต่อยอดหรือสร้างนวัตกรรมใหม่ด้านศิลปกรรมโดยการบูรณาการข้ามศาสตร์ร่วมกับศาสตร์ด้านอื่น

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
	<p>ของศิลปวัฒนธรรม และการปรับตัว ได้ทันต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลง ของสังคม</p>	<p>ประเด็นมุ่งเน้น การวิจัยเพื่อพัฒนาต่อยอดองค์ความรู้ กระบวนการ วิธีการ ผลงาน และความคิดสร้างสรรค์ ในงานศิลปกรรมเพื่อชุมชนในสาขาต่าง ๆ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) สาขานาฏศิลป์ (2) สาขาดุริยางคศิลป์ (3) สาขาทัศนศิลป์ (4) สาขาหัตถศิลป์

คุณสมบัติของผู้เสนอขอรับทุน
<p>ผู้มีสิทธิขอรับทุนจะต้องเป็นบุคลากรในภาครัฐหรือภาคเอกชน ที่มีสภาพเป็นนิติบุคคล โดยมีคุณสมบัติ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) มีสัญชาติไทย มีถิ่นพำนักถาวรในประเทศ และมีหลักฐานการทำงานมั่นคง 2) มีประสบการณ์ มีศักยภาพ มีความพร้อมในการดำเนินการวิจัย ความพร้อมในการบริหารการวิจัย และการบริหารจัดการ รวมทั้งความพร้อมด้านวุฒิการศึกษา มีความรู้ความสามารถเป็นอย่างดี ในวิทยาการด้านใดด้านหนึ่งเกี่ยวกับการวิจัย ในข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรมที่ขอรับทุน มีประสบการณ์ ในการที่จะดำเนินการวิจัยได้สำเร็จ 3) สามารถปฏิบัติงานและควบคุมการวิจัยได้ทันทีและตลอดระยะเวลาที่ได้รับทุน รวมทั้งสามารถดำเนินการวิจัยให้แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนดอย่างมีคุณภาพ 4) วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการส่งข้อเสนอการวิจัย สำหรับนักวิจัยที่เป็นหัวหน้าแผนงานหรือโครงการที่ได้รับการสนับสนุนทุนวิจัยจาก วช. สามารถเสนอขอรับทุนในปี 2567 ได้ ไม่เกิน 3 แผนงานหรือโครงการ ทั้งนี้ วช. จะพิจารณาการทำให้สัญญาฯ รับทุนระหว่างปี 2564 - 2567 รวมไม่เกิน 3 สัญญา 5) ต้องไม่เป็นผู้ติดค้างการรับทุนอุดหนุนการวิจัยใด ๆ ในระบบ NRIIS และไม่เป็นผู้ติดค้างการส่งรายงานการวิจัยกับ สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)/สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) เดิม ระหว่างปีงบประมาณ 2551 - 2563 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 5) ข้อเสนอการวิจัยหรือส่วนใดส่วนหนึ่งของข้อเสนอการวิจัยนี้ ต้องไม่อยู่ในข้อเสนอการวิจัยที่ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยและนวัตกรรมจาก แหล่งทุนวิจัยอื่น กรณีมีการต่อยอดจากงานวิจัยเดิมต้องแสดงขอบเขตการดำเนินงานระหว่างงานเดิมและ งานใหม่ และต้องมีหนังสือยินยอมจากหน่วยงานเจ้าของผลงานเดิมให้นักวิจัยนำทรัพย์สินทางปัญญาจากการวิจัย มาดำเนินการวิจัยต่อยอด หากตรวจพบว่าข้อเสนอการวิจัยดังกล่าวได้รับทุนซ้ำซ้อนหรือมีการดำเนินการวิจัยมาแล้ว วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการยกเลิกการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรม และเรียกเงินทุนวิจัยคืน

แผนงาน P21 (S4) ยกระดับการผลิตและพัฒนาบุคลากรด้านการวิจัยและพัฒนา กำลังคนด้านวิทยาศาสตร์ รวมถึงนักวิทยาศาสตร์ และนวัตกรรมที่มีทักษะสูงให้มีจำนวนมากขึ้น

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

แผนงานย่อยรายประเด็น : แผนงานวิจัยด้านยุทธศาสตร์เป้าหมาย (Spearhead) การศึกษาในศตวรรษที่ 21

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
การศึกษาในศตวรรษที่ 21	KR6 F13 : จำนวนบุคลากรด้านการวิจัยและพัฒนา กำลังคนด้านวิทยาศาสตร์ รวมถึงนักวิทยาศาสตร์ และนวัตกรรม ของสถาบันอุดมศึกษา หรือสถาบันวิจัยที่ร่วมทำงานวิจัยชั้นแนวหน้าในประเทศและ/หรือต่างประเทศ ตามที่ปรากฏในผลงานตีพิมพ์ และ/หรือเอกสารโครงการวิจัย	<p>เป้าหมาย</p> <p>ผลิตและพัฒนาบุคลากรด้านการวิจัยและพัฒนา กำลังคนด้านวิทยาศาสตร์ รวมถึงนักวิทยาศาสตร์ และนวัตกรรม ในสถาบันอุดมศึกษา และหน่วยงานภาครัฐ และหน่วยงานภาคเอกชน มีทักษะสูงที่ตรงตามความต้องการของประเทศและมีความเป็นเลิศระดับสากล โดยใช้วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม</p> <p>ผลผลิต</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) องค์กรความรู้/หลักสูตรแนวบูรณาการ เพื่อผลิตนักวิทยาศาสตร์ และ นักนวัตกรรม ที่มีทักษะสูง และมีความเป็นเลิศทางสังคม ที่ใช้เพื่อปฏิสัมพันธ์กับผู้คน (2) บุคลากรด้านการวิจัยและพัฒนา ได้รับการพัฒนา ยกระดับทักษะ ที่รองรับการทำงานในศตวรรษที่ 21 (3) จำนวนที่เพิ่มขึ้นของผู้ที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้และทักษะสำหรับการศึกษาในศตวรรษที่ 21 <p>กรอบการวิจัยและนวัตกรรม</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) การวิจัยและพัฒนา เพื่อยกระดับการจัดการการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ตามแนวทางการวิจัยและนวัตกรรมในศตวรรษที่ 21 เพื่อใช้ในการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศอย่างยั่งยืน โดยใช้วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม (2) การวิจัยและพัฒนาการยกระดับความเป็นเลิศให้มีสมรรถนะศตวรรษที่ 21 ของกำลังคนด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ในระดับประเทศและระดับสากล

กลุ่มเรื่อง	ผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญ (Key Results) ระดับผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้อง	ขอบเขตการวิจัย
		<p>(3) การวิจัยและพัฒนาองค์ความรู้ใหม่ เทคโนโลยี นวัตกรรมเพื่อแก้ไขปัญหาที่สำคัญ ด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม อย่างเป็นรูปธรรม</p> <p>ประเด็นมุ่งเน้น</p> <p>(1) การวิจัยและพัฒนาการสร้างองค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม แบบบูรณาการที่สามารถแก้ไข และพัฒนาการศึกษาของสังคมอย่างยั่งยืน</p> <p>(2) การวิจัยและพัฒนากระบวนการ และคำตอบแทนของกำลังคนด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมที่เอื้อต่อการพัฒนาประเทศ</p> <p>(3) การวิจัยและพัฒนาการจัดการ และแลกเปลี่ยนความรู้ของชุมชนวิจัยและนวัตกรรม เพื่อเสริมสร้างความร่วมมือ การสื่อสาร และการแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างนักวิจัย และผู้มีส่วนได้ส่วนเสียที่เกี่ยวข้อง</p> <p>(4) การวิจัยและพัฒนา ต้นแบบนักวิจัยด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม</p> <p>(5) การวิจัยและพัฒนา ระบบนิเวศ (Ecosystem) ที่เอื้อต่อการพัฒนาคนให้มีความรู้ ทักษะ และสมรรถนะทางด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ที่จะสามารถขับเคลื่อนประเทศ ได้อย่างบูรณาการ</p> <p>(6) การวิจัยและพัฒนา ระบบ/กลไกในการรวบรวมข้อมูลตลอดจนการติดตามและประเมินผลการวิจัย และพัฒนานวัตกรรม เพื่อระบุสาขาที่มีความสำคัญ และตรงตามความต้องการของประเทศไทย และเป็นสาขาที่ประเทศไทยมีศักยภาพในการพัฒนา มีความสอดคล้องกับความต้องการของ Demand side อาทิ ผู้ประกอบการหรือภาคอุตสาหกรรม ฯลฯ</p>

คุณสมบัติของผู้เสนอขอรับทุน
<p>ผู้มีสิทธิขอรับทุนจะต้องเป็นบุคลากรในภาครัฐหรือภาคเอกชน ที่มีสภาพเป็นนิติบุคคล โดยมีคุณสมบัติ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) มีสัญชาติไทย มีถิ่นพำนักถาวรในประเทศ และมีหลักฐานการทำงานมั่นคง 2) มีประสบการณ์ มีศักยภาพ มีความพร้อมในการดำเนินการวิจัย ความพร้อมในการบริหารการวิจัย และการบริหารจัดการ รวมทั้งความพร้อมด้านวุฒิการศึกษา มีความรู้ความสามารถเป็นอย่างดี ในวิทยาการด้านใดด้านหนึ่งเกี่ยวกับการวิจัย ในข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรมที่ขอรับทุน มีประสบการณ์ ในการที่จะดำเนินการวิจัยได้สำเร็จ 3) สามารถปฏิบัติงานและควบคุมการวิจัยได้ทันทีและตลอดระยะเวลาที่ได้รับทุน รวมทั้งสามารถดำเนินการวิจัยให้แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนดอย่างมีคุณภาพ 4) วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการส่งข้อเสนอการวิจัย สำหรับนักวิจัยที่เป็นหัวหน้าแผนงาน หรือโครงการที่ได้รับการสนับสนุนทุนวิจัยจาก วช. สามารถเสนอขอรับทุนในปี 2567 ได้ ไม่เกิน 3 แผนงานหรือโครงการ ทั้งนี้ วช. จะพิจารณาการทำสัญญารับทุนระหว่างปี 2564 - 2567 รวมไม่เกิน 3 สัญญา 5) ต้องไม่เป็นผู้ติดค้างการรับทุนอุดหนุนการวิจัยใด ๆ ในระบบ NRIIS และไม่เป็นผู้ติดค้างการส่งรายงานการวิจัยกับ สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)/สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) เดิม ระหว่างปีงบประมาณ 2551 - 2563 6) เป็นผู้มีจรรยาบรรณนักวิจัยตามจรรยาบรรณนักวิจัยของ 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 <p>ในกรณีที่เป็นแผนงานวิจัย ต้องประกอบด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> 2.1) มีโครงการวิจัยย่อย อย่างน้อย 2 โครงการ แต่ไม่เกิน 6 โครงการ และทุกโครงการวิจัยย่อยสามารถดำเนินการวิจัยในปีแรกที่เสนอขอรับทุนอุดหนุนการวิจัยและนวัตกรรม 2.2) แต่ละโครงการวิจัยย่อย โปรตรระบุนรายละเอียดต่าง ๆ ให้ชัดเจน หรือเป็นแนวคิดในการดำเนินงานเพื่อให้บรรลุเป้าหมายสุดท้ายของแผนงานวิจัย 2.3) รายละเอียดงบประมาณ และตัวชี้วัดแยกรายปีที่ เป็นรูปธรรมชัดเจน สามารถวัดผลได้จริง 3) มีการบูรณาการงานวิจัยในลักษณะสหสาขาวิชาการ หรือบูรณาการระหว่างหน่วยงานหรือมีการดำเนินการในพื้นที่เดียวกัน เพื่อให้ได้ผลงานวิจัยที่มีศักยภาพสูง และนำไปสู่วัตถุประสงค์เดียวกัน

เงื่อนไขการรับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม (ต่อ)	
<p>4) งบประมาณที่เสนอขอต้องมีรายละเอียดค่าใช้จ่ายที่ชัดเจน และเหมาะสมกับการดำเนินงานวิจัย โดยให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงการคลัง/แนวทางและหลักเกณฑ์ ฯ ที่ วช. กำหนด</p> <p>5) ข้อเสนอการวิจัยหรือส่วนใดส่วนหนึ่งของข้อเสนอการวิจัยนี้ ต้องไม่อยู่ในข้อเสนอการวิจัยที่ได้รับทุนอุดหนุนการวิจัยและนวัตกรรมจากแหล่งทุนวิจัยอื่น กรณีมีการต่อยอดจากงานวิจัยเดิมต้องแสดงขอบเขตการดำเนินงานระหว่างงานเดิมและ งานใหม่ และต้องมีหนังสือยินยอมจากหน่วยงานเจ้าของผลงานเดิมให้นักวิจัยนำทรัพย์สินทางปัญญาจากการวิจัย มาดำเนินการวิจัยต่อยอด หากตรวจพบว่าข้อเสนอการวิจัยดังกล่าวได้รับทุนเข้าซ้อนหรือมีการดำเนินการวิจัยมาแล้ว 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 ต้นสังกัดของผู้อำนวยการแผนงาน หรือหัวหน้าโครงการวิจัย ระดับอธิการบดี อธิบดีหรือเทียบเท่าของภาครัฐ หรือกรรมการผู้จัดการใหญ่ หรือเทียบเท่าของภาคเอกชนเรียบร้อยแล้ว หากมีการร้องเรียนเกี่ยวกับข้อเสนอการวิจัยดังกล่าว วช. ขอสงวนสิทธิ์ในการสนับสนุนทุนวิจัยและนวัตกรรม</p>	
ระยะเวลาดำเนินการวิจัย	
ระยะเวลาไม่เกิน 12 เดือน (กรณีเป็นแผนงาน/โครงการ ที่มีระยะเวลาดำเนินการวิจัยมากกว่า 1 ปี ให้ถือเป็นปีแรก)	
<p>สอบถามรายละเอียดการเสนอขอรับทุน</p> <p>กลุ่มงานการศึกษาและพฤติกรรมศาสตร์ กองบริหารทุนวิจัยและนวัตกรรม 2 สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ โทรศัพท์หมายเลข 0 2579 1370-9 ต่อ 313, 357 ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ benjapon.p@nrct.go.th</p> <p>ผู้รับผิดชอบ กลุ่มเรื่อง การศึกษาศตวรรษที่ 21</p> <p>1) นางสาวจิราภา พายยาม ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกลุ่มงานการศึกษาและพฤติกรรมศาสตร์</p> <p>2) นายเบญจพล ประภัสร์ ตำแหน่ง นักวิเคราะห์นโยบายและแผน</p>	