

รายงานผลการดำเนินงาน

โครงการการสร้างและพัฒนา ศักยภาพบุคลากรด้านการวิจัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

กิจกรรมที่ 1

ความรู้ความเข้าใจ พระราชบัญญัติส่งเสริมการใช้ประโยชน์
จากงานวิจัยและนวัตกรรม

กิจกรรมที่ 2

เทคนิคการร่างคำขอจดทะเบียนสิทธิบัตรการประดิษฐ์และอนุสิทธิบัตร





รายงานผลการดำเนินงาน

โครงการ การสร้างและพัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการวิจัย
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

โดย

สถาบันวิจัยและพัฒนา

บทสรุปผู้บริหาร

โครงการ การสร้างและพัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการวิจัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 มีวัตถุประสงค์เพื่อ 1) เพื่อพัฒนาศักยภาพบุคลากรให้มีความรู้ความเข้าใจพระราชบัญญัติส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากงานวิจัยและนวัตกรรม และ 2) เพื่อให้ผู้เข้าอบรมมีความรู้ความเข้าใจเทคนิคการร่างคำขอจดทะเบียนสิทธิบัตรการประดิษฐ์และอนุสิทธิบัตร โดยมีผู้ลงทะเบียนเข้าร่วมอบรมทั้งสิ้น 139 คน จากหน่วยงานภายนอก 42 คน และหน่วยงานภายใน 97 คน มีระดับความพึงพอใจในภาพรวม ค่าเฉลี่ยอยู่ที่ระดับมากที่สุด มีค่าเฉลี่ย 4.57

ผลการดำเนินงาน

ซึ่งการดำเนินโครงการ การสร้างและพัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการวิจัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ดำเนินการใน 2 กิจกรรม ดังนี้

กิจกรรมที่ 1 ความรู้ความเข้าใจ พระราชบัญญัติส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากงานวิจัยและนวัตกรรม (TRIUP ACT) ผ่านระบบออนไลน์ Zoom จัดอบรมในวัน 28 พฤศจิกายน 2565 เพื่อสร้างความรู้ ความเข้าใจของบทบาท และความสำคัญของหน่วยงานถ่ายทอดเทคโนโลยีในมหาวิทยาลัย และพระราชบัญญัติส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากผลงานวิจัยและนวัตกรรม (TRIUP ACT) ให้กับผู้ปฏิบัติงานด้านทรัพย์สินทางปัญญาและนักวิจัย โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ยศชนัน วงศ์สวัสดิ์ ผู้อำนวยการสถาบันบริหารจัดการเทคโนโลยีและนวัตกรรม และคุณพลอยพรรณ จิตรแจ้ง หัวหน้างาน Technology Commercialization จากสถาบันบริหารจัดการเทคโนโลยีและนวัตกรรม มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นวิทยากร

กิจกรรมที่ 2 เทคนิคการร่างคำขอจดทะเบียนสิทธิบัตรการประดิษฐ์ / อนุสิทธิบัตร จัดอบรมระหว่างวันที่ 23 - 24 มีนาคม 2566 ณ ห้องประชุมเฟื่องเงิน ชั้น 3 อาคารอเนกประสงค์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาความรู้ ความเข้าใจ ด้านทรัพย์สินทางปัญญา การสืบค้นและการจัดเตรียมและเทคนิคการร่างคำขอสิทธิบัตร / อนุสิทธิบัตร ให้กับผู้ปฏิบัติงานด้านทรัพย์สินทางปัญญาและนักวิจัย โดย คุณณัฐพล สังวาลย์ และคุณทวีศักดิ์ สุขสวัสดิ์ จากกองสิทธิบัตร กรมทรัพย์สินทางปัญญา เป็นวิทยากร ซึ่งมี มีผลงานที่ยื่นจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญาจำนวน 13 เรื่อง ได้แก่ ประเภทสิทธิบัตร 1 เรื่อง และ อนุสิทธิบัตร 12 เรื่อง

สารบัญ

เรื่อง	หน้า
บทสรุปผู้บริหาร	ก
สารบัญ	ข
บทนำ	1
ผลการดำเนินงาน	5
ภาคผนวก	22

บทนำ

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ในฐานะสถาบันอุดมศึกษาของรัฐ ได้กำหนดวิสัยทัศน์การเป็น “มหาวิทยาลัยผู้สร้างแรงบันดาลใจพัฒนาทักษะการคิดเป็นระบบปฏิบัติเป็นเลิศด้านเทคโนโลยีและเป็นที่พึ่งของสังคม” โดยมีพันธกิจหลักมหาวิทยาลัยเฉพาะทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มุ่งผลิตบัณฑิตนักปฏิบัติที่มีคุณภาพ เพื่อการพัฒนาประเทศอย่างยั่งยืนและบริหารจัดการตามหลักธรรมาภิบาล โดยเป้าประสงค์หลักในการพัฒนาการจัดการศึกษาของมหาวิทยาลัยเป็นที่ยอมรับในระดับสากล สำหรับภารกิจการวิจัยของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ได้กำหนดประเด็นยุทธศาสตร์ในการพัฒนาความเข้มแข็ง งานวิจัยและงานสร้างสรรค์ที่มีคุณภาพ เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันพัฒนาประเทศ และพัฒนาระบบวิจัยตามนโยบายและยุทธศาสตร์การวิจัยของชาติ โดยความร่วมมือของหน่วยงานภายในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร และความร่วมมือกับเครือข่ายภายนอกทั้งหน่วยงานภาครัฐ เอกชน สถาบันการศึกษา รวมถึงภาคการผลิต ชุมชน ทั้งนี้ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ได้เริ่มพัฒนานักวิจัย อาจารย์ และบุคลากร ที่เกี่ยวข้องกับการวิจัย ตั้งแต่ปี 2550 – ปัจจุบัน

สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร มีพันธกิจ 4 ด้าน ได้แก่ 1) ส่งเสริมสนับสนุน พัฒนาทักษะ เพิ่มขีดความสามารถของบุคลากรในมหาวิทยาลัยด้านงานวิจัย นวัตกรรม และบริการวิชาการ 2) ขับเคลื่อนผลผลิตงานวิจัย และนวัตกรรมเพื่อนำไปใช้ประโยชน์สร้างมูลค่าสู่เชิงพาณิชย์ 3) บูรณาการ เชื่อมโยงงานวิจัย และวิชาการผ่านการถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยี นวัตกรรม สู่บริการสังคม 4) ปกป้อง พิทักษ์รักษาสหิทธิ ทรัพย์สินทางปัญญาของมหาวิทยาลัย ซึ่งเป็นหน่วยงานหลักที่รับผิดชอบภารกิจด้านการบริหารจัดการงานวิจัย นวัตกรรม จากที่ผ่านมามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร มีโครงการวิจัยทั้งจากที่ได้รับการสนับสนุนจากภายในและภายนอกมหาวิทยาลัยอย่างต่อเนื่อง แต่ปัญหาอยู่ที่งานวิจัยส่วนใหญ่ยังไม่ถูกนำมาใช้ประโยชน์มากเท่าที่ควร ด้วยปัจจัยหลาย ๆ ด้าน และข้อจำกัดบางประการ สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ในฐานะผู้รับผิดชอบผลงานวิจัยและการนำไปใช้ประโยชน์จึงมองเห็นถึงความสำคัญของปัญหานี้และด้วยความตระหนักในภารกิจรับผิดชอบที่จะต้องมีการปรับเปลี่ยนให้มีความพร้อมที่จะรองรับพระราชบัญญัติส่งเสริมการใช้ประโยชน์ผลงานวิจัยและนวัตกรรม พ.ศ. 2564 รวมถึงแนวโน้มขีดความสามารถในการพัฒนาที่เอื้ออำนวยต่อการนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ โดยการศึกษาความพร้อมและสภาพการณ์ที่เปลี่ยนแปลงไป ให้มีความสอดคล้องกับสภาวการณ์การบริหารมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร รวมไปถึงด้านเศรษฐกิจและสังคมในปัจจุบัน และแนวโน้มในอนาคต โดยให้สอดคล้องกับนโยบายรัฐบาลและแผนการบริหารราชการแผ่นดิน เพื่อให้ผลงานวิจัยจากงานวิจัยมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราช

มงคลพระนคร เป็นปัจจัยสนับสนุนการปรับโครงสร้างรายได้ให้สมดุลกับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ตลอดจนการพัฒนาสังคมไทยให้เป็นสังคมแห่ง องค์ความรู้การวิจัยและภูมิปัญญาพื้นถิ่น เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันด้านการวิจัยของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนครทางการส่งเสริม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ซึ่งในส่วนของการทำงาน เพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ตามแผนที่กำหนดไว้ จำเป็นต้องการศึกษาพระราชบัญญัติส่งเสริมการใช้ประโยชน์ผลงานวิจัยและนวัตกรรม พ.ศ. 2564 เพื่อใช้เป็นปัจจัยในการเสริมสร้างคุณภาพผลงานวิจัยและสร้างรายได้ให้กับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

ทั้งนี้ เพื่อให้การพัฒนาาระบบวิจัยตามนโยบายและยุทธศาสตร์ของการวิจัยของชาติ กับนักวิจัย บุคลากรของมหาวิทยาลัย ให้มีประสิทธิภาพและสามารถนำความรู้ที่ได้รับจากการวิจัยไปใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดและบรรลุตามวัตถุประสงค์ของโครงการ จึงขอเสนอ “โครงการการสร้างและพัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการวิจัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร” โดยดำเนินการตามกิจกรรม ดังนี้

กิจกรรมที่ 1 ความรู้ความเข้าใจ พระราชบัญญัติส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากงานวิจัยและนวัตกรรม

กิจกรรมที่ 2 เทคนิคการยกเว้นค่าของจดทะเบียนสิทธิบัตรการประดิษฐ์และอนุสิทธิบัตร

วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ผู้เข้าอบรมได้รับความรู้ความเข้าใจ พระราชบัญญัติส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากงานวิจัยและนวัตกรรม
2. เพื่อให้ผู้เข้าอบรมมีความรู้ความเข้าใจเทคนิคการยกเว้นค่าของจดทะเบียนสิทธิบัตรการประดิษฐ์และอนุสิทธิบัตร

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

อาจารย์ นักวิจัย และบุคลากรมีความรู้ ความเข้าใจ พระราชบัญญัติส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากงานวิจัยและนวัตกรรม อีกทั้งสามารถยกเว้นค่าของจดทะเบียนสิทธิบัตรการประดิษฐ์และ อนุสิทธิบัตร เพื่อนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์ต่อไป

ผลการดำเนินงาน

โครงการ การสร้างและพัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการวิจัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พระนคร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 เป็นโครงการที่ภารกิจหนึ่งในยุทธศาสตร์หลัก ของมหาวิทยาลัยที่สำคัญในการพัฒนาศักยภาพ และพัฒนาองค์ความรู้ ของอาจารย์ นักวิจัย และบุคลากรผู้ปฏิบัติงาน ซึ่งเป็นการดำเนินโครงการอย่างต่อเนื่อง และสำหรับปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ได้ดำเนินกิจกรรม ดังนี้

กิจกรรมที่ 1 ความรู้ความเข้าใจ พระราชบัญญัติส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากงานวิจัยและนวัตกรรม (TRIUP ACT) ผ่านระบบออนไลน์ Zoom จัดอบรมในวัน 28 พฤศจิกายน 2565 เพื่อสร้างความรู้ ความเข้าใจของ บทบาท และความสำคัญของหน่วยงานถ่ายทอดเทคโนโลยีในมหาวิทยาลัย และพระราชบัญญัติส่งเสริมการใช้ ประโยชน์จากผลงานวิจัยและนวัตกรรม (TRIUP ACT) ให้กับผู้ปฏิบัติงานด้านทรัพย์สินทางปัญญาและนักวิจัย โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ยศชนัน วงศ์สวัสดิ์ ผู้อำนวยการสถาบันบริหารจัดการเทคโนโลยีและนวัตกรรม และคุณ พลอยพรรณ จิตรแจ้ง หัวหน้างาน Technology Commercialization จากสถาบันบริหารจัดการเทคโนโลยีและ นวัตกรรม มหาวิทยาลัยมหิดล เป็นวิทยากร ซึ่งมีผู้เข้าร่วมอบรมจากหน่วยงานภายใน และหน่วยงานภายนอก มหาวิทยาลัย จำนวน 91 คน

กิจกรรมที่ 2 เทคนิคการร่างคำขอจดทะเบียนสิทธิบัตรการประดิษฐ์ / อนุสิทธิบัตร จัดอบรมระหว่าง วันที่ 23 - 24 มีนาคม 2566 ณ ห้องประชุมเฟื่องเงิน ชั้น 3 อาคารอเนกประสงค์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาความรู้ ความเข้าใจ ด้านทรัพย์สินทางปัญญา การสืบค้นและการจัดเตรียมและเทคนิคการ ร่างคำขอสิทธิบัตร / อนุสิทธิบัตร ให้กับผู้ปฏิบัติงานด้านทรัพย์สินทางปัญญาและนักวิจัย โดย คุณณัฐพล สังวาลย์ และคุณทวีศักดิ์ สุขสวัสดิ์ จากกองสิทธิบัตร กรมทรัพย์สินทางปัญญา เป็นวิทยากร ซึ่งมีผู้เข้าร่วมการฝึกอบรม ทั้งสิ้น จำนวน 25 ท่าน มีผลงานที่ยื่นจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญาจำนวน 13 เรื่อง ได้แก่ ประเภทสิทธิบัตร 1 เรื่อง และ อนุสิทธิบัตร 12 เรื่อง

กลุ่มเป้าหมาย

กลุ่มเป้าหมาย	จำนวน (คน)
บุคลากรกลุ่มเป้าหมาย	119
อาจารย์ นักวิจัย และบุคลากร	
บุคลากรร่วมโครงการ	15
- วิทยากร	3
- คณะกรรมการดำเนินงาน	12

สรุปการใช้จ่ายงบประมาณ

รายการ	กิจกรรมที่ 1 (บาท)	กิจกรรมที่ 2 (บาท)	รวม (บาท)
ค่าตอบแทน	7,200	43,200	50,400
ค่าใช้สอย	-	11,440	11,400
ค่าวัสดุสำนักงาน	-	3,600	3,600
รวมทั้งสิ้น (บาท)	7,200	58,420	65,440

ผลการประเมินโครงการ กิจกรรมที่ 1 ความรู้ความเข้าใจ พระราชบัญญัติส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากงานวิจัยและนวัตกรรม (TRIUP ACT)

ประเด็นความคิดเห็น	ระดับความพึงพอใจ					รวม	ค่าเฉลี่ย	ร้อยละ	ความพึงพอใจ
	มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด				
วิทยากร							4.74	94.87	มากที่สุด
1. การถ่ายทอดความรู้ของวิทยากร	43	11	0	0	0	54	4.80	95.93	มากที่สุด
2. ความสามารถในการอธิบายเนื้อหาและการเชื่อมโยงเนื้อหาในการอบรม	38	16	0	0	0	54	4.70	94.07	มากที่สุด
3. ใช้ภาษาที่เหมาะสมและเข้าใจ	39	15	0	0	0	54	4.72	94.44	มากที่สุด
4. ลักษณะรูปแบบและวิธีการอบรม	40	14	0	0	0	54	4.74	94.81	มากที่สุด
5. มีความครบถ้วนของเนื้อหาในการอบรม	40	14	0	0	0	54	4.74	94.81	มากที่สุด
6. มีความทันสมัย	38	16	0	0	0	54	4.70	94.07	มากที่สุด
7. การตอบข้อซักถามของวิทยากร	43	11	0	0	0	54	4.80	95.93	มากที่สุด
ด้านความรู้และความเข้าใจ							4.07	81.36	มาก
1. ก่อน อบรม ท่านมีความรู้ในหัวข้อบรรยาย	16	7	21	8	2	54	3.50	70.00	ปานกลาง
2. หลัง อบรม ท่านได้รับความรู้ในหัวข้อบรรยาย	20	33	1	0	0	54	4.35	87.04	มาก
3. หลัง อบรม ท่านมีความเข้าใจในหัวข้อบรรยาย	21	31	2	0	0	54	4.35	87.04	มาก
ด้านการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์							4.28	85.56	มาก
1. สามารถนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงาน	23	28	3	0	0	54	4.37	87.41	มาก
2. มีความมั่นใจและสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปใช้ได้	19	29	6	0	0	54	4.24	84.81	มาก
3. คาดว่าสามารถนำความรู้ไปเผยแพร่/ถ่ายทอดได้	20	26	8	0	0	54	4.22	84.44	มาก
ด้านการให้บริการ /ระยะเวลา							4.54	90.86	มากที่สุด
1. ความพร้อมของอุปกรณ์วัสดุทัศนูปกรณ์	30	20	4	0	0	54	4.48	89.63	มาก
2. ระยะเวลาในการอบรมมีความเหมาะสม	33	17	4	0	0	54	4.54	90.74	มากที่สุด
3. การอำนวยความสะดวกของเจ้าหน้าที่	34	19	1	0	0	54	4.61	92.22	มากที่สุด
รวม	497	307	50	8	2	864	4.41	88.16	มาก

จากการประเมินความพึงพอใจต่อโครงการโดยรวมอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 4.41 และพบว่าผู้ประเมินมีความพึงพอใจมากที่สุดในด้านวิทยากร ค่าเฉลี่ย 4.74 ข้อที่ได้รับการประเมินความพึงพอใจสูงสุดคือ 1) การถ่ายทอดความรู้ของวิทยากร 2) การตอบข้อซักถามของวิทยากร ค่าเฉลี่ย 4.80 รองลงมาคือ 1) ลักษณะรูปแบบและวิธีการอบรม 2) มีความครบถ้วนของเนื้อหาในการอบรมค่าเฉลี่ย 4.74 และใช้ภาษาที่เหมาะสมและเข้าใจ ค่าเฉลี่ย 4.72 ตามลำดับ

RMUTP



สำคัญ!

ขอเชิญเข้าร่วมรับฟังการบรรยาย รูปแบบออนไลน์

**สาระสำคัญของ พรบ.
ส่งเสริมการใช้ประโยชน์
จากงานวิจัยและนวัตกรรม**

**นักวิจัยที่รับทุน
ต้องรู้**

28 พฤศจิกายน 2565

09.00 - 16.00 น.



09.30 - 11.30 น.

» บทบาท และความสำคัญของหน่วยงาน
ถ่ายทอดเทคโนโลยีในมหาวิทยาลัย

โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ยศนัน วงศ์สวัสดิ์



13.30 - 15.30 น.

» พระราชบัญญัติส่งเสริมการใช้ประโยชน์จาก
ผลงานวิจัยและนวัตกรรมที่นักวิจัยต้องรู้

โดย คุณพลอยพรรณ จิตรแจ้ง

จาก สถาบันบริหารจัดการเทคโนโลยีและนวัตกรรม
มหาวิทยาลัยมหิดล



จัดโดย

สถาบันวิจัยและพัฒนา
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร



สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

งานทรัพย์สินทางปัญญา
02 665 3777 ต่อ 8180

<http://ird.rmutp.ac.th/>

ลงทะเบียน

ฟรี

ไม่มีค่าใช้จ่าย
รับจำนวนจำกัด



โปสเตอร์ประชาสัมพันธ์โครงการ

ภาพกิจกรรม



ข่าวประชาสัมพันธ์ / ข่าวสาร/กิจกรรม / ประชุมวิชาการ/อบรม/สัมมนา

สวพ. ขอเชิญอาจารย์ นักวิจัย และผู้ที่สนใจ เข้าร่วมรับฟังการบรรยายรูปแบบออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom meeting เรื่อง "สาระสำคัญของ พสบ. ส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากงานวิจัยและนวัตกรรม"

Posted November 22, 2022 admin

สำคัญ!
ขอเชิญเข้าร่วมรับฟังการบรรยาย รูปแบบออนไลน์
สาระสำคัญของ พสบ.
ส่งเสริมการใช้ประโยชน์
จากงานวิจัยและนวัตกรรม
นักวิจัยที่รับทุน
ต้องรู้

28 พฤศจิกายน 2565
09.00 - 12.00 น.

» บทบาท และความสำคัญของหน่วยงาน
ถ่ายทอดเทคโนโลยีในมหาวิทยาลัย
โดย รศ.ดร.ยศนิน วงศ์สวัสดิ์

» พระราชบัญญัติส่งเสริมการใช้ประโยชน์จาก
ผลงานวิจัยและนวัตกรรมที่นักวิจัยต้องรู้
โดย คุณพลอยพรรณ จิตรแจ้ง

จาก สถาบันบริหารจัดการเทคโนโลยีและนวัตกรรม
มหาวิทยาลัยมหิดล

ลงทะเบียน
ฟรี
ไม่จำกัดจำนวน
รับจำนวนจำกัด

ติดต่อ: สำนักวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยมหิดล โทร. 081 2777 46 8180 <http://rd.rmutp.ac.th/>

สวพ. ขอเชิญอาจารย์ นักวิจัย และผู้ที่สนใจ เข้าร่วมรับฟังการบรรยายรูปแบบออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom meeting เรื่อง "สาระสำคัญของ พสบ. ส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากงานวิจัยและนวัตกรรม"

สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ขอเชิญอาจารย์ นักวิจัย และผู้ที่สนใจ เข้าร่วมรับฟังการบรรยายรูปแบบออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom meeting เรื่อง "สาระสำคัญของ พสบ. ส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากงานวิจัยและนวัตกรรม" ในวันที่ 28 พฤศจิกายน 2565 เวลา 09.00 - 16.00 น.

09.30 - 11.30 น.
หัวข้อ "บทบาท และความสำคัญของหน่วยงานถ่ายทอดเทคโนโลยีในมหาวิทยาลัย"
โดย รศ.ดร.ยศนิน วงศ์สวัสดิ์

13.30 - 15.30 น.
หัวข้อ "พระราชบัญญัติส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากผลงานวิจัยและนวัตกรรมที่นักวิจัยต้องรู้"
โดย พลอยพรรณ จิตรแจ้ง

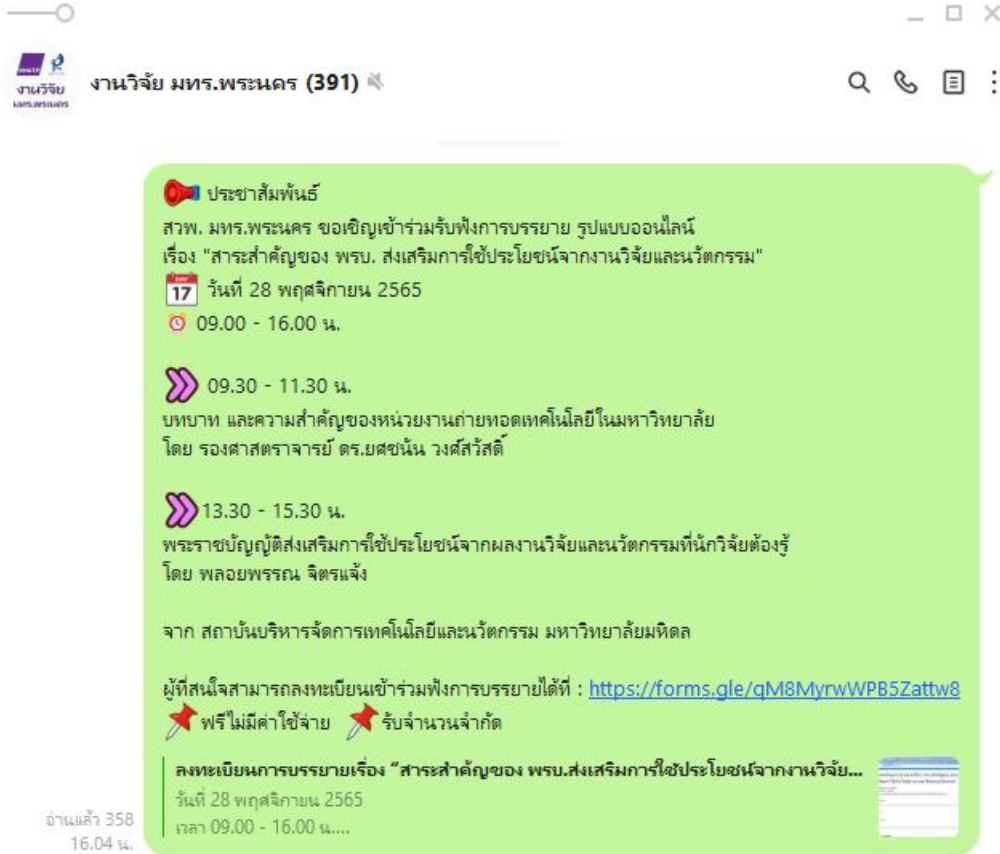
จาก สถาบันบริหารจัดการเทคโนโลยีและนวัตกรรม มหาวิทยาลัยมหิดล

ผู้ที่สนใจสามารถลงทะเบียนเข้าร่วมฟังการบรรยายได้ที่ : <https://forms.gle/qM8MyrnWPB5Zattw8>

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม งานทรัพย์สินทางปัญญา
เบอร์โทรศัพท์ 0 2665 3777 ต่อ 8180

การประชาสัมพันธ์โครงการ

ภาพกิจกรรม



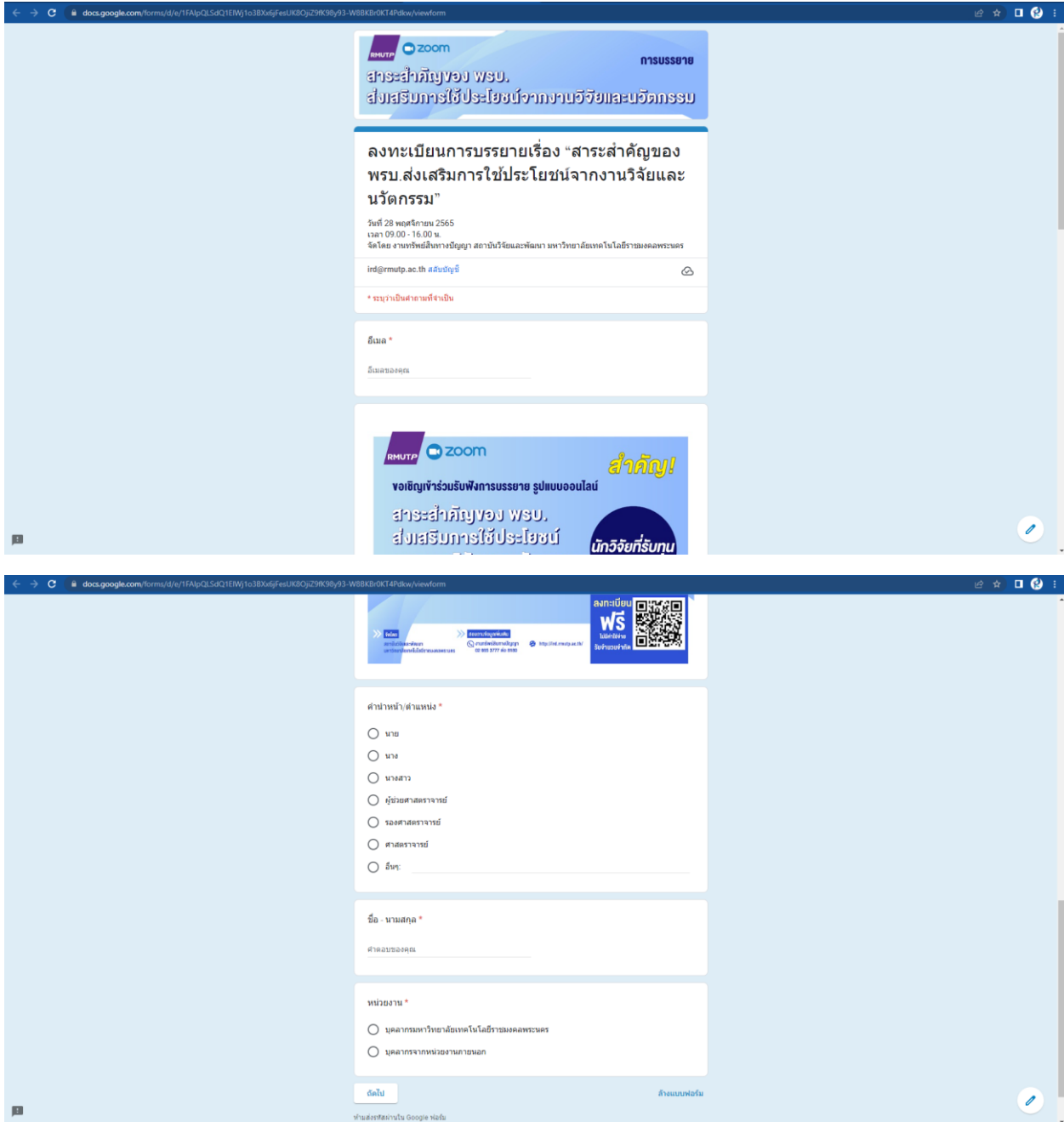
อ่านแล้ว 358
16.04 น.



อ่านแล้ว 358
16.04 น.

การประชุมสัมพันธโครงการ

ภาพกิจกรรม



การลงทะเบียนรูปแบบออนไลน์

ภาพกิจกรรม



RMUTP

การบรรยาย รูปแบบออนไลน์

สาระสำคัญของ พรบ. ส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากงานวิจัยและนวัตกรรม

28 พฤศจิกายน 2565 | 09.00 - 16.00 น.



09.30 - 11.30 น.
» บทบาท และความสำคัญของหน่วยงาน
ถ่ายทอดเทคโนโลยีในมหาวิทยาลัย
โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ยศยนัน วงศ์สวัสดิ์



13.30 - 15.30 น.
» พระราชบัญญัติส่งเสริมการใช้ประโยชน์จาก
ผลงานวิจัยและนวัตกรรมที่นักวิจัยต้องรู้
โดย คุณพลอยพรรณ จิตรแจ้ง

สถาบันบริหารจัดการเทคโนโลยีและนวัตกรรม มหาวิทยาลัยมหิดล

จัดโดย <<
สถาบันวิจัยและพัฒนา
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร



Zoom Meeting

Recording... ||

View

Participants: 84

Unmute Stop Video Security Participants Polls Chat Share Screen Pause/Stop Recording Breakout Rooms Reactions Apps More End

Participants visible:

- IRD/RMUTP
- ประชุมคณะ Staff
- วสิกา อังญา
- จกักรณ บรรเทา Staff
- NATHAKORN ROL/RMUTP
- sarun jankaew
- Mahidol U_Yodchanan Wongsawat
- Chalokorn/RMUTP
- Ploypan Chitchaeng :INT MU

Shared screens:

- RMUTP: มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
- INT: Technology Commercialization

การอบรมรูปแบบออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom Meeting

28 พฤศจิกายน 2565

ภาพกิจกรรม

Zoom Meeting
Recording...

INT สถาบันเทคโนโลยีและนวัตกรรม
Institute of Technology and Innovation Management

Problems

Research → Knowledge → Development → Innovation

IP → IP → IP

Demand Driven
Freedom to operate (FTO)

Commercialization or Social Impact

Revenue /Social Impact

Licensing
Startup/Spin off
Social Enterprise

Local Contents to Global Issues is the key

Pre-Incubator → Incubator → Accelerator

POWER OF MAHIDOL INNOVATION

Mahidol U. Yodchanan-Wongsawat

Zoom Meeting
Recording...

กรอบเวลาที่สำคัญ

การขอความเป็นเจ้าของภายในระยะเวลา 90 วันหลังจากสิ้นสุดโครงการ

การศึกษารายการสำคัญเกี่ยวกับทุนจากรายได้ของมหาวิทยาลัย

1. สัญญาความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัย กับภาคีวิจัย (พรณ. มาตรา 10 ยกเว้นเรื่องสิทธิใน IP ให้เป็นไปตามตกลง)
2. สิทธิของนักวิจัยในการขอสิทธิความเป็นเจ้าของ

กรณีศึกษาที่ 1: ผลิตภัณฑ์ที่ได้ไปเผยแพร่กับบริษัทแล้ว นักวิจัยต้องแจ้งการตีพิมพ์ข่าวผู้รับทุนโดยเร็ว และผู้รับทุนต้องแจ้งไปยังผู้ให้ทุนโดยเร็ว

ระยะเวลาในการขอสิทธิความเป็นเจ้าของจะสั้นลง กรณี

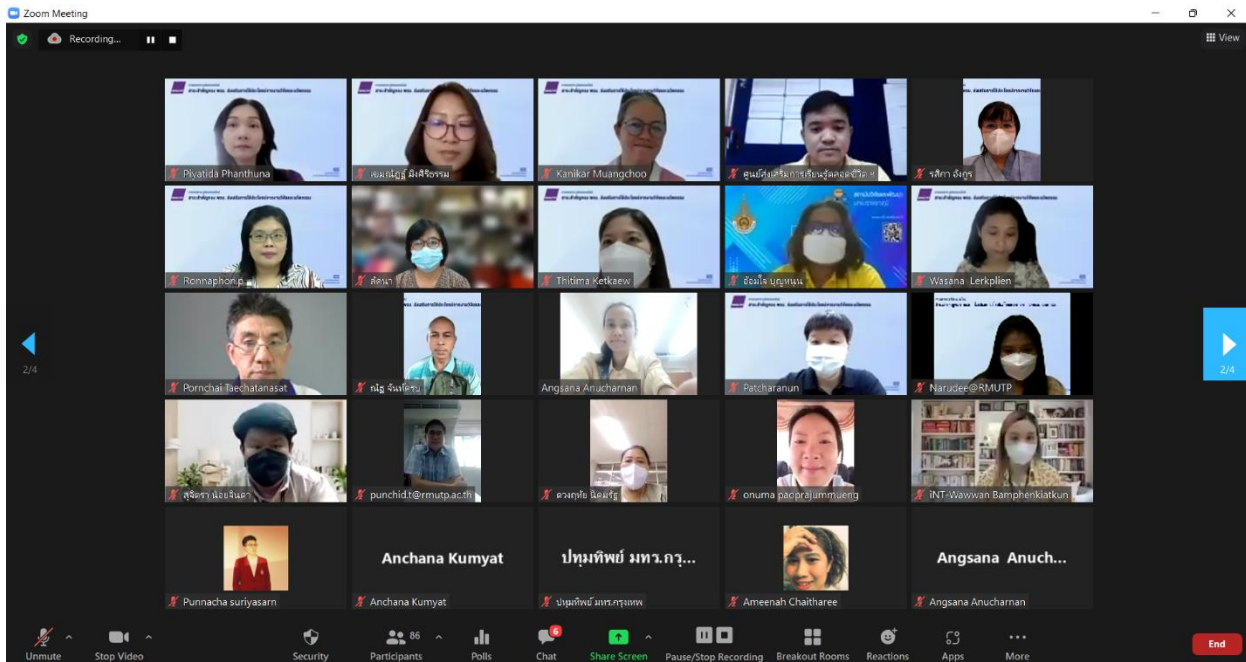
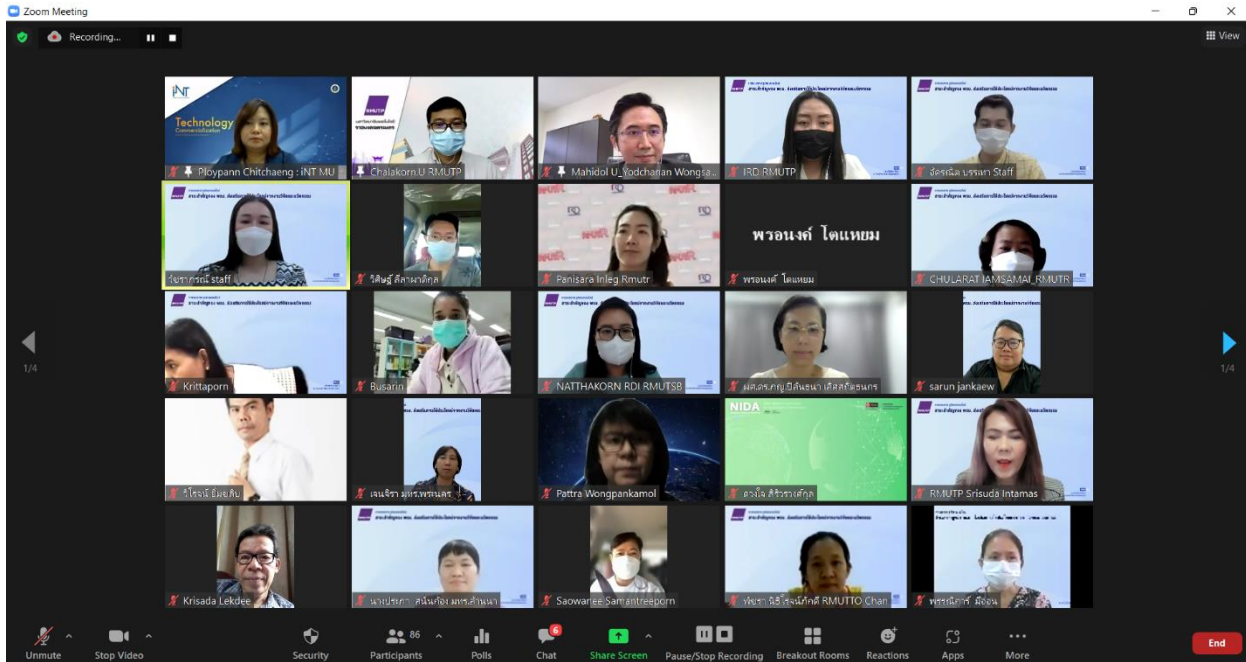
1. นักวิจัยไปร่วมงานออก conference ของอธิการบดีภายใน 180 วัน นับส่งไปผลงานแล้ว
2. กรณีสิทธิบัตรจะขึ้นชื่อ ซึ่งมีการไปตรวจขอขึ้นชื่อไปขอรับอนุมัติ ส่งขอสิทธิภายใน 180 วัน นับแต่วันที่ใช้บนเว็บไซต์

Ploypan Chitchaeng : INT MU

การอบรมรูปแบบออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom Meeting

28 พฤศจิกายน 2565

ภาพกิจกรรม



การอบรมรูปแบบออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom Meeting

28 พฤศจิกายน 2565

ภาพกิจกรรม



การบรรยาย รูปแบบออนไลน์

สาระสำคัญของ พรบ. ส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากงานวิจัยและนวัตกรรม



ติดตามข้อมูล ข่าวสารและกิจกรรมต่างๆ ได้ที่



สถาบันวิจัยและพัฒนา
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร



<http://ird.rmutp.ac.th/>



>> **จัดโดย**
สถาบันวิจัยและพัฒนา
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร



การบรรยาย รูปแบบออนไลน์

สาระสำคัญของ พรบ. ส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากงานวิจัยและนวัตกรรม



QR CODE
แบบสอบถามความพึงพอใจ



>> **จัดโดย**
สถาบันวิจัยและพัฒนา
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

การตอบ

แบบสอบถามสำรวจความพึงพอใจ รูปแบบออนไลน์

ภาพกิจกรรม

docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeQ8IRc_wyH5Ygmkmah3M8OGNHHGBPCRoCk113tr-a_w/viewform

การบรรยาย

สาระสำคัญของ พบ. สิ่งสืบการใช้ประโยชน์จากงานวิจัยและนวัตกรรม

แบบสอบถามความพึงพอใจ

การบรรยายเรื่อง "สาระสำคัญของ พบ. สิ่งสืบการใช้ประโยชน์จากงานวิจัยและนวัตกรรม"

วันที่ 28 พฤศจิกายน 2565
เวลา 09.00 - 16.00 น.
จัดโดย งานทรัพย์สินทางปัญญา สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

คำชี้แจง :
แบบสอบถามนี้ใช้สำรวจความพึงพอใจของผู้เข้าอบรม เพื่อทำข้อมูลที่ได้ไปใช้ในการประเมินโครงการ

ird@rmutp.ac.th **ผศ.ณิชาภัฏ**
ไม่เข้าร่วมกัน

* ระบุว่าเป็นคำถามที่จำเป็น

ด้านวิทยากร*

	มากที่สุด 5	มาก 4	ปานกลาง 3	น้อย 2	น้อยที่สุด 1
1. การถ่ายทอดความรู้ของวิทยากร	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. ความสามารถในการอธิบายเนื้อหา และการเชื่อมโยงเนื้อหาในการอบรม	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeQ8IRc_wyH5Ygmkmah3M8OGNHHGBPCRoCk113tr-a_w/viewform

	มากที่สุด 5	มาก 4	ปานกลาง 3	น้อย 2	น้อยที่สุด 1
1. สามารถนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ในทางปฏิบัติงาน	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. มีความตั้งใจ และสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปใช้ได้	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3. สามารถนำความรู้ไปเผยแพร่/ถ่ายทอดได้	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

ด้านการให้บริการ /ระยะเวลา*

	มากที่สุด 5	มาก 4	ปานกลาง 3	น้อย 2	น้อยที่สุด 1
1. ความพร้อมของอุปกรณ์สื่อที่ดู/ฟัง	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. ระยะเวลาในการอบรมมีความเหมาะสม	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3. การอำนวยความสะดวกของเจ้าหน้าที่	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

44 ถึงแบบฟอร์ม

การตอบแบบสอบถามสำรวจความพึงพอใจ รูปแบบออนไลน์

ผลการประเมินโครงการ กิจกรรมที่ 2 เทคนิคการยกร่างคำขอจดทะเบียนสิทธิบัตรการประดิษฐ์ / อนุสิทธิบัตร

ประเด็นความคิดเห็น	ระดับความพึงพอใจ					รวม	ค่าเฉลี่ย	ร้อยละ	ความพึงพอใจ
	มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด				
วิทยากร							4.95	98.96	มากที่สุด
1. การถ่ายทอดความรู้ของวิทยากร	10	1	0	0	0	11	4.91	98.18	มากที่สุด
2. ความสามารถในการอธิบายเนื้อหาและการเชื่อมโยงเนื้อหาในการอบรม	10	1	0	0	0	11	4.91	98.18	มากที่สุด
3. ใช้ภาษาที่เหมาะสมและเข้าใจ	11	0	0	0	0	11	5.00	100.00	มากที่สุด
4. ลักษณะรูปแบบและวิธีการอบรม	10	1	0	0	0	11	4.91	98.18	มากที่สุด
5. มีความครบถ้วนของเนื้อหาในการอบรม	10	1	0	0	0	11	4.91	98.18	มากที่สุด
6. มีความทันสมัย	11	0	0	0	0	11	5.00	100.00	มากที่สุด
7. การตอบข้อซักถามของวิทยากร	11	0	0	0	0	11	5.00	100.00	มากที่สุด
ด้านความรู้และความเข้าใจ							4.48	89.70	มาก
1. ก่อน อบรม ท่านมีความรู้ ในหัวข้อบรรยาย	6	0	5	0	0	11	4.09	81.82	มาก
2. หลัง อบรม ท่านได้รับความรู้ในหัวข้อบรรยาย	7	4	0	0	0	11	4.64	92.73	มากที่สุด
3. หลัง อบรม ท่านมีความเข้าใจในหัวข้อบรรยาย	8	3	0	0	0	11	4.73	94.55	มากที่สุด
ด้านการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์							4.64	92.73	มากที่สุด
1. สามารถนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงาน	7	4	0	0	0	11	4.64	92.73	มากที่สุด
2. มีความมั่นใจและสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปใช้ได้	8	3	0	0	0	11	4.73	94.55	มากที่สุด
3. คาดว่าสามารถนำความรู้ไปเผยแพร่/ถ่ายทอดได้	7	3	1	0	0	11	4.55	90.91	มากที่สุด
ด้านการให้บริการ /สถานที่/ระยะเวลา							4.86	97.27	มากที่สุด
1. ความพร้อมของอุปกรณ์โสตทัศนูปกรณ์	9	2	0	0	0	11	4.82	96.36	มากที่สุด
2. สถานที่มีความเหมาะสม	9	2	0	0	0	11	4.82	96.36	มากที่สุด
3. ระยะเวลาในการอบรมมีความเหมาะสม	10	1	0	0	0	11	4.91	98.18	มากที่สุด
4. การอำนวยความสะดวกของเจ้าหน้าที่	10	1	0	0	0	11	4.91	98.18	มากที่สุด
รวม	154	27	6	0	0	187	4.73	94.66	มากที่สุด

จากการประเมินความพึงพอใจต่อโครงการโดยรวมอยู่ในระดับมากที่สุดที่ค่าเฉลี่ย 4.73 และพบว่าผู้ประเมินมีความพึงพอใจมากที่สุดในด้านวิทยากร ค่าเฉลี่ย 4.95 ข้อที่ได้รับการประเมินความพึงพอใจสูงสุดคือ 1) ใช้ภาษาที่เหมาะสมและเข้าใจ 2) มีความทันสมัย 3) การตอบข้อซักถามของวิทยากร ค่าเฉลี่ย 5.00 รองลงมาคือ 1) การถ่ายทอดความรู้ของวิทยากร 2) ความสามารถในการอธิบายเนื้อหาและการเชื่อมโยงเนื้อหาในการอบรม 3) ลักษณะรูปแบบและวิธีการอบรม 4) มีความครบถ้วนของเนื้อหาในการอบรม ค่าเฉลี่ย 4.91 ตามลำดับ

ภาพกิจกรรม



โครงการการสร้างและพัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการวิจัย
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

ประจำปี
2566

เทคนิคการร่างคำขอจดทะเบียน สิทธิบัตรการประดิษฐ์และอนุสิทธิบัตร

วิทยากร คุณณัฐพล สิงวาลย์
คุณทวิศักดิ์ สุขสวัสดิ์
นักวิชาการตรวจสอบสิทธิบัตรชำนาญการ
กรมทรัพย์สินทางปัญญา กระทรวงพาณิชย์

23 - 24 มีนาคม 2566
08.30 – 16.30 น.
ณ ห้องประชุมเฟื่องเงิน ชั้น 3 อาคารอเนกประสงค์ คณะวิศวกรรมศาสตร์



จัดโดย สถาบันวิจัยและพัฒนา

โปสเตอร์ประชาสัมพันธ์โครงการ

ภาพกิจกรรม



สถาบันวิจัยและพัฒนา

ข่าวประชาสัมพันธ์ / ข่าวสาร/กิจกรรม

สถาบันวิจัยและพัฒนา ดำเนินการจัดโครงการ การสร้างและพัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการวิจัย กิจกรรมที่ 2 เทคนิคการร่างคำขอจดทะเบียนสิทธิบัตร การประดิษฐ์ / อนุสิทธิบัตร

Posted March 29, 2023 admin



สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ดำเนินการจัดโครงการ การสร้างและพัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการวิจัย กิจกรรมที่ 2 เทคนิคการร่างคำขอจดทะเบียนสิทธิบัตรการประดิษฐ์ / อนุสิทธิบัตร ระหว่างวันที่ 23 - 24 มีนาคม 2566 เวลา 08.30 - 16.30 น. ณ ห้องประชุมเฟื่องเงิน ชั้น 3 อาคารอเนกประสงค์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐพงศ์ พันธนะ คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ เป็นประธานเปิดโครงการ

สำหรับกิจกรรมฝึกอบรมครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาความรู้ ความเข้าใจด้านทรัพย์สินทางปัญญา การสืบค้นและการจัดเตรียมและเทคนิคการร่างคำขอสิทธิบัตร / อนุสิทธิบัตร ให้กับผู้นับถืองานด้านทรัพย์สินทางปัญญาและนักวิจัย

ทั้งนี้ ได้รับเกียรติจากคุณณัฐพล ลีวงาลัย และคุณกวีศักดิ์ สุขสวัสดิ์ จากกองสิทธิบัตร กรมทรัพย์สินทางปัญญา เป็นวิทยากร ซึ่งนักเข้าร่วมการฝึกอบรมทั้งสิ้น จำนวน 25 ท่าน



การประชาสัมพันธ์โครงการ

ภาพกิจกรรม



ระหว่างวันที่ 23 - 24 มีนาคม 2566 เวลา 08.30 - 16.30 น.
ณ ห้องประชุมเฟื่องเงิน ชั้น 3 อาคารอเนกประสงค์ คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

ภาพกิจกรรม



โครงการการสร้างและพัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการวิจัย
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

เทคนิคการร่างคำขอจดทะเบียนสิทธิบัตรการประดิษฐ์และอนุสิทธิบัตร

ประจำปี
2566



QR CODE

เอกสารบรรยาย 23-24 มีนาคม 2566

การจัดเตรียมและเทคนิคการร่างคำขอ
สิทธิบัตร / อนุสิทธิบัตร สาขาวิศวกรรม



แบบประเมิน
วิทยากร
กรมทรัพย์สินทางปัญญา



แบบประเมิน
โครงการ

แบบสอบถามสำรวจความพึงพอใจ รูปแบบออนไลน์

การตอบ

ภาพกิจกรรม

docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScmuy5MhwW47u_QPWW_LyZbRbbOub5r5_XM1CVjGmo9A/viewform

โครงการสร้างและพัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการวิจัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ประจำปี 2566

ภาคีการยกย่องค่าของคณะผู้บริหารระดับสูงของคณะผู้บริหารระดับสูง

แบบสอบถามความพึงพอใจ

โครงการ
การสร้างและพัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการวิจัยมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

กิจกรรมที่ 2
ภาคีการยกย่องค่าของคณะผู้บริหารระดับสูง / อนุสิทธิบัตร

ระหว่างวันที่
23 - 24 มีนาคม 2566 เวลา 08.30 - 16.30 น.

ณ ห้องประชุมห้องเรียน ชั้น 3 อาคารอเนกประสงค์
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

คำชี้แจง :
แบบสอบถามนี้ไม่ได้รวมความพึงพอใจของผู้เข้าร่วม
เพื่อหาข้อมูลที่ได้ไปใช้ในการประเมินโครงการ

ying.mw@rmutp.ac.th **สนับสนุน**

ไม่ไว้รวมกัน

* ระบุว่าเห็นค่าตามที่ประเมิน

ด้านวิทยากร *

	มากที่สุด 5	มาก 4	ปานกลาง 3	น้อย 2	น้อยที่สุด 1
1. การถ่ายทอด ความรู้ของ วิทยากร	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. ความ สามารถในการ อธิบายเนื้อหา และการเชื่อมโยง เนื้อหาใน การอบรม	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3. ใ้ภาษาที่ เหมาะสมและ เข้าใจ	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4. สัทธิและรูปแบบ และวิธีการ อบรม	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5. มีความสนใจ ของเนื้อหา ในการอบรม	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
6. มีความสนใจ สนับ	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7. การตอบข้อ ซักถามของ วิทยากร	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

ด้านความรู้และความเข้าใจ *

	มากที่สุด 5	มาก 4	ปานกลาง 3	น้อย 2	น้อยที่สุด 1
1. กอ อบรม					

การตอบแบบสอบถามสำรวจความพึงพอใจ รูปแบบออนไลน์

สถาบันวิจัยและพัฒนา

 399 ถนนสามเสน แขวงจวฬรพยาบา เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร 10300

 0 2665 3777 ต่อ 6093, 6064

 ird@rmutp.ac.th



<https://ird.rmutp.ac.th/>



สถาบันวิจัยและพัฒนา
ราชมณฑลพระนคร