

หลักสูตรส่งเสริมศักยภาพนักวิจัย

Professional Researcher Empowerment Program (PREP)

หลักการและเหตุผล

ด้วย มหาวิทยาลัยมหิดลกำหนดแผนยุทธศาสตร์ด้านการวิจัย ในปีงบประมาณ 2566-2567 มีนโยบายสนับสนุน การวิจัยนวัตกรรม เพื่อสร้างงานวิจัยที่เป็นเลิศทางวิชาการมีคุณภาพสูง ใช้ประโยชน์ได้ เป็นที่ยอมรับและเป็นที่ต้องการ ของสังคมในระดับสากล โดยดำเนินงานตามแผนปฏิบัติการ AXiiS strategic research platform ซึ่งประกอบด้วย 5 องค์ประกอบ ได้แก่ 1) Advance research ส่งเสริมการตีพิมพ์ผลงานในวารสารระดับ TOP10/TOP1 2) X field/corporate collaboration ส่งเสริมการทำงานวิจัยข้ามศาสตร์และร่วมกับภาคเอกชน 3) international collaboration การทำงานวิจัยร่วมกับสถาบันชั้นนำในต่างประเทศ 4) innovation/positive social change การสร้าง ผลงานนวัตกรรมหรือผลงานที่มีผลกระทบต่อสังคม และ 5) SDGs related research สร้างงานวิจัยที่ตอบโจทย์ SDGs เพื่อขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยมหิดลไปสู่มหาวิทยาลัยวิจัยชั้นนำระดับโลก

ทั้งนี้ มหาวิทยาลัยมหิดลตระหนักถึงความสำคัญของบุคลากรวิจัยของมหาวิทยาลัย ซึ่งจะเป็นทรัพยากรที่มี คุณค่าและมีบทบาทสำคัญในการขับเคลื่อนและผลิตผลงานวิจัยและนวัตกรรมของมหาวิทยาลัยให้เป็นไปตามแผน ยุทธศาสตร์ด้านการวิจัยของมหาวิทยาลัยให้สำเร็จ ดังนั้น เพื่อส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพของบุคลากรวิจัยของ มหาวิทยาลัยมหิดลให้มีความรอบรู้ในยุทธศาสตร์วิจัยระดับมหาวิทยาลัย ระดับประเทศ และทิศทางการสนับสนุนงานวิจัย ของหน่วยงานให้ทุนทั้งในระดับประเทศและระดับนานาชาติ มีความรู้ ความเข้าใจ มาตรฐาน จริยธรรมที่เกี่ยวข้องกับ งานวิจัย และมีทักษะการบริหารโครงการวิจัยไปประยุกต์ใช้ในการดำเนินงานวิจัยได้ รวมถึงสามารถสร้างเครือข่ายวิจัย เพื่อส่งเสริมพลังในการสร้างสรรค์ผลงานวิจัยของมหาวิทยาลัยและประเทศต่อไป

มหาวิทยาลัยมหิดลจึงกำหนดจัดอบรมโครงการหลักสูตรส่งเสริมศักยภาพนักวิจัยโครงการ Professional Researcher Empowerment Program (PREP) รุ่นที่ 7-8 ในปีงบประมาณ 2567

วัตถุประสงค์

1. สื่อสารแผนยุทธศาสตร์วิจัยของมหาวิทยาลัยมหิดล และนโยบายด้านการวิจัยของประเทศไทยเพื่อให้นักวิจัยได้ วางทิศทางการวิจัยให้สอดคล้องกับยุทธศาสตร์วิจัย รวมไปถึงระบบสนับสนุนงานวิจัยต่างๆ
2. สร้างความเข้าใจเกี่ยวกับความรู้พื้นฐานที่สำคัญในการเตรียมโครงการและบริหารจัดการทุนวิจัย โดยเฉพาะด้าน งบประมาณ ด้านทรัพย์สินทางปัญญา ด้านจริยธรรมและจรรยาบรรณของนักวิจัย
3. สร้างประสบการณ์และแรงบันดาลใจเกี่ยวกับการพัฒนาศักยภาพนักวิจัย การสืบค้นแหล่งข้อมูลเกี่ยวกับทุนวิจัย และผลงานวิจัย และโอกาสความก้าวหน้าในอาชีพนักวิจัย

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. มีความรอบรู้ในยุทธศาสตร์วิจัยระดับมหาวิทยาลัย ระดับประเทศ และทิศทางการสนับสนุนงานวิจัยของ หน่วยงานให้ทุนทั้งในระดับประเทศและระดับนานาชาติ

2. มีความรู้ ความเข้าใจ มาตรฐาน จริยธรรมที่เกี่ยวข้องกับงานวิจัย และมีทักษะการบริหารโครงการวิจัยไปประยุกต์ใช้ในการดำเนินงานวิจัยได้
3. สามารถสร้างเครือข่ายวิจัยเพื่อส่งเสริมพลังในการสร้างสรรค์ผลงานวิจัยของมหาวิทยาลัยและประเทศต่อไป

โครงสร้างหลักสูตร Professional Researcher Empowerment Program (PREP)

หลักสูตรประกอบด้วย 3 หมวดวิชา (module) ได้แก่

หมวดวิชา (Module)	รวมเวลา (ชั่วโมง)
Module A: Research Inspiration	3 ชั่วโมง (on-site)
หัวข้อ A1-Research Strategy	1
หัวข้อ A2-Role Model	1
หัวข้อ A3-Future World	1
Module B: Research Infrastructure	9 ชั่วโมง (on-site)
หัวข้อ B1-Fund & Finance	3
หัวข้อ B2-IP101	1.5
หัวข้อ B3-Ethics & Integrity	4.5
Module C: Research in Action (Workshop)	9 ชั่วโมง (on-site)
หัวข้อ C1-Cross-field & Networking	3
หัวข้อ C2-Proposal & Publication	3
หัวข้อ C3-Database & Career Path	3
รวมทั้งหมด	21

หัวข้อหลักสูตร

Module	หัวข้อหลัก	หัวข้อย่อย	เป้าหมาย
Module A: Research Inspiration	A1-Research Strategy	1. บรรยายเปิดหลักสูตร “Mahidol Researchers Empower the World” 2. ยุทธศาสตร์วิจัยมหาวิทยาลัยมหิดล	รู้จักยุทธศาสตร์วิจัยของมหาวิทยาลัย ทิศทางและเป้าหมายของมหาวิทยาลัย ในเวทีระดับนานาชาติ
	A2-Role Model	1. แลกเปลี่ยนประสบการณ์เพื่อสร้างแรงบันดาลใจ (Experience Sharing; the key to build researcher’s inspiration and success)	พบกับนักวิจัยที่ประสบความสำเร็จ ร่วมเรียนรู้แลกเปลี่ยนประสบการณ์จากเบื้องหลังสู่เบื้องหน้า
	A3-Future World	1. ทิศทางการสร้างงานวิจัยให้ตอบโจทย์ประเทศ	พบมุมมองที่หลากหลายในการสร้าง โจทย์วิจัยแห่งอนาคต ทิศทางงานวิจัยที่เป็นที่ต้องการของสังคม

Module	หัวข้อหลัก	หัวข้อย่อย	เป้าหมาย
Module B: Research Infrastructure	B1-Fund & Finance	<ol style="list-style-type: none"> 1. แนะนำแนวทางบริหารโครงการวิจัยตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยมหิดลและสิ่งทีนักวิจัยควรรู้ 2. แนะนำการจัดทำตารางแจกแจงงบประมาณโครงการวิจัย 3. แนะนำกฎระเบียบการเบิกจ่ายเงินทุนวิจัย การจัดการเอกสารหลักฐานการเบิกจ่าย และการจัดซื้อ/จัดจ้างโครงการวิจัย 4. Trick & Tips การบริหารงบประมาณทุนวิจัย 	เรียนรู้หลักการเตรียมและบริหารงบประมาณทุนวิจัย การเบิกจ่าย การจัดซื้อ รวมถึงแนวปฏิบัติต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการงานวิจัย
	B2-IP101	<ol style="list-style-type: none"> 1. แนะนำกฎระเบียบทรัพย์สินทางปัญญา(Intellectual property) การอนุญาตให้ใช้สิทธิ และการถ่ายทอดเทคโนโลยี 2. การบริหารจัดการทรัพย์สินทางปัญญาของมหาวิทยาลัยมหิดล 3. แนะนำฐานข้อมูลทรัพย์สินทางปัญญา (เบื้องต้น) 	เรียนรู้หลักพื้นฐานเกี่ยวกับทรัพย์สินทางปัญญาและการสร้างนวัตกรรม รวมถึงกฎหมายและกฎระเบียบที่เกี่ยวข้อง
	B3-Ethics & Integrity	<ol style="list-style-type: none"> 1. แนะนำกฎระเบียบ หลักจริยธรรมกฎหมาย ที่เกี่ยวกับโครงการวิจัย เช่น จริยธรรมการวิจัยในคน จริยธรรมการวิจัยในสัตว์ การวิจัยด้านวิศวกรรมพันธุศาสตร์และเชื้อโรค การแบ่งปันข้อมูล และตัวอย่างชีวิตสำหรับการวิจัย และการจัดการข้อมูลการวิจัย 2. แนะนำหลักมาตรฐานจรรยาบรรณเกี่ยวกับการวิจัย (Research Integrity) 3. แนะนำแนวปฏิบัติเกี่ยวกับมาตรฐานการวิจัยและการใช้ทรัพยากรชีวภาพ 	เรียนรู้หลักพื้นฐานเกี่ยวกับจริยธรรมการวิจัย และหลักจรรยาบรรณในการทำวิจัย รวมถึงกฎหมายและกฎระเบียบที่เกี่ยวข้อง
Module C: Research in Action (Workshop)	C1-Cross-field & Networking	<ol style="list-style-type: none"> 1. การเสวนา : การสร้างโจทย์วิจัยและเขียนข้อเสนอโครงการวิจัยอย่างไรให้ได้รับการคัดเลือก (ทุนในประเทศและต่างประเทศ) 60 นาที 2. กิจกรรมกลุ่ม (แบ่งกลุ่ม 6 กลุ่ม กลุ่มละ 10 คน) จับสลากโจทย์กิจกรรมประชุมกลุ่ม 60 นาที นำเสนอและรับฟังข้อเสนอแนะกลุ่มละ 60 นาที (ขอให้ผู้ 	Workshop: รู้จักแหล่งทุนวิจัยที่สำคัญทั้งในประเทศและต่างประเทศ พบกับ facility ต่าง ๆ ในงานวิจัยของมหาวิทยาลัย และการสร้าง network เพื่อการทำงานวิจัยข้ามศาสตร์

Module	หัวข้อหลัก	หัวข้อย่อย	เป้าหมาย
		เข้าอบรมเตรียม notebook เพื่อทำกิจกรรม)	
	C2-Proposal & Publication	1. Guideline for Writing Scholarly Article, Research Paper and Review 2. Writing Publishable Reviews for Research	แนวทางการเตรียม manuscript เพื่อตีพิมพ์ (academic writing, การเลือกวารสารในการตีพิมพ์)
	C3-Database & Career Path	1. การใช้ผลงานวิจัยและนวัตกรรมสำหรับขอตำแหน่งทางวิชาการที่สูงขึ้น 2. แนะนำการใช้ฐานข้อมูลงานวิจัย 3. พิธีปิดและมอบวุฒิบัตร	เรียนรู้การใช้ฐานข้อมูลงานวิจัย เส้นทาง การสร้างนวัตกรรม การใช้ผลงานสำหรับการขอตำแหน่งวิชาการ

รูปแบบการอบรม

การบรรยาย การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์ การตอบข้อซักถาม การทำกิจกรรมกลุ่มเพื่อสร้างเครือข่ายวิจัย โดยเป็นการอบรมแบบเข้าร่วมในชั้นเรียน Classroom Training (Onsite) โดยมีกำหนดการรูปแบบภาษาที่ใช้บรรยาย ดังนี้

รุ่นที่จัดอบรม	รูปแบบภาษาในการจัดอบรม
การอบรมรุ่นที่ 6	ภาษาไทย
การอบรมรุ่นที่ 7	ภาษาไทย
การอบรมรุ่นที่ 8	ภาษาไทย

จำนวนผู้เข้ารับการอบรม

มหาวิทยาลัยจัดอบรมรุ่นที่ 7-8 ในปีงบประมาณ 2567 โดยมีจำนวนผู้เข้ารับการอบรมรุ่นละ 60 คน รวมจำนวนผู้เข้ารับการอบรมรุ่นที่ 7-8 จำนวนทั้งสิ้น 120 คน

กำหนดการจัดอบรม

ระยะเวลาหลักสูตร รวมทั้งหมด 21 ชั่วโมง

รุ่นที่จัดอบรม	กำหนดการอบรม
การอบรมรุ่นที่ 6 (ทุกวันพฤหัสบดี)	5 ตุลาคม – 13 พฤศจิกายน 2566
การอบรมรุ่นที่ 7 (ทุกวันจันทร์)	22 ธันวาคม 2566 – 17 มกราคม 2567
การอบรมรุ่นที่ 8 (ทุกวันจันทร์และพฤหัสบดี)	7 กุมภาพันธ์ – 29 กุมภาพันธ์ 2567

สถานที่

การอบรมแบบ onsite จัดที่ ณ ห้องประชุม ชั้น 2 อาคารสิริวัฒนภักดี สมาคมศิษย์เก่ามหาวิทยาลัยมหิดลในพระบรมราชูปถัมภ์ มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา

วิทยากร

ผู้บริหาร และผู้ทรงคุณวุฒิซึ่งมีความรู้ ความสามารถ และประสบการณ์ด้านการวิจัยสูงจากหน่วยงานภายในและภายนอกมหาวิทยาลัยมหิดล

การสมัครเข้ารับการอบรม

ผู้ที่สนใจเข้ารับการอบรม ยืนยันสมัครผ่าน google form ของกองบริหารงานวิจัย มหาวิทยาลัยมหิดล ภายในระยะเวลาที่กำหนด โดยมหาวิทยาลัยจะดำเนินการคัดเลือกและประกาศผลผู้มีสิทธิเข้ารับการอบรมในแต่ละรุ่นให้ผู้สมัครทราบผ่านส่วนงานต้นสังกัด

การประเมินผลและเงื่อนไขการจบหลักสูตร

ผู้เข้าอบรมจะได้รับวุฒิบัตรรับรองการผ่านหลักสูตรฝึกอบรม เมื่อเข้ารับการอบรมครบทุกหัวข้อ หรือขาดเรียนได้ไม่เกิน 1 หัวข้อ และผู้เข้าอบรมสามารถเข้าร่วมอบรมในหัวข้อที่ขาดเรียนกับรุ่นอื่นได้ภายหลัง โดยแจ้งความประสงค์มายังกองบริหารงานวิจัย ผ่านทางอีเมลผู้รับผิดชอบโครงการ เพื่อบันทึกข้อมูลการเข้าร่วมอบรม

ผู้รับผิดชอบโครงการ (งานบริหารและส่งเสริมการวิจัย กองบริหารงานวิจัย มหาวิทยาลัยมหิดล)

1. ดร.วนรักษ์ ชัยมาโย ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายยุทธศาสตร์วิจัย
โทรศัพท์ 02-849-6540 อีเมล wanaruk.cha@mahidol.ac.th
2. นางศิริวัลย์ อัสวเมชิน โทรศัพท์ 02-849-6243 อีเมล sirawan.cha@mahidol.edu
3. นางสาวสุนันทา พงษ์ศิริศักดิ์ โทรศัพท์ 02-849-6158 อีเมล sunanta.pog@mahidol.edu
4. นางสาวฐานะมาศ สิงห์คง โทรศัพท์ 02-849-6246 อีเมล thanamas.sig@mahidol.edu