



ที่ ศธ ๐๔๐๐๘/๑๖๗๗

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
กระทรวงศึกษาธิการ กทม. ๑๐๓๐๐

๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๗

เรื่อง การชี้แจงกรอบการวิจัยและนวัตกรรม ของสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๘ (NRCT Open House 2024) และการเปิดรับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๘

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา ทุกเขต

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารประชาสัมพันธ์

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เป็นหน่วยงานหลักในการบริหารทุนวิจัยและนวัตกรรมของประเทศ โดยมุ่งเน้นการได้ผลสำเร็จจากการวิจัยที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ในมิติต่าง ๆ ทั้งมิติด้านวิชาการ ด้านเศรษฐกิจ ด้านสังคมและชุมชน และด้านนโยบาย เพื่อใช้เป็นกลไกในการพัฒนาและแก้ปัญหาเร่งด่วนสำคัญของประเทศ เพื่อให้บรรลุเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนโดยมุ่งผลสัมฤทธิ์ที่สำคัญตามแผนด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (ววน.) พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ โดยกำหนดกรอบการวิจัยและนวัตกรรม เพื่อการจัดสรรทุนวิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๘ และประชาสัมพันธ์ไปยังหน่วยงานในระบบวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม โดยมีรายละเอียด ดังนี้

๑. การเชิญเข้าร่วมการชี้แจงกรอบการวิจัยและนวัตกรรม ของสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๘ (NRCT Open House 2024) ซึ่งกำหนดจัดขึ้นระหว่างวันที่ ๑ - ๙ มิถุนายน ๒๕๖๗ ณ ห้องประชุมจอมพลสฤษดิ์ ธนะรัชต์ ชั้น ๒ อาคาร วช. ๒ สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ หรือทางระบบออนไลน์ โดยผู้สนใจสามารถลงทะเบียนเข้าร่วมผ่านระบบได้ ตั้งแต่วันที่ ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๖๗ เป็นต้นไป

๒. การเชิญส่งข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม ตามประกาศสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) เรื่อง การเปิดรับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๘ โดยผู้สนใจสามารถส่งข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรมผ่านทางระบบข้อมูลสารสนเทศวิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ (NRIS) ได้ตั้งแต่วันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๗ - ๒ สิงหาคม ๒๕๖๗

ในการนี้ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ขอให้ท่านประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรในสังกัดที่สนใจเข้าร่วมการชี้แจงกรอบการวิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๘ (NRCT Open House 2024) และการส่งข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม เพื่อขอรับการจัดสรรทุนวิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๘ โดยสามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมที่ เว็บไซต์ www.nrct.go.th และ <http://nriis.go.th> รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายภูธร จันทะหงษ์ ปุณยจรัสถาวร)

ผู้วิจัยเลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

สำนักพัฒนานวัตกรรมการจัดการศึกษา
โทร. ๐ ๒๒๘๘ ๕๘๘๒

“เรียนดี มีความสุข”



การชี้แจงกรอบการวิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ 2568
ของสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)
กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
และการแสดงผลสำเร็จจากผลงานวิจัยและนวัตกรรม

NRCT
OPEN HOUSE 2024

ระหว่างวันที่ 1 – 9 มิถุนายน 2567

โดย สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



1 มิถุนายน 2567

ด้านสังคมและความมั่นคง



2 มิถุนายน 2567

ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



3 มิถุนายน 2567

ด้านการพัฒนาศูนย์กลางกำลังคน
ทักษะสูงที่มีความเชี่ยวชาญเฉพาะด้าน
และศูนย์กลางการเรียนรู้



4 มิถุนายน 2567

ด้านการรองรับสังคมสูงวัย



5 มิถุนายน 2567

ด้านการพัฒนาเส้นทางอาชีพ
นักวิจัยและนวัตกรรม
และการวิจัยเพื่อฐานทางวิชาการ



6 มิถุนายน 2567

ด้านการพัฒนาเทคโนโลยี
และอุตสาหกรรม



7 มิถุนายน 2567

ด้านเศรษฐกิจและการเกษตร



8 มิถุนายน 2567

ด้านสัตว์เศรษฐกิจ



9 มิถุนายน 2567

ด้านการจัดการความรู้การวิจัย
และถ่ายทอดเพื่อการใช้ประโยชน์



กำหนดการ



ลงทะเบียน

● Onsite
● Online



เปลี่ยนแปลง
หรือขอการประชุม

การเข้าร่วมกิจกรรม Onsite เปิดรับเฉพาะผู้ที่ลงทะเบียนล่วงหน้า ไม่เปิดรับ Walk In



รายละเอียดเพิ่มเติมสามารถสแกน QR Code หรือ

https://myqr.jupinnothai.com/to/?q_id=183&url=aHR0cHM6Ly9vcGVuaG91c2UucmVzZWYy2hleHBvcnVnaXMuY29t



ทุนวิจัยและนวัตกรรม

- แผนงาน P9 (S2) พัฒนาสังคมสูงวัยด้วยวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
- แผนงาน P11 (S2) ขจัดความยากจนและลดความเหลื่อมล้ำ โดยการเพิ่มโอกาสและยกระดับการพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากในพื้นที่
- แผนงาน P12 (S2) พัฒนาระบบและต้นแบบสำหรับสังคมคุณธรรม การแก้ไขปัญหาคอร์รัปชันและการเสริมสร้างธรรมาภิบาล โดยใช้การวิจัย องค์กรความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม
- แผนงาน P14 (S2) พัฒนาระบบและต้นแบบเพื่อสร้างสังคมไทยไร้ความรุนแรง ประชาชนมีความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน รวมทั้งสวัสดิภาพสาธารณะ โดยใช้การวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม
- แผนงาน P15 (S2) พัฒนาและเร่งแก้ไขปัญหาระบบสุขภาพและสิ่งแวดล้อม โดยมุ่งเน้นการบริโภคอย่างยั่งยืน และการเป็นสังคมคาร์บอนต่ำ โดยใช้วิทยาศาสตร์ การวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม
- แผนงาน P16 (S2) พัฒนาระบบและต้นแบบ เพื่อลดความเสี่ยงและผลกระทบที่เกิดจากภัยพิบัติทางธรรมชาติ และการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยใช้วิทยาศาสตร์ การวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม
- แผนงาน P17 (S2) พัฒนาและประยุกต์ใช้มนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์ เพื่อส่งเสริมคุณค่าและความงามของศิลปะและวัฒนธรรม ให้เป็นทุนสำคัญในการพัฒนาประเทศให้เป็นอารยธรรมอย่างยั่งยืน และปรับตัวได้ทันต่อพลวัตการเปลี่ยนแปลง
- แผนงาน P21 (S4) ยกระดับการผลิตและพัฒนากำลังคนด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม รวมถึงนักวิทยาศาสตร์ และนักวิจัย ที่มีทักษะสูงให้มีจำนวนมากขึ้น

สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ประกาศรับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ 2568

ตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน - 2 สิงหาคม 2567 ภายในเวลา 18.00 น.

หน่วยงานต้นสังกัดรับรองภายใน 9 สิงหาคม 2567 ภายในเวลา 18.00 น.



ทุนพัฒนาบุคลากร สถาบันด้านวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม

- แผนงาน P21 (S4) ยกระดับการผลิตและพัฒนากำลังคนด้านการวิจัยและพัฒนากำลังคนด้านวิทยาศาสตร์ รวมถึงนักวิทยาศาสตร์ และนักวิจัยที่มีทักษะสูงให้มีจำนวนมากขึ้น
- แผนงาน P23 (S4) พัฒนาการเป็นศูนย์กลางกำลังคนทักษะสูงที่มีความเชี่ยวชาญเฉพาะด้าน และศูนย์กลางการเรียนรู้ที่ร่วมมือด้านการวิจัย การพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมของสถาบัน/ศูนย์วิจัยกับเครือข่ายระดับนานาชาติอย่างเข้มแข็งในวงกว้าง



ทุนกิจกรรมส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัยและนวัตกรรม การจัดการความรู้การวิจัยและถ่ายทอดเพื่อการใช้ประโยชน์

แผนงานส่งเสริมการนำผลงานวิจัยและนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์

ส่งข้อเสนอผ่านระบบ NRIIS



ข้อมูลด้านระบบ NRIIS

กองระบบและบริหารข้อมูลเชิงยุทธศาสตร์ด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

☎ 0 2579 1370-9 ต่อ 607, 611, 612

☎ 06 5349 9372 และ 06 5349 9382

สามารถสแกน QR Code หรือ <https://nriis.go.th/www/NewsEventDetail.aspx?nid=11869> เพื่อดูรายละเอียดเพิ่มเติม