

ที่ สคช05.ว046/2568

28 มกราคม 2568

เลขที่รับ..... 0293
วันที่รับ 10 ก.พ. 2568
เวลา.....

เรื่อง ขอประชาสัมพันธ์หลักสูตรการประเมินผลกระทบจากงานวิจัย (Research Impact Assessment: RIA) รุ่น 5

เรียน รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
สิ่งที่ส่งมาด้วย โครงการฯ และกำหนดการหลักสูตรฯ

ด้วย สถาบันคลังสมองของชาติ มูลนิธิส่งเสริมทบวงมหาวิทยาลัย เป็นหน่วยงานพัฒนาธรรมาภิบาลและการบริหารจัดการอุดมศึกษาตามแนวทางที่กำหนดไว้ในแผนอุดมศึกษาระยะยาว 20 ปี (พ.ศ.2561-2580) สถาบันฯ ได้ดำเนินการจัดหลักสูตรฯ เพื่อการพัฒนาอุดมศึกษาสำหรับกรรมการสภามหาวิทยาลัย เพื่อพัฒนาคณะสำหรับกรรมการประจำคณะ และกิจกรรมต่างๆ เพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาธรรมาภิบาลและการบริหารจัดการอุดมศึกษาอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี พ.ศ. 2553 อีกทั้งสถาบันฯ ได้ตระหนักถึงบทบาท ความสำคัญของงานวิจัยต่อการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศ การใช้การประเมินเป็นเครื่องมือในการชี้วัดถึงความสำเร็จ การบริหารจัดการทรัพยากรที่ใช้ในการลงทุนในงานวิจัย และการใช้ผลการประเมินเพื่อให้เกิดการพัฒนาในวงการวิชาการ นั้น

ในการนี้ สถาบันฯ ได้กำหนดจัด หลักสูตรการประเมินผลกระทบจากงานวิจัย (Research Impact Assessment: RIA) รุ่น 5 ในวันที่ 27-28 มีนาคม 2568 เวลา 8.30-17.00 น. ณ โรงแรมเซ็นจูรี่ พาร์ค กรุงเทพฯ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาผู้บริหารและนักวิชาการด้านการประเมินผลกระทบจากงานวิจัย (Research Impact Assessment) ทั้งในสถาบันการศึกษาและหน่วยบริหารทุนวิจัย ให้เข้าใจถึงหลักการการประเมินผลกระทบที่เกิดจากโครงการหรือแผนงานวิจัย และรวมถึงสามารถออกแบบการประเมินผลกระทบจากงานวิจัยได้ โดยเนื้อหาของหลักสูตรประกอบด้วยบรรยายร่วมกับกรณีตัวอย่าง (6 ชั่วโมง) และการฝึกปฏิบัติจากโครงการวิจัยจริงของผู้เข้ารับการฝึกอบรม (6 ชั่วโมง) สำหรับผู้บริหารงานวิจัย ผู้จัดการโครงการวิจัย นักวิจัย บุคลากรจากสถาบันวิจัย บุคลากรจากหน่วยงานบริหารทุนวิจัย บุคลากรจากสถาบันอุดมศึกษา และ ผู้ที่สนใจ (สิ่งที่ส่งมาด้วย) โดยรับสมัครผู้เข้าร่วมอบรมหลักสูตรฯ จำนวน 30 ท่าน ค่าลงทะเบียน 13,000 บาท/ท่าน (ไม่รวมที่พัก)

สถาบันฯ ใคร่ขอประชาสัมพันธ์เรียนเชิญท่าน และ/หรือ ผู้แทนที่มีคุณสมบัติดังกล่าว เข้าร่วมหลักสูตรฯ ทั้งนี้สามารถลงทะเบียนออนไลน์ได้ที่ www.knit.or.th ภายในวันที่ 20 มีนาคม 2568

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมหลักสูตรดังกล่าว จักขอบคุณยิ่ง

เรียน รองคณบดีฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ

เพื่อโปรดทราบ

เพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(รศ.ดร.บวร ปภัสราทร)

ผู้อำนวยการ

สถาบันคลังสมองของชาติ



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ฐานิชรุ์ สุขชนาภรัตน์)

รองคณบดีฝ่ายยุทธศาสตร์และพัฒนางานองค์กร

รักษาการแทน

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

๑๑ ก.พ. ๒๕๖๘

(No.101)

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ 02-126-7632 ต่อ 101 ฉันทลักษณ์ อาจหาญ (ผู้ช่วยผู้อำนวยการ สถาบันคลังสมองของชาติ) หรือ 104 จริยา สระทองพิมพ์
Email : knit@knit.or.th, carjhan1411@gmail.com, jariya@knit.or.th

๓) เรียบ ดุสิตสวรรค์ ๗๑๖

เพื่อโปรดปรานสังคม

ส.ท.

หลักสูตร

การประเมินผลกระทบจากงานวิจัย

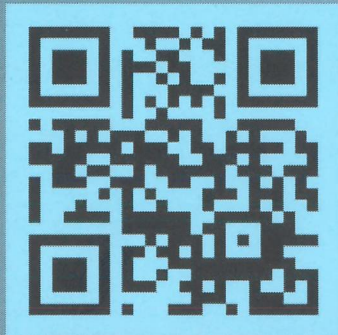
Research Impact Assessment : RIA

13,000 / คน
ไม่รวมค่าที่พัก และค่าเดินทาง

“ การประเมินผลกระทบจากงานวิจัยมีความสำคัญในการพัฒนาคุณภาพและประสิทธิภาพการใช้ทรัพยากร โดยผลลัพธ์ที่ได้สามารถนำไปกำหนดนโยบายระดับชาติ ด้านการวิจัยและพัฒนา (R&D) เพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมอย่างยั่งยืน ”



ลงทะเบียนได้แล้ววันนี้!!!



08.30 - 17.00 น. | 27-28 มีนาคม 2568

ณ โรงแรมเซนจูรี่ พาร์ค กรุงเทพฯ

- Research Impact Assessment
- Environmental Impact Assessment
- Impact Pathways
- Social Return of Investment
- Sustainable Development Goals
- Value Creation



หลักสูตรการประเมินผลกระทบจากงานวิจัย

(Research Impact Assessment: RIA)

งานวิจัยมีบทบาทสำคัญต่อการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศให้ก้าวหน้าไป ทั้งนี้บทบาทของการวิจัย นอกจากจะนำไปสู่การสร้างสมให้เกิดการขยายตัวของพรมแดนด้านองค์ความรู้แล้ว ยังเป็นที่มาของเทคโนโลยีและนวัตกรรมใหม่ๆ เพื่อใช้ในกระบวนการผลิตสินค้าและบริการ หรือเพื่อใช้ในกระบวนการสร้างสรรค์กฎระเบียบสังคม ลดความเหลื่อมล้ำ สร้างความเป็นธรรม รวมถึงเพื่อการกำกับให้เกิดการใช้และการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมและวัฒนธรรมอันมีค่าอย่างยั่งยืน อันนำมาซึ่งความอยู่เย็นเป็นสุขและสร้างความมั่นคงให้กับสังคมโดยรวม

ในปัจจุบันการประเมินผลกระทบจากงานวิจัยเป็นศาสตร์แขนงหนึ่ง ที่ได้นำมาใช้เป็นเครื่องมือในการชี้วัดถึงความสำเร็จที่เกิดจากการลงทุนวิจัยให้กับองค์กรที่ทำหน้าที่บริหารและการจัดการทุนวิจัยหรือกับหน่วยปฏิบัติงานวิจัย นอกจากนี้ยังเป็นเครื่องมือสื่อสารให้สังคมได้รับรู้ว่า การลงทุนในโครงการวิจัยหรือการลงทุนในแผนงานวิจัยนั้นๆ ไปแล้ว สังคมจะได้รับประโยชน์จากงานวิจัยมากน้อยอย่างไร มีผู้ใดบ้างที่จะได้รับประโยชน์จากงานวิจัย และอาจใช้เป็นเครื่องมือประกอบในการชี้แจงเพื่อขอรับการจัดสรรงบประมาณ หรือการตัดสินใจในการจัดสรรทรัพยากรทุนวิจัยอันมีอยู่จำกัดว่าจะมีการจัดแบ่งและสร้างลำดับความสำคัญของโครงการวิจัยที่จะจัดทำต่อไปอย่างไร เป็นต้น ซึ่งในปัจจุบันสถาบันการศึกษา องค์กรบริหารงานวิจัย และหน่วยงานกำกับงานวิจัย ยังขาดแคลนบุคลากรที่มีองค์ความรู้ดังกล่าวอยู่มาก

เป้าหมาย

เพื่อพัฒนาผู้บริหารและนักวิชาการด้านการประเมินผลกระทบจากงานวิจัย (Research Impact Assessment) ทั้งในสถาบันการศึกษาและหน่วยบริหารทุนวิจัย ให้เข้าใจถึงหลักการการประเมินผลกระทบที่เกิดจากโครงการหรือแผนงานวิจัย สามารถออกแบบการประเมินเบื้องต้น ทราบถึงเกณฑ์การประเมินผลสากล สามารถสร้างคำถามและสร้างตัวชี้วัดการประเมินผลได้

ผู้เข้าร่วมหลักสูตร

ผู้บริหารงานวิจัย ผู้จัดการโครงการวิจัย นักวิจัย บุคลากรจากสถาบันวิจัย บุคลากรจากหน่วยงานบริหารทุนวิจัย บุคลากรจากสถาบันอุดมศึกษา และผู้ที่สนใจ จำนวน 30 ท่าน

วิทยากร

รศ.ดร.พีรเดช ทองอำไพ	อดีตผู้อำนวยการสถาบันคลังสมองของชาติ
ศ.ดร.เสมอ ถาน้อย	มหาวิทยาลัยพะเยา
ดร.เสาวร็จ รัตนคำฟู	สถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย (ทีดีอาร์ไอ)
รศ.ดร.จรัสวรรณ โกยวานิช	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
ดร.อวิรุทธ์ ฉัตรมาลาทอง	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

หมายเหตุ * กรณีผู้สมัครชำระเงินค่าลงทะเบียนมาแล้ว ไม่สามารถเข้ารับการอบรมตามวันและเวลาที่กำหนดไว้ ทางสถาบันฯ ขอสงวนสิทธิ์การคืนค่าลงทะเบียน แต่สามารถส่งผู้แทนเข้ารับการอบรมได้

** กรณีที่จำนวนผู้สมัครไม่ถึงเกณฑ์ที่กำหนดไว้ ทางสถาบันฯ ขอสงวนสิทธิ์การยกเลิกหลักสูตรฯ และคืนค่าลงทะเบียนให้ทางผู้สมัคร

เนื้อหาหลักสูตร

หัวข้อการบรรยาย และกรณีตัวอย่าง (6 ชม.)

- ความสำคัญของการประเมินผลกับงานวิจัย และผู้ใช้ประโยชน์ในแต่ละระดับ
- เส้นทางการสู่ผลกระทบจากงานวิจัย
- การประเมินการใช้ประโยชน์ และผลกระทบจากงานวิจัย
- การประเมินผลตอบแทนเชิงสังคม (Social Return of Investment: SROI)
- การออกแบบการประเมินผล การบริหารจัดการ เกณฑ์ชี้วัด และการกำหนดกรอบการประเมินผล
- การใช้ประโยชน์จากการประเมินผลกระทบจากงานวิจัยของหน่วยงานผู้ให้ทุนวิจัย

ฝึกปฏิบัติ (6 ชม.)

- การเขียนเส้นทางการสู่ผลกระทบ (Impact Pathways)
- การวิเคราะห์ความเสี่ยงของโครงการวิจัย (Research Project Risk Management)
- การประเมินการยอมรับนวัตกรรมจากงานวิจัยด้วยแบบจำลอง Technology Acceptance Model: TAM
- การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Environmental Impact Assessment: EIA)
- การประเมินผลตอบแทนทางสังคม (Social Return on Investment: SROI)

การฝึกปฏิบัติในหลักสูตรอบรม จะใช้โครงการวิจัยจริงของผู้เข้ารับการฝึกอบรม ผู้ที่สนใจสามารถจัดส่งบทความย่อตามรายละเอียดที่กำหนดไว้ โดยสถาบันฯ จะเป็นผู้คัดเลือกโครงการวิจัยที่เหมาะสมมาใช้เป็นกรณีตัวอย่างในการฝึกปฏิบัติ ทั้งนี้ ทางสถาบันฯ ของสงวนสิทธิ์ในการแจ้งเหตุผลและหลักเกณฑ์การคัดเลือก

ค่าลงทะเบียน: 13,000 บาท/ท่าน

ค่าลงทะเบียน ครอบคลุม การเข้าฟังบรรยายและปฏิบัติการ/ เอกสารประกอบการอบรม/ ค่าอาหารว่าง และอาหารกลางวัน ทั้งนี้ ไม่รวม ค่าเดินทางและค่าที่พัก ของผู้เข้าร่วมการอบรม

หมายเหตุ * กรณีผู้สมัครชำระเงินค่าลงทะเบียนมาแล้ว ไม่สามารถเข้ารับการอบรมตามวันและเวลาที่กำหนดได้ ทางสถาบันฯ ขอสงวนสิทธิ์การคืนค่าลงทะเบียน แต่สามารถส่งผู้แทนเข้ารับการอบรมได้

** กรณีที่จำนวนผู้สมัครไม่ถึงเกณฑ์ที่กำหนดไว้ ทางสถาบันฯ ขอสงวนสิทธิ์การยกเลิกหลักสูตรฯ และคืนค่าลงทะเบียนให้ทางผู้สมัคร

กำหนดการหลักสูตรการประเมินผลกระทบจากงานวิจัย
(Research Impact Assessment: RIA) รุ่นที่ 5
วันที่ 27-28 มีนาคม 2568 ณ โรงแรมเซนจูรี่ พาร์ค กรุงเทพฯ

หัวข้อบรรยาย	
DAY 1 วันพฤหัสบดีที่ 27 มีนาคม 2568	
8.30 – 10.30	ความสำคัญและกรอบคิดของการประเมินผลกระทบจากการลงทุนในงานวิจัย โดย รศ.ดร.พีรเดช ทองอำไพ
10.30 – 12.30	การประเมินผลกระทบจากงานวิจัย และเส้นทางสู่ผลกระทบจากงานวิจัย โดย ศ.ดร.เสมอ ถาน้อย
13.30 – 16.30	ฝึกปฏิบัติการเขียนเส้นทางสู่ผลกระทบจากงานวิจัย (Impact Pathway) และ วิเคราะห์ความเสี่ยงของโครงการวิจัย (Research Project Risk Management) โดย รศ.ดร.จรัสวรรณ โกยวานิช และ ดร.อวิรุทธ์ ฉัตรมาลาทอง
DAY 2 วันศุกร์ที่ 28 มีนาคม 2568	
8.30 – 10.00	ความยั่งยืนและผลกระทบในอนาคต โดย ดร.เสาวรัจ รัตนคำฟู
10.00 – 10.40	การใช้ประโยชน์จากผลการประเมินผลการวิจัย และ การออกแบบการประเมินผล โดย รศ.ดร.จรัสวรรณ โกยวานิช และ ดร.อวิรุทธ์ ฉัตรมาลาทอง
11.00 – 12.30	Workshop: ออกแบบแบบสอบถามและเครื่องมือวัดผลตามกรอบการประเมินการยอมรับ เทคโนโลยีจากงานวิจัยโดยใช้แบบจำลอง Technology Acceptance Model: TAM โดย รศ.ดร.จรัสวรรณ โกยวานิช และ ดร.อวิรุทธ์ ฉัตรมาลาทอง
13.30 – 15.00	Workshop: ออกแบบการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (Environmental Impact Assessment: EIA) จากโครงการวิจัยแต่ละกลุ่ม โดย รศ.ดร.จรัสวรรณ โกยวานิช
15.20 – 17.00	Workshop: การคำนวณผลตอบแทนทางสังคม (Social Return on Investment: SROI) เบื้องต้นจากโครงการวิจัยของผู้เข้าอบรม โดย รศ.ดร.จรัสวรรณ โกยวานิช และ ดร.อวิรุทธ์ ฉัตรมาลาทอง นำเสนองานกลุ่ม (ต่อ) และ Reflections

หมายเหตุ : กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

หมายเหตุ * กรณีผู้สมัครชำระเงินค่าลงทะเบียนมาแล้ว ไม่สามารถเข้ารับการอบรมตามวันและเวลาที่กำหนดไว้
ทางสถาบันฯ ขอสงวนสิทธิ์การคืนค่าลงทะเบียน แต่สามารถส่งผู้แทนเข้ารับการอบรมได้

** กรณีที่จำนวนผู้สมัครไม่ถึงเกณฑ์ที่กำหนดไว้ ทางสถาบันฯ ขอสงวนสิทธิ์การยกเลิกหลักสูตรฯ และคืนค่าลงทะเบียนให้ทางผู้สมัคร