

# แบบฟอร์ม



2  
5  
6  
9

## ข้อเสนอโครงการเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณ การส่งเสริมการนำวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตและเศรษฐกิจชุมชน

แพลตฟอร์มบริการให้คำปรึกษาและข้อมูลเทคโนโลยี  
Technology Consulting Service : TCS



แพลตฟอร์มบริการให้คำปรึกษาและข้อมูลเทคโนโลยี (Technology Consulting Service : TCS) มุ่งเน้นการบริหารจัดการเครือข่ายคลินิกเทคโนโลยี ไปสู่เครือข่ายการพัฒนาเศรษฐกิจชุมชน (Partnership) ด้วยกระบวนการมีส่วนร่วม (Participatory) ของคลินิกเทคโนโลยีเครือข่ายทั่วประเทศ เพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการคำปรึกษาและข้อมูลเทคโนโลยีให้กับกลุ่มเป้าหมายในพื้นที่รับผิดชอบ ให้ผู้รับบริการได้ประโยชน์สูงสุด มีความพึงพอใจต่อการให้บริการ และสร้างความร่วมมือในการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมระหว่างเครือข่ายคลินิกเทคโนโลยีทั่วประเทศ

1. **ชื่อหน่วยงาน** : ศูนย์คลินิกเทคโนโลยีโซติเวช คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
2. **ชื่อโครงการ** : การให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยีด้านคหกรรมศาสตร์เพื่อชุมชน และสังคม
3. **ผู้รับผิดชอบและผู้ร่วมรับผิดชอบ** :

(คำอธิบาย : โปรดระบุ ชื่อ - นามสกุล / ตำแหน่ง / สถานที่ติดต่อ / หมายเลขโทรศัพท์ / โทรสาร / e-mail ให้ครบถ้วนโดยเป็น ชื่อทีมบริหารที่มีการแต่งตั้งคลินิกฯอย่างเป็นทางการ) สำหรับประวัติ/ประสบการณ์ ให้ใส่เฉพาะผลงานที่เกี่ยวข้องกับโครงการเป็นเอกสารแนบท้าย

รายชื่อผู้ร่วมโครงการ (ระบุชื่อ นามสกุล ตำแหน่ง เบอร์โทร e-mail)	หน้าที่ รับผิดชอบใน โครงการ	องค์ความรู้/ เทคโนโลยี/นวัตกรรม ที่รับผิดชอบใน โครงการ	ประสบการณ์ทำงานที่ เกี่ยวข้องกับโครงการ (แบบย่อ)
1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. รุ่งฤทัย รำพึงจิต ตำแหน่ง รองคณบดีฝ่ายบริหาร เบอร์โทร 0 2665 3777 ต่อ 5221 มือถือ 06 4624 9441 อีเมล rungrutai.r@mutp.ac.th	หัวหน้าโครงการ	- ศิลปะประดิษฐ์และของที่ระลึก - งานหัตถกรรมพื้นบ้าน และการออกแบบบรรจุภัณฑ์งานประดิษฐ์	- เชี่ยวชาญด้านงานหัตถกรรมพื้นบ้านและการออกแบบบรรจุภัณฑ์งานประดิษฐ์ศิลปะประดิษฐ์และของที่ระลึก - เป็นหัวหน้าโครงการการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยีด้านคหกรรมศาสตร์เพื่อชุมชน และสังคม ตั้งแต่ปีงบประมาณ 2565-2568 - เชี่ยวชาญด้านเครื่องต้มและอาหารเพื่อสุขภาพ และพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร

รายชื่อผู้ร่วมโครงการ (ระบุชื่อ นามสกุล ตำแหน่ง เบอร์โทร e-mail)	หน้าที่ รับผิดชอบใน โครงการ	องค์ความรู้/ เทคโนโลยี/นวัตกรรม ที่รับผิดชอบใน โครงการ	ประสบการณ์ทำงานที่ เกี่ยวข้องกับโครงการ (แบบย่อ)
2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ธนภพ โสทรโยม ตำแหน่ง คณบดีคณะเทคโนโลยี คหกรรมศาสตร์ เบอร์โทร 0 2665 3777 ต่อ 5555 มือถือ 08 9662 9666 อีเมลล์ thanapop.s@rmutp.ac.th	ที่ปรึกษา	- เครื่องดื่มและอาหารเพื่อ สุขภาพ - พัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร	- เชี่ยวชาญด้านเครื่องดื่มและ อาหารเพื่อสุขภาพ และพัฒนา ผลิตภัณฑ์อาหาร
3. นายศิวกร ตลับนาค ตำแหน่ง หัวหน้างานบริการวิชาการแก่ สังคม เบอร์โทร 0 2665 3777 ต่อ 8277 มือถือ 06 5145 2895 อีเมลล์ siwakron.t@rmutp.ac.th	ผู้ประสานงาน	- อาหารและโภชนาการ - การออกแบบบรรจุภัณฑ์ งานอาหาร - เครื่องดื่มและอาหารเพื่อ สุขภาพ	- เป็นที่ปรึกษาโครงการการให้ คำปรึกษาและบริการข้อมูล เทคโนโลยีด้านคหกรรมศาสตร์ เพื่อชุมชน และสังคม - เชี่ยวชาญด้านอาหารและ โภชนาการ การออกแบบบรรจุ ภัณฑ์ งานอาหาร และเครื่องดื่ม และอาหารเพื่อสุขภาพ
4. นางสาววิไล สุทธิจิตรทิวา ตำแหน่ง นักวิชาการศึกษานานาชาติ เบอร์โทร 0 2665 3777 ต่อ 8276 มือถือ 09 3463 6441 อีเมลล์ wilai_suti@yahoo.com	ผู้ประสานงาน		- เป็นผู้ประสานงานคลินิก เทคโนโลยีโชติเวช - งานบริการวิชาการ/งานวิจัย - เป็นผู้ประสานงานคลินิก เทคโนโลยีโชติเวช
5. นายเกียรติศักดิ์ คงเอียง ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่คลินิกเทคโนโลยี เบอร์โทร 0 2665 3777 ต่อ 8275 มือถือ 08 9287 2356 อีเมลล์khongeiang.2356@gmail.com	ผู้ประสานงาน		- เป็นผู้ประสานงานคลินิก เทคโนโลยีโชติเวช ตั้งแต่ ปีงบประมาณ 2565-2568

4. **ลักษณะโครงการ** : โปรดใส่เครื่องหมาย  ใน  ที่ต้องการ

เป็นโครงการต่อเนื่อง (เริ่มดำเนินการปี.....2548.....)

เป็นโครงการใหม่

5. **หลักการและเหตุผล** :

คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ดำเนินการจัดการศึกษาหลักสูตรเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ ในสาขาวิชาต่าง ๆ ได้แก่ สาขาวิชาออกแบบแฟชั่นและการจัดการสินค้า สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ สาขาวิชาอุตสาหกรรมบริการอาหาร สาขาวิชาเทคโนโลยีอาหาร สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ประยุกต์ และสาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ (ระดับบัณฑิตศึกษา) คณาจารย์ของคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มีความรู้ความสามารถในการสร้างงาน มีประสบการณ์ในการสร้างอาชีพ สามารถถ่ายทอดความรู้ด้านการประกอบอาชีพในคหกรรมศาสตร์ ช่วยเหลือชุมชนหรือสังคมให้มีความเข้มแข็ง มีอาชีพที่มั่นคง ในอนาคต ดูแลตนเองและครอบครัวต่อไปได้ อีกทั้งเป็นที่ยอมรับของสถานประกอบการ เป็นแหล่งบริการความรู้ด้านวิชาการ วิชาชีพเป็นที่พึ่งแก่ชุมชน บุคคลทั่วไปในการประกอบอาชีพ รวมถึงการเป็นแหล่งเผยแพร่วัฒนธรรมในด้านต่าง ๆ ทางคหกรรมศาสตร์ด้วย

ศูนย์คลินิกเทคโนโลยีโชติเวช คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ได้รับการสนับสนุนงบประมาณสนับสนุนจากกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม อย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี 2548 – ปัจจุบัน และในปีงบประมาณ 2568 ได้ดำเนินการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยีด้านคหกรรมศาสตร์เพื่อชุมชน และสังคม กลุ่มเป้าหมายประกอบด้วย เกษตรกร หน่วยงานราชการ หน่วยงานเอกชน นักเรียน/นักศึกษา ผู้ประกอบการ ผู้สนใจทั่วไป กลุ่มแม่บ้าน กลุ่มชุมชน OTOP จำนวนทั้งสิ้น 130 คน โดยมีบุคลากรจากคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ เป็นผู้ให้คำปรึกษาผลการดำเนินงานโครงการฯ มีดังนี้

วันที่ 7-8 ธันวาคม 2567 คลินิกเทคโนโลยีโชติเวชร่วมกับคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มทร.พระนคร ลงพื้นที่ให้คำปรึกษาและเป็นวิทยากรฝึกอบรมสาธิตเครื่องห่อมไทย ได้รับเชิญจาก กรมส่งเสริมวัฒนธรรม กระทรวงวัฒนธรรม ให้ดำเนินการสาธิตเครื่องห่อมไทย ในงานฉลองตั้มย้ากุงและเคบายา มรดกภูมิปัญญาทางวัฒนธรรมของมนุษยชาติ เป็นการสร้างภาพลักษณ์ที่ดีของประเทศ เสริมสร้างขีดความสามารถของประชาชนในการให้บริการ ด้วยการพัฒนาแรงงาน ส่งเสริมอาชีพ กระตุ้นเศรษฐกิจ สร้างสรรค์ เพื่อสร้างรายได้ให้กับครัวเรือน และส่งเสริมการท่องเที่ยวชุมชนวัฒนธรรม โดยมีอาจารย์กิติติ ยอดอ่อน อาจารย์ประจำสาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ประยุกต์ดำเนินการสาธิตเครื่องห่อมไทย และจัดกิจกรรมWorkshop “พัดบุหงา” ณ Quartier Avenue ศูนย์การค้าเอ็มควอเทียร์ ถนนสุขุมวิท เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร

วันที่ 17 ธันวาคม 2567 คลินิกเทคโนโลยีโชติเวชร่วมกับคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มทร.พระนคร ลงพื้นที่ให้คำปรึกษาและเป็นวิทยากรฝึกอบรม ได้รับเชิญจากเทศบาลเมืองสุพรรณบุรีเป็นวิทยากร ในโครงการส่งเสริมอาชีพ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 เพื่อส่งเสริมอาชีพให้กับเด็ก เยาวชน ผู้พิการ ผู้ด้อยโอกาส กลุ่มสตรีแม่บ้าน กลุ่มผู้สูงอายุ สมาชิกชมรมองค์กรภาคีเครือข่าย ในหลักสูตรการจัดสวนในโหลแก้ว โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ศักรินทร์ หงส์รัตนารกิจ อาจารย์กิติติ ยอดอ่อน อาจารย์อัมพวัน ยันเสน และอาจารย์ชจร อิศราสุชีพ อาจารย์ประจำสาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ประยุกต์ ณ ห้องประชุมใหญ่ศรีมาลา ชั้น 3 สำนักงานเทศบาลเมืองสุพรรณบุรี

วันที่ 16 มกราคม 2568 คลินิกเทคโนโลยีโชติเวชร่วมกับคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มทร.พระนคร ลงพื้นที่ให้คำปรึกษาและสาธิตขนมไทย ในงาน “ASEAN - CANADA FTA” ได้รับเชิญจากบริษัท เอ็น.ซี.ซี. แมนเนจเม้นท์ จำกัด (NCC) ให้ดำเนินการจัดแสดงสาธิตขนมลูกชุบ ในประชุมคณะกรรมการเจรจาความตกลง ACFTA TNC เร่งเครื่องปรับแผนเจรจา FTA โดยมี อาจารย์ดร.สุภภา เทิดขวัญชัย และอาจารย์เอนก ศรีฟ้า อาจารย์สาขาวิชาอาหารและโภชนาการและนักศึกษาสาขาวิชาอาหารและโภชนาการ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ ร่วมสาธิต ณ ศูนย์การประชุมแห่งชาติสิริกิติ์

วันที่ 17-20 มกราคม 2568 คลินิกเทคโนโลยีโชติเวชร่วมกับคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มทร.พระนคร ลงพื้นที่ให้คำปรึกษาและเป็นวิทยากรฝึกอบรม แก่อาจารย์และนักศึกษาจากมหาวิทยาลัยคุนหมิง (Kunming University) สาธารณรัฐประชาชนจีน เนื่องในโอกาสศึกษาดูงานมหาวิทยาลัยในประเทศไทย พร้อมทั้งแลกเปลี่ยนเรียนรู้ศิลปวัฒนธรรม และการเรียนรู้วิชาชีพด้านคหกรรมศาสตร์ ได้แก่ หลักสูตร “ทีรามิสุ” โดยมี อาจารย์ธันวาท สุทธิชาติ และอาจารย์เอนก ศรีฟ้า อาจารย์ประจำสาขาวิชาอาหารและโภชนาการ เป็นวิทยากร และหลักสูตร “การจัดดอกไม้แบบไทย” โดยมี อาจารย์ปิยะธิดา สีหะวัฒนกุล อาจารย์อณุสรณ์ ใจทน อาจารย์อัมพวัน ยันเสน และอาจารย์มธุรส ชมจิตร อาจารย์ประจำสาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ประยุกต์ เป็นวิทยากร ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

วันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2568 คลินิกเทคโนโลยีโชติเวช เข้ารับการตรวจประเมินการดำเนินโครงการ กิจกรรมส่งเสริมการนำวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตและเศรษฐกิจชุมชน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มทร.พระนคร ให้การต้อนรับ รศ.ดร.นาฏสุดา ภูมิจันทร์ หัวหน้าคณะผู้ตรวจประเมิน พร้อมคณะ ในการเข้าพบเพื่อติดตามและประเมินผล การดำเนินงานโครงการที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณภายใต้กิจกรรมส่งเสริมการนำ วทน. เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตและเศรษฐกิจชุมชน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ในครั้งนี้ ผู้ช่วยศาสตราจารย์รุ่งฤทัย รำพึงจิต รองคณบดีฝ่ายบริหาร คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ พร้อมด้วย อาจารย์ศิวกร ตลับนาค หัวหน้างานบริการวิชาการแก่สังคม บุคลากรงานบริการวิชาการแก่สังคม และเจ้าหน้าที่คลินิกเทคโนโลยี ศูนย์โชติเวช เข้ารับการตรวจประเมิน ณ ห้องประชุมบัวชมพู

วันที่ 12-14 มีนาคม 2568 คลินิกเทคโนโลยีโชติเวชร่วมกับคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มทร.พระนคร ลงพื้นที่ให้คำปรึกษาและเป็นวิทยากรฝึกอบรมกิจกรรม โครงการแก้ไขปัญหาคาแฟเดือดร้อนด้านอาชีพ ประจำปี 2568 จังหวัดปทุมธานี ได้รับเชิญจากสำนักงานแรงงานจังหวัดปทุมธานี เป็นวิทยากรหลักสูตรการทำขนมและเบเกอรี่ ในเมนู โรตีสกรอบ ขนมขาไก่ ท็อปปี้เค้ก และทาร์ตมะพร้าวอ่อน ให้แก่ประชาชนผู้ได้รับความเดือดร้อนด้านอาชีพ รุ่นที่ 1 เพื่อช่วยเหลือฟื้นฟูประชาชนที่ประสบความเดือนร้อนให้สามารถประกอบอาชีพสร้างรายได้ให้กับครอบครัวได้ โดยมี ผศ.ดร.เชาวลิต อุบลาก และอาจารย์เอนก ศรีฟ้า อาจารย์ประจำสาขาวิชาอาหารและโภชนาการ เป็นวิทยากร ณ ศูนย์เรียนรู้บ้านน้ำวน ตำบลบางเตือ อำเภอมืองปทุมธานี จ.ปทุมธานี

วันที่ 23 มีนาคม 2568 คลินิกเทคโนโลยีโชติเวชร่วมกับคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มทร.พระนคร ลงพื้นที่ให้คำปรึกษาและเป็นวิทยากรฝึกอบรม โครงการฝึกอาชีพระยะสั้นให้แก่ประชาชนประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 ได้รับเชิญจากกองสวัสดิการสังคม เทศบาลเมืองไทรมา อำเภอมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมอาชีพของประชาชนในพื้นที่ให้เข้มแข็งสามารถพึ่งพาตนเองได้เป็นการสร้างงานสร้างอาชีพให้เกิดขึ้นในพื้นที่และกลุ่มที่มีการรวมตัวในพื้นที่ มีความยั่งยืนและเป็น

การกระตุ้นให้ประชาชนใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์ โดย ผศ.ดร.เขาวลิต อุบลาก และอ.ธันวา สุทธิชาติ อาจารย์ประจำสาขาวิชาอาหาร เป็นวิทยากร หลักสูตรใส่อ้วสมุนไพรมานำสำนักงานเทศบาลตำบลไทรมา จังหวัดนนทบุรี

วันที่ 25-27 มีนาคม พ.ศ. 2568 คลินิกเทคโนโลยีโชติเวชร่วมกับคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มทร.พระนคร ลงพื้นที่ให้คำปรึกษาและเป็นวิทยากรฝึกอบรมกิจกรรม โครงการส่งเสริมกระบวนการเครือข่ายองค์ความรู้ (Knowledge - Based OTOP : KBO) คณาจารย์ ลงพื้นที่สำหรับจัดกิจกรรมพัฒนาผลิตภัณฑ์ OTOP โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาระดับผลิตภัณฑ์ OTOP ให้มีคุณภาพ มีบรรจุภัณฑ์ที่เหมาะสม และสามารถเพิ่มมูลค่าสร้างนวัตกรรม จัดกิจกรรม 2 กิจกรรม ได้แก่ 1. กิจกรรมพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร โดย ผศ.ดร.ศันสนีย์ ทิมทอง และอาจารย์ธนิกันต์ นั้บวันดี สาขาวิชาอุตสาหกรรมบริการอาหาร เป็นวิทยากร 2. กิจกรรมพัฒนาสินค้าของที่ระลึก โดย อาจารย์มัลลิกา จงจิตต์ และผศ.อชชา หัทยานานนท์ สาขาวิชาออกแบบแฟชั่นและการจัดการสินค้า เป็นวิทยากร ณ ชุมชนตลาดเลาขวัญ อำเภอเลาขวัญ และ ชุมชนตะคร้อเอน อำเภอท่ามะกา จังหวัดกาญจนบุรี

วันที่ 12-15 เมษายน 2568 คลินิกเทคโนโลยีโชติเวชร่วมกับคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มทร.พระนคร ลงพื้นที่ให้คำปรึกษา เป็นวิทยากรฝึกอบรม จัดแสดงสาธิตศิลปวัฒนธรรม ในงาน “สงกรานต์ บ้านฉัน สีสันแบบไทย สุขไกลทั่วโลก” Once in a Lifetime: Experience Songkran in Thailand คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ (โชติเวช) มทร.พระนคร ร่วมกับ กรมส่งเสริมวัฒนธรรม กระทรวงวัฒนธรรม วัดสุทัศนเทพวรารามราชวรมหาวิหาร และสำนักงานเขตพระนคร เพื่อเป็นการส่งเสริมและสืบสานวัฒนธรรมไทยอันเป็นเอกลักษณ์ของชาติไทย โดยคณาจารย์สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ประยุกต์ ดำเนินการสาธิตเครื่องหอมไทย และ Workshop “ยาต้มสมุนไพรมานำ” คณาจารย์สาขาวิชาอาหารและโภชนาการสาธิตการทำข้าวแช่ และ Workshop “พริกหยวกสอดไส้ห่อไข่รับบัว”

วันที่ 19 เมษายน 2568 คลินิกเทคโนโลยีโชติเวชร่วมกับคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มทร.พระนคร ลงพื้นที่ให้คำปรึกษาและเป็นวิทยากรฝึกอบรม ได้รับเชิญจากธนาคารแห่งประเทศไทย ให้เข้าร่วมเป็นวิทยากรในกิจกรรม Work Shop “มาลัยข้าวสวย” ได้ถ่ายทอดความรู้และฝึกปฏิบัติการร้อยมาลัยข้าวสวยแก่ประชาชนทั่วไปที่เข้าร่วมกิจกรรม ซึ่งเป็นการส่งเสริมศิลปวัฒนธรรมไทย ในการนี้ ผศ.รุ่งฤทัย รำพึงจิต อาจารย์นิอร ดาวเจริญพร อาจารย์อนุสรณ์ ไจทน และอาจารย์อัมพวัน ยันเสน อาจารย์ประจำสาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ประยุกต์ ณ อาคารศูนย์การเรียนรู้แห่งชาติ ธนาคารแห่งประเทศไทย

วันที่ 18-19 เมษายน 2568 คลินิกเทคโนโลยีโชติเวชร่วมกับคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มทร.พระนคร ลงพื้นที่ให้คำปรึกษาและเป็นวิทยากร ได้รับเชิญจากบริษัท คิว-ไอเอสโอ คอนซัลแตนท์ จำกัด ให้เข้าร่วมเป็นวิทยากรถ่ายทอดองค์ความรู้และพัฒนาผลิตภัณฑ์ของผู้ประกอบการ OTOP ในกิจกรรมการร้อยสร้อยข้อมืออินล การปรับเปลี่ยนผ้ายืดเหลือทิ้งจากการทำถุงเท้าเป็นที่สำหรับใส่แก้วน้ำ การให้ความรู้ด้านการพัฒนาแปรรูปไม้ไผ่อัดเป็นของที่ระลึก และการให้คำปรึกษาด้านการปรับเปลี่ยนของที่ระลึกให้มีมูลค่าเพิ่มขึ้น ณ จังหวัดกาญจนบุรี ในการนี้ ดร.สุวดี ประดับ ผศ.อชชา หัทยานานนท์ และอาจารย์มัลลิกา จงจิตต์ อาจารย์ประจำสาขาวิชาออกแบบแฟชั่นและการจัดการสินค้า ได้ร่วมเป็นวิทยากรถ่ายทอดองค์ความรู้และพัฒนาผลิตภัณฑ์ของผู้ประกอบการ OTOP ให้กับชุมชน ที่เข้าร่วมกิจกรรม ณ ชุมชนบ้านวังสิงห์ อ.ไทรโยค และชุมชนบ้านบ่อพลอย อ.บ่อพลอย จ.กาญจนบุรี

วันที่ 23-24 เมษายน 2568 คลินิกเทคโนโลยีโชติเวชร่วมกับคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มทร.พระนคร ลงพื้นที่ให้คำปรึกษาและเป็นวิทยากรฝึกอบรม ได้รับเชิญจากสำนักงานปลัดกระทรวงวัฒนธรรม ให้ดำเนินการจัดแสดงสาธิตศิลปวัฒนธรรมไทย สาธิตอาหารและขนมไทย ในงาน "ใต้ร่มพระบารมี 243ปี กรุงรัตนโกสินทร์ " จำนวน 5 ชนิด ได้แก่ การสานปลาตะเพียน การแกะสลักผักและผลไม้ มาลัยข้าวสวย เครื่องหอมไทย ศิลปะการพับดอกบัว และ Workshop จำนวน 5 ชนิด ได้แก่ การสานปลาตะเพียนโบราณ การร้อยมาลัยข้าวสวย ยาต้มสมุนไพรมานำ การพับดอกบัว แกะสลักดอกทิวลิปจากแตงกวา ดำเนินการโดยคณาจารย์และนักศึกษาสาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ประยุกต์สาธิตอาหารและขนมไทย จำนวน 10 ชนิด ได้แก่ ลูกชุบ ขนมเบื้อง เกสรลำเจียก ส้มฉุน กระทงทอง ผัดไทย ข้าวมัน-ส้มตำ ขนมลีนี่ ขนมพระพาย และนกกระจาบ ดำเนินการโดยคณาจารย์และนักศึกษาสาขาวิชาอาหารและโภชนาการ ณ อุทยาน 100 ปี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

วันที่ 22 พฤษภาคม 2568 คลินิกเทคโนโลยีโชติเวชร่วมกับคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มทร.พระนคร ลงพื้นที่ให้คำปรึกษาและเป็นวิทยากรฝึกอบรม ถ่ายทอดองค์ความรู้ในโครงการส่งเสริมอาชีพด้านคหกรรมศาสตร์ เพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตสำหรับผู้สูงอายุ โดยงานบริการวิชาการแก่สังคม เพื่อฝึกอาชีพด้านคหกรรมศาสตร์ให้กับกลุ่มผู้สูงอายุ พัฒนาศักยภาพ ผู้สูงอายุให้ใช้เวลาว่างให้เกิดประโยชน์ หรือสามารถสร้างรายได้ได้ การฝึกอบรม แบ่งออกเป็น 3 หลักสูตร ได้แก่ หลักสูตรศิลปะจากกระดุม โดยมี อาจารย์ ดร.เกศทิพย์ กรี่เงิน และ ผศ.อชชา หัทยานานนท์ อาจารย์ประจำสาขาวิชาออกแบบแฟชั่นและการจัดการสินค้า เป็นวิทยากร หลักสูตรสลัดโรลลอยสวน และพื้นที่ทับทิม โดย ผศ.นันทวัน ชมโฉม อาจารย์ประจำสาขาวิชาอาหารและโภชนาการ เป็นวิทยากร หลักสูตรมาลัยข้าวสวยแบบกลม และมาลัยข้าวสวยผ้าเช็ดหน้า โดย ผศ.ศักรินทร์ หงส์รัตนาวรกิจ และอาจารย์มธุรส ชมจิตต์ อาจารย์ประจำสาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ประยุกต์ เป็นวิทยากร ณ โรงเรียนผู้สูงอายุยานนาวา

วันที่ 28-29 มิถุนายน 2568 คลินิกเทคโนโลยีโชติเวชร่วมกับคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มทร.พระนคร ลงพื้นที่ให้คำปรึกษาและเป็นวิทยากรฝึกอบรม โครงการ “จากรากสู่รส เพิ่มมูลค่าสมุนไพรกระชาย สร้างรายได้ให้ชุมชน” ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ได้รับเชิญจากคณะผู้บริหารการคลัง ประจำจังหวัดสระบุรี เพื่อส่งเสริมอาชีพให้กับสมาชิกวิสาหกิจชุมชน

และผู้สนใจสามารถนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ สามารถนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ และสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลิตภัณฑ์กระดาษ โดย ดร.จักรกฤษณ์ ทองคำ และอาจารย์ศิวกร ตลับนาค อาจารย์ประจำสาขาอาหารและโภชนาการ เป็นวิทยากรความรู้ ฝึกปฏิบัติการแปรรูปผลิตภัณฑ์อาหารสมุนไพร การสร้างตราสินค้า บรรจุภัณฑ์ การตลาด หลักสูตร "น้ำพริกสมุนไพรจากกระดาษ" แก่สมาชิกวิสาหกิจชุมชน ณ วิสาหกิจชุมชนภูริธาราพรรณ อำเภอบางบาล จังหวัดสุพรรณบุรี

วันที่ 15 กรกฎาคม 2568 คลินิกเทคโนโลยีโซติเวร่วมกับคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มทร.พระนคร ลงพื้นที่ให้คำปรึกษาและเป็นวิทยากรฝึกอบรม ได้รับเชิญจากเทศบาลเมืองสุพรรณบุรี ให้ดำเนินเป็นวิทยากร โครงการส่งเสริมอาชีพ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ถ่ายทอดความรู้และฝึกปฏิบัติ ใน "หลักสูตรการเพ้นท์กระดาษต้นไม้" แก่สมาชิกชมรม องค์การภาคีเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง และประชาชนที่สนใจในเขตเทศบาลเมืองสุพรรณบุรี เพื่อส่งเสริมอาชีพให้เด็ก เยาวชน ผู้พิการ ผู้ด้อยโอกาส กลุ่มสตรีแม่บ้าน กลุ่มผู้สูงอายุ และสร้างรายได้ที่ยั่งยืน ณ ห้องประชุมใหญ่ศรีมาลา ชั้น 3 เทศบาลเมืองสุพรรณบุรี ในการนี้ สาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ประยุกต์ โดย ดร.สุชีรา ผ่องใส หัวหน้าสาขาวิชา พร้อมด้วย ผู้ช่วยศาสตราจารย์อนุสรณ์ ใจทน อาจารย์อัมพวัน ยันเสน และอาจารย์ศุภสิทธิ์ วราศิลป์ อาจารย์ประจำสาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ประยุกต์ เป็นวิทยากร

วันที่ 24 กรกฎาคม 2568 คลินิกเทคโนโลยีโซติเวร่วมกับคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มทร.พระนคร ลงพื้นที่ให้คำปรึกษาและเป็นวิทยากรฝึกอบรม ถ่ายทอดองค์ความรู้การแปรรูป "ไข่ผ่า" ได้รับเชิญจากกองสวัสดิการสังคม เทศบาลตำบลบางสีทอง จัดอบรม "โครงการพัฒนาทักษะกลุ่มอาชีพอย่างยั่งยืน" โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมความรู้ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์อาหารจากพืชท้องถิ่นสู่การสร้างอาชีพให้กับประชาชนในชุมชน หลักสูตรที่ใช้ในการอบรมคือ "การแปรรูป Wolffia พืชอาหารแห่งอนาคต" ซึ่งเน้นการเรียนรู้การทำ โปรตีนบอลไข่ผ่า และ เส้นบะหมี่ไข่ผ่า เพื่อเพิ่มทางเลือกด้านโภชนาการ พร้อมสร้างรายได้จากภูมิปัญญาและทรัพยากรท้องถิ่นอย่างยั่งยืน โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เขาวลิต อุปลุก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปรีศนีย์ ทับใบแย้ม คุณภานุพงศ์ ไยยอง (นักศึกษาาระดับปริญญาโท) ร่วมเป็นวิทยากร ณ ห้องประชุมศาลาอเนกประสงค์ 3 (วัดรวก) ตำบลบางสีทอง อำเภอบางกรวย จังหวัดนนทบุรี

วันที่ 6 สิงหาคม 2568 2568 คลินิกเทคโนโลยีโซติเวร่วมกับคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มทร.พระนคร ลงพื้นที่ให้คำปรึกษาและร่วมส่งเสริมสุขภาพด้วยอาหารไทย ได้รับเชิญจากองค์การตลาด กระทรวงมหาดไทย เข้าร่วมกิจกรรม "องค์การตลาดชวนเพิ่มบุญ" โดยดำเนินการจัดแสดงและสาธิตการทำอาหารไทยประจำรัชสมัย เพื่อส่งเสริมการบริโภคอาหารสุขภาพ ลดความเสี่ยงต่อโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง (NCDs) ในการนี้ คณะฯ ได้จัดชุดอาหารว่าง (Break) รวมถึงอาหารกลางวันเมนูพิเศษ "ข้าวมันไก่" แบบ Ready to Eat ซึ่งเป็นเมนูสุขภาพที่พัฒนาสูตรร่วมกับคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ เพื่อส่งเสริมทางเลือกใหม่ในการบริโภคอาหารที่ดีต่อสุขภาพ โดยมี ดร.ณัฐวรพล รัชสิริวัชรบุล อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร พร้อมด้วยผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธนภพ โสทรโยม คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ ร่วมนำเสนอกิจกรรม "องค์การตลาดชวนเพิ่มบุญ" และดำเนินการสาธิตการทำอาหารไทยประจำรัชสมัย ได้แก่ ซ่อม่วง และขนมกระเช้าสีดา โดย รองศาสตราจารย์เจตนิพัทธ์ บุญยสวัสดิ์ อาจารย์ ดร.จักรกฤษณ์ ทองคำ อาจารย์ศิวกร ตลับนาค และนักศึกษาสาขาวิชาอาหารและโภชนาการ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ (โซติเว) ณ ห้องประชุมชัยนาทนเรนทร ชั้น 2 อาคาร 1 สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

วันที่ 15 สิงหาคม 2568 คลินิกเทคโนโลยีโซติเว คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มทร.พระนคร เข้าร่วมกิจกรรมขยายผลด้านการตลาดและทดสอบความพร้อมของผลิตภัณฑ์จากผู้ประกอบการฐานธุรกิจเทคโนโลยีและนวัตกรรม ภายในงาน อว.เพอร์ (SCI POWER FOR FUTURE THAILAND) ประจำปีงบประมาณ 2568

วันที่ 26 สิงหาคม 2568 คลินิกเทคโนโลยีโซติเวร่วมกับคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มทร.พระนคร ลงพื้นที่ให้คำปรึกษาและเป็นวิทยากรฝึกอบรม ได้รับเชิญจากเทศบาลนครบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี เป็นวิทยากรใน โครงการฝึกอบรมอาชีพให้แก่ประชาชน ครั้งที่ 5 ประจำปีงบประมาณ 2568 โดยจัดอบรมหลักสูตร "มีอวางอันดับแกง" The Art of Thai Curry ซึ่งมุ่งเน้นการสร้างทักษะอาชีพด้านอาหารและเพิ่มช่องทางสร้างรายได้แก่ประชาชน การอบรมครั้งนี้ นำโดย ผศ.ดร.เขาวลิต อุปลุก อาจารย์ประจำสาขาวิชาอาหารและโภชนาการ นายภานุพงศ์ ไยยอง นักศึกษาวิชาคหกรรมศาสตร์ ถ่ายทอดองค์ความรู้การปรุง "แกงไทย 4 ภาค" ทั้งภาคเหนือ อีสาน กลาง และใต้ เพื่อต่อยอดมาตรฐานงานคหกรรมศาสตร์ไทย สอดรับนโยบายการขับเคลื่อนเศรษฐกิจฐานรากและการอนุรักษ์ภูมิปัญญาอาหารไทย ณ ห้องประชุมชมพูนุพันธ์พิทย โรงเรียนเทศบาลวัดละหาร อำเภอบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี

วันที่ 28 สิงหาคม 2568 คลินิกเทคโนโลยีโซติเวร่วมกับคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มทร.พระนคร ลงพื้นที่ให้คำปรึกษาและเป็นวิทยากรฝึกอบรม ได้รับเชิญจาก เทศบาลนครบางบัวทอง จังหวัดนนทบุรี เชิญเข้าร่วมเป็นวิทยากรใน โครงการฝึกอบรมอาชีพให้แก่ประชาชน ครั้งที่ 5 ประจำปีงบประมาณ 2568 หลักสูตร "ขามนี้มีเส้น Master of Noodles (การทำก๋วยเตี๋ยว 6 น้ำ)" โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เขาวลิต อุปลุก และอาจารย์ ดร.เปรมรพี อูยามาวีร์หิรัญ อาจารย์ประจำสาขาวิชาอาหารและโภชนาการ ร่วมเป็นวิทยากร ถ่ายทอดความรู้ทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติ เพื่อเสริมสร้างทักษะด้านอาหารแก่ประชาชน สร้างโอกาสในการพัฒนาอาชีพและรายได้

วันที่ 3-4 กันยายน 2568 คลินิกเทคโนโลยีโซติเวร่วมกับคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มทร.พระนคร ลงพื้นที่ให้คำปรึกษาและเป็นวิทยากรฝึกอบรม "ช่อดอกไม้ถวายพระ" และ "เครื่องหอมไทย" ในงานมหกรรมวัฒนธรรมแห่งชาติ "วิถีถิ่น วิถี

ไทย” 2568 กระทรวงวัฒนธรรม จัดงานมหกรรมวัฒนธรรมแห่งชาติ “วิถีถิ่น วิถีไทย” ประจำปี 2568 ระหว่างวันที่ 3 – 7 กันยายน 2568 ณ อิมแพ็ค เมืองทองธานี เพื่อเฉลิมพระเกียรติ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว และ สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง น้อมสำนึกในพระมหากรุณาธิคุณอันหาที่สุดมิได้ อีกทั้งยังเป็นเวทีในการส่งเสริมภูมิปัญญาพื้นบ้าน ถ่ายทอดอัตลักษณ์ทางศิลปวัฒนธรรมไทย และสร้างมูลค่าเพิ่มแก่ผลิตภัณฑ์ทางวัฒนธรรม ในการนี้ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์อนุสรณ์ ใจทน อาจารย์กิตติ ยอดอ่อน และอาจารย์มธุรส ช่มจิตรอาจารย์ประจำสาขาวิชาคหกรรมศาสตร์ประยุกต์ พร้อมด้วยนักศึกษา ได้เข้าร่วมจัดกิจกรรม Workshop ณ อิมแพ็ค เอ็กซิบิชั่น ฮอลล์ 5 เมืองทองธานี

วันที่ 15 กันยายน 2568 คลินิกเทคโนโลยีโชติเวช คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มทร.พระนครเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “การพัฒนาศักยภาพเครือข่ายขับเคลื่อนและส่งเสริมการใช้ประโยชน์งานด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ในระดับภูมิภาค” ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 พื้นที่ภาคกลางและตะวันออก ณ โรงแรม เซ็นจูรี พาร์ค กรุงเทพมหานคร

การให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยีด้านคหกรรมศาสตร์เพื่อชุมชน และสังคม พร้อมให้บริการ ณ จุดบริการของคุณๆ ผ่านช่องทางโทรศัพท์ เว็บไซต์ พร้อมทั้งสื่อประชาสัมพันธ์เผยแพร่ของคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร สามารถติดต่อทาง Facebook คลินิกเทคโนโลยีโชติเวช มีการให้ความรู้ทางหน้าเพจ พร้อมทั้งการให้คำปรึกษา การบริการข้อมูลที่เป็นประโยชน์แก่ประชาชน ทั้งนี้ในการดำเนินงานของคลินิกฯ เล็งเห็นถึงความสำคัญและความจำเป็นอย่างยิ่งในการให้บริการวิชาการแก่สังคมทั้งภายในและภายนอกศูนย์คลินิกเทคโนโลยีเป็นศูนย์การเรียนรู้ แหล่งข้อมูลวิจัยด้านคหกรรมศาสตร์ พร้อมถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านคหกรรมศาสตร์ ช่วยเพิ่มผลผลิตเชิงพาณิชย์ สร้างองค์ความรู้ใหม่ นำความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ช่วยพัฒนาอาชีพ พัฒนาผลิตภัณฑ์ และความเป็นอยู่ของประชาชนให้มีคุณภาพชีวิต และความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น และสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชนและประเทศชาติให้ยั่งยืนต่อไป

# โครงการการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี ด้านคหกรรมศาสตร์เพื่อชุมชนและสังคม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569



## ความเชี่ยวชาญ

ผลงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรม และเทคโนโลยีที่เป็นความเชี่ยวชาญของด้านคหกรรมศาสตร์พร้อมถ่ายทอดสู่ชุมชนและผู้รับบริการในรูปแบบการบริการข้อมูลและให้คำปรึกษาการวิจัยและพัฒนาต่อยอดการถ่ายทอดเทคโนโลยี และการให้ความรู้ด้าน

1. ผ้าและการออกแบบเสื้อผ้า
2. การตัดเย็บเสื้อผ้า
3. อาหารและโภชนาการ
4. พัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร
5. เครื่องดื่มและอาหารเพื่อสุขภาพ
6. ศิลปะประดิษฐ์และของที่ระลึก
7. งานหัตถกรรมพื้นบ้าน
8. การออกแบบบรรจุภัณฑ์งานอาหาร
9. การออกแบบบรรจุภัณฑ์งานประดิษฐ์

## ตัวชี้วัดโครงการ

1. จำนวนผู้รับบริการคำปรึกษาทางเทคโนโลยี ไม่น้อยกว่า 80 คน
2. จำนวนผู้รับบริการข้อมูลเทคโนโลยี ไม่น้อยกว่า 100 คน
3. จำนวนข้อมูลการให้บริการคำปรึกษา ไม่น้อยกว่า 20 เรื่อง

## พื้นที่ดำเนินงาน

กลุ่มชุมชนในจังหวัดกรุงเทพมหานคร พื้นที่เป้าหมายของมหาวิทยาลัยประกอบด้วยพื้นที่หลัก คือ กลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง 8 จังหวัด ได้แก่ นครปฐม กาญจนบุรี สุพรรณบุรี ราชบุรี สมุทรสาคร สมุทรสงคราม เพชรบุรี และประจวบคีรีขันธ์ พื้นที่รอง คือ พื้นที่ กลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนบน 9 จังหวัด ได้แก่ นนทบุรี ปทุมธานี พระนครศรีอยุธยา อ่างทอง สระบุรี ลพบุรี สิงห์บุรี ชัยนาท และสมุทรปราการ

## ผลผลิต

1. ข้อมูลเทคโนโลยี ผู้เชี่ยวชาญ ผลิตภัณฑ์ในระบบ CMO ไม่น้อยกว่า 20 รายการต่อปี
2. ข้อมูลการให้บริการให้คำปรึกษาที่อยู่ในระบบ CMO ไม่น้อยกว่า 10 เรื่องต่อปี
3. จำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรม ไม่น้อยกว่า 100 คนต่อปี
4. กิจกรรมที่ร่วมกับหน่วยงานในพื้นที่

## ผลลัพธ์

1. ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80
2. ร้อยละการนำความรู้หรือคำปรึกษาไปใช้ประโยชน์ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 60

## ผลกระทบ

ผู้รับบริการสามารถสร้างอาชีพเสริม เพิ่มรายได้ ในรอบ 1 ปีมีมูลค่าทางเศรษฐกิจที่เกิดจากการได้รับบริการคำปรึกษาเพิ่มขึ้น



ช่องทางให้บริการ ประชาสัมพันธ์ ให้ข้อมูล และถ่ายทอดเทคโนโลยี  
[www.hec.rmup.ac.th/](http://www.hec.rmup.ac.th/) เว็บไซต์ของคณะ  
[www.facebook.com/คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์](https://www.facebook.com/คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์) มทร.พระนคร  
[www.facebook.com/คลินิกเทคโนโลยีโชติเวช](https://www.facebook.com/คลินิกเทคโนโลยีโชติเวช)

## 6. วัตถุประสงค์ :

- (1) เพื่อส่งเสริมให้เครือข่ายคลินิกเทคโนโลยีพัฒนาการให้บริการให้คำปรึกษาและการให้บริการข้อมูลเทคโนโลยีให้กับกลุ่มเป้าหมายในพื้นที่
- (2) เพื่อให้เครือข่ายคลินิกเทคโนโลยีบริหารจัดการเครือข่ายได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- (3) เพื่อให้เครือข่ายคลินิกเทคโนโลยีทำงานประสาน เชื่อมโยงกับหน่วยงานต่าง ๆ ของ อว. ที่มีอยู่ในพื้นที่

## 7. กลุ่มเป้าหมาย :

บุคคลทั่วไป เกษตรกร กลุ่มแม่บ้าน ชุมชน กลุ่ม OTOP ผู้ประกอบการ วิสาหกิจชุมชน หน่วยงานราชการ และเอกชน จำนวน 180 คนต่อปี

## 8. พื้นที่ดำเนินการ :

พื้นที่เป้าหมายของมหาวิทยาลัยประกอบด้วย

- พื้นที่หลัก** คือ กลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง 8 จังหวัด ได้แก่ นครปฐม กาญจนบุรี สุพรรณบุรี ราชบุรี สมุทรสาคร สมุทรสงคราม เพชรบุรี และประจวบคีรีขันธ์
- พื้นที่รอง** คือ กลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนบน 9 จังหวัด ได้แก่ นนทบุรี ปทุมธานี พระนครศรีอยุธยา อ่างทอง สระบุรี ลพบุรี สิงห์บุรี ชัยนาท และสมุทรปราการ

## 9. ระยะเวลาดำเนินการ : 1 ตุลาคม 2568 – 30 กันยายน 2569

## 10. การดำเนินโครงการ :

### 10.1 กิจกรรมและวิธีดำเนินงาน ประกอบด้วย

#### กิจกรรม1) กิจกรรมการให้บริการคำปรึกษาและข้อมูลเทคโนโลยี

ช่องทาง/ วิธีการให้บริการ	คำปรึกษาด้าน เทคโนโลยีที่มีความ เชี่ยวชาญ (ไม่น้อยกว่า 3 เรื่อง)	รายละเอียดเทคโนโลยี ที่จะให้บริการ (แบบย่อ)	เจ้าของเทคโนโลยี (ชื่อ/ที่อยู่/เบอร์โทรศัพท์/ e-mail)
<input type="checkbox"/> โทรศัพท์ หมายเลข : 02 665 3888 ต่อ 8275 วัน เวลาทำการ : 9.00 – 16.00 น. ชื่อเจ้าหน้าที่ : นายเกียรติศักดิ์ คงเอียง	1. ผ้าและการออกแบบ เสื้อผ้า การตัดเย็บ เสื้อผ้า	ผู้เชี่ยวชาญ ได้แก่ - ผศ.ดร.ประพาฬภรณ์ ธีรมงคล - ดร.เกศทิพย์ กรี่เงิน - ดร.สุวดี ประดับ - ผศ.ศรัทธา แข่งเพ็ญแข - ผศ.สรรชณีย์ เต็มเปี่ยม - น.ส.มัลลิกา จงจิตต์ - ผศ.อชชา หัตยานานนท์ - ผศ.ไตรถิกา พิชาติเดช	สถานที่ติดต่อ 168 ถ.ศรีอยุธยา แขวงวชิรพยาบาล เขตดุสิต กทม. 10300
<input type="checkbox"/> เว็บไซต์ : www.hec.rmutp.ac.th			1. นายเกียรติศักดิ์ คงเอียง ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่คลินิก เทคโนโลยี เบอร์โทร 0 2665 3777 ต่อ 8275 มือถือ 08 9287 2356 khongeiang.2356@gmail.com
<input type="checkbox"/> การบริการนอกสถานที่ (ระบุ สถานที่/เรื่องให้บริการ ไม่น้อยกว่า 3 เรื่อง) : กลุ่มเป้าหมายพื้นที่ กรุงเทพมหานคร กลุ่มจังหวัดภาคกลาง ตอนบนและตอนล่าง รวมถึงจังหวัด ใกล้เคียงที่มีผู้ขอรับคำปรึกษา เรื่องให้บริการ :	2. อาหารและ โภชนาการ การ ออกแบบบรรจุภัณฑ์ งานอาหาร และ เครื่องดื่มและอาหาร เพื่อสุขภาพ	ผู้เชี่ยวชาญ ได้แก่ - ผศ.ดร.ปรีศนีย์ ทับใบแย้ม - ผศ.สุพรรณนิการ์ โกสม - รศ.เจตนิพัทธ์ บุญยสวัสดิ์ - ผศ.บุญยงษ์ ภูระหงษ์ - ผศ.ดร.นันทวัน ชมโฉม - ผศ.ดร.เขาวลิต อุปฐาก - ผศ.ว่าที่ ร.ต.จักรารุธ ภู่ม - น.ส.ลัดดาวัลย์ กลิ่นมาลัย - ดร.สุเมภา เทิดขวัญชัย	2. น.ส.วิไล สุทธิจิตรทิวา เบอร์โทร 0 2665 3777 ต่อ 8276 มือถือ 09 3463 6441 wilai_suti@yahoo.com
1) ด้านผ้าและการออกแบบ 2) ด้านผ้าและการตัดเย็บ 3) ด้านอาหารและโภชนาการ 4) ด้านพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร			

ช่องทาง/ วิธีการให้บริการ	คำปรึกษาด้าน เทคโนโลยีที่มีความ เชี่ยวชาญ (ไม่น้อยกว่า 3 เรื่อง)	รายละเอียดเทคโนโลยี ที่จะให้บริการ (แบบย่อ)	เจ้าของเทคโนโลยี (ชื่อ/ที่อยู่/เบอร์โทรศัพท์/ e-mail)
<p>5) ด้านเครื่องดื่ม</p> <p>6) ด้านศิลปะประดิษฐ์และของที่ระลึก</p> <p>7) ด้านการออกแบบผลิตภัณฑ์อาหาร</p> <p>8) ด้านการออกแบบบรรจุภัณฑ์</p> <p><input type="checkbox"/> การประชาสัมพันธ์ช่องทางการรับบริการ (โปรดระบุ) :</p> <p>1. www.hec.rmutp.ac.th</p> <p>2. www.ird.rmutp.ac.th</p> <p>3. FB : คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มทร.พระนคร</p> <p>4. FB : คลินิกเทคโนโลยีโซติเวช</p> <p>5. การตอบคำถามทาง โทรศัพท์ 0 2665 3888 ต่อ 8275-8276 โทรสาร 0 2665 3800</p> <p>6. 168 ถ.ศรีอยุธยา แขวงวชิรพยาบาล เขตดุสิต กทม. 10300</p> <p>7. การออกให้บริการเคลื่อนที่ซึ่งจัดงานโดยงานบริการวิชาการของคณะฯ และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร</p>	<p>3. พัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร</p> <p>4. ศิลปะประดิษฐ์และของที่ระลึก งานหัตถกรรมพื้นบ้านและการออกแบบบรรจุภัณฑ์งานประดิษฐ์</p>	<p>- ดร.เปรมระพี อุยามาวิรหิรัญ</p> <p>- น.ส.วรลักษณ์ ป้อมน้อย</p> <p>- ผศ.สุธิดา กิจจาวรเสถียร</p> <p>- น.ส.วรรธ ป้อมเย็น</p> <p>- ผศ.จิราภัทร โอทอง</p> <p>- นายศิวกร ตลับนาค</p> <p>- ดร.จกกฤษณ์ ทองคำ</p> <p>- นายธันวา สุทธิชาติ</p> <p>- นายเอนก ศรีฟ้า</p> <p>- นายธันวา สุทธิชาติ</p> <p>- ผศ.ปรัชญา แพมมงคล</p> <p>- ผศ.ดร.ณนนต์ แดงสังวาลย์</p> <p>- ผศ.นฤศร มังกรศิลา</p> <p>- ผศ.ดร.ศันสนีย์ ทิมทอง</p> <p>- ผศ.อินทร์ธิดา หิรัญอัครวงศ์</p> <p>- น.ส.บุษยามาลี ถนนวนทิพย์</p> <p>- น.ส.ศศิธร ป้อมเชียงพิณ</p> <p>- น.ส.ณิชากรนต์ กลับดี</p> <p>- นายกัญเกียรติ เวียงหญ่พิย</p> <p>ผู้เชี่ยวชาญ ได้แก่</p> <p>- ดร.เกศรินทร์ เพ็ชรรัตน์</p> <p>- ผศ.ดร.วรลักษณ์ ปัญญาธิติพงศ์</p> <p>- ผศ.ดร.น้อมจิตต์ สุธิบุตร</p> <p>- ผศ.ดร.ธนาภพ ไสตรโยม</p> <p>- ผศ.ดร.ศุภักษร มาแสวง</p> <p>- ผศ.ชมภูษ ฝื่อนพิภพ</p> <p>- ผศ.ดวงกมล ตั้งสถิตพร</p> <p>- นายนพพร สกุลยืนยงสุข</p> <p>- น.ส.ดวงรัตน์ แซ่ตั้ง</p> <p>ผู้เชี่ยวชาญ ได้แก่</p> <p>- ดร.สุชีรา ผ่องใส</p> <p>- น.ส.สุกัญญา จันทกุล</p> <p>- นางปิยะธิดา สีหะวัฒนกุล</p> <p>- ผศ.นิอร ดาวเจริญพร</p> <p>- ผศ.ดร.รุ่งฤทัย รำพึงจิต</p> <p>- ผศ.ดร.ศักรินทร์ หงส์รัตนาวรกิจ</p> <p>- ผศ.อนุสรณ์ ใจทน</p> <p>- นายกิตติ ยอดอ่อน</p> <p>- นายขจร อิศราสุชีพ</p> <p>- น.ส.อัมพวัน ยันเสน</p> <p>- นายศุภสิทธิ์ วราศิลป์</p> <p>- น.ส.มธุรส ชมจิตร</p>	

**กิจกรรม 2) การประสานงานเครือข่าย อววน. ในพื้นที่และหน่วยงานในจังหวัด**

โปรดใส่เครื่องหมาย  ลงในช่อง  ที่จะให้บริการ

- การประสานงานกับศูนย์ประสานงาน อว. ประจำภูมิภาค
- การประสานงานกับ หัวหน้าหน่วยปฏิบัติการ อว.ส่วนหน้า (CTO)  
ข้อมูลการประสานงานอยู่ในระบบ CMO
- อื่น ๆ (โปรดระบุ .....

**10.2 แผนการดำเนินงาน**

เทคโนโลยี/องค์ความรู้/กิจกรรม	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ค่าใช้จ่าย (บาท)	ผู้รับผิดชอบ	วิธีการ
๑. ประชุมชี้แจงเกี่ยวกับการวางแผนการดำเนินงาน													-	ผศ.ดร.รุ่งฤทัย รั้งพิงจิต	ประชุมชี้แจง
๒. รวบรวมข้อมูลและจัดทำเอกสารเตรียมสื่อเผยแพร่ข้อมูล													-	นายเกียรติศักดิ์ คงเอี้ยง	ประชาสัมพันธ์ เช่น แผ่นพับ
๓. ประชาสัมพันธ์ และนำศูนย์คลินิกเทคโนโลยี													๓๐,๐๐๐	นายเกียรติศักดิ์ คงเอี้ยง	และกรอกข้อมูลในระบบ CMO
๔. จัดทำสื่อเอกสารสิ่งพิมพ์ เพื่อเผยแพร่													๓๔,๐๐๐	นายเกียรติศักดิ์ คงเอี้ยง	
๕. ดำเนินการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลถ่ายทอดเทคโนโลยีเผยแพร่ประชาสัมพันธ์และประสานงานคลินิกเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้อง ๑. ผ้าและการออกแบบ ๒. ผ้าและการตัดเย็บ ๓. อาหารและโภชนาการ ๔. พัฒนาผลิตภัณฑ์อาหาร ๕. เครื่องดื่มและอาหารเพื่อสุขภาพ ๖. ศิลปะประติมากรรมและของที่ระลึก ๗. งานหัตถกรรมพื้นบ้าน ๘. การออกแบบบรรจุภัณฑ์งานอาหาร ๙. การออกแบบบรรจุภัณฑ์งานประติมากรรม													๑๘๐,๐๐๐	นายเกียรติศักดิ์ คงเอี้ยง	
๖. ติดตามผลการรับบริการ													๕,๐๐๐	นายเกียรติศักดิ์ คงเอี้ยง	โทรศัพท์
๗. ประเมินผล สรุปและรายงานผล													๑,๐๐๐	นายเกียรติศักดิ์ คงเอี้ยง	กรอกข้อมูลในระบบ CMO
<b>สรุปงบประมาณ</b>		๖๐,๐๐๐		๖๕,๐๐๐		๖๕,๐๐๐		๖๐,๐๐๐					๒๕๐,๐๐๐		
จำนวนผู้รับบริการคำปรึกษาทางเทคโนโลยี (คน)		๒๕ คน		๒๕ คน		๒๕ คน		๒๕ คน					๑๐๐ คน		
จำนวนผู้รับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (คน)		๒๐ คน		๒๐ คน		๒๐ คน		๒๐ คน					๘๐ คน		
ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการ		ร้อยละ ๘๐		ร้อยละ ๘๐		ร้อยละ ๘๐		ร้อยละ ๘๐							

11. ผลผลิต/ผลลัพธ์ของโครงการ (โปรดระบุค่าเป้าหมายรายละเอียดตามภาคผนวก ข)

ผลผลิต/ผลลัพธ์ของโครงการ	ค่าเป้าหมาย
1. จำนวนผู้รับบริการคำปรึกษาทางเทคโนโลยี (คน) (จัดเก็บข้อมูลผู้รับบริการลงในไฟล์ แล้วนำส่งตอนรายงานความก้าวหน้าในระบบ CMO)	100
2. จำนวนผู้รับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (คน) (จัดเก็บข้อมูลผู้รับบริการลงในไฟล์ แล้วนำส่งตอนรายงานความก้าวหน้าในระบบ CMO)	80
3. ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการ (จัดเก็บข้อมูลผู้รับบริการลงในไฟล์ แล้วนำส่งตอนรายงานความก้าวหน้าในระบบ CMO)	80
4. จำนวนข้อมูลในระบบ CMO (ข้อมูลเทคโนโลยีพร้อมถ่ายถอด ข้อมูลผู้เชี่ยวชาญ ข้อมูลผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการพัฒนา)	20

12. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (ผลกระทบ : ที่เกิดโดยตรงกับผู้รับบริการและประชาชนที่อยู่ในพื้นที่ให้บริการ)

โปรดใส่เครื่องหมาย  ลงในช่อง  และระบุผลกระทบที่เกิดขึ้นจากโครงการ

ทางเศรษฐกิจ : ผู้รับบริการสามารถสร้างอาชีพเสริม เพิ่มรายได้ ในรอบ 1 ปีมีมูลค่าทาง เศรษฐกิจที่เกิดจากการได้รับบริการคำปรึกษาเพิ่มขึ้น

ทางสังคม : ประชาชนมีช่องทางในการขอคำแนะนำปรึกษา เป็นที่พึ่งแก่ชุมชนในด้านงานคหกรรมศาสตร์ การออกแบบผลิตภัณฑ์ และบรรจุภัณฑ์ เพื่อช่วยให้อุณหภูมิชีวิตดีขึ้นสามารถนำความรู้ไปใช้ประโยชน์สร้างชุมชนให้มีความเข้มแข็งต่อไป

13. งบประมาณ พ.ศ. 2569.....ขอรับการสนับสนุนงบประมาณ จำนวน.....250,000.....บาท มีรายการดังนี้

กิจกรรม	รายการค่าใช้จ่าย	ปริมาณ	ราคาต่อหน่วยละ	รวมเงิน
การให้บริการคำปรึกษา/ข้อมูล ทั้งใน/นอกสถานที่	1. ค่าเอกสารประกอบการให้คำปรึกษาและข้อมูล (แบบสำรวจความต้องการ/ใบสมัคร/แบบบริการให้คำปรึกษา/แบบลงทะเบียน	300 ชุด	5	1,500
	2. ค่าเอกสารประกอบการประเมินและติดตามผล (แบบติดตามความพึงพอใจ/แบบการนำไปใช้ประโยชน์/แบบฟอร์มอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง	300 ชุด	5	1,500
	3. ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง (การจัดกิจกรรมการให้บริการและข้อมูล การลงพื้นที่ประชาสัมพันธ์คลินิกเทคโนโลยี และการติดตามผล)	-	-	-
การประสานงานและบริหารจัดการเครือข่าย	1. ค่าจ้างเหมาบุคคลธรรมดา ช่วยงานวุฒิปริญญาตรี ทางวิทยาศาสตร์ หรือสาขาใกล้เคียง (รวมประกันสังคม และอื่น ๆ)	1 คน	17,000	204,000
	2. ค่าวัสดุสำนักงาน (กระดาษ A4 กระดาษการ์ดสี ลวดเย็บกระดาษ ลวดหนีบกระดาษ ฯลฯ)		5,000	5,000
	3. ค่าวัสดุอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ (ตลับหมึกสำหรับเครื่องพิมพ์แบบเลเซอร์ เครื่องถ่ายโอนข้อมูลแบบ Flash Drive และแผ่นบันทึกข้อมูล (ซีดี และดีวีดี) ฯลฯ		25,800	25,800
	4. ค่าจัดทำกาโฆษณาและเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ ข้อมูลความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีในการประกอบอาชีพโดยผ่านช่องทางต่าง ๆ			
	4.1 แผ่นพับประชาสัมพันธ์	100 แผ่น	20	2,000
	4.3 กระดาษก๊อช	100 ก๊อช	100	10,000
5. ค่าสาธารณูปโภค				
5.1 ค่าโทรศัพท์ (การประสาน/การประชาสัมพันธ์/การติดตามผล)	-	-	-	
6. ค่าจ้างจัดรายงานฉบับสมบูรณ์		2 เล่ม	100	200

#### หมายเหตุ

- ขอความร่วมมือเครือข่ายคลินิกเทคโนโลยีไม่คิดค่าใช้จ่ายที่เป็นค่าธรรมเนียมหักเข้าหน่วยงาน
- ค่าจ้างเหมาบุคคลธรรมดา ช่วยงานวุฒิปริญญาตรีทางวิทยาศาสตร์หรือสาขาใกล้เคียง ตั้งแต่ 15,000 – 18,000 บาท/เดือน รวมประกันสังคมและอื่น ๆ (ทั้งนี้ ขึ้นอยู่กับวงเงินงบประมาณที่ได้รับการสนับสนุนฯ ในแต่ละปี)
- ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าที่พัก ค่าเดินทาง ตามระเบียบและอัตราที่ทางราชการกำหนด
- ค่าจ้างออกแบบงานกับบุคคลภายนอก ให้ยึดความประหยัดงบประมาณเป็นหลักและแสดงหลักฐานการจ้างงานชัดเจน

#### 14. งบประมาณสมทบ

หน่วยงานยินดีสมทบงบประมาณ จำนวน.....บาท

#### 15. การรายงานผลติดตามและประเมินผล : ผู้รับผิดชอบโครงการต้องดำเนินการ ดังนี้

- (1) รายงานความก้าวหน้าโครงการผ่านระบบคลินิกเทคโนโลยีออนไลน์ (CMO) รายไตรมาส
- (2) ผู้รับผิดชอบโครงการต้องให้ผู้รับบริการตอบแบบสำรวจวัดความพึงพอใจผู้รับบริการในขณะจัดกิจกรรม และผู้รับผิดชอบโครงการต้องให้ผู้รับบริการตอบแบบติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์หลังสิ้นสุดการดำเนินงานของโครงการ ก่อนจัดส่งรายงานฉบับสมบูรณ์
- (3) กรณีที่มีการให้คำปรึกษาเชิงลึก/มีกิจกรรมถ่ายทอดเทคโนโลยี ผู้รับผิดชอบโครงการต้องคำนวณมูลค่าทางเศรษฐกิจ และ B/C ratio ของโครงการ (ระบุที่มาของตัวเลขและแสดงวิธีการคำนวณให้ชัดเจน)
- (4) จัดส่งรายงานฉบับสมบูรณ์เป็นอิเล็กทรอนิกส์ไฟล์พร้อมหนังสือนำส่งจากหน่วยงาน ภายใน 15 วันหลังสิ้นสุดปีงบประมาณ (ภายในวันที่ 15 ตุลาคม) หรือหากสามารถดำเนินการแล้วเสร็จก่อนสิ้นปีงบประมาณ สามารถจัดส่งรายงานฉบับสมบูรณ์ก่อนกำหนดได้
- (5) ขอสงวนสิทธิ์ในการไม่อนุญาตให้ขอขยายระยะเวลาดำเนินโครงการ เนื่องจากเป็นแพลตฟอร์มที่สามารถดำเนินการให้แล้วเสร็จตามแผนที่กำหนดไว้ภายในปีงบประมาณ ยกเว้นกรณีที่ดำเนินโครงการเสร็จสิ้นแล้ว แต่มีความจำเป็นต้องใช้หลักฐานในการขอขยายระยะเวลาการใช้จ่ายงบประมาณ สามารถแจ้งมายัง สป.อว. ก่อนสิ้นสุดระยะเวลาดำเนินโครงการ ไม่เกิน 15 วัน เพื่อดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

#### 16. การเผยแพร่ประชาสัมพันธ์โครงการ :

การจัดกิจกรรมหรือการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์โครงการในรูปแบบต่างๆเช่น แผ่นพับ ป้ายประชาสัมพันธ์จดหมายข่าว วารสาร สื่อออนไลน์ และสื่ออื่นใด **ต้องมีข้อความและสัญลักษณ์ของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม** ซึ่งเป็นผู้ให้การสนับสนุนงบประมาณปรากฏทุกครั้ง และโครงการยินดีให้ความร่วมมือเข้าร่วมจัดแสดงผลงานในกิจกรรมต่างๆ ตามที่ สป.อว. ร้องขอ พร้อมทั้งทำตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่ระบุในคู่มือการดำเนินงานฯ ทุกประการ

.....  
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. รุ่งฤทัย รุ่งพิงจิต)

ผู้เสนอโครงการ

ตำแหน่ง\*\*.....รองคณบดีฝ่ายบริหาร...

(\*\* ตำแหน่งในสถาบันการศึกษา)