

กองการวิจัยและนวัตกรรม

มหาวิทยาลัยนเรศวร



CONTACT US



0-5596-8639



@vzp7228m



<http://www.research.nu.ac.th>

Division of Research and Innovation
Naresuan University



Naresuan
UNIVERSITY

โครงสร้างกองการวิจัยและนวัตกรรม

โครงสร้างกองการวิจัยและนวัตกรรม





การแบ่งการทำงานตามกลุ่มผู้รับบริการ

Naresuan
UNIVERSITY

01
Customer

งานวิเคราะห์โครงการและแหล่งทุน
งานเผยแพร่และสื่อสารงานวิจัย
งานจัดการมาตรฐานและเครือข่าย



“นักวิจัย นิสิต”



สถาบันมุ่งเพาะวิสาหกิจ

“นิสิต ศิษย์เก่า และบุคลากร”

02
Customer

03
Customer

อุทยานวิทยาศาสตร์ภาคเหนือตอนล่าง
“ผู้ประกอบการ นักวิจัย”





การแบ่งลักษณะงานกองการวิจัยและนวัตกรรม

การให้ทุน

01



การให้เงินรางวัล
และการเผยแพร่ผลงานวิจัย

02



04

การบ่มเพาะผู้ประกอบการ
(นิสิต บุคลากร ประชาชนในเขต
ภาคเหนือตอนล่าง)



05

การให้บริการ

จริยธรรมการวิจัย

03



โครงสร้างกองการวิจัยและนวัตกรรม

งานวิเคราะห์ โครงการ และแหล่งทุน



จัดสรรทุนวิจัยเพื่อพัฒนานักวิจัย
ภายในมหาวิทยาลัย

ส่งเสริม และสนับสนุนการแสวงหา
แหล่งทุนวิจัยภายนอก



ศูนย์ประสานงาน อพสร. และเครือข่าย
การวิจัยภาคเหนือตอนล่าง



เงินอุดหนุนการวิจัย (ทุนวิจัยงบประมาณรายได้)

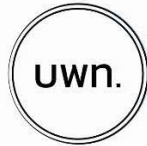
คุณสมบัติผู้รับทุน	งบประมาณ
<p>นักวิจัยหน้าใหม่ ไม่เคยเป็นหัวหน้าโครงการวิจัยจากทุกแหล่งทุน หรือ เคยเป็นผู้ร่วมโครงการวิจัยจากทุกแหล่งทุนไม่เกิน ๓ โครงการ และโครงการวิจัยต้องไม่เป็นส่วนหนึ่งของ การสำเร็จการศึกษา</p>	<ul style="list-style-type: none">➤ ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ไม่เกิน ๒๒๐,๐๐๐ บาทต่อโครงการ➤ ด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ ไม่เกิน ๑๘๐,๐๐๐ บาทต่อโครงการ➤ ด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ไม่เกิน ๑๐๐,๐๐๐ บาทต่อโครงการ

โปรแกรมที่ PMU รับผิดชอบ*

แหล่งทุนภายนอกอื่นๆ



สถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข



- P1** การสร้างระบบผลิตและพัฒนากำลังคนให้มีคุณภาพ
- P2** ผลิตกำลังคนระดับสูงรองรับ EEC
- P3** ส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต และพัฒนาทักษะเพื่ออนาคต
- P4** AI for all
- P5** Frontier Research
- P6** การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางการวิจัยที่สำคัญ

- P7** โจทย์ท้าทายด้านทรัพยากรสิ่งแวดล้อม และการเกษตร
- P8** สังคมสูงวัย
- P9** สังคมคุณภาพและความมั่นคง
- P16** การปฏิรูป อววน. (เฉพาะฐานข้อมูล)

- P10** RDI for New Economy
- P10.1** BCG in Action
- P12** โครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพและบริการ
- P16** การปฏิรูป อววน. (Deep-Science Tech Innovation Platform)

- P13** Sustainable communities
- P14** จัดความยากจนแบบเบ็ดเสร็จและแม่นยำ
- P15** เมืองน่าอยู่



- P10** RDI for New Economy (Smart farming, เกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร, สมุนไพร) ความมั่นคงทางอาหาร (บางส่วนใน P7)
- P11** สร้างและยกระดับศักยภาพวิสาหกิจเริ่มต้น (Start up) พัฒนาระบบวิทนคนนวัตกรรม และพื้นที่เศรษฐกิจนวัตกรรม นวัตกรรมสังคม (บางส่วนใน P.13)
- P10.1** BCG in Action (เฉพาะ Genomic) ระบบสาธารณสุข (บางส่วนใน P9)

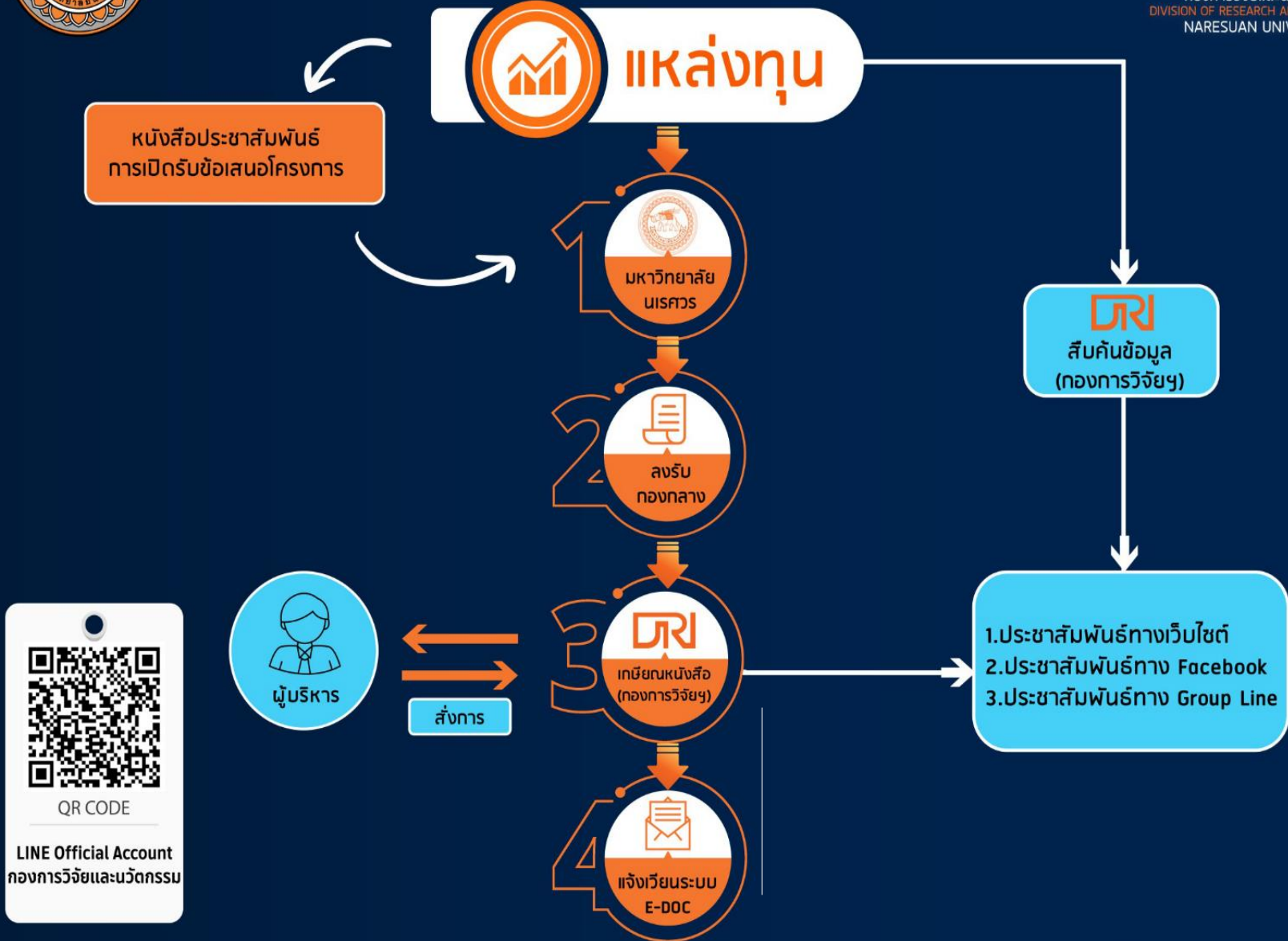


- 1 การพัฒนากำลังคนและสถาบันความรู้
- 2 การวิจัยและสร้างนวัตกรรมเพื่อตอบโจทย์ท้าทายของสังคม
- 3 การวิจัยและสร้างนวัตกรรมเพื่อเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขัน
- 4 การวิจัยและสร้างนวัตกรรมเพื่อการพัฒนาเชิงพื้นที่และลดความเหลื่อมล้ำ
- P.16 การปฏิรูปการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

- วว. สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ
- UWB. หน่วยบริหารและจัดการทุนด้านการเพิ่มความสามารถในการแข่งขันของประเทศ
- UWN. หน่วยบริหารและจัดการทุนวิจัยและนวัตกรรมด้านการพัฒนาระดับพื้นที่
- NIA สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ
- สถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข
- สวทช. สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร
- UWA. หน่วยบริหารและจัดการทุนด้านการพัฒนากำลังคน และทุนด้านการพัฒนาสถาบันอุดมศึกษา การวิจัย และการสร้างนวัตกรรม



ขั้นตอนการประชาสัมพันธ์ทุนวิจัย



01 ทุนวิจัย
งบประมาณรายได้

02 ทุนวิจัย
งบประมาณแผ่นดิน
(งบบูรณาการวิจัยและนวัตกรรม)

03 ทุนวิจัย
เงินงบประมาณ
แหล่งทุนภายนอก

โครงสร้างกองการวิจัยและนวัตกรรม

งานจัดการ มาตรฐาน และเครือข่าย



การพิจารณาโครงการวิจัยตรวจสอบและให้ความรู้ความเข้าใจด้าน จริยธรรมการวิจัยในมณฑลมหาวิทยาลัยนเรศวร และเครือข่ายจริยธรรม



การพิจารณาโครงการวิจัย ตรวจสอบปฏิบัติการและให้ความรู้ความเข้าใจ ด้านความปลอดภัยทางชีวภาพมหาวิทยาลัยนเรศวร และเครือข่าย



การตรวจสอบปฏิบัติการ และให้ความรู้ความเข้าใจด้านความปลอดภัย ของห้องปฏิบัติการที่เกี่ยวข้องกับสารเคมี มหาวิทยาลัยนเรศวร และเครือข่าย



เครือข่ายเครื่องมือวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร และเครือข่าย



การจดแจ้งตามพระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช

โครงสร้างกองการวิจัยและนวัตกรรม

งานเผยแพร่ และสื่อสาร งานวิจัย



การส่งเสริมผลักดันและสนับสนุน
ให้เกิดการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัย

การเผยแพร่ผลงานวิจัยและนวัตกรรม
ของมหาวิทยาลัยให้เป็นที่รู้จักอย่างแพร่หลาย



การสื่อสารงานวิจัยและนวัตกรรมให้เข้าถึง
กลุ่มเป้าหมายอย่างหลากหลาย

การเชื่อมโยงการนำผลงานวิจัยและนวัตกรรม
ไปต่อยอดและใช้ประโยชน์ในด้านต่างๆ



การบริหารจัดการงานอำนวยการเพื่อสนับสนุนการทำงาน
ภายในกองการวิจัยและนวัตกรรมอย่างมีประสิทธิภาพ

ทุนสนับสนุนค่าตีพิมพ์และรางวัลตีพิมพ์บทความ ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ

คุณสมบัติตามประกาศมหาวิทยาลัย

- ✓ เป็นบุคลากรของมหาวิทยาลัย
- ✓ ผู้ขอรับเงินรางวัลต้องเป็น First author หรือเป็น Corresponding author
- ✓ ผู้มีชื่อในบทความมีสิทธิขอรับค่าตีพิมพ์และรางวัลได้เพียง 1 คน กรณีไม่ใช่ผู้เขียนที่เป็นชื่อแรก หรือผู้จัดทำต้นฉบับ ให้ผู้ร่วมเขียนในมหาวิทยาลัยที่มีชื่อลำดับถัดไป เป็นผู้มีสิทธิในการขอรับค่าตีพิมพ์และรางวัล
- ✓ บทความต้องได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่มาแล้วไม่เกิน 12 เดือน นับตั้งแต่วันที่ผลงานได้รับการตีพิมพ์ จนถึงวันที่กองฯ ได้รับเอกสาร กรณีบทความยังอยู่ในกระบวนการตีพิมพ์ สามารถเบิกเฉพาะค่าตีพิมพ์
- ✓ ใช้ค่า Quartile จากฐานข้อมูลการจัดลำดับวารสาร SJR หรือจากฐานข้อมูล Web of Science โดยต้องคิดจากปีล่าสุดที่ปรากฏอยู่ในฐานข้อมูล ณ วันที่ได้รับตอบรับการตีพิมพ์
- ✓ เงินรางวัลตีพิมพ์ Quartile 1 = 10,000 บาท Quartile 2 = 7,500 บาท Quartile 3 = 5,000 บาท
- ✓ ค่า Page Charge ต้องอยู่ใน Quartile 1-3 จ่ายตามจริงแต่ไม่เกิน 30,000 บาท
- ✓ พิจารณาอนุมัติทุนในกรอบงบประมาณที่มหาวิทยาลัยจัดสรรในปีงบประมาณนั้นๆ

ทุนสนับสนุนการเดินทางไปนำเสนอผลงานวิจัย ณ ต่างประเทศ (ครึ่งหนึ่งของค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นจริงจากมหาวิทยาลัยมหาวิทยาลัย)

คุณสมบัติตามประกาศมหาวิทยาลัย

เป็นคณาจารย์ (ข้าราชการและพนักงานสายวิชาการของมหาวิทยาลัย ซึ่งมีหน้าที่สอนและวิจัย)

เป็นการนำเสนอประเภท Oral Presentation

เป็น First author หรือมีชื่อเป็นผู้ประสานงาน Corresponding author ในกรณีที่ผลงานวิจัยนั้นมีผู้ร่วมวิจัยหลายคน จะขอสมัครรับทุนสนับสนุน 1 คน ต่อ 1 ผลงานวิจัยที่ไปนำเสนอ ต้องได้รับการอนุมัติและสนับสนุนการเดินทางจากคณะ

กรณีที่จะขอรับการสนับสนุนการเดินทางครึ่งหนึ่งจากมหาวิทยาลัย (หลังเดินทางกลับมาแล้ว) ผลงานที่นำไปเสนอนั้นจะต้องผ่านการเห็นชอบจากกรรมการพิจารณาและกลั่นกรองฯ หลักเกณฑ์ ดังนี้

ก. เป็นความรู้ใหม่ที่ได้นำไปใช้ประโยชน์ในการเรียนการสอน ข. เป็นนวัตกรรมที่เอื้อประโยชน์กับประชาชน

ต้องได้รับการตีพิมพ์บทความวิชาการระดับนานาชาติ หรือได้ตอบรับให้ตีพิมพ์บทความวิชาการระดับนานาชาติ

ภายในระยะเวลา 3 ปี นับจากวันสิ้นสุดการเดินทาง (บทความต้องปรากฏในฐานข้อมูล Web of Science หรือ Scopus)

เบิกค่าใช้จ่ายตามที่จ่ายจริง แต่ไม่เกินอัตราที่กำหนดไว้ในระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรม การจัดงานและการประชุมระหว่างประเทศ (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2555

* พิจารณาอนุมัติทุนในกรอบงบประมาณที่มหาวิทยาลัยจัดสรรในปีงบประมาณนั้นๆ

เงินอุดหนุนการวิจัยเพื่อรับรางวัลผลงานวิจัยที่ได้รับการ จดทะเบียนสิทธิบัตร หรือ อนุสิทธิบัตร

คุณสมบัติตามประกาศมหาวิทยาลัย

- ✓ เป็นบุคลากรของมหาวิทยาลัยนเรศวร หรือนิสิตทุกระดับชั้นของมหาวิทยาลัย
- ✓ ยื่นขอรับได้เพียงครั้งเดียวต่อหนึ่งผลงานวิจัย
- ✓ ให้รางวัล สิทธิบัตร/ อนุสิทธิบัตร
 - ก. การจดทะเบียนอนุสิทธิบัตร ได้รับรางวัลผลงานละ 3,000 บาท
 - ข. การจดทะเบียนสิทธิบัตรการออกแบบ ได้รับรางวัลผลงานละ 2,500 บาท
 - ค. การจดทะเบียนสิทธิบัตรการประดิษฐ์ ได้รับรางวัลผลงานละ 10,000 บาท
- ✓ พิจารณาอนุมัติทุนในกรอบงบประมาณที่มหาวิทยาลัยจัดสรรในปีงบประมาณนั้นๆ

หลักเกณฑ์การพิจารณาจากแนวปฏิบัติ

พิจารณาอนุมัติเงินรางวัลการจดทะเบียนสิทธิบัตรการประดิษฐ์ก่อน แล้วจึงพิจารณาอนุมัติเงินรางวัลการจดทะเบียนสิทธิบัตรการออกแบบ และ อนุสิทธิบัตร ตามลำดับ

โครงสร้างกองการวิจัยและนวัตกรรม

สถานบ่มเพาะ วิสาหกิจ



สร้างความความตระหนักในการเป็นผู้ประกอบการ



นำองค์ความรู้ในมหาวิทยาลัยมาต่อยอด
และพัฒนารุรกิจ

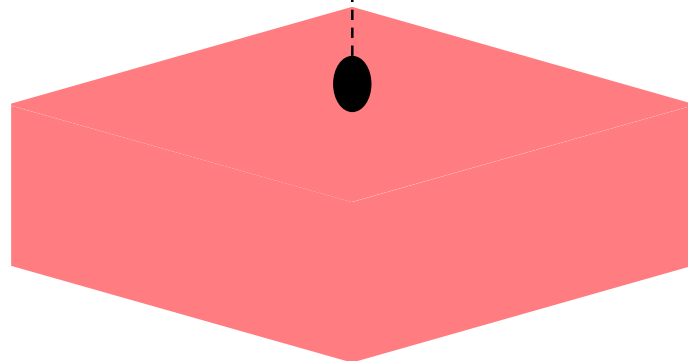


บ่มเพาะผู้ประกอบการใหม่ให้เกิดความเข้มแข็งและ
ดำเนินธุรกิจอย่างยั่งยืน

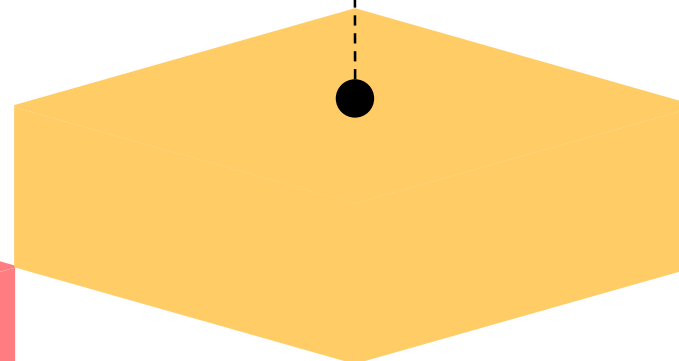


การบ่มเพาะ (แบ่งตามกลุ่มลูกค้า)

อุทยานวิทยาศาสตร์ภาคเหนือตอนล่าง
“ผู้ประกอบการ”



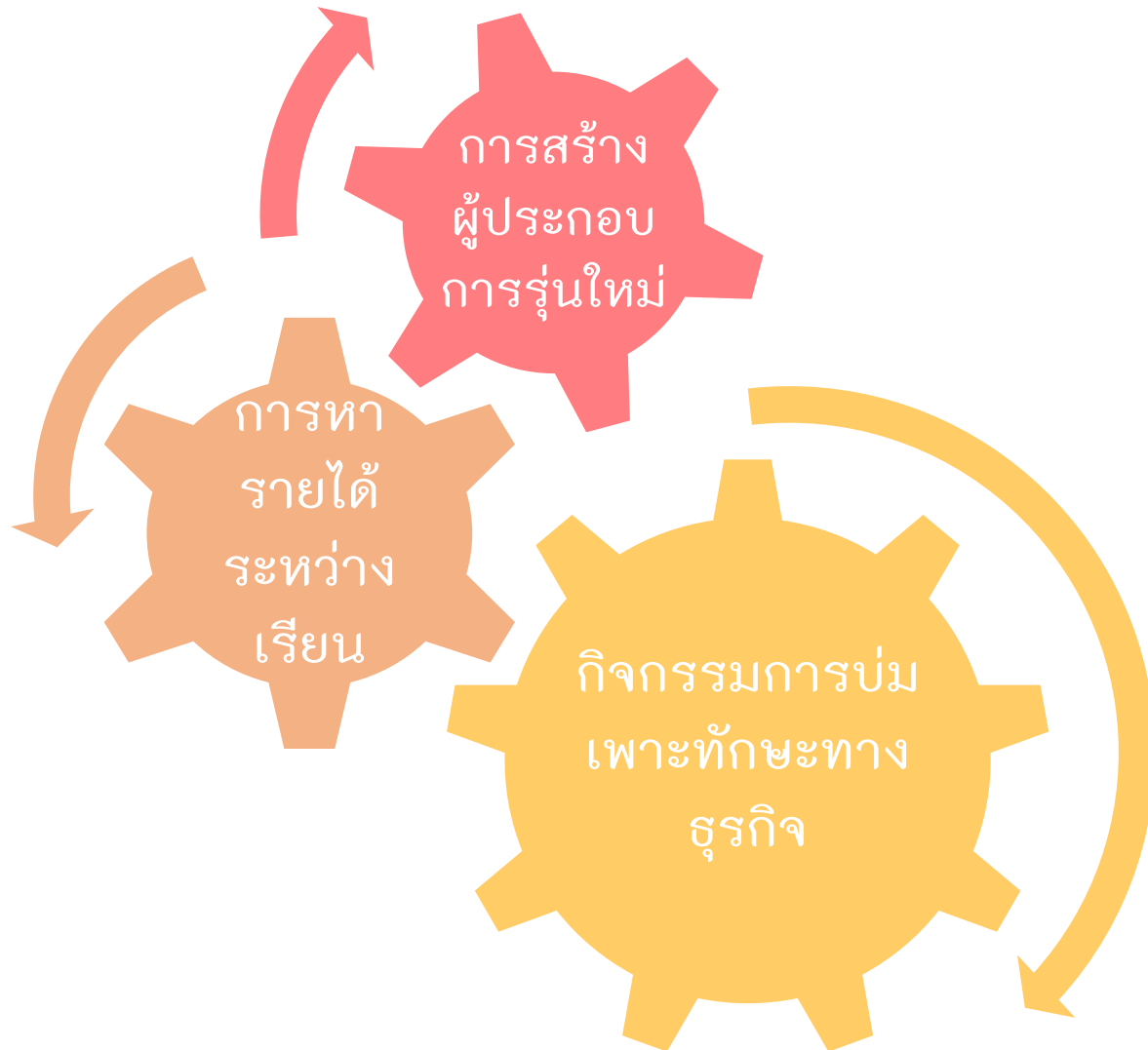
สถานบ่มเพาะวิสาหกิจ
“นิสิต และบุคลากร”





การบ่มเพาะ (กลุ่มลูกค้า: นิสิต และบุคลากร)

Naresuan
UNIVERSITY



กิจกรรมสำหรับนิสิต



เปิดรับสมัครแล้ว!!!

โครงการบ่มเพาะวิสาหกิจในสถาบันอุดมศึกษา

โครงการบ่มเพาะวิสาหกิจในสถาบันอุดมศึกษา

มหาวิทยาลัยเนศวร (Naresuan University Business Incubation Center : NUBIC) ร่วมกับ สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) มีหน้าที่ขับเคลื่อน ผลักดัน ส่งเสริมและสนับสนุนให้เกิดสังคมผู้ประกอบการที่เข้มแข็ง โดยเน้นธุรกิจฐานความรู้ รวมทั้งผลักดันส่งเสริม และสนับสนุนให้เกิดผลงานวิจัยและนวัตกรรมที่มีความเป็นไปได้ในเชิงพาณิชย์ เพื่อนำไปต่อยอด หรือนำไปประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อการดำรงชีวิต และเกิดการพัฒนาลิขสิทธิ์และเศรษฐกิจโดยรวม

การบริการของหน่วยงาน

1. ให้ความรู้แก่สำนักงาน และสาธารณูปโภคและสิ่งอำนวยความสะดวกแก่ผู้ไม่ยึดติดกับกรอบการดำเนินงานธุรกิจในปัจจุบันได้
2. ห้องบ่มเพาะธุรกิจ สำหรับ In-wall Incubation
3. ระบบสื่อสารและการเข้าถึงแหล่งข้อมูล
4. ระบบบริการส่วนกลาง
5. จัดอบรม ให้คำปรึกษาแนะนำด้านธุรกิจ ประกอบด้วย การตลาด การเงิน และบัญชี การผลิต การบริหารจัดการ คำแนะนำทางทรัพย์สินทางปัญญา เพื่อจัดทำแผนธุรกิจได้อย่างถูกต้อง โดยมีอาจารย์ที่ปรึกษา ที่เชี่ยวชาญดูแลอย่างใกล้ชิด
6. จัดหาเครือข่ายพันธมิตรทางธุรกิจที่มีคุณสมบัติเหมาะสมเข้าร่วมทำธุรกิจ หรือร่วมดำเนินการกับผู้ประกอบการและชุมชน โยชน์แก่ทั้งสองฝ่าย
7. การลดภาษีและสิทธิพิเศษในการบริการ อาทิ การนำเอาข้อมูลของงานวิจัยหรืองานประดิษฐ์ที่ศึกษาพัฒนาเป็นการไปขยายพาณิชย์ เช่น ทำแบบแปลน ทำของทำบุญถวาย ความปลอดภัยของการออกแบบผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ เป็นต้น

เป้าหมาย

1. นิสิต
2. ศิษย์เก่า (จบการศึกษาไม่เกิน 5 ปี)
3. ผู้ประกอบการ



คุณสมบัติของผู้ที่ต้องการเข้าร่วมโครงการบ่มเพาะธุรกิจ

1. เป็นผู้ที่สัญชาติไทย ที่อายุระหว่าง 20-60 ปี
2. เป็นนิสิตจากมหาวิทยาลัยที่สังกัดมหาวิทยาลัยเนศวรแล้ว
3. มีทรัพย์สินหรือความรู้ในด้านการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือสูงกว่า
4. มีความมุ่งมั่นตั้งใจในการเป็นผู้ประกอบการ
5. มีความพร้อมที่จะเกิดการลงทุนในธุรกิจที่สนใจได้บางส่วน

ระยะเวลาในการรับสมัคร

ตั้งแต่วันนี้เป็นต้นไป

ติดต่อสมัคร คุณปวีณา น นคร (ผู้จัดการสถานบ่มเพาะวิสาหกิจ มหาวิทยาลัยเนศวร) โทร 062-9521547



โครงการประกวด
โครงงานนวัตกรรมนิสิต ระดับปริญญาตรี
พลังไอเดียทะยานสู่การสร้างสรรค์นวัตกรรม

ชิงเงินรางวัลรวมทั้งสิ้น 36,000 บาท

วันที่ 2 สิงหาคม 2563 เวลา 09.00 น. - 16.30 น.
ณ ห้องประชุมชั้น 3 อาคารเพราพิลาศ มหาวิทยาลัยเนศวร

รับสมัครตั้งแต่วันที่ 28 กรกฎาคม 2563

ชนะเลิศ ชิงเงินรางวัลพร้อมเกียรติบัตร และเงินรางวัล จำนวน 5,000 บาท
รองชนะเลิศอันดับ 1 รับเกียรติบัตร และเงินรางวัล จำนวน 4,000 บาท
รองชนะเลิศอันดับ 2 รับเกียรติบัตร และเงินรางวัล จำนวน 3,000 บาท

สอบถามข้อมูลได้ที่ สถานบ่มเพาะวิสาหกิจ กองการวิจัยและนวัตกรรม มหาวิทยาลัยเนศวร
surakit111@gmail.com 0-5596-8633

รับสมัครผู้ประกอบการที่ผลิตกันที่แล้ว สนใจสร้างเพจ Facebook

โครงการอบรมการตลาด
DIGITAL MARKETING

สร้างเพจ Facebook
25 มิถุนายน 2563
เวลา 09.00-16.00 น.

อบรมฟรี !!
ค่าสมัครจำนวนจำกัด
20 ธุรกิจเท่านั้น

วิทยากรโดย คุณชลธิชา จันทร์ภักดี
ผู้ช่วยผู้จัดการฝ่ายการตลาด Facebook, Twitter Content และสื่อโซเชียลมีเดียที่ตลาดผ่าน Facebook

สิทธิพิเศษฟรี! สำหรับผู้เข้าร่วมอบรมจะได้รับ

หมวดเตรียมสมัคร
วันที่ 20 มิถุนายน 2563
สมัคร QR Code หรือ Facebook
สถานบ่มเพาะวิสาหกิจ มหาวิทยาลัยเนศวร

1. ภาพโปรไฟล์เพจ
2. ภาพปกเพจ
3. ภาพสำหรับแสดงเพจ 2 ภาพ
4. โปสเตอร์เพจ

สอบถามข้อมูลได้ที่ สถานบ่มเพาะวิสาหกิจ กองการวิจัยและนวัตกรรม มหาวิทยาลัยเนศวร 0-5596-8632 โทร: 0-5596-8783

ขอเชิญนิสิต เข้าร่วมประกวดโครงการ
"เส้นทางสู่นวัตกรรม"

Research to Market R2M
NU 2020 Open Research

ชิงเงินรางวัลรวมมูลค่ากว่า 75,000 บาท

เปิดรับสมัครตั้งแต่วันที่ 7 สิงหาคม 2563

ประกาศผลผู้ผ่านการเข้ารอบ 15 ทีม ในวันที่ 17 สิงหาคม 2563 ทาง

ชมรมผู้ประกอบการรุ่นเยาว์ มหาวิทยาลัยเนศวร

ผู้ผ่านการเข้ารอบ 15 ทีม จะได้รับเงินรางวัล: 1,000 บาท
รางวัลชนะเลิศ 3 ทีม จะได้รับเงินรางวัลถึง: 15,000 บาท
รางวัลรองชนะเลิศ 2 ทีม จะได้รับเงินรางวัลถึง: 5,000 บาท
รางวัล The Best Presentation Award 5,000 บาท

นำเสนองานในวัน ที่ 6 กันยายน 2563

สถานที่แข่งขันโครงการนี้ได้

สถานบ่มเพาะวิสาหกิจ กองการวิจัยและนวัตกรรม
โทร. 0 5596 8633, 093-9851952 surakit111@gmail.com (โทร)
โทร. 0 5596 8632 pveeranan@nu.ac.th (โทร)

รับสมัครอาจารย์และนิสิตเข้าร่วม
กิจกรรมเสริมสร้างและพัฒนา
ภูมิปัญญาท้องถิ่นประจำปี 2563

"ออมสินยุวพัฒน์รักษ์ถิ่น"

เงื่อนไข

1. มีโครงการชุมชน จำนวน 7 - 10 ชุม
2. มีกลุ่มองค์กรชุมชนที่พึงประสงค์เข้าร่วมโครงการ เช่น กลุ่มวิสาหกิจชุมชน กลุ่มอาชีพ กลุ่ม OTOP ที่ดำเนินการเกี่ยวกับ การท่องเที่ยว ไร่นาสวนผสม และกลุ่มชุมชนท่องเที่ยวเชิงนิเวศวิทยาจากงานบริการของชุมชนที่ขอเสนอเป็น
3. สมาชิกชุมชนที่เข้าร่วมโครงการต้องมีบัตรประชาชน และชื่อกลุ่มต้องอยู่ในทะเบียนบ้านของตำบลที่ดำเนินการแข่งขัน และต้องปฏิบัติตามกฎระเบียบของโครงการ

กิจกรรมความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยเนศวรและธนาคารออมสิน
ขอเชิญร่วมประกวด Idea ผ่านคลิปวิดีโอในกิจกรรม
Smart Start Idea By GSB Startup

กลยุทธ์ ธุรกิจอาหาร และ เครื่องดื่ม เทรนด์ใหม่
ปรับใช้ยุค New Normal

โจทย์ประจำเดือน มิถุนายน 2563

หมดเขตส่งผลงานของเดือนพฤษภาคม
ในวันที่ 25 มิถุนายน 2563
และจะประกาศผลในวันที่ 26 มิถุนายน 2563

เงื่อนไขส่งผลงานต้องถ่ายทำหน้ากล้อง โดยผู้ส่งผลงานต้องส่งผลงานการ
โดยผลการตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นเด็ดขาดและสิ้นสุด

ประกาศผล facebook
ชมรมผู้ประกอบการรุ่นเยาว์ มหาวิทยาลัยเนศวร
ผู้ที่ส่งผลงานสามารถขอข้อมูลเพิ่มได้ที่



**STARTUP
THAILAND**
NATIONAL STARTUP COMMITTEE



35 มหาวิทยาลัย
490 ทีมนำเสนอ
150 ทีมผ่านการคัดเลือก
ม.นเรศวรผ่านเข้ารอบ 4 ทีม

โครงสร้างกองการวิจัยและนวัตกรรม

อุทยานวิทยาศาสตร์ ภาคเหนือตอนล่าง



แผนงานการพัฒนาศักยภาพบริการอุทยานวิทยาศาสตร์

- การพัฒนาศักยภาพห้องปฏิบัติการสำหรับการให้บริการแก่ภาคอุตสาหกรรม
- การให้บริการออกแบบนวัตกรรม
- การให้บริการจัดการทรัพย์สินทางปัญญาแก่ภาคอุตสาหกรรม
- ขานข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานภาครัฐด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
- สำนักความร่วมมืออุตสาหกรรม(OIL)
- การบริการพื้นที่เช่าเพื่อการวิจัยและพัฒนา

แผนงานการบ่มเพาะธุรกิจ วิทยาศาสตร์
เทคโนโลยี และนวัตกรรม



- แผนงานร่วมทุนด้านการวิจัยกับภาคเอกชน



การให้บริการ

การให้บริการและดำเนินการของสำนักงานความร่วมมืออุตสาหกรรม

การให้บริการด้านการบริหารจัดการทรัพย์สินทางปัญญาแก่ภาคอุตสาหกรรม

การให้บริการออกแบบนวัตกรรมโดยศูนย์ออกแบบนวัตกรรม

การพัฒนาศักยภาพของห้องปฏิบัติการสำหรับการให้บริการแก่ภาคอุตสาหกรรม

การให้บริการฐานข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานภาครัฐด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

บริการพื้นที่ให้เช่า





การให้ทุน (กลุ่มลูกค้า: ผู้ประกอบการ/เอกชน)

การพัฒนาขีดความสามารถทางเทคโนโลยี และวิจัยของภาคเอกชน

วัตถุประสงค์



เพื่อยกระดับความสามารถทางการวิจัยและ
พัฒนาเทคโนโลยีของผู้ประกอบการ

เพื่อสร้างฐานผู้ใช้บริการ
อุทยานวิทยาศาสตร์ในอนาคต

เพื่อเป็นช่องทางในการประชาสัมพันธ์
การบริการต่างๆ ของอุทยานวิทยาศาสตร์

เพิ่มช่องทางและการเข้าถึงการพัฒนาเทคโนโลยีของ
ผู้ประกอบการให้มีความหลากหลายมากขึ้น

บริการที่ปรึกษาให้แก่ผู้ประกอบการภาคอุตสาหกรรมด้วยการนำเทคโนโลยีเข้าไปใช้ ;
เทคโนโลยีการผลิต พัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่ เทคนิค ปรับปรุงประสิทธิภาพกระบวนการ

1

2

3

4

5



การให้ทุน (กลุ่มลูกค้า: ผู้ประกอบการ/เอกชน)

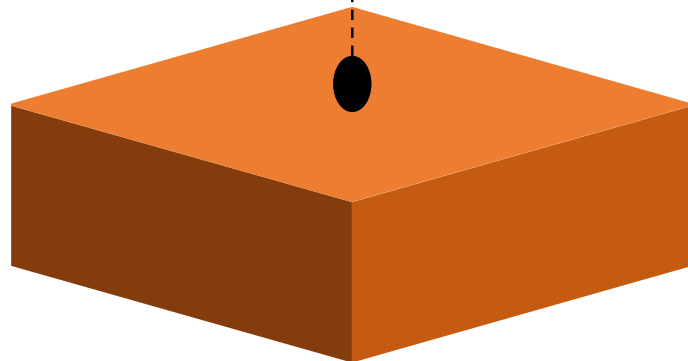
การวิจัยร่วมกับภาคเอกชน



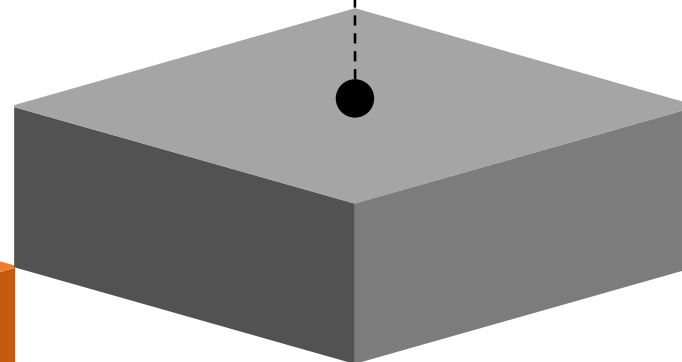


การบ่มเพาะผู้ประกอบการ (แบ่งตามกลุ่มลูกค้า)

อุทยานวิทยาศาสตร์ภาคเหนือตอนล่าง
“ผู้ประกอบการ”



สถานบ่มเพาะวิสาหกิจ
“นิสิต และบุคลากร”





Naresuan
UNIVERSITY

กิจกรรมสำหรับผู้ประกอบการ

สมัครก่อน
15 กุมภาพันธ์ 2563

ทีมบุคคลทั่วไป ทีมนิสิต

NU x LINE
Mentorship Programme

MIFST SIBB DRJ Sci.Park@NU Tech Partner

โครงการบ่มเพาะธุรกิจ
วิทยาศาสตร์เทคโนโลยี
และนวัตกรรม ปี พ.ศ.2563
**Science Technology
and Innovation
Incubation 2020**

รับสมัครตั้งแต่วันนี้จนถึง
31 มกราคม 2563

คุณสมบัตินักสมัคร

- เป็นบุคคลธรรมดา หรือบุคคลที่จดทะเบียนนิติบุคคลสัญชาติไทย
- มีอายุต่ำกว่า 20 ปีบริบูรณ์ ในวันที่ยื่นใบสมัคร
- มีแนวคิด (Concept Model) ที่ชัดเจนในการสร้างธุรกิจเทคโนโลยีที่ใช้งานได้
- มีพื้นฐานความรู้และประสบการณ์ในด้านผลิตภัณฑ์-บริการธุรกิจทางเทคโนโลยี
- มีความมุ่งมั่นในการเป็นผู้ประกอบการที่ประสบความสำเร็จ
- ไม่เป็นผู้ประกอบการในโครงการบ่มเพาะธุรกิจภายใต้จากมหาวิทยาลัยอื่น ๆ

ส่งเอกสารสมัคร
ฝ่ายวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
คณะกรรมการนวัตกรรม มหาวิทยาลัยนเรศวร
อาคารมหาสุรสิงหนาท ชั้น 4
☎ 055-968770 , 055-968728
sciencepark@nu.ac.th

ดาวน์โหลดใบสมัคร สมัครออนไลน์

NU Food Factor

ร่วมดำเนินงานภายใต้โครงการ Startup
Innovation Business Brotherhood
จัดคอร์สฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ สร้างไอเดีย
ขึ้นให้เป็นจริง ในหัวข้อ Future Food

**รับสมัคร นิสิต และผู้ประกอบการ
คุณจะได้พบกับ**

- คุณจะได้นั่งกับ workshop ที่มากด้วยเครื่องมือที่จะทำให้
คุณเข้าใจตัวเอง และธุรกิจที่กำลังจะทำ
- ผู้เชี่ยวชาญ ผู้ทรงคุณวุฒิ ผู้มากประสบการณ์ และ
ผู้เชี่ยวชาญในด้านอาหาร
- โอกาสในการร่วมธุรกิจกับ บริษัท ฟู้ด แพคเคจเจอร์ จำกัด
(บริษัทในเครือบุญรอดบริวเวอรี่)
- การศึกษาดูงาน ที่เจาะลึกเรียนรู้บทเรียนการฝ่าฟันกับ
นักธุรกิจที่ประสบความสำเร็จ
- ผู้ผ่านการคัดเลือกจะได้รับการสนับสนุนงบประมาณสำหรับการ
การพัฒนาผลิตภัณฑ์

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมที่
เพียงโทร ประโพบัส
☎ 0 5596 8713
f : NU SciPark

สมัครออนไลน์
ได้ถึงวันที่
30 มี.ค.63
รับจำนวนจำกัด!!

อุทยานวิทยาศาสตร์ภาคเหนือตอนล่าง
กองการวิจัยและนวัตกรรม มหาวิทยาลัยนเรศวร

**รับสมัครผู้ประกอบการ
ขอรับออกแบบนวัตกรรม**

ออกแบบฟรี!!

01 ออกแบบผลิตภัณฑ์
สิ่ง พลาสติก เบ็ดเตล็ด หรือ
สิ่งของ นวัตกรรมต่าง ๆ
โดยไม่มี ค่าธรรมเนียม
ของวัสดุ

02 ออกแบบสื่อสิ่งพิมพ์
ได้แก่ ใบปลิว โปสเตอร์
สมุดปก ใบปลิว แบบมือ
เขียน

03 ออกแบบตรา
สัญลักษณ์

04 ออกแบบอื่นๆ
เช่น ฝาแก้วเขียน
ถุงผ้า ยูนิต

คุณสมบัตินักสมัคร

- มีความมุ่งมั่น ในการเข้าร่วมโครงการ
- มีผลิตภัณฑ์เป็นของตัวเอง
- มีความต้องการพัฒนาความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของ
ผลิตภัณฑ์ ขรรจุภัณฑ์ สิ่งสิ่งพิมพ์ คราสัญลักษณ์ และอื่นๆ
- สามารถให้รายละเอียดในการเข้าร่วมกิจกรรมต่างๆ

รับสมัครตั้งแต่วันที่ 27 มิถุนายน 2563
ประกาศรายชื่อผู้ประกอบการที่ผ่านการคัดเลือก
1 กรกฎาคม 2563

ข้อมูลการสมัคร

1. ยื่นความประสงค์ในการสมัครได้ที่ <https://forms.gle/qMNHAE4HwjgPbA2s>
2. สมัครด้วยตนเอง ณ อาคารมหาสุรสิงหนาท โซน A ชั้น 4 มหาวิทยาลัยนเรศวร

สอบถามเพิ่มเติมได้ที่

- คุณปริษา ไทศรีจิตร (นร)
- คุณวิภาดา ไทศรีจิตร (นร)
- คุณสุวิภาดา ไทศรีจิตร (นร)

☎ 055 - 968714 โทรสาร 08 6930 8384

f : NUSciPark

✉ kriwijit.n@gmail.com

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ
เพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์และบริการด้วยเครื่องหมายการค้า

ในวันที่ 30 กรกฎาคม 2563
เวลา 09.00-16.00 น.

ณ ห้องคอนเวนชัน 1 โรงแรมเก็บบน
อ.เมือง จ.พิษณุโลก

วิทยากรโดย

- ดร.สรรเพชร ธิงกัม
- ผู้จัดการบริษัททรัพย์สินทางปัญญา (TLOUB)
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- นางสาวพินิตา คำเมือง
- ผู้ช่วยผู้จัดการบริษัททรัพย์สินทางปัญญา (TLOUB)
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- นางสาวกัญญา ภู่อิทธิพันธ์
- เจ้าหน้าที่บริษัททรัพย์สินทางปัญญา (TLOUB)
- นางสาวอุษณีย์ ธนชัย
- เจ้าหน้าที่บริษัททรัพย์สินทางปัญญา (TLOUB)

ฟรีค่าลงทะเบียน

จำนวน 12 ราย

จะได้รับสิทธิฟรี!

- เข้ารับการปรึกษาด้านเครื่องหมายการค้า
- ออกแบบหรือจดหมายการค้า พร้อมยื่นขอ
เครื่องหมายการค้าโดยผู้ใช้งาน

ในวันที่ 31 กรกฎาคม 2563
เวลา 09.00-16.00 น.

รับสมัครแล้ว

วันที่ - 25 กรกฎาคม 2563

ด่วน!
รับสมัครเพียง
120 ที่นั่งเท่านั้น

สมัครที่นี่

☎ 0-5596-8632 และ 0-5596-8783

ช่องทางติดต่อ กองการวิจัยและนวัตกรรม

เรามี **LINE** จะบอก

ไม่พลาดทุกข่าวสารและกิจกรรมดีของ กองการวิจัยและนวัตกรรม

Scan Me



ทุนวิจัย
workshop ใดๆ
เงินรางวัล
update ข่าวสาร

@vzp7228m

เพิ่มเราเป็นเพื่อน ผ่าน LINE Official Account



SHARE IT!
LIKE IT!



FACEBOOK
DRI Naresuan University