



๗.วิจัย  
กองบริหารงานกลาง  
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
เลขรับ 09435  
วันที่ ๒๖ ต.ค. ๒๕๖๕  
เวลา

ที่ อว ๐๔๐๖/ว ๑๗๑๙๓

สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ

๑๙๖ พหลโยธิน จตุจักร กทม. ๑๐๙๐๐

๑๗ ตุลาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอเชิญเข้ารับการอบรมเชิงปฏิบัติการ “การใช้งานระบบข้อมูลสารสนเทศวิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ (ระบบ NRIIS) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖” ผ่านทางระบบออนไลน์ Zoom Meeting

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

สิ่งที่ส่งมาด้วย โครงการและกำหนดการอบรมเชิงปฏิบัติการ “การใช้งานระบบข้อมูลสารสนเทศวิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ (ระบบ NRIIS) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖” ผ่านทางระบบออนไลน์ Zoom Meeting

ตามที่ สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ร่วมกับคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล ได้พัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศวิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ (ระบบ NRIIS) เพื่อเป็นระบบสารสนเทศการวิจัย และนวัตกรรมกลางของประเทศ นั้น

ระบบ NRIIS เป็นระบบเพื่อการบริหารจัดการภาพรวมการวิจัยและนวัตกรรมที่เป็นระบบกลาง ของประเทศที่มีความเป็นเอกภาพ มีการใช้ข้อมูลจากระบบได้หลายมิติ ทั้งมิติด้านเนื้อหา มิติด้านการเงิน มิติด้านบุคลากร และมิติด้านหน่วยงาน ดังนั้นเพื่อให้ผู้บริหาร ผู้ประสานหน่วยงาน นักวิจัย หน่วยงานภาครัฐ สถาบันการศึกษา และหน่วยงานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง เข้าใจกระบวนการทำงานและสามารถบริหารจัดการข้อมูล ผ่านระบบ NRIIS ได้ถูกต้องและครบถ้วน เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ จึงเห็นสมควรจัดการอบรม เชิงปฏิบัติการการใช้งานระบบดังกล่าว เพื่อให้รับทราบกระบวนการทำงานของระบบ รวมทั้งรับฟังข้อคิดเห็น และข้อเสนอแนะเพื่อนำไปปรับปรุงระบบให้มีประสิทธิภาพต่อไป โดยการอบรมเชิงปฏิบัติการ “การใช้งานระบบข้อมูลสารสนเทศวิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ (ระบบ NRIIS) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖” ผ่านทางระบบออนไลน์ Zoom Meeting จำนวนครั้งละ ๖๐ คน รายละเอียดโครงการและกำหนดการดังสิ่งที่ ส่งมาด้วย ทั้งนี้ ผู้ประสงค์เข้ารับการอบรมต้องสมัครเข้ารับการอบรมทาง website ของระบบNRIIS <https://nriis.go.th/NewsEventDetail.aspx?NID=11603> หน่วยงานละ ๒ คน โดยระบบลงทะเบียนออนไลน์จะ ปิดรับอัตโนมัติเมื่อมีผู้ลงทะเบียนเต็มจำนวนแล้ว หากหน่วยงานของท่านมีผู้สนใจเพิ่มเติม สามารถเข้ารับการอบรมผ่านทาง Facebook Live ได้อีกหนึ่งช่องทาง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และขอความกรุณาเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้ผู้ที่เกี่ยวข้องในหน่วยงาน ของท่านต่อไปด้วย จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายเอนก บำรุงกิจ)

รองผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ  
ปฏิบัติราชการแทนผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ

กองระบบและบริหารข้อมูลเชิงยุทธศาสตร์ด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

โทรศัพท์ ๐-๒๕๓๙-๑๓๗๐-๙ ต่อ ๖๑๗, ๖๑๙, ๖๐๗

โทรสาร ๐-๒๕๓๙-๖๓๘๒

เจ้าหน้าที่ประสานงาน : นางกนกพร เกิดเอนก และนางสาวแพรวพรรณ เตือไธสง

## โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ

“การใช้งานระบบข้อมูลสารสนเทศวิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ (ระบบ NRIIS) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖”

ผ่านระบบออนไลน์ Zoom Meeting

ณ ห้องประชุม ๘๑๒ อาคาร วช. ๘ ชั้น ๑

สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

\*\*\*\*\*

### ๑. หลักการและเหตุผล

สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) เป็นส่วนราชการสังกัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม มีหน้าที่ให้ทุนวิจัยและนวัตกรรม จัดทำฐานข้อมูลและดัชนีด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมของประเทศ ริเริ่ม ขับเคลื่อนและประสานการดำเนินงานโครงการวิจัยและนวัตกรรมที่สำคัญของประเทศ จัดทำมาตรฐานและจริยธรรมการวิจัย ส่งเสริมและถ่ายทอดความรู้เพื่อใช้ประโยชน์ ส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาบุคลากรด้านการวิจัยและนวัตกรรม ให้รางวัล ประกาศเกียรติคุณ หรือยกย่องบุคคลหรือหน่วยงานด้านการวิจัยและนวัตกรรม

วช. ในฐานะหน่วยงานให้ทุนวิจัยและนวัตกรรมของประเทศ และมีหน้าที่จัดทำฐานข้อมูลและดัชนีด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมของประเทศ จึงได้ร่วมมือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการงบประมาณการวิจัยของประเทศ ได้แก่ สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) สำนักงานสภานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ (สอวช.) และหน่วยบริหารจัดการโปรแกรม (Program Management Unit : PMU) ออกแบบและพัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศวิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ (National Research and Innovation Information System : NRIIS) เพื่อเป็นระบบสารสนเทศกลางด้านการวิจัย และนวัตกรรมของประเทศ โดยรองรับกลุ่มผู้ใช้ตั้งแต่หน่วยงานนโยบาย หน่วยจัดสรรงบประมาณ หน่วยบริหารจัดการโปรแกรม (PMU) หน่วยบริหารจัดการจะส่งมอบผลลัพธ์ของนักวิจัย

เพื่อให้กลุ่มผู้ใช้สามารถใช้ประโยชน์จากระบบ NRIIS ในการดำเนินกิจกรรมการวิจัย และนวัตกรรม ตลอดจนการปฏิบัติงานตามภารกิจได้อย่างต่อเนื่อง วช.จึงได้จัดทำโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ “การใช้งานระบบข้อมูลสารสนเทศวิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ (ระบบ NRIIS) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖” จะจัดเป็นเดือนเว้นเดือน รวม ๕ ครั้ง ผ่านระบบออนไลน์ Zoom Meeting โดยประกาศให้ผู้สนใจสมัครทาง website ของระบบ NRIIS

### ๒. วัตถุประสงค์

เพื่อฝึกปฏิบัติให้แก่ผู้บริหาร/ผู้ประสานงานหน่วยงาน/นักวิจัยของหน่วยงานภาครัฐ/สถาบันการศึกษา เรียนรู้การใช้ระบบ Proposal submission ระบบ Ongoing & monitoring และระบบ Research evaluation

### ๓. ผู้เข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการ

- ผู้บริหาร/ผู้ประสานหน่วยงาน/นักวิจัยของหน่วยงานภาครัฐ/สถาบันการศึกษา ครั้งละประมาณ ๖๐ คน

### ๔. ระยะเวลาและสถานที่จัดอบรม

๑. ครั้งที่ ๑ วันศุกร์ที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๕ สำหรับนักวิจัย
๒. ครั้งที่ ๒ วันศุกร์ที่ ๑๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ สำหรับผู้ประสานหน่วยงาน และผู้บริหารงานวิจัย
๓. ครั้งที่ ๓ วันศุกร์ที่ ๗ เมษายน ๒๕๖๖ สำหรับนักวิจัย
๔. ครั้งที่ ๔ วันศุกร์ที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๖๖ สำหรับผู้ประสานหน่วยงาน และผู้บริหารงานวิจัย
๕. ครั้งที่ ๕ วันศุกร์ที่ ๑๑ สิงหาคม ๒๕๖๖ สำหรับนักวิจัย

สถานที่ : ณ ห้องประชุม ๘๑๒ อาคาร วช. ๘ สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

## ๖. วิธีดำเนินงาน

### ๕.๑ รอบนักวิจัย

- ๑) เรียนรู้และฝึกปฏิบัติการใช้ระบบ Researcher
  - ๑.๑) การตรวจสอบบัญชีผู้ใช้งานในระบบ การลงทะเบียนนักวิจัย ลืมรหัสผ่าน
  - ๑.๒) การปรับปรุงข้อมูลส่วนบุคคล
- ๒) ระบบ Proposal submission
  - ๒.๑) กรอกข้อมูลเพื่อเสนอของบประมาณ ววน.
- ๓) เรียนรู้และฝึกปฏิบัติการใช้ระบบ Ongoing & monitoring
  - ๓.๑) การปรับปรุงรายละเอียดโครงการที่ได้รับงบประมาณดำเนินการวิจัย
  - ๓.๒) การรายงานผลการดำเนินงาน และการรายงานตัวชี้วัด
- ๔) เรียนรู้ และฝึกปฏิบัติการใช้ระบบ Research evaluation
  - ๔.๑) การรายงานข้อมูล Output Outcome Impact
  - ๔.๒) การกำหนดขอบเขตการเปิดเผยข้อมูลโครงการ
  - ๔.๓) การเปิดเผยไฟล์รายงานฉบับสมบูรณ์ และการกรอกบทคัดย่อโครงการที่เสร็จสิ้น

### ๕.๒ รอบผู้ประสานหน่วยงาน

- ๑) การบริหารจัดการข้อมูลหน่วยงานและโครงการภายในหน่วยงาน
- ๒) เรียนรู้และฝึกปฏิบัติการใช้งานระบบ Proposal submission
  - ๒.๑) กรอกข้อมูลเพื่อเสนอของบประมาณ ววน.
- ๓) เรียนรู้และฝึกปฏิบัติการใช้ระบบ Ongoing & monitoring
  - ๓.๑) การนำเข้าข้อมูลโครงการจากระบบ Proposal submission มายังระบบ Ongoing & monitoring และการกรอกผลการจัดสรรงบประมาณ
  - ๓.๒) การปรับปรุงรายละเอียดแผน/โครงการที่ได้รับงบประมาณดำเนินการวิจัย
  - ๓.๓) การรายงานผลการดำเนินงาน การเบิกจ่ายงบประมาณ และการรายงานตัวชี้วัด
  - ๓.๔) การปิดโครงการ
  - ๓.๕) การขยายระยะเวลาโครงการ/การยกเลิกโครงการ
  - ๓.๖) ระบบรายงาน
- ๔) เรียนรู้และฝึกปฏิบัติการใช้ระบบ Research evaluation
  - ๔.๑) การรายงานข้อมูล Output Outcome Impact
  - ๔.๒) การกำหนดขอบเขตการเปิดเผยข้อมูลโครงการ
  - ๔.๓) การเปิดเผยไฟล์รายงานฉบับสมบูรณ์ และการกรอกบทคัดย่อโครงการที่เสร็จสิ้น
- ๕) เรียนรู้และฝึกปฏิบัติเมนูการใช้งานระบบ
  - ๕.๑) การจัดการข้อมูลผู้ใช้งานของหน่วยงาน
  - ๕.๒) การจัดการข้อมูลหน่วยงาน

## ๖. ผู้รับผิดชอบโครงการ

นางกนกพร เกิดเอนก , นางสาวแพรวพรรณ เตื่อโรสง  
 กองระบบและบริหารข้อมูลเชิงวิทยาศาสตร์ด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม  
 สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)  
 โทร : ๐๒-๕๗๙-๑๓๗๐-๙ ต่อ ๖๑๗, ๖๐๗, ๖๑๙  
 โทรสาร : ๐๒-๕๗๙-๖๓๘๒

## ๗. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- ๗.๑ ผู้บริหาร/ผู้ประสานหน่วยงาน/นักวิจัย/สถาบันการศึกษา ได้เรียนรู้กระบวนการทำงานของระบบ NRIIS และสามารถบริหารจัดการข้อมูลวิจัยและนวัตกรรมผ่านระบบข้อมูลสารสนเทศวิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ (ระบบ NRIIS) ได้ถูกต้อง
- ๗.๒ หน่วยงานภาครัฐ/สถาบันการศึกษา/นักวิจัยได้รับทราบและมีความเข้าใจที่ตรงกันในแผนการดำเนินงานและแนวทางการติดตามงบประมาณการวิจัยและนวัตกรรม

\*\*\*\*\*

\* อาจปรับเปลี่ยนสถานที่และเวลาการจัดอบรมได้ตามความจำเป็นและเหมาะสม\*

**โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ**  
**“การใช้งานระบบข้อมูลสารสนเทศวิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ (ระบบ NRIIS) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖”**  
**ผ่านระบบออนไลน์ Zoom Meeting**  
**ห้องประชุม ๘๑๒ อาคาร วช. ๘ ชั้น ๑**  
**สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)**

\*\*\*\*\*

**กำหนดการ**

- ๐๘.๓๐ น. - ๐๙.๐๐ น. ลงทะเบียน
- ๐๙.๐๐ น. - ๑๐.๓๐ น. ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับระบบข้อมูลสารสนเทศวิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ (ระบบ NRIIS)  
ฝึกปฏิบัติเรียนรู้การใช้ระบบ Proposal Submission ระบบ Ongoing & monitoring และ  
ระบบ Research evaluation
- ๑๐.๓๐ น. - ๑๐.๔๕ น. พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม
- ๑๐.๔๕ น. - ๑๒.๐๐ น. ผู้บริหาร/ผู้ประสานหน่วยงาน/นักวิจัยกรอกข้อมูลเข้าสู่ระบบ
- ๑๒.๐๐ น. - ๑๓.๐๐ น. พักรับประทานอาหารกลางวัน
- ๑๓.๐๐ น. - ๑๕.๓๐ น. ผู้บริหาร/ผู้ประสานหน่วยงาน/นักวิจัยกรอกข้อมูลเข้าสู่ระบบ (ต่อ)
- ๑๕.๓๐ น. - ๑๖.๐๐ น. อภิปรายและตอบข้อซักถาม ปัญหาการใช้ระบบ

\*\*\*\*\*