

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี ราชมนต์พระนคร

Rajamangala University of Technology Phra Nakhon

RMUTA



รายงานฉบับสมบูรณ์

โครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี

งบประมาณคลินิกเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๒

สถาบันวิจัยและพัฒนา



รายงานฉบับสมบูรณ์

โครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี

(งบประมาณตามโครงการคลินิกเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562)



กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ที่ปรึกษาโครงการ

นายประกอบ ชาติภักต์

ผู้รับผิดชอบโครงการ

นายชลากร อุดมรักษาสกุล

นางสาวชนิดา ประจักษ์จิตร

นางสาวดวงฤทัย แก้วคำ

ศูนย์คลินิกเทคโนโลยีสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

399 ถนนสามเสน แขวงวชิรพยาบาล เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร 10300

โทรศัพท์ : 0 2665 3777, 0 2665 3888 ต่อ 6644 โทรสาร : 0 2665 3860

<http://www.clinictech.rmutp.ac.th>

บทสรุปผู้บริหาร

โครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

1. บทนำ

1.1 ความเป็นมา

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร เป็นสถาบันอุดมศึกษาในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา มีภารกิจในการจัดการศึกษารวมทั้งการสร้างสรรค์ผลงานวิจัย การให้บริการวิชาการและวิชาชีพแก่สังคม และการทำงานบูรณาการศิลปวัฒนธรรม ภายใต้คณะต่างๆ ดังนี้

1. คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม
2. คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
3. คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
4. คณะบริหารธุรกิจ
5. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
6. คณะวิศวกรรมศาสตร์
7. คณะศิลปศาสตร์
8. คณะอุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น
9. คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ

ผลงานวิจัยของคณะต่างๆ ได้มีการถ่ายทอดเทคโนโลยีในรูปแบบของการจัดนิทรรศการการปฏิบัติงานในพื้นที่ เพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีในรูปแบบการอบรมเชิงปฏิบัติการ บริการข้อมูล การให้คำปรึกษาเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องแก่ประชาชนในพื้นที่และนอกพื้นที่ โดยผ่านทางโทรศัพท์อย่างสม่ำเสมอตั้งแต่ได้มีการก่อตั้งเป็นสถาบันเทคโนโลยีราชมงคลจนถึงการเป็นมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

ศูนย์คลินิกเทคโนโลยี สถาบันวิจัยและพัฒนา ได้นำผลงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรม และเทคโนโลยี ที่เป็นความเชี่ยวชาญของมหาวิทยาลัย ถ่ายทอดสู่ชุมชนและผู้รับบริการในรูปแบบการบริการข้อมูลและให้คำปรึกษา การวิจัยและพัฒนาต่อยอด การถ่ายทอดเทคโนโลยี และการให้ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ส่งผลให้ได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากกระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ อย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี 2548 – 2561 จำนวน 64 โครงการ งบประมาณ 17,647,700 บาท (สิบเจ็ดล้านหกแสนสี่หมื่นเจ็ดพันเจ็ดร้อยบาทถ้วน) จำนวนผู้รับบริการ 26,895 คน

การนำเสนอโครงการบริการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2562 จึงเป็นโครงการที่จัดทำขึ้นโดยการรวบรวมข้อมูลเทคโนโลยีที่พร้อมถ่ายทอด ข้อมูลผู้เชี่ยวชาญ/เจ้าของเทคโนโลยี และให้บริการ ณ จุดบริการของมหาวิทยาลัย การบริการผ่านทางโทรศัพท์ และผ่านทางเว็บไซต์ รวมทั้งการจัดทำสื่อเพื่อประชาสัมพันธ์และเผยแพร่ โดยเฉพาะพื้นที่ภาคกลางตอนล่างที่เป็นพื้นที่ดำเนินการของมหาวิทยาลัย

1.2 วัตถุประสงค์

- 1.2.1 เพื่อเป็นแหล่งรวบรวมข้อมูลและให้บริการคำปรึกษาและข้อมูลทางเทคโนโลยี
- 1.2.2 เพื่อเป็นตัวกลางและประสานการถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีร่วมกันระหว่างเครือข่าย
- 1.2.3 เพื่อเป็นศูนย์ประสานงานและสนับสนุนงานด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมในพื้นที่จังหวัด
- 1.2.4 เพื่อเป็นหน่วยประสานงาน ศูนย์คลินิกเทคโนโลยีในสังกัดมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ทั้ง 5 ศูนย์

2. วิธีดำเนินการ

2.1 จัดทำข้อมูลเทคโนโลยีที่พร้อมถ่ายทอด

2.2 ให้บริการข้อมูลเทคโนโลยีและสาธิตเทคโนโลยี

2.3 ให้คำปรึกษาเทคโนโลยีเพิ่มเติมแก่ผู้ที่เคยได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีไปแล้วหรือผู้รับบริการใหม่ ได้แก่

(1) การแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร

(2) การแปรรูปอาหาร

(3) การพัฒนาผลิตภัณฑ์เบเกอรี่

2.4 เผยแพร่ประชาสัมพันธ์งานของคลินิกเทคโนโลยี

2.5 ประสานการดำเนินงานร่วมกับคลินิกเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร รวม 5 ศูนย์ คือ ศูนย์คลินิกเทคโนโลยีชุมชนพระนครอุดมศักดิ์ โซติเวช พณิชยการพระนคร พระนครเหนือ และสถาบันวิจัยและพัฒนา

3. การประเมินและติดตามผล

3.1 เตรียมเอกสารการประเมินและติดตามผล

3.2 ส่งแบบประเมินและติดตามผลถึงกลุ่มเป้าหมาย

3.3 วิเคราะห์ข้อมูลและจัดทำรายงานฉบับสมบูรณ์

4. ผลการดำเนินการ

6 พฤศจิกายน 2561 ให้บริการคำปรึกษาทางเทคโนโลยีเกี่ยวกับแปงกล้วย คุณค่าทางโภชนาการของแปงกล้วย และการนำแปงกล้วยไปเป็นส่วนประกอบหลักในอาหารคลีน แก่นายพลเทพ เทียมอัมพร โดยประสานงานไปยัง ศูนย์คลินิกเทคโนโลยีโซติเวช ซึ่งมีความเชี่ยวชาญด้านการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร ให้รับคำปรึกษาเรื่อง แปงกล้วยจาก ดร.วไลภรณ์ สุทธา อาจารย์ประจำสาขาวิชาอาหารและโภชนาการ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์

30 พฤศจิกายน 2561 ให้บริการคำปรึกษาทางเทคโนโลยีเกี่ยวกับกระบวนการผลิตแปงกล้วย และการแก้ปัญหาแปงกล้วยมีกลิ่นอับ แก่นางสาววารภรณ์ น้อยทัน โดยประสานงานไปยังศูนย์คลินิกเทคโนโลยีโซติเวช ซึ่งมีความเชี่ยวชาญด้านการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร ให้รับคำปรึกษาเรื่องแปงกล้วยจาก ดร.วไลภรณ์ สุทธา อาจารย์ประจำสาขาวิชาอาหารและโภชนาการ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์

3-4 ธันวาคม 2561 แจกแผ่นพับประชาสัมพันธ์งานคลินิกเทคโนโลยี ในการจัดอบรมเชิงปฏิบัติการ “การตลาดยุค 4.0” รุ่นที่ 2 ภายใต้โครงการส่งเสริมการบริการสังคมสู่ Digital Economy ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 แก่ชุมชนกลุ่มผู้รับบริการวิชาการตาม MOU (จังหวัดเพชรบุรี, จังหวัดราชบุรี, จังหวัดกาญจนบุรี) ณ โรงแรมมิตรพันธ์ อำเภอเมือง จังหวัดกาญจนบุรี โดยมีผู้ประกอบการในจังหวัดกาญจนบุรี เข้าร่วมอบรมจำนวน 56 คน

17-19 ธันวาคม 2561 สืบค้นข้อมูลชุมชน จำนวน 7 กลุ่ม ของพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลบางครก อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี ได้แก่ ศูนย์จัดการขยะชุมชน กลุ่มจักสานผู้สูงอายุ กลุ่มแปรรูปผลิตภัณฑ์น้ำตาลมะพร้าวบ้านบางหอย กลุ่มเกษตรกรสวนมะพร้าว กลุ่มปัสไปมอญ กลุ่มนวดแผนไทย และชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี ตลาดน้ำวัดเขาตะเครา

17-19 ธันวาคม 2561 แจกแผ่นพับประชาสัมพันธ์งานคลินิกเทคโนโลยี ในโครงการบริการวิชาการสู่ชุมชน ณ พื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลบางครก อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี

25 มีนาคม 2562 แจกแผ่นพับประชาสัมพันธ์งานคลินิกเทคโนโลยี ในโครงการสร้างเครือข่ายความร่วมมืองานบริการวิชาการแบบบูรณาการ ในการประชุมหารือเพื่อเตรียมความพร้อมการจัดทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการบริการวิชาการเพื่อพัฒนาระบบเศรษฐกิจของชุมชนท้องถิ่น ณ ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลสามะโรง จังหวัดเพชรบุรี

1 เมษายน 2562 แจกแผ่นพับประชาสัมพันธ์งานคลินิกเทคโนโลยี ในโครงการสร้างเครือข่ายความร่วมมืองานบริการวิชาการแบบบูรณาการ ครั้งที่ 2 เพื่อเตรียมความพร้อมการจัดทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการบริการวิชาการเพื่อพัฒนาระบบเศรษฐกิจของชุมชนท้องถิ่น การสร้างนวัตกรรมและเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์หนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ (OTOP) ประเภทขนมหวานพื้นเมืองเพื่อสุขภาพ จังหวัดเพชรบุรี ณ องค์การบริหารส่วนตำบลนาพันสาม อำเภอเมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี

2 - 3 พฤษภาคม 2562 ลงพื้นที่ดำเนินการโครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 ได้รับความอนุเคราะห์วิทยากรจากคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ ได้แก่ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ อภิญญา มานะโรจน์ และ อาจารย์อินท์ธิมา หิรัญอุครวงศ์ โดยให้คำปรึกษาและถ่ายทอดเทคโนโลยีการทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊ปลั้สั้บปะรด แก่กลุ่ม OTOP สตรีบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี โดยมีสมาชิกกลุ่มเข้าร่วมโครงการ จำนวน 35 คน

8 พฤษภาคม 2562 ลงพื้นที่ดำเนินการโครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 ได้รับความอนุเคราะห์วิทยากรจากคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้แก่ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สังเวศ เสวกวิหारी ผู้ช่วยศาสตราจารย์อุดมเดชา พลเยี่ยม ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วรวิทย์ จันทร์สุวรรณ อาจารย์ธนาพร บุญชู และอาจารย์อัญชญา ชัตติยะวงศ์ โดยให้คำปรึกษาและถ่ายทอดเทคโนโลยีการทำยาดม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน แก่กลุ่มชุมชนบ้านห้วยทรายเหนือ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี โดยมีสมาชิกกลุ่มเข้าร่วมโครงการ จำนวน 42 คน

14-15 พฤษภาคม 2562 ลงพื้นที่ดำเนินการโครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 ได้รับความอนุเคราะห์วิทยากรจากคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ ได้แก่ อาจารย์เปรมระพี อูยามาวีร์หิรัญ และอาจารย์ลัดดาวลัย กลิ่นมาลัย โดยให้คำปรึกษาและถ่ายทอดเทคโนโลยีการทำแปงกล้วย กรอบเค็ม แปงกล้วย หมี่กรอบแปงกล้วย กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วยกรอบปรุงรส และพัฒนาช่องทางการตลาด แก่กลุ่มชุมชนในศูนย์การเรียนรู้ชุมชน ป่วย อี้งภากรณ์ บางซุด จังหวัดชัยนาท โดยมีสมาชิกกลุ่มเข้าร่วมโครงการ จำนวน 37 คน

15 พฤษภาคม 2562 แจกแผ่นพับประชาสัมพันธ์งานคลินิกเทคโนโลยี และให้ข้อมูลเพิ่มเติมในการติดต่อศูนย์คลินิกฯ เพื่อขอรับบริการคำปรึกษาและถ่ายทอดเทคโนโลยี แก่นายอ่อน บุญโต

5 มิถุนายน 2562 แจกแผ่นพับประชาสัมพันธ์งานคลินิกเทคโนโลยี และให้ข้อมูลเพิ่มเติมในการติดต่อศูนย์คลินิกฯ เพื่อขอรับบริการคำปรึกษาและถ่ายทอดเทคโนโลยี แก่นายกริช ขำเจริญ

7 มิถุนายน 2562 แจกแผ่นพับประชาสัมพันธ์งานคลินิกเทคโนโลยี และให้ข้อมูลเพิ่มเติมในการติดต่อศูนย์คลินิกฯ เพื่อขอรับบริการคำปรึกษาและถ่ายทอดเทคโนโลยี แก่นายสุรพล พรชัย

6 กรกฎาคม 2562 เข้าร่วมนำเสนอผลการดำเนินงานโครงการบริการให้คำปรึกษาและข้อมูลเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 และผลงานเด่นของคลินิกเทคโนโลยีเครือข่าย ในการประชุม “15 ปี วิทย์สร้างคนรวมพลเครือข่าย อว.” ประจำปี 2562 ภายใต้งาน TechnoMart 2019 “ก้าวสำคัญเพื่อการขับเคลื่อน วทน.สู่ภูมิภาค” ณ อาคารชาเลนเจอร์ 1 หอประชุมโตโยต้า 7 ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุม อิมแพค เมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี

ดำเนินการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยีแก่ผู้รับบริการจำนวน 217 คน เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ จำนวน 14 ครั้ง ผู้รับบริการมีความพึงพอใจ ร้อยละ 98.00

5. สรุปผลการดำเนินงานตามค่าเป้าหมายของผลผลิต/ผลลัพธ์ของโครงการ

ผลผลิต/ผลลัพธ์ของโครงการ (กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี)			ผลผลิต/ผลลัพธ์ของโครงการ (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร)		
ผลผลิต/ผลลัพธ์ของโครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	ผลผลิต/ผลลัพธ์ของโครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน
1. จำนวนผู้รับบริการคำปรึกษาทางเทคโนโลยี (คน)	100	116	1. จำนวนผู้รับบริการ (คน)	115	217
2. จำนวนผู้รับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (คน)	15	101	2. ความพึงพอใจของผู้รับบริการในกระบวนการให้บริการ (ร้อยละ)	90.00	94.20
3. ความพึงพอใจของผู้รับบริการ (ร้อยละ)	80.00	98.00	3. ผู้รับบริการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ (ร้อยละ)	86.00	96.40
			4. ความพึงพอใจของผู้รับบริการวิชาการและวิชาชีพต่อประโยชน์จากการบริการ (ร้อยละ)	85.00	98.00
			5. งานบริการวิชาการแล้วเสร็จตามระยะเวลาที่กำหนด (ร้อยละ)	95.00	100.00

6. การใช้จ่ายงบประมาณ ใช้จ่ายงบประมาณ จำนวน 235,000 บาท
(สองแสนสามหมื่นห้าพันบาทถ้วน)

7. ปัญหา อุปสรรค -

8. ข้อเสนอแนะ

การดำเนินการของโครงการนี้เป็นโครงการต่อเนื่องมาตั้งแต่ปี พ.ศ. 2550-2562 ซึ่งมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนครมอบหมายให้สถาบันวิจัยและพัฒนา และหน่วยงานระดับคณะ ในสังกัดเป็นผู้รับผิดชอบ โดยเน้นการให้บริการคำปรึกษา และข้อมูลทางเทคโนโลยีแก่ผู้ที่สนใจทั่วไป เป็นตัวกลางและประสาน การถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีร่วมกันระหว่างเครือข่าย เป็นศูนย์ประสานงาน และสนับสนุนงานด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม นอกจากนี้ยังเป็น หน่วยประสานงาน ศูนย์คลินิกเทคโนโลยีในสังกัดมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ทั้ง 5 ศูนย์ ดังนั้นมหาวิทยาลัยจึงควรให้การสนับสนุนการดำเนินกิจกรรม โครงการลักษณะนี้อย่างต่อเนื่องต่อไป

กิตติกรรมประกาศ

โครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี ประสบความสำเร็จ เพราะได้รับการสนับสนุนงบประมาณตามโครงการคลินิกเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 จากกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ขอกราบขอบพระคุณรองศาสตราจารย์สุภัทรา โกไศยกานนท์ รักษาการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร และผู้ช่วยศาสตราจารย์เฟื่องฟ้า เมฆเกรียงไกร รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ วิจัยและบริการวิชาการ ที่ให้การสนับสนุนการดำเนินงานของโครงการนี้จนสำเร็จลุล่วง ขอขอบพระคุณ ดร.ประกอบ ชาติภักต์ ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา ที่ให้การสนับสนุนและให้คำปรึกษาแนะนำในการดำเนินโครงการ และขอบคุณเจ้าหน้าที่ศูนย์คลินิกเทคโนโลยีสถาบันวิจัยและพัฒนา ที่ให้ความร่วมมือในการทำงาน รวมทั้งมีส่วนร่วมในความสำเร็จของโครงการนี้

นางสาวดวงฤทัย แก้วคำ

หัวหน้างานคลินิกเทคโนโลยี

ผู้รับผิดชอบโครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

สารบัญ

เรื่อง	หน้า
บทสรุปผู้บริหาร	(1)
กิตติกรรมประกาศ	(5)
สารบัญเรื่อง	(6)
สารบัญตาราง	(7)
สารบัญภาพ	(8)
บทที่ 1 รายละเอียดโครงการ	1
ข้อเสนอโครงการ	1
บทที่ 2 การดำเนินการถ่ายทอดเทคโนโลยี	7
1 คณะกรรมการดำเนินงาน	7
2 วิทยากรในโครงการ	7
3 กิจกรรมและวิธีดำเนินการ การให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี	7
4 รายชื่อผู้รับบริการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี	8
บทที่ 3 ผลการประเมินระหว่างการถ่ายทอดเทคโนโลยี	41
1 การประเมินผล	41
2 การนำความรู้ไปใช้ประโยชน์	43
3 ช่องทางการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์	43
4 การสำรวจปัญหาและความต้องการรับบริการข้อมูล คำปรึกษา และถ่ายทอดเทคโนโลยี	43
5 เผยแพร่ประชาสัมพันธ์กิจกรรมคลินิกเทคโนโลยี	44
6 ให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี	47
ภาคผนวก	54
1 แบบบันทึกข้อมูล	55
2 แบบใบสมัคร	57
3 แบบวัดความพึงพอใจ	59
4 แบบประเมินผลเมื่อจบการถ่ายทอดฯ ทันที	61
5 แบบติดตามประเมินผล	63
6 เอกสารที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงาน	66
7 เอกสารฝึกอบรม	81

สารบัญตาราง

ตารางที่	หน้า
2.1 ข้อมูลผู้เข้าร่วมโครงการและรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี	8
3.1 ค่าร้อยละและค่าเฉลี่ยของความพึงพอใจต่อโครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี	42
3.2 ค่าร้อยละจำแนกตามความสามารถในการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์	43
3.3 ค่าร้อยละจำแนกตามลักษณะการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์	43

สารบัญภาพ

ภาพที่	หน้า
3.1 ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจต่อการให้บริการของศูนย์คลินิกเทคโนโลยีสถาบันวิจัยและพัฒนา	41

บทที่ 1

รายละเอียดโครงการ

ข้อเสนอโครงการ



1. ชื่อสถาบันการศึกษาที่เป็นคลินิกเทคโนโลยีเครือข่าย : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
ศูนย์คลินิกเทคโนโลยี สถาบันวิจัยและพัฒนา
2. ชื่อโครงการ : ให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี
3. ผู้รับผิดชอบและหรือผู้ร่วมรับผิดชอบ : 3.1 ที่ปรึกษาโครงการ
 1. ดร.ประกอบ ชาติภักต์
ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา ผู้จัดการคลินิกเทคโนโลยี
โทรศัพท์ : 0 2665 3777 ต่อ 6099
โทรศัพท์มือถือ : 08 6408 3704
โทรสาร : 0 2282 0423
E-mail : prakorb.c@rmutp.ac.th
 2. นายชลากร อุตรรักษาสกุล
รองผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา
โทรศัพท์ : 0 2665 3777 ต่อ 6090
โทรสาร : 0 2282 0423
E-mail : chalakorn.u@rmutp.ac.th3.2 ผู้รับผิดชอบโครงการ
 1. นางสาวชนิดา ประจักษ์จิตร หัวหน้ากลุ่มบริการวิชาการ
ผู้ประสานงานคลินิกเทคโนโลยี
โทรศัพท์ : 0 2665 3777 ต่อ 6644
โทรศัพท์มือถือ : 08 6972 9259
โทรสาร : 0 2282 0423
E-mail : chinida.p@rmutp.ac.th
 2. นางสาวดวงฤทัย แก้วคำ หัวหน้างานคลินิกเทคโนโลยี
ผู้ประสานงานคลินิกเทคโนโลยี

โทรศัพท์ : 0 2665 3777 ต่อ 6644

โทรศัพท์มือถือ : 06 3665 2466

โทรสาร : 0 2282 0423

E-mail : doungrouthai.k@rmutp.ac.th

4. **ลักษณะโครงการ** : โปรดใส่เครื่องหมาย ✓ ใน ที่ต้องการ

เป็นโครงการต่อเนื่อง (เริ่มดำเนินการปี 2550)

5. **หลักการและเหตุผล** : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร เป็นสถาบันอุดมศึกษาในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา มีภารกิจในการจัดการศึกษารวมทั้งการสร้างสรรค์ผลงานวิจัย การให้บริการวิชาการ และวิชาชีพแก่สังคม และการทำงานบำรุงศิลปวัฒนธรรม ภายใต้คณะต่างๆ ดังนี้

1. คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม
2. คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
3. คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน
4. คณะบริหารธุรกิจ
5. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
6. คณะวิศวกรรมศาสตร์
7. คณะศิลปศาสตร์
8. คณะอุตสาหกรรมสิ่งทอและออกแบบแฟชั่น
9. คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ

ผลงานวิจัยของคณะต่างๆ ได้มีการถ่ายทอดเทคโนโลยีในรูปแบบของการจัดนิทรรศการการปฏิบัติงานในพื้นที่เพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีในรูปแบบการอบรมเชิงปฏิบัติการ บริการข้อมูล การให้คำปรึกษาเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องแก่ประชาชนในพื้นที่และนอกพื้นที่ โดยผ่านทางโทรศัพท์อย่างสม่ำเสมอตั้งแต่ได้มีการก่อตั้งเป็นสถาบันเทคโนโลยีราชมงคลจนถึงการเป็นมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

ศูนย์คลินิกเทคโนโลยี สถาบันวิจัยและพัฒนา ได้นำผลงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรม และเทคโนโลยี ที่เป็นความเชี่ยวชาญของมหาวิทยาลัย ถ่ายทอดสู่ชุมชนและผู้รับบริการในรูปแบบการบริการข้อมูลและให้คำปรึกษา การวิจัยและพัฒนาต่อยอด การถ่ายทอดเทคโนโลยี และการให้ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ส่งผลให้ได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากกระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ อย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี 2548 – 2561 จำนวน 64 โครงการ งบประมาณ 17,647,700 บาท (สิบเจ็ดล้านหกแสนสี่หมื่นเจ็ดพันเจ็ดร้อยบาทถ้วน) จำนวนผู้รับบริการ 26,895 คน

การนำเสนอโครงการบริการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2562 จึงเป็นโครงการที่จัดทำขึ้นโดยการรวบรวมข้อมูลเทคโนโลยีที่พร้อมถ่ายทอด ข้อมูลผู้เชี่ยวชาญ/เจ้าของเทคโนโลยี และให้บริการ ณ จุดบริการของมหาวิทยาลัย การบริการผ่านทางโทรศัพท์ และผ่านทางเว็บไซต์ รวมทั้งการจัดทำสื่อเพื่อประชาสัมพันธ์และเผยแพร่ โดยเฉพาะพื้นที่ภาคกลางตอนล่างที่เป็นพื้นที่ดำเนินการของมหาวิทยาลัย

6. **วัตถุประสงค์** :
- 1) เพื่อเป็นแหล่งรวบรวมข้อมูลและให้บริการคำปรึกษาและข้อมูลทางเทคโนโลยี
 - 2) เพื่อเป็นตัวกลางและประสานการถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีร่วมกันระหว่างเครือข่าย
 - 3) เพื่อเป็นศูนย์ประสานงานและสนับสนุนงานด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมในพื้นที่จังหวัด
 - 4) เพื่อเป็นหน่วยประสานงาน ศูนย์คลินิกเทคโนโลยีในสังกัดมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ทั้ง 5 ศูนย์
7. **กลุ่มเป้าหมาย** : กลุ่มผู้สนใจเทคโนโลยี วิสาหกิจชุมชน OTOP ผู้ประกอบการ SMEs จำนวน 115 คน ในจังหวัดกรุงเทพมหานคร สมุทรปราการ นครปฐม สมุทรสาคร สมุทรสงคราม เพชรบุรี ราชบุรี กาญจนบุรี และจังหวัดใกล้เคียง
8. **พื้นที่ดำเนินการ** : จังหวัดกรุงเทพมหานคร สมุทรปราการ นครปฐม สมุทรสาคร สมุทรสงคราม เพชรบุรี ราชบุรี กาญจนบุรี และจังหวัดใกล้เคียง
9. **ระยะเวลาดำเนินการ** : เดือนที่เริ่มต้น-จนถึงสิ้นสุด ภายในปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
(1 ตุลาคม 2561 – 30 กันยายน 2562)

10. **การดำเนินโครงการ** :

10.1 กิจกรรมและวิธีดำเนินงาน ประกอบด้วย

กิจกรรม 1) กิจกรรมการให้บริการคำปรึกษาและข้อมูลเทคโนโลยี

ช่องทาง/ วิธีการให้บริการ	คำปรึกษาด้าน เทคโนโลยีที่มีความ เชี่ยวชาญ	รายละเอียด เทคโนโลยี ที่จะให้บริการ	เจ้าของเทคโนโลยี (ชื่อ/ที่อยู่/เบอร์โทรศัพท์/อีเมล)
<input checked="" type="checkbox"/> โทรศัพท์ หมายเลข : 0 2665 3777 ต่อ 6644 วัน เวลาทำการ : จันทร์ – ศุกร์ เวลา 8.30 – 16.30 น. ชื่อเจ้าหน้าที่ : นางสาวชนิดา ประจักษ์จิตร นางสาวดวงฤทัย แก้วคำ <input checked="" type="checkbox"/> เว็บไซต์ : http://www.clinictech.rmutp.ac.th <input checked="" type="checkbox"/> การบริการนอกสถานที่ (ระบุสถานที่/เรื่องที่ให้บริการ ไม่น้อยกว่า 3 เรื่อง) :	1. วิศวกรรมเครื่องกล	การสร้างเครื่องจักร เกี่ยวกับการผลิตกับชุมชน เช่น เครื่องทำปุ๋ย เครื่อง ปลูกมะพร้าว เครื่องตัด หญ้าเนเปียร์	1. ดร.ประกอบ ชาติภูงค์ 2. นายชลากร อุดมรักษาสกุล สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พระนคร 399 ถนนสามเสน แขวงวชิรพยาบาล เขตดุสิต กรุงเทพฯ 0 2665 3777 ต่อ 6099
	2. การผลิตสื่อเสมือน จริง โดยใช้เทคโนโลยี ความจริงเสริม (AR)	การสร้างสื่อประชาสัมพันธ์ ส่งเสริมการท่องเที่ยว	2. ดร.รุ่งอรุณ พรเจริญ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พระนคร 399 ถนนสามเสน แขวงวชิรพยาบาล เขตดุสิต กรุงเทพฯ 0 2665 3777 ต่อ 7131

สถานที่กรุงเทพและปริมณฑล และจังหวัดในพื้นที่ภาคกลาง ต่อย่าง เรื่องที่ให้บริการ 1 ด้านเครื่องจักร 2 ด้านเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน 3 ด้านการแปรรูปอาหาร <input checked="" type="checkbox"/> การประชาสัมพันธ์ช่องทาง การรับบริการ (โปรดระบุ) : https://www.facebook.com/Clinictech.RMUTP	3. เทคโนโลยี สื่อสารมวลชน	การสร้างสื่อประชาสัมพันธ์ ให้ชุมชนเป็นที่รู้จัก	3. ดร.ฉันทนา ปาปัตถา คณะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พระนคร 399 ถนนสามเสน แขวงวชิรพยาบาล เขตดุสิต กรุงเทพฯ 0 2665 3777 ต่อ 6814
	4. แปรรูปอาหาร	การสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับ ผลิตภัณฑ์	4. น.ส.ชนิดา ประจักษ์จิตร สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พระนคร 399 ถนนสามเสน แขวงวชิรพยาบาล เขตดุสิต กรุงเทพฯ 0 2665 3777 ต่อ 6644
	5. ผลิตภัณฑ์เบเกอรี่	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่ ให้กับชุมชน	

กิจกรรม 2) การประสานงานและบริหารจัดการเครือข่าย

โปรดใส่เครื่องหมาย ลงในช่อง ที่จะให้บริการ

- การประสานงานภายในสถาบันการศึกษาและกระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ
ที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานคลินิกเทคโนโลยี
- การประสานงานภายในสถาบันการศึกษาและกระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ
ที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงาน หมู่บ้านแม่ข่าย วท. และสมาชิก อสวท.
- การบริหารจัดการทางการเงิน งบประมาณ การติดตาม ประเมินผลและ
รายงานผล

กิจกรรม 3) การประสานการดำเนินงาน พัฒนาจังหวัดด้าน วทน. ร่วมกัน

โปรดใส่เครื่องหมาย ลงในช่อง ที่จะดำเนินการ

- รองผู้ว่าราชการจังหวัดที่เป็น PCSO
(โปรดระบุเรื่อง.....)
- ศูนย์ประสานงานกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำภูมิภาค
(โปรดระบุเรื่อง.....)

10.2 แผนการดำเนินงาน (ตามตารางด้านล่าง)

กิจกรรม	2561			2562									รวมเงิน	
	ไตรมาสที่ 1			ไตรมาสที่ 2			ไตรมาสที่ 3			ไตรมาสที่ 4				
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.		
แผนงาน														
1.ประชุมผู้เกี่ยวข้องเพื่อวางแผนการดำเนินงาน														10,000
2.รวบรวมและจัดทำข้อมูลเทคโนโลยีและข้อมูลผู้เชี่ยวชาญ														20,000
3.รวบรวมข้อมูลและจัดทำเอกสารและสื่อเผยแพร่														35,000
4.ดำเนินการให้คำปรึกษาบริการข้อมูล สาธิต ถ่ายทอดเทคโนโลยี เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ และประสานงานคลินิกเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้อง														140,000
5.ประเมินและติดตามผล														20,000
6.วิเคราะห์ข้อมูลและรายงานผล														10,000
แผนงาน (ระบุจำนวนเงินที่มีแผนจะใช้ในแต่ละไตรมาส)	10,000			55,000			70,000			100,000			235,000	
แผนงาน														
จำนวนผู้รับบริการคำปรึกษาทางเทคโนโลยี (คน)	25 คน			25 คน			25 คน			25 คน			100 คน	
จำนวนผู้รับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (คน)	3 คน			4 คน			4 คน			4 คน			15 คน	
ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการ	ร้อยละ 80			ร้อยละ 80			ร้อยละ 80			ร้อยละ 80			ร้อยละ 80	

11. ผลผลิต/ผลลัพธ์ของโครงการ

ผลผลิต/ผลลัพธ์ของโครงการ	ค่าเป้าหมาย (หน่วยนับ)	ข้อมูลที่ต้องจัดเก็บ
1. จำนวนผู้รับบริการคำปรึกษาทางเทคโนโลยี (คน)	100 คน	1. แบบใบสมัครของสำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ 2. บันทึกข้อมูลผู้รับบริการคำปรึกษาและผู้รับบริการข้อมูลเทคโนโลยีฯ ลงในระบบ Call Center ของเว็บไซต์ CMO
2. จำนวนผู้รับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (คน)	15 คน	
3. ร้อยละความพึงพอใจของผู้รับบริการ	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 80	แบบวัดความพึงพอใจและประเมินผลตามแบบฟอร์มของสำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ

12. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (ผลกระทบ : ที่เกิดโดยตรงกับผู้รับบริการและประชาชนที่อยู่ในพื้นที่ให้บริการ)

(โปรดใส่เครื่องหมาย และระบุผลกระทบที่เกิดขึ้นจากโครงการมากที่สุดเพียงข้อเดียว)

ทางเศรษฐกิจ : โปรดอธิบาย ผู้รับบริการใช้ข้อมูลจากคำปรึกษาเป็นแนวทางในการพัฒนาผลิตภัณฑ์ สามารถเพิ่มคุณภาพผลิตภัณฑ์อันส่งผลต่อการเพิ่มรายได้ของชุมชน ไม่น้อยกว่า 1,000 บาทต่อครัวเรือน

ทางสังคม : ผู้รับบริการใช้ข้อมูลจากคำปรึกษาเพื่อพัฒนาความรู้และประสบการณ์ของชุมชนอันส่งผลต่อการพัฒนาคุณภาพชีวิต

13. งบประมาณขอรับการสนับสนุนจาก วท. จำนวน 235,000 บาท มีรายการดังนี้

รายการ (ตัวอย่าง)	วัน/ครั้ง	คน	อัตรา	รวมเงิน (บาท)
1. ค่าจ้างเหมาบุคคลธรรมดาช่วยงานวุฒิปริญญาตรีทางวิทยาศาสตร์หรือสาขาใกล้เคียง	12 เดือน	1 คน	15,000 : เดือน	180,000
2. ค่าจ้างเหมารถรับจ้างในการเดินทางให้บริการข้อมูลและให้คำปรึกษา	1 คัน	6 วัน	2,500 : วัน	15,000
3. ค่าที่พักคณะทำงานให้บริการข้อมูลและให้คำปรึกษา	5 คืน	6 คน	600 : คน	18,000
4. ค่าเบี้ยเลี้ยง	5 วัน	6 คน	240 : วัน	7,200
5. ค่าดำเนินการติดตามประเมินผล	1 ครั้ง	-	2,500 : ครั้ง	2,500
6. ค่าจัดทำเอกสารข้อมูลเทคโนโลยีที่พร้อมถ่ายทอดและข้อมูลผู้เชี่ยวชาญ	10 เรื่อง	-	1,000 : เรื่อง	10,000
7. ค่าจัดทำสื่อเผยแพร่คลินิกเทคโนโลยี	1 ครั้ง	-	2,300 : ครั้ง	2,300

14. งบประมาณการบริการทางวิชาการของหน่วยงาน/สถาบันการศึกษา ที่นำมาร่วมดำเนินงาน (ถ้ามี)

โปรดระบุ.....บาท

15. การติดตาม ประเมินผลและรายงานผล :

รายงานความก้าวหน้ากับสำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ โดยรายงานผลการดำเนินงานและจัดส่งข้อมูลตามแบบฟอร์มฯ ที่กำหนด เป็นรายไตรมาส รวมไม่น้อยกว่า 4 ครั้ง/ปี โดยรายงานในระบบติดตามโครงการคลินิกเทคโนโลยีออนไลน์ (Clinic Monitor Online : CMO) ที่เว็บไซต์ www.clinictech.most.go.th และส่งรายงานฉบับสมบูรณ์ในรูปเอกสารพร้อม CD ดิจิทัลไฟล์ และไฟล์ภาพกิจกรรมที่เกี่ยวข้อง จำนวนอย่างละ 2 ชุด พร้อมทั้งแนบบดิจิทัลไฟล์ดังกล่าวในระบบ CMO ภายในวันที่ 30 กันยายน 2562



(นางสาวดวงฤทัย แก้วคำ)

ผู้เสนอโครงการ

หัวหน้างานคลินิกเทคโนโลยี

ผู้ประสานงานคลินิกเทคโนโลยี

บทที่ 2

การดำเนินการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี

1. คณะกรรมการดำเนินงาน

1.1 นายประกอบ	ชาติภักต์
1.2 นายชลากร	อุดมรักษาสกุล
1.3 นางสาวชนิดา	ประจักษ์จิตร
1.4 นางสาวดวงฤทัย	แก้วคำ
1.5 นางสาวหนึ่งฤทัย	แก้วคำ
1.6 นางสาวเรณู	วงศ์ลังกา
1.7 นางสาวภาวนา	ทิมผ่องใส

2. วิทยากรในโครงการ

2.1 ผู้ช่วยศาสตราจารย์อภิญญา	มานะโรจน์	คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
2.2 อาจารย์อินท์ธิมา	หิรัญอัครวงศ์	คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
2.3 อาจารย์เปรมระพี	อูยามาวีรหิรัญ	คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
2.4 อาจารย์ลัดดาวัลย์	กลิ่นมัลย์	คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
2.5 ผู้ช่วยศาสตราจารย์สังเวย	เสวกวิหारी	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
2.6 ผู้ช่วยศาสตราจารย์อุดมเดชา	พลเยี่ยม	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
2.7 นางสาวชนิดา	ประจักษ์จิตร	สถาบันวิจัยและพัฒนา
2.8 นางสาวดวงฤทัย	แก้วคำ	สถาบันวิจัยและพัฒนา

3. กิจกรรมและวิธีดำเนินการ การให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี

3.1 การให้บริการคำปรึกษาและข้อมูลเทคโนโลยี

3.1.1 ให้บริการคำปรึกษาและข้อมูลเทคโนโลยีทางโทรศัพท์

3.1.2 ให้บริการคำปรึกษาและข้อมูลเทคโนโลยีนอกสถานที่

3.1.3 ให้บริการคำปรึกษาและข้อมูลเทคโนโลยีทางเว็บไซต์คลินิกเทคโนโลยีของกระทรวงวิทยาศาสตร์

และเทคโนโลยี และเว็บไซต์คลินิกเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

3.1.4 การรวบรวมข้อมูลผลงานวิจัยและพัฒนาภายในคลินิกเทคโนโลยีระดับมหาวิทยาลัยและระดับศูนย์

3.1.5 การสำรวจความต้องการทางเทคโนโลยี

3.2 การประสานงานและบริหารจัดการภายในสถาบันการศึกษาที่เป็นคลินิกฯ และระหว่างเครือข่าย

3.2.1 การประสานงานในการเสนอของบประมาณประจำปีของคลินิกเทคโนโลยี

3.2.2 การประสานงานในเรื่องการเบิกจ่ายงบประมาณที่ได้รับการสนับสนุนฯ ระหว่างคลินิกเทคโนโลยี

และกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

3.2.3 การติดตามความก้าวหน้าและรายงานผลของโครงการที่ได้รับการสนับสนุนของคลินิกเทคโนโลยี

3.2.4 การประสานและอำนวยความสะดวกในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับงานคลินิกเทคโนโลยี ภายในพื้นที่จังหวัด

3.3 การติดตาม ประเมินผล และรายงานผลในส่วนการดำเนินงาน

3.4 ประสานการดำเนินงานร่วมกับคลินิกเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร รวม 5 ศูนย์ คือ ศูนย์คลินิกเทคโนโลยีชุมพรเขตรอุดมศักดิ์ โซติเวช พณิชยการพระนคร พระนครเหนือ และสถาบันวิจัยและพัฒนา

3.5 การเผยแพร่ข้อมูลเทคโนโลยีที่พร้อมถ่ายทอดผ่านทางโครงการ จัดแสดงผลงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ จัดสัมมนาทางวิชาการ รายงานประจำปีสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร และเว็บไซต์ <http://www.clinictech.rmutp.ac.th> และเฟสบุ๊ค <https://www.facebook.com/asird.rmutp>

4. รายชื่อผู้รับบริการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี

ผู้สมัครเข้าร่วมโครงการและรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี โครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี จำนวน 217 คน ข้อมูลดังตารางที่ 2.1

ตารางที่ 2.1 ข้อมูลผู้เข้าร่วมโครงการและรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี

ลำดับที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลขโทรศัพท์	เทคโนโลยีที่ได้รับบริการ
001	นายพลเทพ เทียมอัมพร	435 ถนนพัฒนาการ เขตสวนหลวง กรุงเทพมหานคร	08 6331 7452	คุณค่าทางโภชนาการ ของแป้งกล้วย
002	นางสาววราภรณ์ น้อยพัน	ศูนย์การเรียนรู้ ดร.ป๋วย อึ้งภากรณ์ ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท	08 6348 9948	กระบวนการผลิต แป้งกล้วย
003	นางสาวพัฒนชัญญาศิริ มากะเรือน	52 หมู่ 5 ตำบลหนองปรือ อำเภอหนองปรือ จังหวัดกาญจนบุรี 71220	09 7951 1977	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
004	นางนาคสิริกาญจน์ มากะเรือน	52 หมู่ 5 ตำบลหนองปรือ อำเภอหนองปรือ จังหวัดกาญจนบุรี 71220	09 2289 5699	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
005	นางจันทร์ทิพ พันยุโคต	โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ ตำบลบ้านหนองหญ้าปล้อง ตำบลจรเข้มเฝือก อำเภอด่านมะขามเตี้ย จังหวัดกาญจนบุรี 71260	09 8648 6852	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี

ตารางที่ 2.1 ข้อมูลผู้เข้าร่วมโครงการและรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลข โทรศัพท์	เทคโนโลยีที่ได้รับ บริการ
006	นายวรรัชย์ เชียงฉวี	ตำบลดอนชะเอม อำเภอท่ามะกา จังหวัดกาญจนบุรี 71130	08 5291 4738	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
007	นายสัมพันธ์ โสภา	34/2 ตำบลยางม่วง อำเภอ ท่ามะกา จังหวัดกาญจนบุรี 71120	-	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
008	นายวิโรจน์ อ้นพันธ์	หมู่ 15 ตำบลดอนชะเอม อำเภอท่ามะกา จังหวัดกาญจนบุรี 71130	08 7158 7417	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
009	นายสมบัติ เจริญวัย	29/5 หมู่ 3 ตำบลดอนชะเอม อำเภอท่ามะกา จังหวัดกาญจนบุรี 71130	034 695666 08 6173 2137	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
010	นายสมจิตต์ สุวรรณพรณชู	50/1 ตำบลดอนชะเอม อำเภอท่ามะกา จังหวัดกาญจนบุรี 71130	08 1197 2934	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
011	นางสาวสุรียรัตน์ ศรีสอาด	บ้านเบญพาด ตำบลพังตรุ อำเภอพนมทวน จังหวัดกาญจนบุรี 71140	08 7156 4014	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
012	นางตลฤดี คำภิมาบุตร	94 หมู่ 7 ตำบลพนมทวน อำเภอพนมทวน จังหวัดกาญจนบุรี 71140	09 2798 2994	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
013	นางธัญญา สารวิงษ์	50 หมู่ 6 ตำบลพนมทวน อำเภอพนมทวน จังหวัดกาญจนบุรี 71140	-	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
014	นายนิพนธ์ อ้นโชค	322 หมู่ 2 ตำบลพังตรุ อำเภอพนมทวน จังหวัดกาญจนบุรี 71140	08 7156 4014	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
015	นางพัชรีย์ เหลืองตระกูล	6/4 หมู่ 9 ตำบลจรเข้ม่า อำเภอท่ามะกา จังหวัดกาญจนบุรี 71260	06 4980 8112	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี

ตารางที่ 2.1 ข้อมูลผู้เข้าร่วมโครงการและรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลข โทรศัพท์	เทคโนโลยีที่ได้รับ บริการ
016	นายสุข พันธุ์ศักดิ์	โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ ตำบลบ้านหนองหญ้าปล้อง ตำบลจรเข้มเหือก อำเภอด่านมะขามเตี้ย จังหวัดกาญจนบุรี 71260	08 2885 7097	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
017	นางสาวอัญชลี จินตนา	72 หมู่ 4 ตำบลท่าล้อ อำเภอนาทม จังหวัดกาญจนบุรี 71110	09 9614 5994	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
018	นางสาวรัชดา พงศ์ภูมิมาศ	279/72 หมู่บ้านศิริชัย วังสารภี 2 ตำบลปากแพรก อำเภอเมือง จังหวัดกาญจนบุรี 71000	06 2465 9355	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
019	นางสาวน้ำเอื้อง มาลี	โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ ตำบลบ้านหนองหญ้าปล้อง ตำบลจรเข้มเหือก อำเภอด่านมะขามเตี้ย จังหวัดกาญจนบุรี 71260	08 7828 9092	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
020	นางธนวรรณ แป้นทอง	71/1 หมู่ 11 บ้านห้วยสะพาน ตำบลหนองโรง อำเภอพนมทวน จังหวัดกาญจนบุรี 71140	08 9506 4369	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
021	นายปัญญา เสริมสุข	133 หมู่ 7 ตำบลพนมทวน อำเภอพนมทวน จังหวัดกาญจนบุรี 71140	09 3179 3716	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
022	นางมณิรัตน์ ดาวจันทร์	36 หมู่ 7 ตำบลกลอนโต อำเภอด่านมะขามเตี้ย จังหวัดกาญจนบุรี 71260	08 6174 1189	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
023	นายอนุรักษ์ ศรีแสง	297 หมู่ 1 ตำบลหนองปรือ อำเภอหนองปรือ จังหวัดกาญจนบุรี 71220	09 8569 8987	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี

ตารางที่ 2.1 ข้อมูลผู้เข้าร่วมโครงการและรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลข โทรศัพท์	เทคโนโลยีที่ได้รับ บริการ
024	นายสวาท เหลืองอ่วม	ตำบลหนองปรือ อำเภอหนองปรือ จังหวัดกาญจนบุรี 71220	-	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
025	นายสุพัฒน์ คำภิมาบุตร	94 หมู่ 7 ตำบลพนมทวน อำเภอพนมทวน จังหวัดกาญจนบุรี 71140	-	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
026	นายธวัชพร สุขจิต	48 หมู่ 7 ตำบลตะคร้ำเอน อำเภอลำลูกกา จังหวัดกาญจนบุรี 71130	08 7169 6344	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
027	นายนพรัตน์ เฝ้ารัตนชัย	213 หมู่ 4 ตำบลหนองปลาไหล อำเภอหนองปรือ จังหวัดกาญจนบุรี 71220	08 9913 5891	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
028	นายธานี นักใจธรรม	55 หมู่ 4 ตำบลทุ่งกระเบา อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี 71210	09 7975 6965	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
029	นายสมชาย ใจมั่น	34 หมู่ 13 หมู่บ้านหนองแก ตำบลหนองปลาไหล อำเภอหนองปรือ จังหวัดกาญจนบุรี 71220	09 2887 7208	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
030	นายสนิทร เจ้าท้าว	บ้านหนองใหญ่ ตำบลหนองปรือ อำเภอหนองปรือ จังหวัดกาญจนบุรี 71220	08 6165 9329	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
031	นายขวัญเมือง โต๊ะบุรินทร์	ตำบลหนองปลาไหล อำเภอหนองปรือ จังหวัดกาญจนบุรี 71220	-	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
032	นายปรีดา ย้อยดี	ตำบลพังตรุ อำเภอลำลูกกา จังหวัดกาญจนบุรี 71110	08 9033 6604	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
033	นายสัมพันธ์ วรรณโส	241 หมู่ 6 ตำบลวังขนาย อำเภอลำลูกกา จังหวัดกาญจนบุรี 71110	06 3667 8852	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี

ตารางที่ 2.1 ข้อมูลผู้เข้าร่วมโครงการและรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลข โทรศัพท์	เทคโนโลยีที่ได้รับ บริการ
034	นางสาววรินทร์ พิณรอบ	60 หมู่ 5 ตำบลท่าตะคร้อ อำเภอท่าม่วง จังหวัดกาญจนบุรี 71130	08 9033 6604	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
035	นายนันท์วัฒน์ สมรูป	59 หมู่ 5 ตำบลท่าตะคร้อ อำเภอท่าม่วง จังหวัดกาญจนบุรี 71130	08 1192 6558	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
036	นายจิต แสงหิรัญ	12 หมู่ 17 ตำบลดอนแสลบ อำเภอห้วยกระเจา จังหวัดกาญจนบุรี 71170	09 8997 9184	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
037	นางประทุม เจียมสกุล	13 หมู่ 3 ตำบลดอนแสลบ อำเภอห้วยกระเจา จังหวัดกาญจนบุรี 71170	08 0383 0419	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
038	นางสาวลูกคิด โคกคำ	116/1 หมู่ 10 ตำบลดอนแสลบ อำเภอห้วยกระเจา จังหวัดกาญจนบุรี 71170	-	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
039	นายสิทธิชัย พิมพ์ทรัพย์	34 หมู่ 5 ตำบลท่าตะคร้อ อำเภอท่าม่วง จังหวัดกาญจนบุรี 71130	08 5429 5766	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
040	นายเชิด ระเบียบ	204/2 หมู่ 3 ตำบลดอนแสลบ อำเภอห้วยกระเจา จังหวัดกาญจนบุรี 71170	09 8338 4740	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
041	นางมะลิวรรณ ผิวบัวคำ	265/4 หมู่ 2 บ้านเบ็ญพาด ตำบลพังตรุ อำเภอพนมทวน จังหวัดกาญจนบุรี 71140	09 8059 9460	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
042	นางยอม โพธิ์ศรี	251 หมู่ 13 ตำบลพังตรุ อำเภอพนมทวน จังหวัดกาญจนบุรี 71140	-	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
043	นางเชิญ โพธิ์น้อย	330 หมู่ 2 ตำบลพังตรุ อำเภอพนมทวน จังหวัดกาญจนบุรี 71140	08 6751 7640	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี

ตารางที่ 2.1 ข้อมูลผู้เข้าร่วมโครงการและรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลข โทรศัพท์	เทคโนโลยีที่ได้รับ บริการ
044	นางโสภา จันทรหอม	ตำบลพังตรุ อำเภอพนมทวน จังหวัดกาญจนบุรี 71140	-	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
045	นางสาวเหมย แซ่ลี	241 หมู่ 2 ตำบลพังตรุ อำเภอพนมทวน จังหวัดกาญจนบุรี 71140	09 0447 6198	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
046	นางทองใบ ผาสุก	หมู่ 2 ตำบลพังตรุ อำเภอพนมทวน จังหวัดกาญจนบุรี 71140	08 7156 2763	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
047	นางสาวสุชาดา หุ่นประเสริฐ	162 หมู่ 13 ตำบลพังตรุ อำเภอพนมทวน จังหวัดกาญจนบุรี 71140	09 8223 7981	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
048	นางสุพรรณ จันทรหอม	157/2 ตำบลพังตรุ อำเภอพนมทวน จังหวัดกาญจนบุรี 71140	-	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
049	นางสาวตี๋เล็ก ชูดี	17 หมู่ 2 ตำบลพังตรุ อำเภอพนมทวน จังหวัดกาญจนบุรี 71140	06 2541 7240	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
050	นางสาวยุพิน องค์กร์ อินทร์	22 หมู่ 2 ตำบลพังตรุ อำเภอพนมทวน จังหวัดกาญจนบุรี 71140	09 2946 2741	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
051	นางละมัย แก้วดิษฐ์	249/1 หมู่ 2 ตำบลพังตรุ อำเภอพนมทวน จังหวัดกาญจนบุรี 71140	09 2424 1686	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
052	นางนิตา ศรีสะอาด	ตำบลพังตรุ อำเภอพนมทวน จังหวัดกาญจนบุรี 71140	06 1648 2495	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
053	นายสมศักดิ์ สะอาดดี	62/1 หมู่ 7 ตำบลหนองโสน อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี 71210	09 2864 5362	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี

ตารางที่ 2.1 ข้อมูลผู้เข้าร่วมโครงการและรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลข โทรศัพท์	เทคโนโลยีที่ได้รับ บริการ
054	นายสมนึก ผลศิริ	49 หมู่ 5 ตำบลหนองปลาไหล อำเภอหนองปรือ จังหวัดกาญจนบุรี 71220	08 1365 4194	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
055	นายสุทัน แก่นวงษ์	30 หมู่ 9 ตำบลหนองปลาไหล อำเภอหนองปรือ จังหวัดกาญจนบุรี 71220	08 7084 4220	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
056	นางสาวณัฐพร บั๊นงาม	55/1 หมู่ 4 ตำบลหนองโสน อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี 71210	08 4330 2885	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
057	นางอุบล บั๊นงาม	55/1 หมู่ 4 ตำบลหนองโสน อำเภอเลาขวัญ จังหวัดกาญจนบุรี 71210	08 4569 1592	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
058	นางสาวนิตยา กาญจนพิจิตต์ดำรง	36 หมู่ 5 ตำบลหนองปรือ อำเภอหนองปรือ จังหวัดกาญจนบุรี 71220	09 3603 5421	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
059	นายบุญเลียบ ประกอบแก้ว	กลุ่มวิสาหกิจแปรรูปมะพร้าว หมู่บ้านคลองสวนทุ่ง หมู่ 12 ตำบลบางครก อำเภอบ้าน แหลม จังหวัดเพชรบุรี 76110	08 9255 8238	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
060	นางเรณู บุญยง	48 หมู่ 3-4 ตำบลบางครก อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี 76110	08 3965 7823	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
061	นางสุพรรณณี บุญหลาย	65 หมู่ 3 ตำบลบางครก อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี 76110	08 1499 3485	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
062	นางฉลวย เครือสง่า	123 หมู่ 4 ตำบลบางครก อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี 76110	032 706121 08 9200 2848	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี

ตารางที่ 2.1 ข้อมูลผู้เข้าร่วมโครงการและรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลข โทรศัพท์	เทคโนโลยีที่ได้รับ บริการ
063	นางธิตยา พูลเพชร	กลุ่มปักผ้าสไบมอญ ตำบลบางครก อำเภอบ้าน แหลม จังหวัดเพชรบุรี 76110	08 6357 2438	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
064	นางมาลัย เจริญจันทร์	กลุ่มนวดแผนไทย องค์การ บริหารส่วนตำบลบางครก ตำบลบางครก อำเภอบ้าน แหลม จังหวัดเพชรบุรี 76110	08 9613 4965 09 6974 2783	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
065	นางบุษกร เขียมทศ	59/4 หมู่ 5 ตำบลบางครก อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี 76110	08 1009 9865	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
066	นายชลชัย เอี่ยมสำอางค์	องค์การบริหารส่วนตำบล สามะโรง อำเภอเมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	032 474915	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
067	นายสันติ สว่างศรี	องค์การบริหารส่วนตำบล สามะโรง อำเภอเมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	032 474915	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
068	นางสาวภาทรงศิริ เสาทอง	องค์การบริหารส่วนตำบล สามะโรง อำเภอเมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	032 474915	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
069	นางสาววรรณณา แจ่มจำรัส	องค์การบริหารส่วนตำบล สามะโรง อำเภอเมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	032 474915	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
070	นางสาวดวงฤดี สุรสรานวงศ์	องค์การบริหารส่วนตำบล สามะโรง อำเภอเมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	032 474915	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
071	นางสาวอาริตา สังข์ฤทธิ	องค์การบริหารส่วนตำบล สามะโรง อำเภอเมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	032 474915	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี

ตารางที่ 2.1 ข้อมูลผู้เข้าร่วมโครงการและรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลข โทรศัพท์	เทคโนโลยีที่ได้รับ บริการ
072	นางชลณีภรณ์ จันทร์เขียว	องค์การบริหารส่วนตำบล สามะโรง อำเภอมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	032 474915	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
073	นางสาริศา ผ่องน้อย	องค์การบริหารส่วนตำบล สามะโรง อำเภอมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	032 474915	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
074	นายเกียรติศักดิ์ เสือนาค	องค์การบริหารส่วนตำบล สามะโรง อำเภอมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	032 474915	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
075	นางสาวธิดารัตน์ แพนพา	องค์การบริหารส่วนตำบล สามะโรง อำเภอมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	032 474915	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
076	นางสาวศศธร ขวัญอ่อน	องค์การบริหารส่วนตำบล สามะโรง อำเภอมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	032 474915	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
077	นางสาวคณิงลักษณ์ บัวสุน	องค์การบริหารส่วนตำบล สามะโรง อำเภอมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	032 474915	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
078	นายเอกลักษณ์ ขำทวี	องค์การบริหารส่วนตำบล สามะโรง อำเภอมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	032 474915	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
079	นายกำธร ทับล้อม	องค์การบริหารส่วนตำบล สามะโรง อำเภอมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	032 474915	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
080	นายบุญฤทธิ์ นิมพาลี	องค์การบริหารส่วนตำบล สามะโรง อำเภอมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	032 474915	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
081	นายศักดิ์ดา เกตุมั่งมี	องค์การบริหารส่วนตำบล สามะโรง อำเภอมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	032 474915	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี

ตารางที่ 2.1 ข้อมูลผู้เข้าร่วมโครงการและรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลข โทรศัพท์	เทคโนโลยีที่ได้รับ บริการ
082	นางสาวอารีย์ อ่อนยิ่ง	องค์การบริหารส่วนตำบล สำมะโรง อำเภอมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	032 474915	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
083	นางสาวธัญรัตน์ สระแก้ว	องค์การบริหารส่วนตำบล สำมะโรง อำเภอมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	032 474915	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
084	นางสาวพัชรีดา บุญรอด	องค์การบริหารส่วนตำบล สำมะโรง อำเภอมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	032 474915	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
085	นายอภิรัช จิรวินวัฒน์ภัทร	องค์การบริหารส่วนตำบล สำมะโรง อำเภอมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	032 474915	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
086	นายรุ่งอรุณ สรศักดิ์นา	องค์การบริหารส่วนตำบล สำมะโรง อำเภอมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	032 474915	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
087	นางกนกวรรณ ชูพันธ์	องค์การบริหารส่วนตำบล สำมะโรง อำเภอมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	032 474915	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
088	นายดุสิต ทับเยี่ยม	องค์การบริหารส่วนตำบล สำมะโรง อำเภอมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	032 474915	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
089	นางสาวญาดพร เปลียนวงศ์เข้า	องค์การบริหารส่วนตำบล สำมะโรง อำเภอมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	032 474915	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
090	นางสาวรัตนภรณ์ จันทร์สุข	องค์การบริหารส่วนตำบล สำมะโรง อำเภอมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	032 474915	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
091	นายประสิทธิ์ รวมสิน	องค์การบริหารส่วนตำบล นาพันสาม อำเภอมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	032 598177	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี

ตารางที่ 2.1 ข้อมูลผู้เข้าร่วมโครงการและรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลข โทรศัพท์	เทคโนโลยีที่ได้รับ บริการ
092	นายวรวิสูตร ฉิมพาลี	องค์การบริหารส่วนตำบล นาพันสาม อำเภอเมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	032 598177	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
093	นายประทิว ปิ่งขำ	องค์การบริหารส่วนตำบล นาพันสาม อำเภอเมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	032 598177	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
094	นายชอบ แก่สังข์	องค์การบริหารส่วนตำบล นาพันสาม อำเภอเมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	032 598177	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
095	นางสาวบุญส่ง คล้าพงษ์	องค์การบริหารส่วนตำบล นาพันสาม อำเภอเมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	032 598177	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
096	นางชมพูนุช มะลิลา	องค์การบริหารส่วนตำบล นาพันสาม อำเภอเมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	032 598177	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
097	นางสาวรติมา ตาละลักษณ์	องค์การบริหารส่วนตำบล นาพันสาม อำเภอเมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	032 598177	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
098	นางสาวปริศนา เครือเหล่า	องค์การบริหารส่วนตำบล นาพันสาม อำเภอเมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	032 598177	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
099	นางกุสุมา แมลงทับ	องค์การบริหารส่วนตำบล นาพันสาม อำเภอเมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	032 598177	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
100	นางสาวชิสา มงคลฉัตรพร	องค์การบริหารส่วนตำบล นาพันสาม อำเภอเมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี	032 598177	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี

ตารางที่ 2.1 ข้อมูลผู้เข้าร่วมโครงการและรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลข โทรศัพท์	เทคโนโลยีที่ได้รับ บริการ
101	นางสาคร บุญมา	110 หมู่ 12 ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี 70180	08 6169 4183	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊พ ไส้สับปะรด
102	นางมลเทียร สันเสียม	บ้านโป่งกระทิงล่าง ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี 70180	09 8489 2211	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊พ ไส้สับปะรด
103	นางเสาวลักษณ์ ตาละคำ	3 หมู่ 1 ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี 70180	09 2381 2379	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊พ ไส้สับปะรด
104	นางปิยะมาศ ศิริจรรยาพงษ์	29/3 หมู่ 2 ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี 70180	032 731263 09 5287 9289	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊พ ไส้สับปะรด
105	นางสาวณัฐปภัสร์ เสมรัมย์	34/1 หมู่ 14 ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี 70180	08 9076 8846	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊พ ไส้สับปะรด
106	นางสาวอันธิตา คงวิเศษวัฒนา	83 หมู่ 11 ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี 70180	06 2518 9114	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊พ ไส้สับปะรด

ตารางที่ 2.1 ข้อมูลผู้เข้าร่วมโครงการและรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลข โทรศัพท์	เทคโนโลยีที่ได้รับ บริการ
107	นางสาวบังอร คงวิเศษวัฒนา	85 หมู่ 11 ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี 70180	09 2250 9088	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊ฟ ไส้สับปะรด
108	นางเพชร เหลลาชิด	ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี 70180	09 8535 4607	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊ฟ ไส้สับปะรด
109	นางบุญเลี้ยง ขอมดี	163 หมู่ 3 บ้านร่องเจริญ ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี 70180	08 6171 2959	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊ฟ ไส้สับปะรด
110	นางสาวเสาวลักษณ์ สามสารี	166/2 หมู่ 12 ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี 70180	06 1570 6718	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊ฟ ไส้สับปะรด
111	นางบุญมา สีวะสา	284 หมู่ 3 บ้านร่องเจริญ ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี 70180	08 1017 9112	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊ฟ ไส้สับปะรด
112	นางอารีรัตน์ ออบมายันต์	287 หมู่ 3 บ้านร่องเจริญ ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี 70180	08 8369 0349	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊ฟ ไส้สับปะรด

ตารางที่ 2.1 ข้อมูลผู้เข้าร่วมโครงการและรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลข โทรศัพท์	เทคโนโลยีที่ได้รับ บริการ
113	นางสาวสุชารัฐ แสงฉวี	219/10 ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี 70180	09 2648 1391	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊พ ไส้สับปะรด
114	นางสาววาสนา ปรีกษา	208 หมู่ 10 ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี 70180	09 2818 0780	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊พ ไส้สับปะรด
115	นางสมบัติ มากเกิด	2 หมู่ 2 ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี 70180	09 8457 4021	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊พ ไส้สับปะรด
116	นางอารี ช่างเขียว	6 หมู่ 2 ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี 70180	08 1196 4811	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊พ ไส้สับปะรด
117	นางสาวอรัญญา ฮวบประเสริฐ	174 หมู่ 12 ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี 70180	08 9228 9684	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊พ ไส้สับปะรด
118	นางสังเวียน ยาวิชัย	103 บ้านห้วยพลู ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี 70180	-	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊พ ไส้สับปะรด

ตารางที่ 2.1 ข้อมูลผู้เข้าร่วมโครงการและรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลข โทรศัพท์	เทคโนโลยีที่ได้รับ บริการ
119	นางสาวศิริวรรณ ยาวิชัย	118 หมู่ 6 บ้านห้วยสวนพลู ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี 70180	08 4412 3392	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊ฟ ไส้สับปะรด
120	นางสาวบุญเลี้ยง พูลทวี	71/3 หมู่ 12 ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี 70180	08 9940 4815	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊ฟ ไส้สับปะรด
121	นายศราวุธ สามสารี	166/2 หมู่ 12 ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี 70180	06 3495 9973	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊ฟ ไส้สับปะรด
122	เด็กชายพงศภัค จำเนียน	208 หมู่ 10 ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี 70180	09 2818 0780	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊ฟ ไส้สับปะรด
123	เด็กชายภาณุวัฒน์ ทานท่า	219/1 หมู่ 10 ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี 70180	09 0414 9107	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊ฟ ไส้สับปะรด
124	นายจิรวัฒน์ ปานท้าว	103 หมู่ 6 ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี 70180	09 7928 8979	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊ฟ ไส้สับปะรด

ตารางที่ 2.1 ข้อมูลผู้เข้าร่วมโครงการและรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลข โทรศัพท์	เทคโนโลยีที่ได้รับ บริการ
125	นางสาวสิริพร ปานโตด	บ้านห้วยสวนพลู หมู่ 6 ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี 70180	08 4460 5526	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊ฟ ไส้สับปะรด
126	นางสาวปวีณา สิรินวรรตนิพันธ์	219/1 หมู่ 10 ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี 70180	09 0414 9107	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊ฟ ไส้สับปะรด
127	นางอรทัย รวมสิน	35 หมู่ 2 บ้านโป่งกระทิงล่าง ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี 70180	08 7802 6366	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊ฟ ไส้สับปะรด
128	นางกนกพร รุณนุช	140 หมู่ 1 ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี 70180	09 8529 2820	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊ฟ ไส้สับปะรด
129	นางเครือวัลย์ โพธิ์วันชนะ	ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี 70180	09 2534 3840	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊ฟ ไส้สับปะรด
130	นางแสงจันทร์ เนียมเตียง	94 หมู่ 13 ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี 70180	08 5436 0455	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊ฟ ไส้สับปะรด

ตารางที่ 2.1 ข้อมูลผู้เข้าร่วมโครงการและรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลข โทรศัพท์	เทคโนโลยีที่ได้รับ บริการ
131	นางปทุม ทองจิต	ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี 70180	-	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊ฟ ไส้สับปะรด
132	นางศรินณา พลัอิน	29/1 หมู่ 2 ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี 70180	08 9919 2611	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊ฟ ไส้สับปะรด
133	นางสาวอรพรรณ กำริสุ	32 หมู่ 6 ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี 70180	08 6900 0724	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊ฟ ไส้สับปะรด
134	นางสมจิตต์ ชมอ้าย	ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี 70180	09 3120 4658	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊ฟ ไส้สับปะรด
135	นางสาวรุ่งทอง ทองสี่อ	ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี 70180	-	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊ฟ ไส้สับปะรด
136	นางสาวไพเราะ นามจัด	1123 ถนนชมนิเวศน์ ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	08 8689 7780	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน

ตารางที่ 2.1 ข้อมูลผู้เข้าร่วมโครงการและรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลข โทรศัพท์	เทคโนโลยีที่ได้รับ บริการ
137	นางมาลินี น้อยสะอาด	1138 ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	08 1442 0911	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
138	นางวรรณเพ็ญ รักษ์นุยาพงศ์	1091/3 ถนนชมนิเวศน์ ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	08 2528 2373	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
139	นายผั่น อยู่สบาย	1143 ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	032 508312 08 4386 6649	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
140	นางเสน่ห์ ช่ออบเชย	140/1 บ้านคลองเทียน ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	-	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
141	นางเล็ก พวงบุปผา	1134/1 ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	-	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
142	นางวรรณณี คำสะอาด	ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	08 5179 3625	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
143	นางบรรจง เจสตุ	1192/6 ถนนชลประทาน (ทรายเหนือ) ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	09 0647 7692	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน

ตารางที่ 2.1 ข้อมูลผู้เข้าร่วมโครงการและรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลข โทรศัพท์	เทคโนโลยีที่ได้รับ บริการ
144	นางสาวฉันทชนิตส์ หอมเย็น	21/326 หมู่บ้านโชคบุญมีร่วมสุข ถนนคลองเทียน ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	08 1596 2446	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
145	นางสีนวล ภูทอง	19/123 ถนนคลองเทียน ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	09 2569 6406	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
146	นางทับทิม พานิช	1131/3 ถนนชมนิเวศน์ ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	-	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
147	นายประสิทธิ์ ศรีจันทร์	1141/18 ถนนชลประทาน (ทรายเหนือ) ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	08 7763 1210	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
148	นางสาวน้อย ช่องพลอย	1192/6 ถนนชลประทาน (ทรายเหนือ) ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	09 0647 7692	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
149	นางอุบล อ่อนดี	1250/17 ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	-	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
150	นายเทียนชัย คุ้มสีไว	1247/18-19 ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	09 9218 8748	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน

ตารางที่ 2.1 ข้อมูลผู้เข้าร่วมโครงการและรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลข โทรศัพท์	เทคโนโลยีที่ได้รับ บริการ
151	พ.ต.ท.ปรัชญา แสงตันชัย	1119/76 ซอยชะอำ 42 ถนนเพชรเกษม ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	032 508208 08 1199 1984	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
152	นางเจือ น่วมทอง	1092 ถนนเพชรเกษม (ทรายเหนือ) ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	-	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
153	นางสาวฉ้าย มีเงิน	907 ถนนบุรีรัมย์ ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	-	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
154	นางสาวเฉลิม ปลิงกระโทก	1150/47 ถนนชลประทาน (ทรายเหนือ) ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	08 5197 3645	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
155	นางจรรยา สว่างจิตต์	1131/2 ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	-	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
156	นางเมี้ยน จุ้ยทอง	1197/1 ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	06 1618 5542	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
157	นายหยด จุ้ยทอง	1197/1 ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	06 1618 5542	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน

ตารางที่ 2.1 ข้อมูลผู้เข้าร่วมโครงการและรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลข โทรศัพท์	เทคโนโลยีที่ได้รับ บริการ
158	นางอารี แก้วหาญ	1119/16 ถนนเพชรเกษม (ทรายเหนือ) ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	09 6808 7995	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
159	นางบุญแท้ บรรทัดเที่ยง	1116 ถนนชมนิเวศน์ ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	08 1274 3013	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
160	นางฉัฐพร สุระเสน	1119/22 ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	08 0658 3443	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
161	นางสมุทรา สุขประเสริฐ	13339/49 หน้าค่ายพระรามหก (ห้วยทรายเหนือ) ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	08 9929 8024	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
162	นางอำพร มิ่งประเสริฐ	1200 ถนนเพชรเกษม (ทรายเหนือ) ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	08 3081 3866	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
163	นางทัศนีย์ เอี่ยมสอาด	1138/2 ถนนชมนิเวศน์ ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	08 9512 9845	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
164	นายเต็ม แก้วหาญ	1119/16 ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	09 5597 1360	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน

ตารางที่ 2.1 ข้อมูลผู้เข้าร่วมโครงการและรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลข โทรศัพท์	เทคโนโลยีที่ได้รับ บริการ
165	นางสาว นามพุทชา	1142/13 ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	08 9741 2123	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
166	นางสาวอุดมพร ฐูปหอม	1243 ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	09 6894 1937	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
167	นายม้าย บุญกรอง	1109 ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	-	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
168	ด.ต.ถนอม สุขศิลป์	1134/4 ถนนชนนิเวศน์ ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	08 6762 6865	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
169	นายชนะ เกิดรอด	1119/59 ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	08 7914 3867	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
170	พ.ต.ท.รุ่งระวีวัลย์ ชาสมศรี	1123/18 ถนนชนนิเวศน์ ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	08 1847 4941	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
171	นางอุดมศรี ชาสมศรี	1123/18 ถนนชนนิเวศน์ ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	08 1847 4941	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน

ตารางที่ 2.1 ข้อมูลผู้เข้าร่วมโครงการและรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลข โทรศัพท์	เทคโนโลยีที่ได้รับ บริการ
172	นายเปรมชัย โนนงาม	1150/18 ถนนชลประทาน ห้วยทรายเหนือ ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	08 7758 9185	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
173	นางสาวนพเก้า ขำหาญ	1199/3 ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	08 9141 7853	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
174	นายบุญช่วย สาลี	ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	-	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
175	นายบุญเลิศ นิ่มนวล	1206 ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	09 5801 6249	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
176	พ.ต.ท.อุดม มณีเต็ม	1134/3 ถนนขมิ้นเวศน์ ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	08 6407 5024	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
177	นายสมใจ น้อยสอาด	1197/2 ชุมชนบ้านห้วย ทรายเหนือ ตำบลชะอำ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี 76120	08 4726 3497	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน
178	นางปรีญา นาคปรีชา	131 หมู่ 5 ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	08 8521 5983	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแปงกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด

ตารางที่ 2.1 ข้อมูลผู้เข้าร่วมโครงการและรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลข โทรศัพท์	เทคโนโลยีที่ได้รับ บริการ
179	นางสาวสำเรียง โอพารฤทธิ	89 หมู่ 3 ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	-	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด
180	นางลูกจันทร์ สุ่มงาม	ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	-	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด
181	นางสาวมณเฑียร อนุศาสนนันท์	50 หมู่ 7 ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	09 5656 8662	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด
182	นางดุสิตา อนุศาสนนันท์	50/1 หมู่ 7 ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	06 3961 6227	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด

ตารางที่ 2.1 ข้อมูลผู้เข้าร่วมโครงการและรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลข โทรศัพท์	เทคโนโลยีที่ได้รับ บริการ
183	นางศรีไพร แก้วเอี่ยม	131 หมู่ 5 ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	08 0117 6210	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด
184	นางสุรชาติพิทย์ สีดี	69/2 หมู่ 1 ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	08 6132 6380	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด
185	นางจำนอง เกษรมาลา	39/2 หมู่ 5 ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	08 6215 7440	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด
186	นางนฤมล บุญมาตร	37 หมู่ 1 ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	08 9675 6441	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด

ตารางที่ 2.1 ข้อมูลผู้เข้าร่วมโครงการและรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลข โทรศัพท์	เทคโนโลยีที่ได้รับ บริการ
187	นางวันจำ ละเจริญ	19/2 หมู่ 5 ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	08 9527 7893	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด
188	นางสมพิศ มีเดช	ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	08 7194 1651	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด
189	นางชุ้น บัวชื่น	100 ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	09 3165 5173	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด
190	นางสาวสมใจ ปลื้ออ่อน	13/1 หมู่ 2 ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	06 3654 8872	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด

ตารางที่ 2.1 ข้อมูลผู้เข้าร่วมโครงการและรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลข โทรศัพท์	เทคโนโลยีที่ได้รับ บริการ
191	นางมะลิ เทพแก้ว	99/2 หมู่ 2 ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	06 1962 9428	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด
192	นางจันทร์เพ็ญ บรรเทือง	106 หมู่ 5 ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	08 1037 5808	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด
193	นางชาลิสา รักซ้อน	6/3 หมู่ 1 ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	08 9996 5020	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด
194	นางเจริญ ปล้องมาก	145 หมู่ 5 ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	-	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด

ตารางที่ 2.1 ข้อมูลผู้เข้าร่วมโครงการและรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลข โทรศัพท์	เทคโนโลยีที่ได้รับ บริการ
195	นางนิรดา เหมือนทรัพย์	23 หมู่ 3 ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	-	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด
196	นางสาวละเอียด อนุศาสนนันท์	95 หมู่ 7 ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	06 5032 5609	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด
197	นางราตรี ปล้องมาก	145 หมู่ 5 ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	056 944083 08 1973 9132	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด
198	นางอรุณ แทนขำ	66/2 หมู่ 1 บ้านท่าสำโรง ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	08 1267 8578	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด

ตารางที่ 2.1 ข้อมูลผู้เข้าร่วมโครงการและรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลข โทรศัพท์	เทคโนโลยีที่ได้รับ บริการ
199	นางพรทิพย์ แจ่มแสง	78 ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	09 3150 2540	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด
200	นางเย็น บุญโต	78/1 ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	-	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด
201	นางสำเรีง เกตุมาก	65 หมู่ 5 ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	08 7848 8876	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด
202	นายภาณุวัฒน์ ไຍบุรี	27 หมู่ 5 ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	09 7984 3439	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด

ตารางที่ 2.1 ข้อมูลผู้เข้าร่วมโครงการและรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลข โทรศัพท์	เทคโนโลยีที่ได้รับ บริการ
203	นางณัฐฐนนท์ พงศ์ไยบุรี	27/1 หมู่ 5 ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	09 8253 4359	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด
204	นางซำม ซำปาบ	104 หมู่ 5 ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	-	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด
205	นางณัฐพิมล ทองกฤษเดโช	51 หมู่ 6 ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	08 2177 8290	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด
206	นางสาวมนเทียน สวัสดิ์	91 หมู่ 5 บ้านท่าศาลา ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	08 1756 6365	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด

ตารางที่ 2.1 ข้อมูลผู้เข้าร่วมโครงการและรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลข โทรศัพท์	เทคโนโลยีที่ได้รับ บริการ
207	นายซ็อน นามอยู่	23 หมู่ 5 ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	056 944090	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด
208	นางสาวณัฐวีร์ สายสวัสดิ์	129/250 ตำบลไทรมา อำเภอบางรักน้อย จังหวัดนนทบุรี 11100	09 0893 5632	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด
209	นางสาวชุติมา อนุศาสนนันท์	ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	-	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด
210	นางสาวสิรินยา คำประวัตติ	97 หมู่ 2 ตำบลดอนกำ อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	09 9239 1722	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด

ตารางที่ 2.1 ข้อมูลผู้เข้าร่วมโครงการและรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลข โทรศัพท์	เทคโนโลยีที่ได้รับ บริการ
211	นางสาวผกาวรรณ อินเมฆ	107/1 หมู่ 9 ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	08 3882 0363	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด
212	นายวิศรุต จันทนู	49/3 หมู่ 1 ตำบลพักทัน อำเภอบางระจัน จังหวัดสิงห์บุรี 16130	06 3971 7559	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด
213	นางสาวนิชยา อาษา	115 หมู่ 9 ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	09 8886 7656	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด
214	นางสาวระเบียบ ภูจำปา	52/1 หมู่ 7 บ้านบางกระบาย ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	09 4740 4789	ให้คำปรึกษาและ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การทำแป้งกล้วย กรอบเค็ม หมี่กรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วย กรอบปรุงรส และพัฒนา ช่องทางการตลาด

ตารางที่ 2.1 ข้อมูลผู้เข้าร่วมโครงการและรับบริการข้อมูลเทคโนโลยี (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	หมายเลข โทรศัพท์	เทคโนโลยีที่ได้รับ บริการ
215	นายอ่อน บุญโต	23 หมู่ 5 ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท 17140	-	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
216	นายกรีช ขำเจริญ	9/2 หมู่ 7 ตำบลเตาปูน อำเภอโพธาราม จังหวัดราชบุรี 70120	08 1858 9149	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี
217	นายสุรพล พรชัย	99/1 หมู่ 2 ตำบลกรับใหญ่ อำเภอบ้านโป่ง จังหวัดราชบุรี 70110	09 5958 9869	แจกแผ่นพับ ประชาสัมพันธ์ งานคลินิกเทคโนโลยี

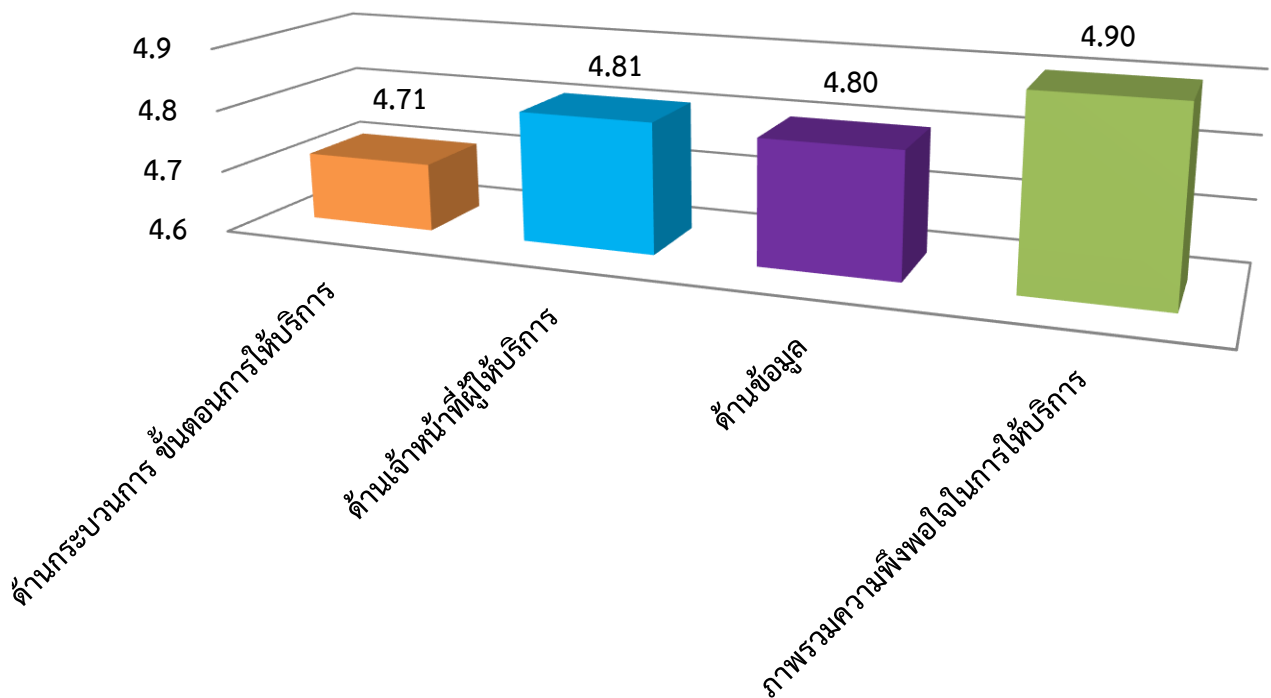
บทที่ 3

ผลการประเมิน

1. การประเมินผล

จากการวิเคราะห์ พบว่า ผู้รับบริการมีความพึงพอใจต่อการให้บริการของศูนย์คลินิกเทคโนโลยีสถาบันวิจัยและพัฒนา ในระดับมากที่สุดในทุกด้าน โดยในด้านภาพรวมความพึงพอใจในการให้บริการ มีค่าเฉลี่ย 4.90 ด้านเจ้าหน้าที่ผู้ให้บริการในภาพรวม ค่าเฉลี่ย 4.81 โดยเจ้าหน้าที่ให้บริการด้วยความสุภาพ เต็มใจ ยินดี มีค่าเฉลี่ย 4.83 ด้านข้อมูลในภาพรวม มีค่าเฉลี่ย 4.80 โดยข้อมูลที่ได้รับมีประโยชน์ มีค่าเฉลี่ย 4.82 และด้านกระบวนการขั้นตอนการให้บริการในภาพรวม มีค่าเฉลี่ย 4.71 โดยการให้บริการมีขั้นตอน ไม่ยุ่งยากซับซ้อน และมีความสะดวกรวดเร็ว มีค่าเฉลี่ย 4.71

ความพึงพอใจต่อการให้บริการ



แผนภูมิที่ 3.1 ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจต่อการให้บริการของศูนย์คลินิกเทคโนโลยีสถาบันวิจัยและพัฒนา

ตารางที่ 3.1 ค่าร้อยละและค่าเฉลี่ยของความพึงพอใจต่อโครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี

N = 217

รายการ	ระดับความคิดเห็น											รวม %	ค่าเฉลี่ย \bar{X}	ระดับความพึงพอใจ
	มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด					
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ				
1. ด้านกระบวนการ ขั้นตอนการให้บริการ													4.71	มากที่สุด
1.1 มีช่องทางการให้บริการที่หลากหลาย	153	70.51	63	29.03	1	0.46	0	0.00	0	0.00	100.00	4.70	มากที่สุด	
1.2 การให้บริการมีขั้นตอน ไม่ยุ่งยากซับซ้อน	156	71.89	60	27.65	1	0.46	0	0.00	0	0.00	100.00	4.71	มากที่สุด	
1.3 การให้บริการมีความสะดวก รวดเร็ว	156	71.89	59	27.19	2	0.92	0	0.00	0	0.00	100.00	4.71	มากที่สุด	
2. ด้านเจ้าหน้าที่ผู้ให้บริการ													4.81	มากที่สุด
2.1 ให้บริการด้วยความสุภาพ เต็มใจ ยินดี	182	83.87	34	15.67	1	0.46	0	0.00	0	0.00	100.00	4.83	มากที่สุด	
2.2 ให้บริการด้วยความสะดวก รวดเร็ว	172	79.26	44	20.28	1	0.46	0	0.00	0	0.00	100.00	4.79	มากที่สุด	
2.3 ให้บริการตอบข้อซักถามปัญหาได้น่าเชื่อถือ	175	80.65	41	18.89	1	0.46	0	0.00	0	0.00	100.00	4.80	มากที่สุด	
3. ด้านข้อมูล													4.80	มากที่สุด
3.1 ได้รับความรู้เพิ่มขึ้น	173	79.72	43	19.82	1	0.46	0	0.00	0	0.00	100.00	4.79	มากที่สุด	
3.2 ข้อมูลมีความถูกต้องตรงความต้องการ	175	80.65	41	18.89	1	0.46	0	0.00	0	0.00	100.00	4.80	มากที่สุด	
3.3 ข้อมูลที่ได้รับมีประโยชน์	179	82.49	37	17.05	1	0.46	0	0.00	0	0.00	100.00	4.82	มากที่สุด	
4. ภาพรวมความพึงพอใจในการให้บริการ	197	90.78	19	8.76	1	0.46	0	0.00	0	0.00	100.00	4.90	มากที่สุด	
รวม	1718	79.17	441	20.32	11	0.51	0	0.00	0	0.00	100.00	4.81	มากที่สุด	

2. การนำความรู้ไปใช้ประโยชน์

ผู้รับบริการสามารถนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ คิดเป็นร้อยละ 99.08 ข้อมูลตามตารางที่ 3.2

ตารางที่ 3.2 ค่าร้อยละจำแนกตามความสามารถในการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์

N = 217

ความสามารถในการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์	จำนวน (คน)	ร้อยละ
สามารถนำความรู้ไปใช้ประโยชน์	215	99.08
ไม่สามารถนำความรู้ไปใช้ประโยชน์	2	0.92
รวม	217	100.00

3. ช่องทางการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์

ผู้รับบริการสามารถนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ในการเพิ่มรายได้ จำนวน 119 คน คิดเป็นร้อยละ 55.35 ด้านลดรายจ่าย จำนวน 84 คน คิดเป็นร้อยละ 39.07 ด้านคุณภาพชีวิต จำนวน 8 คน คิดเป็นร้อยละ 3.72 และด้านแก้ปัญหาเทคโนโลยี จำนวน 4 คน คิดเป็นร้อยละ 1.86 ข้อมูลตามตารางที่ 3.3

ตารางที่ 3.3 ค่าร้อยละจำแนกตามลักษณะการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์

N = 215

ความสามารถในการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์	จำนวน (คน)	ร้อยละ
1. เพิ่มรายได้	119	55.35
2. ลดรายจ่าย	84	39.07
3. คุณภาพชีวิต	8	3.72
4. แก้ปัญหาเทคโนโลยี	4	1.86
รวม	215	100.00

4. การสำรวจปัญหาและความต้องการรับบริการข้อมูล คำปรึกษา และถ่ายทอดเทคโนโลยี

4.1 สำรวจปัญหาและความต้องการรับบริการข้อมูล คำปรึกษา และถ่ายทอดเทคโนโลยีของผู้รับบริการในพื้นที่จังหวัดเพชรบุรี โดยสำรวจข้อมูลชุมชนจำนวน 7 กลุ่ม ของพื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลบางครก อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี ได้แก่ ศูนย์จัดการขยะชุมชน กลุ่มจักสานผู้สูงอายุ กลุ่มแปรรูปผลิตภัณฑ์น้ำตาลมะพร้าวบ้านบางหอ กลุ่มเกษตรกรสวนมะพร้าว กลุ่มปัสไบมอญ กลุ่มนวดแผนไทย และชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี ตลาดน้ำวัดเขาตะเครา เมื่อวันที่ 17-19 ธันวาคม 2561



4.2 สํารวจปัญหาและความต้องการรับบริการข้อมูล คำปรึกษา และถ่ายทอดเทคโนโลยีของผู้ประกอบการ
ในตำบลสามะโรง อำเภอมือง จังหวัดเพชรบุรี เมื่อวันที่ 22 เมษายน 2562



4.3 สํารวจปัญหาและความต้องการรับบริการข้อมูล คำปรึกษา และถ่ายทอดเทคโนโลยีของผู้ประกอบการ
ในตำบลนาพันสาม อำเภอมือง จังหวัดเพชรบุรี เมื่อวันที่ 23 เมษายน 2562



5. เผยแพร่ประชาสัมพันธ์กิจกรรมคลินิกเทคโนโลยี

5.1 แจกแผ่นพับประชาสัมพันธ์งานคลินิกเทคโนโลยี ในการจัดอบรมเชิงปฏิบัติการ “การตลาดยุค 4.0” รุ่นที่ 2
ภายใต้โครงการส่งเสริมการบริการสังคมสู่ Digital Economy ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 ณ โรงแรมมิตรพันธ์
อำเภอมือง จังหวัดกาญจนบุรี โดยมีผู้ประกอบการในจังหวัดกาญจนบุรี เข้าร่วมอบรมจำนวน 56 คน เมื่อวันที่ 3-4
ธันวาคม 2561



5.2 แจกแผ่นพับประชาสัมพันธ์งานคลินิกเทคโนโลยี ในโครงการบริการวิชาการสู่ชุมชน ณ พื้นที่องค์การบริหารส่วนตำบลบางครก อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี เมื่อวันที่ 17-19 ธันวาคม 2561



5.3 เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ “การทบทวนแผนปฏิบัติการวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม สู่ภูมิภาค : กลุ่มภาคกลางและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (พ.ศ. 2561-2564)” ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 ณ โรงแรมเซ็นจูรี พาร์ค กรุงเทพฯ เมื่อวันที่ 30-31 มกราคม 2562



5.4 แจกแผ่นพับประชาสัมพันธ์งานคลินิกเทคโนโลยี ในโครงการสร้างเครือข่ายความร่วมมืองานบริการวิชาการแบบบูรณาการ โดยประชุมหารือเพื่อเตรียมความพร้อมการจัดทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการบริการวิชาการเพื่อพัฒนาระบบเศรษฐกิจของชุมชนท้องถิ่น ณ ห้องประชุมองค์การบริหารส่วนตำบลสามะโรง จังหวัดเพชรบุรี โดยมีผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ของ อบต.สามะโรง เข้าร่วมจำนวน 25 คน เมื่อวันที่ 25 มีนาคม 2562



5.5 แจกแผ่นพับประชาสัมพันธ์งานคลินิกเทคโนโลยี ในโครงการสร้างเครือข่ายความร่วมมืองานบริการวิชาการ แบบบูรณาการ ครั้งที่ 2 เพื่อเตรียมความพร้อมการจัดทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการบริการวิชาการ เพื่อพัฒนาระบบเศรษฐกิจของชุมชนท้องถิ่น การสร้างนวัตกรรมและเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์หนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ (OTOP) ประเภทขนมหวานพื้นเมืองเพื่อสุขภาพ จังหวัดเพชรบุรี ณ องค์การบริหารส่วนตำบลนาพันสาม อำเภอเมืองเพชรบุรี จังหวัดเพชรบุรี โดยมีนายประสิทธิ์ รวมสิน นายกองค้การบริหารส่วนตำบลนาพันสาม และนายวริสุตร นิมพาลี ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลนาพันสาม พร้อมด้วยบุคลากรที่เกี่ยวข้อง เข้าร่วมจำนวน 10 คน เมื่อวันที่ 1 เมษายน 2562



5.6 เข้าร่วมนำเสนอผลการดำเนินงานโครงการบริการให้คำปรึกษาและข้อมูลเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 และผลงานเด่นของคลินิกเทคโนโลยีเครือข่าย ในการประชุม “15 ปี วิทย์สร้างคน รวมพลเครือข่าย อว.” ประจำปี 2562 ภายใต้งาน TechnoMart 2019 “ก้าวสำคัญเพื่อการขับเคลื่อน วทน. สู่ภูมิภาค” ณ อาคารชาเลนเจอร์ 1 หอประชุมปิ่นเกล้า : ภาคกลาง-ภาคตะวันออก ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุม อิมแพค เมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี เมื่อวันที่ 6 กรกฎาคม 2562



6. ให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี

6.1 ให้คำปรึกษา สาธิตและถ่ายทอดเทคโนโลยีการทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊พไส้สับปรอด แก่กลุ่ม OTOP สตรีบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี โดยวิทยากรจากคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มทร.พระนคร ได้แก่ ผู้ช่วยศาสตราจารย์อภิญญา มานะโรจน์ และ อาจารย์อินทรีมา หิรัญอัครวงศ์ โดยมีสมาชิกกลุ่มเข้าร่วมโครงการ จำนวน 35 คน เมื่อวันที่ 2 - 3 พฤษภาคม 2562





6.2 ให้คำปรึกษา สาธิตและถ่ายทอดเทคโนโลยีการทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน แก่กลุ่มชุมชน บ้านห้วยทรายเหนือ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี โดยวิทยากรจากคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มทร.พระนคร ได้แก่ ผศ.สังเวศ เสวกวิหารี ผศ.อุดมเดชา พลเยี่ยม ผศ. ดร.วรวิทย์ จันทรสุวรรณ อาจารย์ธนาพร บุญชู และอาจารย์ อัญชญา ชัตติยะวงศ์ โดยมีสมาชิกกลุ่มเข้าร่วมโครงการจำนวน 42 คน เมื่อวันที่ 8 พฤษภาคม 2562





6.3 ให้คำปรึกษา สาธิตและถ่ายทอดเทคโนโลยีการทำปังกกล้วย กรอบเค็มแป้งกล้วย หมี่กรอบแป้งกล้วย กล้วยอบน้ำผึ้ง กล้วยกรอบปรุงรส และพัฒนาช่องทางการตลาด แก่กลุ่มชุมชนในศูนย์การเรียนรู้ชุมชน ป่วย อี้งากรณ์ บางซุด จังหวัดชัยนาท โดยวิทยากรจากคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มทร.พระนคร ได้แก่ อาจารย์เปรมระพี อูยามาวีร์ทริฎุ และอาจารย์ลัดดาวลัย กลิ่นมาลัย โดยมีสมาชิกกลุ่มเข้าร่วมโครงการจำนวน 37 คน เมื่อวันที่ 14-15 พฤษภาคม 2562





6.4 ให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยีผ่านทาง Call Center และช่องทางอื่นๆ

6.4.1 ให้บริการคำปรึกษาทางเทคโนโลยีเกี่ยวกับแป้งกล้วย คุณค่าทางโภชนาการของแป้งกล้วย และการนำแป้งกล้วยไปเป็นส่วนประกอบหลักในอาหารคลีน แก่นายพลเทพ เทียมอัมพร โดยประสานงานไปยังศูนย์คลินิกเทคโนโลยีโชติเวช ซึ่งมีความเชี่ยวชาญด้านการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร ให้รับคำปรึกษาเรื่องแป้งกล้วยจาก ดร.วไลภรณ์ สุทธา อาจารย์ประจำสาขาวิชาอาหารและโภชนาการ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ เมื่อวันที่ 6 พฤศจิกายน 2561

6.4.2 ให้บริการคำปรึกษาทางเทคโนโลยีเกี่ยวกับกระบวนการผลิตแป้งกล้วย และการแก้ปัญหาแป้งกล้วยมีกลิ่นอับ แก่นางสาววราภรณ์ น้อยทัน โดยประสานงานไปยังศูนย์คลินิกเทคโนโลยีโชติเวช ซึ่งมีความเชี่ยวชาญด้านการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร ให้รับคำปรึกษาเรื่องแป้งกล้วยจาก ดร.วไลภรณ์ สุทธา อาจารย์ประจำสาขาวิชาอาหารและโภชนาการ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ เมื่อวันที่ 30 พฤศจิกายน 2561

6.4.3 ให้ข้อมูลเพิ่มเติมในการติดต่อศูนย์คลินิกฯ เพื่อขอรับบริการคำปรึกษาและถ่ายทอดเทคโนโลยี แก่นายอ่อนบุญโต เมื่อวันที่ 15 พฤษภาคม 2562

6.4.4 ให้ข้อมูลเพิ่มเติมในการติดต่อศูนย์คลินิกฯ เพื่อขอรับบริการคำปรึกษาและถ่ายทอดเทคโนโลยี แก่นายกริช ขำเจริญ เมื่อวันที่ 5 มิถุนายน 2562

6.4.5 ให้ข้อมูลเพิ่มเติมในการติดต่อศูนย์คลินิกฯ เพื่อขอรับบริการคำปรึกษาและถ่ายทอดเทคโนโลยี แก่นายสุรพลพรชัย เมื่อวันที่ 7 มิถุนายน 2562

ภาคผนวก

- 1 แบบบันทึกข้อมูล
- 2 แบบใบสมัคร
- 3 แบบวัดความพึงพอใจ
- 4 แบบประเมินผลเมื่อจบการถ่ายทอดฯ ทั้งนี้
- 5 แบบติดตามประเมินผล
- 6 เอกสารที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงาน
- 7 เอกสารฝึกอบรม

1 แบบบันทึกข้อมูล

แบบบันทึกข้อมูลโครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี
ศูนย์คลินิกเทคโนโลยีสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

วันที่.....เวลา..... รหัส.....เรื่อง.....

แบบรับคำถาม

ผู้ต้องการข้อมูล

ชื่อ - นามสกุล.....เพศ ชาย หญิง

ที่อยู่.....

.....จังหวัด.....

โทรศัพท์.....โทรสาร.....

E - Mail.....

ข้อมูลที่ต้องการ

.....

.....

แบบตอบคำถาม

การดำเนินงานขั้นต้น

.....

.....

จบกระบวนการ

การดำเนินงานต่อ

มีข้อมูลพร้อมจะส่งให้

แจ้งคลินิก.....

ผู้ให้ข้อมูล.....

ความเห็น Supervisor

.....

.....

.....

.....

ชื่อ.....วันที่.....

2 แบบใบสมัคร

ใบสมัคร

ชื่อโครงการ

วันเวลา สถานที่

คลินิกเทคโนโลยี

เพื่อก่อเกิดประโยชน์ทั้งผู้สมัครที่จะได้รับการดูแลเป็นอย่างดีและผู้รับสมัครที่จะให้บริการอย่างต่อเนื่อง ข้อมูลต่อไปนี้หากท่านยินยอมให้ข้อมูล ขอให้ท่านกรอกให้ครบถ้วนทุกข้อและลงชื่อโดยคลินิกเทคโนโลยี จะรักษาข้อมูลเป็น ความลับ แต่หากท่านไม่ประสงค์จะให้ข้อมูลเลขบัตรประจำตัวประชาชนท่านสามารถไม่กรอกในใบสมัครได้

ส่วนที่ 1 ข้อมูลส่วนบุคคล

1. ชื่อ 1 นาย 2 นาง 3 นางสาว ชื่อ..... นามสกุล

เลขบัตรประจำตัวประชาชน (เพื่อประโยชน์ในการให้บริการ)

2. สถานที่ติดต่อ (ระบุบ้านเลขที่ หมู่ที่ หมู่บ้าน ถนน)

ตำบล อำเภอ จังหวัด รหัสไปรษณีย์

3. อายุ ปี เต็ม

4. หมายเลขโทรศัพท์บ้าน โทรศัพท์มือถือ

5. อาชีพหลัก(เลือกเพียง 1 ข้อ)

- | | | | |
|--------------------------------------|---|------------------------------------|--|
| 1 <input type="checkbox"/> รับราชการ | 2 <input type="checkbox"/> พนักงานรัฐวิสาหกิจ | 3 <input type="checkbox"/> เกษตรกร | 4 <input type="checkbox"/> โอท็อป |
| 5 <input type="checkbox"/> แม่บ้าน | 6 <input type="checkbox"/> พนักงานธุรกิจเอกชน | 7 <input type="checkbox"/> รับจ้าง | 8 <input type="checkbox"/> วิสาหกิจชุมชน |
| 9 <input type="checkbox"/> ค้าขาย | 10 <input type="checkbox"/> อื่นๆ | | |

6. ระดับการศึกษาสูงสุด (เลือกเพียง 1 ข้อ)

- | | | | |
|--------------------------------------|---|---|---|
| 1 <input type="checkbox"/> ประถม | 2 <input type="checkbox"/> มัธยมต้น | 3 <input type="checkbox"/> มัธยมปลาย/ปวช. | 4 <input type="checkbox"/> ปวส./อนุปริญญา |
| 5 <input type="checkbox"/> ปริญญาตรี | 6 <input type="checkbox"/> สูงกว่าปริญญาตรี | 7 <input type="checkbox"/> อื่นๆ | |

7. รายได้ต่อเดือน (เลือกเพียง 1 ข้อ)

- | | |
|---|--|
| 1 <input type="checkbox"/> น้อยกว่า 1,000บาท | 2 <input type="checkbox"/> 1,001 – 2,000 บาท |
| 3 <input type="checkbox"/> 2,001 – 3,000 บาท | 4 <input type="checkbox"/> 3,001 – 4,000 บาท |
| 5 <input type="checkbox"/> 4,001 – 5,000 บาท | 6 <input type="checkbox"/> 5,001 – 6,000 บาท |
| 7 <input type="checkbox"/> 6,001 – 7,000 บาท | 8 <input type="checkbox"/> 7,001 – 8,000 บาท |
| 9 <input type="checkbox"/> 8,001 – 9,000 บาท | 10 <input type="checkbox"/> 9,001 – 10,000 บาท |
| 11 <input type="checkbox"/> มากกว่า 10,000 บาท(โปรดระบุจำนวน บาท) | |

8. ทราบข่าวครั้งแรกจากแหล่งใด (เลือกเพียง 1 ข้อ)

- | | |
|--|---|
| 1 <input type="checkbox"/> จดหมายเชิญ | 2 <input type="checkbox"/> ทางอินเทอร์เน็ต |
| 3 <input type="checkbox"/> การแนะนำ / คนรู้จัก | 4 <input type="checkbox"/> ป้ายประกาศโฆษณา |
| 5 <input type="checkbox"/> สื่อสารมวลชน | 6 <input type="checkbox"/> หน่วยงานในท้องถิ่น |
| 7 <input type="checkbox"/> เจ้าหน้าที่ของรัฐ | 8 <input type="checkbox"/> อื่น ๆ |

9. ท่านเคยได้รับการอบรม ถ่ายทอดเทคโนโลยี จาก ทางคลินิกเทคโนโลยีนี้หรือไม่

- | | |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| 1 <input type="checkbox"/> เคย | 2 <input type="checkbox"/> ไม่เคย |
|--------------------------------|-----------------------------------|

10. ท่านเคยลงทะเบียนคนจนประเภทขาดการอาชีพหรือไม่

- | | |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| 1 <input type="checkbox"/> เคย | 2 <input type="checkbox"/> ไม่เคย |
|--------------------------------|-----------------------------------|

ส่วนที่ 2 ข้อมูลเฉพาะบุคคลที่เกี่ยวข้องกับหลักสูตร

คลินิกเทคโนโลยีเครือข่าย เป็นผู้พิจารณาสอบถามคุณลักษณะที่เฉพาะต้องการทราบเพิ่มในโครงการดังกล่าว (ถ้าจำเป็น)

ลงชื่อ.....

ผู้ให้ข้อมูล

วันที่ เดือน พ.ศ.....

3 แบบวัดความพึงพอใจ

แบบวัดความพึงพอใจ

IDProject =
IDPersonal =
(Autonumber)

เพื่อประโยชน์การวัดความพึงพอใจและการปรับปรุงการให้บริการคำปรึกษาและข้อมูลเทคโนโลยี
ของงานคลินิกเทคโนโลยีจึงใคร่ขอให้ท่านให้ความเห็นตามที่เป็นจริง

ชื่อ นามสกุล

เลขบัตรประจำตัวประชาชน (เพื่อประโยชน์ในการให้บริการ)

ท่านเคยใช้บริการของคลินิกเทคโนโลยี.....

คำถาม.....

วัน/เดือน/ปี (ของคำถาม).....

รายการ	ระดับความคิดเห็น				
	มากที่สุด (5)	มาก (4)	ปานกลาง (3)	น้อย (2)	น้อยที่สุด (1)
ท่านมีความพึงพอใจในคำถามต่อไปนี้เพียงใด					
1. ด้านกระบวนการ ขั้นตอนการให้บริการ					
1.1 มีช่องทางการให้บริการที่หลากหลาย					
1.2 การให้บริการขั้นตอน ไม่ยุ่งยาก ซับซ้อน					
1.3 การให้บริการมีความสะดวก รวดเร็ว					
2. เจ้าหน้าที่ผู้ให้บริการ					
2.1 ให้บริการด้วยความสุภาพ เต็มใจ ยินดี					
2.2 ให้บริการด้วยความสะดวก รวดเร็ว					
2.3 ให้บริการตอบข้อซักถามปัญหาได้น่าเชื่อถือ					
3. ด้านข้อมูล					
3.1 ได้รับความรู้เพิ่มขึ้น					
3.2 ข้อมูลมีความถูกต้องตรงความต้องการ					
3.3 ข้อมูลที่ได้รับมีประโยชน์					
4. ภาพรวมความพึงพอใจในการให้บริการ					

5. ท่านคาดว่าจะสามารถนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ได้หรือไม่

1 ใช้ประโยชน์ได้ (ตอบข้อ 6 ด้วย)

2 ใช้ประโยชน์ไม่ได้ (ไม่ต้องตอบข้อ 6)

6. การนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ในลักษณะ

1 เพิ่มรายได้

2 ลดรายจ่าย

3 คุณภาพชีวิต

4 แก้ปัญหาเทคโนโลยี

4 แบบประเมินผลเมื่อจบการถ่ายทอดฯ ทั้งนี้

แบบประเมินผลเมื่อจบการถ่ายทอดฯ ทันที

เพื่อประโยชน์การวัดความพึงพอใจและการปรับปรุงหลักสูตร จึงใคร่ขอให้ท่านให้ความเห็นตามที่เป็นจริง
 อย่างตรงไปตรงมา โดยจะไม่มีการระบุชื่อผู้ประเมินแต่อย่างใด

ข้อมูลวัดความพึงพอใจและการปรับปรุงหลักสูตร

รายการ	ระดับ					
	มากที่สุด (5)	มาก (4)	ปานกลาง (3)	น้อย (2)	น้อยที่สุด (1)	ไม่พึงพอใจ (0)
ท่านมีความพอใจในคำถามต่อไปนี้ระดับใด	(5)	(4)	(3)	(2)	(1)	(0)
ข้อมูลวัดความพึงพอใจ						
1. ด้านกระบวนการ ขั้นตอนการให้บริการ (เช่น การประกาศรับสมัคร การติดต่อเชิญอบรม การประสานงาน และให้ข้อมูล การดูแล และการทำงานอย่างมีขั้นตอน ฯลฯ)						
2. เจ้าหน้าที่ผู้ให้บริการ (เช่น อธิษาศัยดีเยี่ยมแจ่มใส มีใจในการให้บริการ ฯลฯ)						
3. สิ่งอำนวยความสะดวก (สถานที่อบรม อาหาร เครื่องโสตฯ เอกสารอบรม ฯลฯ)						
ข้อมูลเพื่อการปรับปรุงหลักสูตร						
4. การนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ (ใช้ประกอบอาชีพ หรือใช้ในชีวิตประจำวัน)						
5. ความเหมาะสมของเนื้อหาหลักสูตร						
6. ความเหมาะสมของวิทยากร (ความรู้ ความสามารถ เทคนิคการสอน)						
7. ระยะเวลาการอบรม (จำนวนวัน)						
8. ช่วงเวลาการอบรม (วัน/เดือน/ฤดูที่อบรม)						
9. ความคุ้มค่าเมื่อเทียบกับเวลาและค่าใช้จ่าย (ประโยชน์ที่ได้รับมากกว่าเวลาและค่าใช้จ่ายที่เสียไป)						

10. ท่านคาดว่าจะสามารถนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ได้หรือไม่.

1 นำไปใช้ประโยชน์ได้

2 นำไปใช้ประโยชน์ไม่ได้

11. ท่าน คาดว่าจะมีรายได้เพิ่มขึ้นกี่บาทรายได้ต่อเดือน (เลือกเพียง 1 ข้อ)

1 น้อยกว่า 1,000 บาท

2 1,001 – 2,000 บาท

3 2,001 – 3,000 บาท

4 3,001 – 4,000 บาท

5 4,001 – 5,000 บาท

6 5,001 – 6,000 บาท

7 6,001 – 7,000 บาท

8 7,001 – 8,000 บาท

9 8,001 – 9,000 บาท

10 9,001 – 10,000 บาท

11 มากกว่า 10,000 บาท (โปรดระบุจำนวน บาท)

5 แบบติดตามประเมินผล

แบบติดตามประเมินผล

เพื่อสามารถประมวลผลแสดงความสำเร็จของโครงการ ขอความร่วมมือผู้เข้าอบรมกรุณากรอกข้อมูลให้ครบถ้วนด้วย จะขอบคุณยิ่ง

ชื่อ นามสกุล

เนื้อหา

1. การนำไปใช้ประโยชน์

- 1 สามารถนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ได้
- 2 ไม่สามารถนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ เพราะ.....

(หากเลือกตอบข้อ 2 ไม่ต้องตอบข้ออื่นๆ)

2. ความรู้ที่ได้รับสามารถนำไปใช้ประโยชน์และประเมินเป็นรายได้กี่บาทต่อเดือน

คำอธิบาย

ประเมินเป็น รายได้หลัก (รายได้จากอาชีพประจำและใช้เวลาส่วนใหญ่) เฉลี่ยเพิ่มขึ้นต่อเดือน

ประเมินเป็น รายได้เสริม (รายได้เพิ่มนอกจากอาชีพประจำและใช้เวลาว่าง) เฉลี่ยเพิ่มขึ้นต่อเดือน

2.1 รายได้ที่ท่านได้รับเป็นแบบไหน (เลือกเพียง 1 ข้อ)

- 1 รายได้หลัก 2 รายได้เสริม

2.2 กรุณาเลือกระบุจำนวนเงิน (เลือกเพียง 1 ข้อ)

- 1 น้อยกว่า 1,000บาท 2 1,001 – 2,000 บาท
- 3 2,001 – 3,000 บาท 4 3,001 – 4,000 บาท
- 5 4,001 – 5,000 บาท 6 5,001 – 6,000 บาท
- 7 6,001 – 7,000 บาท 8 7,001 – 8,000 บาท
- 9 8,001 – 9,000 บาท 10 9,001 – 10,000 บาท
- 11 มากกว่า 10,000 บาท (โปรดระบุจำนวน บาท)

หรือ (ถ้าไม่สามารถตอบข้อ 2.1 หรือ 2.2 ได้ให้ไปตอบใน ข้อ 3 หรือ ข้อ 4)

3. ท่านสามารถนำความรู้ไปลดรายจ่ายได้กี่บาทต่อเดือน (ในกรณีที่ไม่สามารถตอบได้ให้ข้ามไปข้อ 4)

- 1 น้อยกว่า 1,000บาท 2 1,001 – 2,000 บาท
- 3 2,001 – 3,000 บาท 4 3,001 – 4,000 บาท
- 5 4,001 – 5,000 บาท 6 5,001 – 6,000 บาท
- 7 6,001 – 7,000 บาท 8 7,001 – 8,000 บาท
- 9 8,001 – 9,000 บาท 10 9,001 – 10,000 บาท
- 11 มากกว่า 10,000 บาท (โปรดระบุจำนวน บาท)

4. ในด้านคุณภาพชีวิต (ในกรณีที่ไม่สามารถประเมินได้ให้ข้ามไปข้อ 5)

- 1 สามารถระบุเป็นเงินจำนวนบาทต่อเดือน
- 2 ไม่เป็นตัวเงิน แต่เป็นการนำความรู้ไปใช้พัฒนาอาชีพ
- 3 ไม่เป็นตัวเงิน แต่เป็นเรื่องความจำเป็นของสังคมหรือสิ่งแวดล้อมส่วนรวม
- 4 ไม่เป็นตัวเงิน แต่สามารถประเมินในด้าน.....

5. ท่านเริ่มนำความรู้ที่ได้รับไปใช้เมื่อใด

- 1 หลังการอบรมทันที
- 2 หลังการอบรมภายใน 1 เดือน
- 3 หลังการอบรมภายใน 3 เดือน
- 4 หลังการอบรมภายใน 6 เดือน

6. ท่านนำความรู้ที่ได้รับไปใช้ที่ไหน

- 1 ใช้ในครอบครัว
- 2 ใช้ในชุมชน/กลุ่ม
- 3 ใช้ในที่ทำงาน
- 4 ใช้เมื่อมีโอกาส

7. ท่านนำความรู้ไปขยายผลต่อในด้านใด

- 1 ประยุกต์เป็นองค์ความรู้ใหม่
- 2 เป็นวิทยากรถ่ายทอดเทคโนโลยี/เผยแพร่ต่อ
- 3 ให้บริการ / คำปรึกษา
- 4 อื่นๆ (โปรดระบุ.....)

ส่วนที่ 3 การประเมินผลทั้งโครงการทางเศรษฐศาสตร์โดยเจ้าหน้าที่คลินิกเทคโนโลยี

ประเมินทางเศรษฐศาสตร์ทั้งโครงการ(เทียบกับการลงทุนโครงการ)

สูตรคำนวณผลตอบแทนโครงการ (เท่า) = $\frac{\text{รวมรายได้แต่ละคนหารด้วยจำนวนคน(ทั้งโครงการ)} \times 12 \text{ เดือน}}{\text{ต้นทุนโครงการต่อคน}}$

ลงชื่อ.....

ผู้ประเมิน

วันที่ เดือน พ.ศ.....

6 เอกสารที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงาน



ส่วนที่สูงสุด

บันทึกข้อความ

กองกึ่งระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร เลขที่.....๖๐72.....
หน้า: - 2 หน้า 2562
เวลา.....1445.....

ส่วนราชการ สถาบันวิจัยและพัฒนา กลุ่มบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

โทรศัพท์ ๐ ๒๖๖๕ ๓๗๗๗ ต่อ ๖๖๔๔ โทรสาร ๐ ๒๖๖๕ ๓๘๖๐

ที่ ศธ ๐๕๘๑.๑๑/ 4-๖ วันที่ ๒ เมษายน ๒๕๖๒

เรื่อง ขออนุมัติโครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒

เรียน อธิการบดี ผ่านรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ วิจัย และบริการวิชาการ และผู้อำนวยการกองคลัง

ด้วยศูนย์คลินิกเทคโนโลยี สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ได้รับการสนับสนุนงบประมาณคลินิกเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒ จากกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ให้ดำเนินการโครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี จำนวน ๒๓๕,๐๐๐ บาท (สองแสนสามหมื่นห้าพันบาทถ้วน) ความทราบแล้วนั้น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา อนุมัติดังนี้

๑. อนุมัติโครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี ระยะเวลาดำเนินการ ระหว่าง ตุลาคม ๒๕๖๑ - กันยายน ๒๕๖๒ งบประมาณจำนวน ๒๓๕,๐๐๐ บาท (สองแสนสามหมื่นห้าพันบาทถ้วน)

๒. อนุมัติดำเนินการมีผู้ดำเนินการโครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี ดังนี้

๒.๑ วิทยากรภายใน

- | | |
|----------------------------------|----------------|
| ๒.๑.๑ ผู้ช่วยศาสตราจารย์อภิญา | มานะโรจน์ |
| ๒.๑.๒ อาจารย์อินทิมา | หิรัญอักษรวงศ์ |
| ๒.๑.๓ ผู้ช่วยศาสตราจารย์เชาวลิต | อุปฐาก |
| ๒.๑.๔ อาจารย์เปรมระพี | อุยมาวีรหิรัญ |
| ๒.๑.๕ ผู้ช่วยศาสตราจารย์สังเว | เสวกวิหารี |
| ๒.๑.๖ ผู้ช่วยศาสตราจารย์อุดมเดชา | พลเยี่ยม |

๒.๒ ผู้ปฏิบัติงาน

- | | |
|-------------------------------------|---------------|
| ๒.๒.๑ นายประกอบ | ชาติภักต์ |
| ๒.๒.๒ นายชลากร | อุดมรักษาสกุล |
| ๒.๒.๓ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วรวิทย์ | จันทร์สุวรรณ |
| ๒.๒.๔ นางธนาพร | บุญชู |
| ๒.๒.๕ นางสาวอัญชญา | ชัตติยะวงศ์ |
| ๒.๒.๖ นางสาวชนิดา | ประจักษ์จิตร |
| ๒.๒.๗ นางสาวดวงฤทัย | แก้วคำ |
| ๒.๒.๘ นางสาวหนึ่งฤทัย | แก้วคำ |
| ๒.๒.๙ นางสาวเรณู | วงศ์ลิ่งกา |
| ๒.๒.๑๐ นางสาวภาวณา | ทิมผ่องใส |

/๓. อนุมัติ....


- ๓. อนุมัติดำเนินการให้คำปรึกษา บริการข้อมูล และถ่ายทอดเทคโนโลยี ตามวันและสถานที่ ดังนี้
 - ๓.๑ วันที่ ๒ - ๓ พฤษภาคม ๒๕๖๒ พื้นที่จังหวัดราชบุรี
 - ๓.๒ วันที่ ๗ - ๘ พฤษภาคม ๒๕๖๒ พื้นที่จังหวัดเพชรบุรี
 - ๓.๓ วันที่ ๑๔ - ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๒ พื้นที่จังหวัดชัยนาท

ทั้งนี้ การดำเนินการเป็นไปตามความต้องการของผู้รับบริการ และวัตถุประสงค์กิจกรรมของโครงการที่ผ่านความเห็นชอบของผู้สนับสนุนงบประมาณ (กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี) ทุกประการ




(นายประกอบ ชาติภักต์)
ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา


เรียน ผู้อำนวยการกองคลัง
เห็นควรเสนอ อมท. เพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ
โครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี
ประจำปีงบประมาณ 2562 จากกระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ
วงเงิน 235,000 บาท โดยเบิกจ่ายจากเงินรับฝากอุดหนุน
ช่วยเหลือปี 2562 ดัง สถาบันวิจัยและพัฒนา เสนอ
ข้อ 1 - ข้อ 3

กิริพร
- 3 เม.ย. 2562

3 เม.ย. 62

เรียน ผู้อำนวยการกองคลัง อมท. เพื่อโปรด
พิจารณาอนุมัติโครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูล
ประจำปีงบประมาณ 2562 จากกระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ
วงเงิน 235,000 บาท โดยเบิกจ่ายจากเงินรับฝากอุดหนุน
ช่วยเหลือปี 2562 ดัง สถาบันวิจัยและพัฒนา เสนอ
ข้อ 1 - ข้อ 3


ผอ.กค.
14 เม.ย. 62
M. 124 66
รองฯ ฝ่ายบริหาร


4 เม.ย. 62


3 เม.ย. 62



บันทึกข้อความ

กองคลัง ระบบสารบรรณอิเล็กทรอนิกส์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
เลขรับ.....
วันที่ - 5 เม.ย. 2562
เวลา.....

ส่วนราชการ สถาบันวิจัยและพัฒนา กลุ่มบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

โทรศัพท์ ๐ ๒๖๖๕ ๓๗๗๗ ต่อ ๖๖๔๔ โทรสาร ๐ ๒๖๖๕ ๓๘๖๐

ที่ ศธ ๐๕๘๑.๑๑/ 457 วันที่ ๕ เมษายน ๒๕๖๒

เรื่อง ขออนุมัติเดินทางไปให้คำปรึกษา บริการข้อมูล สาธิตเทคโนโลยีและถ่ายทอดเทคโนโลยี โครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี

เรียน อธิการบดี ผ่านรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ วิจัย และบริการวิชาการ และผู้อำนวยการกองคลัง

ตามที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร อนุมัติให้ศูนย์คลินิกเทคโนโลยีสถาบันวิจัยและพัฒนาดำเนินโครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ งบประมาณจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำนวนเงิน ๒๓๕,๐๐๐ บาท (สองแสนสามหมื่นห้าพันบาทถ้วน) นั้น

เพื่อให้การดำเนินการดังกล่าว บรรลุตามวัตถุประสงค์ จึงขออนุมัติเดินทางไปให้คำปรึกษา บริการข้อมูล สาธิตเทคโนโลยีและถ่ายทอดเทคโนโลยี โครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี ดังนี้

๑. ผู้ปฏิบัติงาน

๑.๑ วิทยากรภายใน

- | | |
|----------------------------------|-----------------|
| ๑.๑.๑ ผู้ช่วยศาสตราจารย์อภิญญา | มานะโรจน์ |
| ๑.๑.๒ อาจารย์อินท์ธิมา | หิรัญย์ครองศ์ |
| ๑.๑.๓ ผู้ช่วยศาสตราจารย์เชาวลิต | อุปฐาก |
| ๑.๑.๔ อาจารย์เปรมระพี | อูยามาวิริทธิ์ฐ |
| ๑.๑.๕ ผู้ช่วยศาสตราจารย์สังเวทย์ | เสวกวิหารี |
| ๑.๑.๖ ผู้ช่วยศาสตราจารย์อุดมเดชา | พลเยี่ยม |

๑.๒ ผู้ปฏิบัติงาน

- | | |
|-------------------------------------|---------------|
| ๑.๒.๑ นายประกอบ | ชาติภักต์ |
| ๑.๒.๒ นายชลากร | อุดมรักษาสกุล |
| ๑.๒.๓ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วรวิทย์ | จันทร์สุวรรณ |
| ๑.๒.๔ นางธนาพร | บุญชู |
| ๑.๒.๕ นางสาวอัญชญา | ชัตติยะวงศ์ |
| ๑.๒.๖ นางสาวชนิดา | ประจักษ์จิตร |
| ๑.๒.๗ นางสาวดวงฤทัย | แก้วคำ |
| ๑.๒.๘ นางสาวหนึ่งฤทัย | แก้วคำ |
| ๑.๒.๙ นางสาวเรณู | วงศ์สิงกา |
| ๑.๒.๑๐ นางสาวภาวณา | ทิมผ่องใส |

๒. สถานที่...

๒. สถานที่ และช่วงเวลาการปฏิบัติงาน

๒.๑ วันที่ ๒ - ๓ พฤษภาคม ๒๕๖๒ พื้นที่จังหวัดราชบุรี

๒.๒ วันที่ ๗ - ๘ พฤษภาคม ๒๕๖๒ พื้นที่จังหวัดเพชรบุรี

๒.๓ วันที่ ๑๔ - ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๒ พื้นที่จังหวัดชัยนาท

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติตามข้อ ๑ - ๒

(นายประกอบ ชาติภักต์)

ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา

เรียน ผอ. กค.

เพื่อโปรดเสนอ อภกธ. พิจารณาอนุมัติเงินทอง
เพื่อให้คำปรึกษาฯ ออ สอพ. เสนอ งบ ๑-๒

ศิริพร

๙ เม.ย. ๖๒

กษม

- ๙ เม.ย. ๖๒

เรียน อธิการบดี (ฝ่ายวิจัยและพัฒนา)

รองฝ่ายวิชาการ

เพื่อให้มีเงินงบประมาณอนุมัติเงินทอง
เพื่อให้คำปรึกษาฯ ออ สอพ. เสนอ
งบ ๑-๒

ผอ.กค.

๙ เม.ย. ๖๒

๙ เม.ย. ๖๒

รองฯ ฝ่ายวิชาการฯ

๙ เม.ย. ๖๒
รองฯ ฝ่ายการคลังฯ

อนันต์

เรียน ผอ. กค.

๙ เม.ย. ๖๒



ที่ ศธ ๐๕๘๑.๑๑/ 455

สถาบันวิจัยและพัฒนา
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
สี่เสาเทเวศร์ เขตดุสิต กรุงเทพฯ ๑๐๓๐๐

๕ เมษายน ๒๕๖๒

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ถ่ายทอดเทคโนโลยี

เรียน นายไพโรจน์ จิงธนาเจริญ (นายอำเภอสรรคบุรี)

ด้วยสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ได้รับงบประมาณโครงการคลินิกเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ ของกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ให้ดำเนินการโครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี แก่กลุ่มเป้าหมาย คือ ศูนย์การเรียนรู้ชุมชนป่วย อีภภกรณ์ บางซุด เลขที่ ๒ หมู่ ๕ ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท โดยมีนางสาวดวงฤทัย แก้วคำ หมายเลขโทรศัพท์ ๐๖ ๓๖๖๕ ๒๔๖๖ เป็นผู้ประสานงานในครั้งนี และได้ประสานงาน การดำเนินการกับนางศรีไพร แก้วเอี่ยม ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้านหมู่ ๕ บ้านท่าศาลา ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท ไว้เป็นการเบื้องต้นแล้ว

ในการนี้ สถาบันวิจัยและพัฒนา มีความประสงค์ขอความอนุเคราะห์ ดังนี้

๑. ขอดำเนินการถ่ายทอดเทคโนโลยีฯ ในวันที่ ๑๔ - ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๒ โดยขอใช้สถานที่ของพื้นที่ศูนย์การเรียนรู้ชุมชนป่วย อีภภกรณ์ บางซุด จังหวัดชัยนาท
๒. ขอให้รับสมัครผู้เข้ารับการถ่ายทอดเทคโนโลยี จำนวน ๓๐ คน
๓. ขอให้ประสานงานการจัดทำอาหารว่างและเครื่องดื่ม (เช้า - บ่าย) และอาหารกลางวัน ในวันที่ ๑๔ - ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๒ รวม ๒ วัน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นายประกอบ ขาดิภักดิ์)
ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา

คลินิกเทคโนโลยี มทร.พระนคร
โทรศัพท์ : ๐ ๒๖๖๕ ๓๗๗๗ - ๓๘๘๘ ต่อ ๖๖๔๔
โทรสาร : ๐ ๒๖๖๕ ๓๘๖๐

ผู้รับ.....
ผู้พิมพ์.....
ผู้ตรวจ.....



ที่ ศธ ๐๕๘๑.๑๑/ 454

สถาบันวิจัยและพัฒนา
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
สี่เสาเทเวศร์ เขตดุสิต กรุงเทพฯ ๑๐๓๐๐

๙ เมษายน ๒๕๖๒

เรื่อง ขออนุญาตเผยแพร่ภาพถ่ายเทคโนโลยี

เรียน นายกเทศมนตรีตำบลบางซุด

ด้วยสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ได้รับงบประมาณโครงการคลินิกเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ ของกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ให้ดำเนินการโครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี แก่กลุ่มเป้าหมาย คือ ศูนย์การเรียนรู้ชุมชนปวย อิงภากรณ์ บางซุด เลขที่ ๒ หมู่ ๕ ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท โดยมอบหมายให้นางสาวดวงฤทัย แก้วคำ หมายเลขโทรศัพท์ ๐๖ ๓๖๖๕ ๒๔๖๖ เป็นผู้ประสานงานในครั้งนี และได้ประสานงาน การดำเนินการกับนางศรีไพร แก้วเอี่ยม ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้านหมู่ ๕ บ้านท่าศาลา ตำบลบางซุด อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท ไว้เป็นการเบื้องต้นแล้ว

ในการนี้ สถาบันวิจัยและพัฒนา มีความประสงค์ขออนุญาต ดังนี้

๑. ขอดำเนินการเผยแพร่ภาพถ่ายเทคโนโลยีฯ ในวันที่ ๑๔ - ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๒ โดยขอใช้สถานที่ของพื้นที่ศูนย์การเรียนรู้ชุมชน ปวย อิงภากรณ์ บางซุด จังหวัดชัยนาท
๒. ขอให้รับสมัครผู้เข้ารับการเผยแพร่เทคโนโลยี จำนวน ๓๐ คน
๓. ขอให้ประสานงานการจัดทำอาหารว่างและเครื่องดื่ม (เช้า - บ่าย) และอาหารกลางวัน ในวันที่ ๑๔ - ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๒ รวม ๒ วัน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นายประกอบชาติภักต์)
ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา

คลินิกเทคโนโลยี มทร.พระนคร

โทรศัพท์ : ๐ ๒๖๖๕ ๓๗๗๗ - ๓๘๘๘ ต่อ ๖๖๔๔

โทรสาร : ๐ ๒๖๖๕ ๓๘๖๐

ผู้ร่าง.....
ผู้พิมพ์.....
ผู้ตรวจ.....



ที่ ศธ ๐๕๘๑.๑๑/453

สถาบันวิจัยและพัฒนา
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
สีเสนาเทเวศร์ เขตดุสิต กรุงเทพฯ ๑๐๓๐๐

๗ เมษายน ๒๕๖๒

เรื่อง ขออนุญาตเผยแพร่ถ่ายทอดเทคโนโลยี

เรียน นายอำเภอบ้านคา

ด้วยสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ได้รับงบประมาณโครงการคลินิกเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ ของกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ให้ดำเนินการโครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี แก่กลุ่มเป้าหมาย คือ กลุ่ม OTOP สตรีบ้านบึง จำนวน ๓๐ คน ณ พื้นที่กลุ่ม OTOP สตรีบ้านบึง เลขที่ ๑๑๘ หมู่ที่ ๖ บ้านห้วย ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี โดยมีมอบหมายให้ นางสาวดวงฤทัย แก้วคำ หมายเลขโทรศัพท์ ๐๖ ๓๖๖๕ ๒๕๖๖ เป็นผู้ประสานงานในครั้งนี และได้ประสานงาน การดำเนินการกับคุณศิริวรรณ ยาวิชัย ประธานกลุ่ม OTOP สตรีบ้านบึง ไว้เป็นการเบื้องต้นแล้ว

ในการนี้ สถาบันวิจัยและพัฒนา มีความประสงค์ขออนุญาต ดังนี้

๑. ขอดำเนินการถ่ายทอดเทคโนโลยีฯ ระหว่างวันที่ ๒ - ๓ พฤษภาคม ๒๕๖๒ โดยขอใช้สถานที่ของพื้นที่กลุ่ม OTOP สตรีบ้านบึง ตำบลบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี
๒. ขอให้รับสมัครผู้เข้ารับการถ่ายทอดเทคโนโลยี จำนวน ๓๐ คน
๓. ขอให้ประสานงานการจัดทำอาหารว่างและเครื่องดื่ม (เช้า - บ่าย) และอาหารกลางวัน ระหว่างวันที่ ๒ - ๓ พฤษภาคม ๒๕๖๒ รวม ๒ วัน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นายประกอบชาติภักต์)
ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา

คลินิกเทคโนโลยี มทร.พระนคร
โทรศัพท์ : ๐ ๒๖๖๕ ๓๗๗๗ - ๓๘๘๘ ต่อ ๖๖๔๔
โทรสาร : ๐ ๒๖๖๕ ๓๘๖๐

ผู้ว่า.....
ผู้พิมพ์.....
ตรวจ.....

ที่ ศธ ๐๕๘๑.๑๑/452



สถาบันวิจัยและพัฒนา
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
สี่เสาเทเวศร์ เขตดุสิต กรุงเทพฯ ๑๐๓๐๐

๕ เมษายน ๒๕๖๒

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ถ่ายทอดเทคโนโลยี

เรียน นายกเทศมนตรีเมืองชะอำ

ด้วยสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ได้รับงบประมาณโครงการคลินิกเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ ของกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ให้ดำเนินการโครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี แก่กลุ่มเป้าหมาย คือ กลุ่มชุมชนบ้านห้วยทรายเหนือ จำนวน ๓๐ คน ณ พื้นที่กลุ่มชุมชนบ้านห้วยทรายเหนือ เทศบาลเมืองชะอำ จังหวัดเพชรบุรี โดยมอบหมายให้นางสาวชนิดา ประจักษ์จิตร หมายเลขโทรศัพท์ ๐๘ ๖๙๗๒ ๙๒๕๙ เป็นผู้ประสานงานในครั้งนี และได้ประสานงาน การดำเนินการกับนางจุนารัตน์ นวลละออง ผู้อำนวยการกองสวัสดิการสังคม เทศบาลเมืองชะอำ ไว้เป็นการเบื้องต้นแล้ว

ในการนี้ สถาบันวิจัยและพัฒนา มีความประสงค์ขอความอนุเคราะห์ ดังนี้

๑. ขอดำเนินการถ่ายทอดเทคโนโลยีฯ ในวันที่ ๘ พฤษภาคม ๒๕๖๒ โดยขอใช้สถานที่ของพื้นที่กลุ่มชุมชนบ้านห้วยทรายเหนือ เทศบาลเมืองชะอำ จังหวัดเพชรบุรี
๒. ขอให้รับสมัครผู้เข้ารับการถ่ายทอดเทคโนโลยี จำนวน ๓๐ คน
๓. ขอให้ประสานงานการจัดทำอาหารว่างและเครื่องดื่ม (เช้า - บ่าย) และอาหารกลางวัน ในวันที่ ๘ พฤษภาคม ๒๕๖๒

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นายประกอบชาติภักต์)
ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา

คลินิกเทคโนโลยี มทร.พระนคร
โทรศัพท์ : ๐ ๒๖๖๕ ๓๗๗๗ - ๓๘๘๘ ต่อ ๖๖๔๔
โทรสาร : ๐ ๒๖๖๕ ๓๘๖๐

ผู้ร่าง.....
ผู้พิมพ์.....
ผู้ตรวจ.....



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สถาบันวิจัยและพัฒนา กลุ่มบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

โทรศัพท์ ๐ ๒๖๖๕ ๓๗๗๗ ต่อ ๖๖๔๔ โทรสาร ๐ ๒๖๖๕ ๓๘๖๐

ที่ ศธ ๐๕๘๑.๑๑/ 389 วันที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๖๒

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์วิทยากร

เรียน คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์

ด้วยศูนย์คลินิกเทคโนโลยี สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ได้รับการสนับสนุนงบประมาณโครงการคลินิกเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ ของกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ให้ดำเนินการโครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี ในกิจกรรมให้คำปรึกษา บริการข้อมูล และถ่ายทอดเทคโนโลยี ระหว่างเดือนตุลาคม ๒๕๖๑ - กันยายน ๒๕๖๒ นั้น

ในการนี้ สถาบันวิจัยและพัฒนา มีความประสงค์ขอความอนุเคราะห์วิทยากร จากหน่วยงานของท่าน ซึ่งมีความเชี่ยวชาญในการถ่ายทอดเทคโนโลยีการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร และการแปรรูปอาหาร หลักสูตรละ ๒ ท่าน ดังนี้

๑. วันที่ ๒ - ๓ พฤษภาคม ๒๕๖๒ ณ พื้นที่จังหวัดราชบุรี หลักสูตรการทำขนมจีบ ซาลาเปา และพายชั้นไส้สับปะรด

๒. วันที่ ๑๔ - ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๒ ณ พื้นที่จังหวัดชัยนาท หลักสูตรการทำแป้งกล้วย การทำกล้วยอบ และกล้วยทอดรสต่างๆ

โดยขอความอนุเคราะห์ส่งรายชื่อวิทยากรมายัง สถาบันวิจัยและพัฒนา ภายในวันที่ ๒๙ มีนาคม ๒๕๖๒ ทั้งนี้ ได้มอบหมายให้นางสาวดวงฤทัย แก้วคำ หัวหน้างานคลินิกเทคโนโลยี หมายเลขโทรศัพท์ ๐ ๒๖๖๕ ๓๗๗๗ ต่อ ๖๖๔๔ เป็นผู้ประสานงานในครั้งนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

(นายประกอบ ขาติภักดิ์)

ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สถาบันวิจัยและพัฒนา กลุ่มบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

โทรศัพท์ ๐ ๒๖๖๕ ๓๗๗๗ ต่อ ๖๖๔๔ โทรสาร ๐ ๒๖๖๕ ๓๘๖๐

ที่ ศธ.๐๕๘๑.๑๑/ 388 วันที่ ๒๖ มีนาคม ๒๕๖๒

เรื่อง ขอดำเนินการขอความอนุเคราะห์วิทยากร

เรียน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ด้วยศูนย์คลินิกเทคโนโลยี สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ได้รับการสนับสนุนงบประมาณโครงการคลินิกเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ ของกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ให้ดำเนินการโครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี ในกิจกรรมให้คำปรึกษา บริการข้อมูล และถ่ายทอดเทคโนโลยี ระหว่างเดือนตุลาคม ๒๕๖๑ - กันยายน ๒๕๖๒ นั้น

ในการนี้ สถาบันวิจัยและพัฒนา มีความประสงค์ขอความอนุเคราะห์วิทยากร จากหน่วยงานของท่าน ซึ่งมีความเชี่ยวชาญในการถ่ายทอดเทคโนโลยีการทำผลิตภัณฑ์โดยใช้กระบวนการทางวิทยาศาสตร์ ระหว่างวันที่ ๗ - ๘ พฤษภาคม ๒๕๖๒ ณ พื้นที่จังหวัดเพชรบุรี ในหลักสูตรการทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน โดยมีรายชื่อ ดังนี้

- | | |
|----------------------------------|--------------|
| ๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์สังเวทย์ | เสวกวิหารี |
| ๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์อุดมเดชา | พลเยี่ยม |
| ๓. นางธนาพร | บุญชู |
| ๔. นางสาวอัญชญา | ชิตติยะวงศ์ |
| ๕. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วรวิทย์ | จันทร์สุวรรณ |

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

(นายประกอบ ขาติภักดิ์)

ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สถาบันวิจัยและพัฒนา กลุ่มบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
โทรศัพท์ ๐ ๒๖๖๕ ๓๓๗๗ ต่อ ๖๖๔๕, ๖๐๙๗ โทรสาร ๐ ๒๖๖๕ ๓๘๖๐

ที่ ศธ ๐๕๘๑.๑๑/ 545 วันที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๒

เรื่อง ขอเชิญเป็นวิทยากรในโครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒

เรียน นางสาวชนิดา ประจักษ์จิตร

ตามที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร อนุมัติให้ศูนย์คลินิกเทคโนโลยี สถาบันวิจัยและพัฒนา ดำเนินโครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี ในวันที่ ๒ - ๓ พฤษภาคม ๒๕๖๒ ณ พื้นที่จังหวัดราชบุรี วันที่ ๗ - ๘ พฤษภาคม ๒๕๖๒ ณ พื้นที่จังหวัดเพชรบุรี และวันที่ ๑๔ - ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๒ ณ พื้นที่จังหวัดชัยนาท นั้น

ในการนี้ สวพ. ขอเชิญท่านเป็นวิทยากรในโครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี บรรยายและฝึกปฏิบัติในหลักสูตรดังนี้

๑. หลักสูตร “การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้นไส้สับปะรด และกะหรี่ปั๊พไส้สับปะรด” ระหว่างวันที่ ๒ - ๓ พฤษภาคม ๒๕๖๒ ณ กลุ่ม OTOP สตรีบ้านบึง อำเภอบ้านคา จังหวัดราชบุรี
๒. หลักสูตร “การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน” ในวันที่ ๘ พฤษภาคม ๒๕๖๒ ณ กลุ่มชุมชนบ้านห้วยทรายเหนือ อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

(นายประกอบ ชาติภักต์)
ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สถาบันวิจัยและพัฒนา กลุ่มบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

โทรศัพท์ ๐ ๒๖๖๕ ๓๗๗๗ ต่อ ๖๖๔๕ ๖๐๙๗ โทรสาร ๐ ๒๖๖๕ ๓๘๖๐

ที่ ศธ ๐๕๘๑.๑๑/ 546 วันที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๒

เรื่อง ขอเชิญเป็นวิทยากรในโครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒

เรียน นางสาวดวงฤทัย แก้วคำ

ตามที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร อนุมัติให้ศูนย์คลินิกเทคโนโลยี สถาบันวิจัยและพัฒนา ดำเนินโครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี ในวันที่ ๒ - ๓ พฤษภาคม ๒๕๖๒ ณ พื้นที่จังหวัดราชบุรี วันที่ ๗ - ๘ พฤษภาคม ๒๕๖๒ ณ พื้นที่จังหวัดเพชรบุรี และวันที่ ๑๔ - ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๒ ณ พื้นที่จังหวัดชัยนาท นั้น

ในการนี้ สวพ. ขอเชิญท่านเป็นวิทยากรในโครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี บรรยายและฝึกปฏิบัติในหลักสูตร “การแปรรูปผลิตภัณฑ์จากกล้วย พร้อมบรรจุภัณฑ์ และช่องทางการตลาด” ระหว่างวันที่ ๑๔ - ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๒ ณ ศูนย์การเรียนรู้ชุมชน ป่วย อึ้งภากรณ์ บางซุด จังหวัดชัยนาท

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

(นายประกอบ ชาติภูมัต)
ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา



ด่วนที่สุด บันทึกข้อความ

เลขที่.....
วันที่ 10 พ.ค. 2562
เวลา 19.15

ส่วนราชการ สถาบันวิจัยและพัฒนา กลุ่มบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร..

โทรศัพท์ ๐ ๒๖๖๕ ๓๗๗๗ ต่อ ๖๖๔๔ โทรสาร ๐ ๒๖๖๕ ๓๘๖๐

ที่ อว ๐๖๕๒.๑๘/ 15 วันที่ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๖๒

เรื่อง ขออนุมัติปรับเปลี่ยนรายชื่อวิทยากร และขออนุมัติเดินทางเพื่อให้คำปรึกษา บริการข้อมูล
สาธิตเทคโนโลยีและถ่ายทอดเทคโนโลยี โครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี (เพิ่มเติม)

เรียน อธิการบดี ผ่านรองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ วิจัย และบริการวิชาการ และผู้อำนวยการกองคลัง

ตามที่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร อนุมัติให้ศูนย์คลินิกเทคโนโลยีสถาบันวิจัย
และพัฒนาดำเนินโครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒
งบประมาณจากกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์เชาวลิต อุบุรุษ จากคณะ
เทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ เป็นวิทยากรในหลักสูตรการทำแป้งกล้วย การทำกล้วยอบ และกล้วยทอดรสต่าง ๆ
ระหว่างวันที่ ๑๔ - ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๒ ณ พื้นที่จังหวัดชัยนาท ความทราบแล้วนั้น

ในการนี้ สถาบันวิจัยและพัฒนา มีความประสงค์ขออนุมัติปรับเปลี่ยนรายชื่อวิทยากรจาก
คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ คือ ผู้ช่วยศาสตราจารย์เชาวลิต อุบุรุษ เปลี่ยนเป็น นางสาวลัดดาวัลย์ กลิ่นมาลัย
เนื่องจากวิทยากรท่านเดิมติดราชการด่วน และขออนุมัติเดินทางเพื่อให้คำปรึกษา บริการข้อมูล สาธิตเทคโนโลยี
และถ่ายทอดเทคโนโลยี โครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี (เพิ่มเติม) จำนวน ๑ ท่าน คือ
นางสาวลัดดาวัลย์ กลิ่นมาลัย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

(นายชลากร อุดมรักษาสกุล)

รองผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา

เรียน ผอ. กค.

เพื่อโปรดเสนอ อมท. พิจารณาอนุมัติปรับเปลี่ยน
รายชื่อวิทยากร จากเดิม ผู้ช่วยศาสตราจารย์ เชาวลิต อู่ปรุจาก
เปลี่ยนเป็น นางสาวฉัตรฉัตรย์ กลิ่นมาศย์ อัง สิวพ. เสนอ.

ศิริพร

10 พ.ค. 62

[Signature]

เรียน อธิการบดี สว. รศ. ละเอียด 10 พ.ค. 62

รองผู้อำนวยการ

เพื่อโปรดเสนอขออนุมัติปรับเปลี่ยน
รายชื่อวิทยากร, อธิการบดี. เสนอ.

[Signature]

ผอ.กค.

10 พ.ค. 2562

อ.ศิริพร

[Signature]

12 พ.ค. 62

7 เอกสารฝึกอบรม



โครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี
(งบประมาณโครงการคลินิกเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562)

หลักสูตร	การทำขนมจีบ ซาลาเปา พายชั้น และกะหรี่ปั๊ฟไส้สับปะรด						
วิทยากร	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;">ผู้ช่วยศาสตราจารย์อภิญา มานะโรจน์</td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td>อาจารย์อินท์ธิดา</td> <td>หิรัญอักษรวงศ์</td> </tr> <tr> <td>นางสาวชนิตา</td> <td>ประจักษ์จิตร</td> </tr> </table>	ผู้ช่วยศาสตราจารย์อภิญา มานะโรจน์		อาจารย์อินท์ธิดา	หิรัญอักษรวงศ์	นางสาวชนิตา	ประจักษ์จิตร
ผู้ช่วยศาสตราจารย์อภิญา มานะโรจน์							
อาจารย์อินท์ธิดา	หิรัญอักษรวงศ์						
นางสาวชนิตา	ประจักษ์จิตร						

ผู้รับผิดชอบโครงการ

ศูนย์คลินิกเทคโนโลยีสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชภัฏราชบุรี

399 ถนนสามเสน แขวงวชิรพยาบาล เขตดุสิต กรุงเทพฯ 10300

โทรศัพท์ 0 2665 3777 ต่อ 6644 โทรสาร 0 2665 3860

www.clinictech.rmutp.ac.th

ขนมจีบ

ส่วนผสม

แป้งเกี้ยว	1	ห่อ
เนื้อหมูบดละเอียด	300	กรัม
กุ้งสดปอกเปลือก	200	กรัม
แห้วต้มสุกหั่นชิ้นสี่เหลี่ยมเล็กๆ	30	กรัม
พริกไทยป่น	½	ช้อนชา
น้ำตาลทราย	1	ช้อนชา
น้ำมันงา	1	ช้อนชา
เหล้าจีน	1	ช้อนชา
ไข่ขาว	2	ช้อนโต๊ะ
ผักชีต้นหอมหั่นหยาบ	1/3	ถ้วย
น้ำมันหอย	½	ช้อนชา
ซีอิ้วขาว	1	ช้อนโต๊ะ
แป้งข้าวโพด	2	ช้อนชา
ไข่แดงของไข่เค็มหั่นชิ้นสี่เหลี่ยมเล็กๆ	1 - 2	ฟอง
เห็ดหอมหั่นชิ้นเล็กๆ	3	ดอก

วิธีทำ

1. ปอกเปลือกกุ้งเอาไส้ออก เคล้ากับแป้งมัน 2 ช้อนโต๊ะ เคล้าให้ทั่วล้างน้ำออกให้สะอาด ผสมเบกกิ้งโซดา ½ ช้อนชา น้ำแข็ง 1 ถ้วย น้ำ ½ ถ้วย เคล้ารวมกัน ใส่กุ้งผสมลงในส่วนผสมหมักไว้ 10 นาที เทน้ำแข็งออกทั้งหมด ล้างน้ำอีกครั้ง พักให้สะเด็ดน้ำ
2. ใช้มีดสับตีกุ้งให้แตก ผสมเนื้อหมู กุ้งสด (ข้อ1) แห้ว พริกไทย ซีอิ้วขาว น้ำตาลทราย น้ำมันงา เหล้าจีน ไข่ขาว ผักชี ต้นหอม น้ำมันหอย แป้งข้าวโพด นวดให้เข้ากัน แช่แข็งไว้ประมาณ 15 นาที

วิธีห่อขนมจีบ

ตัดแป้งเกี้ยวขอบทั้ง 4 มุมออกให้มีเส้นผ่าศูนย์กลางประมาณ 3 นิ้ว ใส่ไส้ตรงกลางแผ่นเกี้ยวรวบขอบแผ่นแป้งจีบโดยรอบให้เป็นทรงสูง วางไข่เค็มตรงกลางขนมจีบให้มีระยะห่างเล็กน้อย นึ่งประมาณ 10-15 นาที เมื่อขนมจีบสุก พรมด้วยน้ำมันกระเทียมเจียว จัดเสิร์ฟกับน้ำจิ้มเปรี้ยว

ขนมจีบสาหร่าย

ส่วนผสม

แผ่นสาหร่าย	1	ห่อ
เนื้อหมูบดละเอียดหรือหมูแดง	500	กรัม
เห็ดต้มสุกหั่นชิ้นสี่เหลี่ยมเล็กๆ	30	กรัม
เห็ดหอมหั่นชิ้นเล็กๆ หรือแครอท	75	กรัม
พริกไทยป่น	½	ช้อนชา
น้ำตาลทราย	1	ช้อนชา
น้ำมันงา	1	ช้อนชา
เหล้าจีน	1	ช้อนชา
ไข่ขาว	2	ช้อนโต๊ะ
น้ำมันหอย	½	ช้อนชา
ซีอิ้วขาว	1 - 1 ½	ช้อนโต๊ะ
แป้งข้าวโพด	2	ช้อนชา

วิธีทำ

1. ผสมส่วนผสมทั้งหมดให้เข้ากัน นวดหรือคนให้ส่วนผสมเหนียว เก็บส่วนผสมพักไว้ในตู้เย็นประมาณ 20 - 30 นาที

วิธีห่อขนมจีบสาหร่าย

1. วางแผ่นสาหร่ายลงบนเสื่อห่อข้าว ใส่ไส้หมูที่เตรียมลงบนแผ่นสาหร่ายให้เป็นทางยาวเท่ากับแผ่นสาหร่าย
2. ตลบเสื่อห่อข้าวม้วนแผ่นสาหร่ายให้แน่น วางบนลังถึง นึ่งบนไอน้ำเดือดให้สุก ประมาณ 10 - 15 นาทีหรือจนสุก พักไว้ให้เย็น หั่นชิ้นตามขวาง จัดใส่จานรับประทานคู่กับซอสเปรี้ยว

ซาลาเปา

ส่วนผสมแป้งเชื้อ (สปองจ์)

แป้งสาลีเอนกประสงค์	700	กรัม
ยีสต์ผง	4 ½	ช้อนชา
น้ำเปล่า	550	กรัม
น้ำตาลทราย	40	กรัม

วิธีทำ

1. ร่อนแป้งสาลีใส่อ่างผสม เตรียมไว้
2. นำน้ำเปล่า น้ำตาลทราย และยีสต์ผง ผสมให้เข้ากันเทใส่ในแป้งที่เตรียมไว้ นวดจนส่วนผสมเนียน พักประมาณ 30-40 นาที หรือจนส่วนผสมสปองจ์ขึ้นฟูเป็นสองเท่า

ส่วนผสมแป้งโด

แป้งเชื้อหรือแป้งสปองจ์	1	สูตร
แป้งสาลีเอนกประสงค์	450	กรัม
สารเสริมคุณภาพ	3	ช้อนชา
ผงฟู	3 ¼	ช้อนชา
น้ำตาลทราย	200	กรัม
เกลือป่น	1	ช้อนชา
S.P.	2 ½	ช้อนชา
น้ำเปล่า	3	ช้อนโต๊ะ
เนยขาว	90	กรัม หรือ
น้ำมันคาโนรา	60	กรัม

วิธีทำ

1. ร่อนแป้งสาลี สารเสริมคุณภาพกับผงฟูเข้าด้วยกัน พักไว้
2. ผสม S.P. และน้ำเปล่าให้เข้ากัน
3. นำแป้งเชื้อผสมกับส่วนผสมน้ำตาลทราย เกลือป่น แป้งที่ร่อนไว้ และส่วนผสมในข้อที่ 2 ผสมพอเข้ากัน ใส่เนยขาวหรือน้ำมันคาโนราลงนวดจนเนียน พักไว้ 5 นาที
4. นำแป้งมาตัดเป็นก้อน ก้อนละ 35 กรัม คลึงให้เป็นก้อนกลมพักไว้ 5 นาที นำแป้งมาใส่ไส้ แล้วปิดให้สนิท พักไว้ให้ขึ้นฟูเป็นสองเท่า นำไปนึ่งประมาณ 12 นาที ยกลงจัดเสิร์ฟขณะร้อน ๆ

ไส้หมูสับ

ส่วนผสม

เนื้อหมูสับละเอียด	500	กรัม
มันหมูแข็งหั่นชิ้นสี่เหลี่ยมลูกเต๋าเล็ก	75	กรัม
เห็ดหอมหั่นสี่เหลี่ยมลูกเต๋า	75	กรัม
ซอสหอยนางรม	5	ช้อนโต๊ะ
ซีอิ้วขาว	1	ช้อนโต๊ะ
น้ำตาลทราย	2 ½	ช้อนโต๊ะ
น้ำมันงา	2 ½	ช้อนชา
กระเทียมสับละเอียด	1	ช้อนโต๊ะ
รากผักชีสับละเอียด	1	ช้อนโต๊ะ
พริกไทยป่น	2 ½	ช้อนชา
ไข่ขาว (ของไข่ไก่)	40	กรัม
แป้งข้าวโพด	1 ½	ช้อนชา
ผงปรุงรสหมู	1 ¼	ช้อนชา
ซีอิ้วดำหวาน	1	ช้อนโต๊ะ
ไข่เค็มดิบหั่นสี่ชิ้น	10	ฟองหรือ
ไข่นกกระทา	30	ฟอง

วิธีทำ

ผสมเนื้อหมูสับ มันหมูแข็งเข้าด้วยกัน ปรุงรสด้วยซอสหอยนางรม พริกไทยป่น ผงปรุงรสหมู ซีอิ้วขาว ซีอิ้วดำหวาน น้ำตาลทราย น้ำมันงา ไข่ขาว แป้งข้าวโพด นวดจนส่วนผสมเข้ากันดี พักไว้ในตู้เย็น 1 - 2 ชั่วโมง

ไส้หมูแดง

ส่วนผสม

สันคอหมู	550	กรัม
น้ำตาลทราย	5	ช้อนโต๊ะ
ซอสมะเขือเทศ	1/2	ถ้วยตวง
ซีอิ้วขาว	1 1/2	ช้อนโต๊ะ
ซีอิ้วดำหวาน	1 ¼	ช้อนชา
ผงหมูแดง	2	ช้อนโต๊ะ
แป้งข้าวโพด	1 - 1 ½	ช้อนโต๊ะ
กระเทียม	2	ช้อนโต๊ะ
พริกไทยเม็ด	2	ช้อนชา
รากผักชี	4	ราก
น้ำมันพืช	5	ช้อนโต๊ะ
น้ำเปล่า	1	ถ้วยตวง

วิธีทำ

1. โขลกรากผักชี กระเทียม และพริกไทยให้ละเอียด
2. หั่นเนื้อสันคอหมูให้เป็นเส้นแล้วใช้ส้อมจิ้มให้ทั่ว
3. ผสมน้ำตาลทราย ซอสมะเขือเทศ ซีอิ้วขาว ซีอิ้วดำหวาน ผงหมูแดง และส่วนผสมในข้อที่ 1 เข้าด้วยกัน ใส่เนื้อสันคอหมูเคล้าให้เข้ากัน หมักไว้ 1 - 2 ชั่วโมง
4. นำหมูที่หมักไว้จนได้ที่ผสมกับน้ำเปล่า ต้มให้สุก (เก็บน้ำไว้)
5. นำเนื้อหมูที่ต้มสุกหั่นเป็นชิ้นสี่เหลี่ยมเล็ก ๆ นำลงไปผัดกับน้ำมันที่เหลือ ใส่หอมใหญ่ ผัดพอได้ที่ ใส่แป้งข้าวโพดที่ละลายน้ำเปล่าเล็กน้อย ผัดต่อจนแห้ง

ไส้ครีม

ส่วนผสม

ผงคัสตาร์ดสำเร็จรูป	320	กรัม
นมสดแช่เย็นจัด	240	กรัม
นมข้นจืดแช่เย็นจัด	240	กรัม
วิปครีมจืด	240	กรัม
เนยสดชนิดเค็มละลาย	100	กรัม
กลิ่นบัตเตอร์มิลค์	2	ช้อนชา

วิธีทำ

ผสมนมสด นมข้นจืด วิปครีมจืด ผงคัสตาร์ดสำเร็จรูป และกลิ่นบัตเตอร์มิลค์ ตีด้วยหัวตีตะกร้อจนส่วนผสมขึ้น
 เติมเนยสดละลาย ตีพอเข้ากัน ตักขึ้นแช่พักไว้ในตู้เย็น

Puff pastry dough

ส่วนผสมตัวแป้ง (Basic puff dough) ตวงกลุ่มละ 2 ชุด

แป้งขนมปัง	180	กรัม
แป้งสาลีอเนกประสงค์	180	กรัม
เกลือป่น	1/8	ช้อนชา
น้ำตาลทราย	20	กรัม
น้ำเย็น	200	กรัม
เนยสด	75	กรัม
มาการีนเพสตรี	250	กรัม
ไข่ไก่สำหรับทาหน้า	1	ฟอง

วิธีทำ

1. ร่อนแป้งขนมปัง และแป้งสาลีอเนกประสงค์เข้าด้วยกันลงอ่างผสม เติมเนยสดเคล้าเข้ากันด้วยเบลนเดอร์ จนแป้งมีลักษณะเป็นเม็ดเล็กๆ เทลงอ่างผสม
2. ผสมน้ำเย็น เกลือป่น น้ำตาลทรายเข้าด้วยกัน คนจนส่วนผสมละลาย เทลงนวดกับแป้ง จนส่วนผสมเป็นก้อนกลม นำออกจากเครื่องพักไว้ 15 – 30 นาที
3. รีดแป้งเป็นแผ่นสี่เหลี่ยมผืนผ้า นำมาการีนเพสตรีวางตรงกลางแผ่นแป้ง ปิดตะเข็บให้สนิท รีดเป็นแผ่นบาง จากนั้นพับแป้งเป็นสามทบ พักไว้ 30 นาที
4. รีดแป้งเป็นแผ่นบาง แล้วพับสามทบอีกจำนวน 2 ครั้ง จากนั้นพับแป้งในตู้เย็น 1 คืนก่อนนำไปรีดและบรรจุไส้
5. รีดแป้งเป็นแผ่นหนาประมาณ 1/2 เซนติเมตร ตัดเป็นแผ่นวงกลม นำกรุลงถ้วยจากนั้นใช้ส้อมจิ้มพอทั่ว บรรจุไส้จนเต็ม
6. ตัดแป้งเป็นแผ่นกลมนำไปปิดหน้าพาย ทาหน้าด้วยไข่ไก่ให้ทั่ว นำเข้าอบอุณหภูมิ 400 องศาฟาเรนไฮต์ ประมาณ 10 – 15 นาที หลังจากนั้นลดเหลือ 350 องศาฟาเรนไฮต์ อบต่อจนแป้งสุกเหลือง เสิร์ฟขณะร้อน

กะหรี่ปั๊พ

ส่วนผสมแป้งชั้นนอก

แป้งว่าว	800	กรัม
แป้งบัวแดง	800	กรัม
น้ำมันพืช	480	กรัม
น้ำปูนใส	930	กรัม
น้ำตาลทราย	100	กรัม
เกลือ	20	กรัม

ส่วนผสมแป้งชั้นใน

แป้งว่าว	400	กรัม
แป้งบัวแดง	400	กรัม
น้ำมันพืช	480	กรัม

วิธีทำแป้งชั้นนอก

1. ร่อนแป้งบัวแดง และแป้งว่าว แล้วนำน้ำตาล เกลือ น้ำปูนใสคนจนละลาย
2. นำน้ำมันใส่สลับกับน้ำปูนใส นวดจนเนียนประมาณ 15 นาที (น้ำปูนใสค่อยๆ ใส่และตรวจเช็คความแป้งนิ่มหรือแข็ง ถ้าแป้งนอกนิ่มเกินไปจะทำให้เวลาคลึงแล้วไม่เกิดชั้น แต่ถ้าแป้งนอกแข็งเกินไปเวลาคลึงแป้งจะแตกจากกัน) นวดแป้งแล้วมัดเป็นก้อนๆ ละ 50 กรัม
3. ตัดแป้งเป็นก้อนกลม พักแป้งไว้ 20 – 30 นาที โดยใช้ผ้าขาวบางคลุม กั้นแป้งแห้ง

วิธีทำแป้งชั้นใน

1. นำแป้งบัวแดงและแป้งว่าวร่อนรวมกัน แล้วใส่น้ำมันจนจับตัวเป็นก้อนได้ (ไม่ควรใส่น้ำมันที่ละมากๆ เพราะอาจทำให้แป้งแฉะได้)
2. ตัดเท่ากับจำนวนแป้งนอก แล้วจึงนำแป้งทั้ง 2 ชนิดมาห่อด้วยกัน

วิธีทอด

1. ถ้าทำเสร็จแล้วทอดเลยจะฟูกว่า แต่อาจจะอมน้ำมัน
2. ควรใช้ไฟแรงเวลาทอดกระทะแรก จนน้ำมันร้อนจัดจึงใช้ไฟกลาง
3. ถ้าทำเสร็จช่วงกลางคืน ให้แช่เย็นแบบไม่เย็นมาก แล้วทอดช่วงเช้า จะทำให้แป้งมีความอร่อยมากขึ้นและไม่อมน้ำมัน
4. ควรใส่น้ำมันให้ท่วม และกลับไปกลับมาเพื่อให้สีเสมอกัน



โครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี
(งบประมาณโครงการคลินิกเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562)

หลักสูตร การทำยาต้ม ยาหม่อง และน้ำยาล้างจาน

วิทยากร ผู้ช่วยศาสตราจารย์สังเวทย์ เสวกวิหारी
 ผู้ช่วยศาสตราจารย์อุดมเดชา พลเยี่ยม

ผู้รับผิดชอบโครงการ

ศูนย์คลินิกเทคโนโลยีสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

399 ถนนสามเสน แขวงวชิรพยาบาล เขตดุสิต กรุงเทพฯ 10300

โทรศัพท์ 0 2665 3777 ต่อ 6644 โทรสาร 0 2665 3860

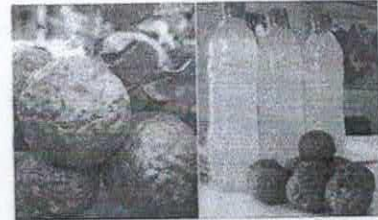
www.clinictech.rmutp.ac.th

น้ำยาล้างจานสมุนไพร

น้ำยาล้างจาน คือสารชำระล้าง (detergent) ที่ช่วยในการล้างจาน มีส่วนผสมของสารลดแรงตึงผิว (surfactant) ที่มีการระคายเคืองต่ำ ประโยชน์หลักของน้ำยาล้างจานคือใช้ล้างภาชนะและเครื่องครัวด้วยมือ หลังจากประกอบหรือรับประทานอาหารแล้ว น้ำยาล้างจานทำให้สิ่งสกปรกและไขมันหลุดจากภาชนะและรวมตัวเป็นอิมัลชัน (emulsion) อยู่ในน้ำหรือฟอง (foam) เนื่องจากโมเลกุลของน้ำยาล้างจานประกอบด้วยส่วนที่มีขี้ผึ้งและไม่มีขี้ผึ้งเช่นเดียวกับผงซักฟอก ส่วนที่มีขี้ผึ้งจะจับกับโมเลกุลของน้ำ และส่วนที่ไม่มีขี้ผึ้งจะจับกับสิ่งสกปรกให้หลุดออก ปัจจุบันน้ำยาล้างจานมีส่วนผสมอื่นรวมอยู่ด้วย เช่น น้ำมะนาวหรือชา ซึ่งเชื่อว่าเป็นการช่วยให้ภาชนะสะอาดมากขึ้นและถนอมมือมากกว่าเดิม

ส่วนประกอบ

- 1.) สารเพิ่มฟอง (Emul) = 200 กรัม
- 2.) ผงซักฟอก (เกลือป่น) = 300 กรัม
- 3.) หัวแชมพู (N70) = 1000 กรัม (1 kg)
- 4.) สารขจัดคราบ (Neopelex F-24) = 1000 กรัม (1 kg)
- 5.) น้ำสมุนไพร = 100 - 200 มิลลิลิตร



วิธีทำ

- 1.) (ถังที่ 1) ละลายสารเพิ่มฟอง 200 กรัม ในน้ำสะอาด 9 ลิตร กวนให้เข้ากันแล้วพักไว้
- 2.) (ถังที่ 2) ละลายผงซักฟอก (เกลือป่น) 300 กรัม ในน้ำ 1 ลิตร กวนให้เข้ากัน
- 3.) นำผงซักฟอกที่ละลายแล้วในข้อ (2) ผสมกับหัวแชมพู (N70) 1000 กรัม (1 kg) กวนให้เข้ากัน (ถังที่ 2)
- 4.) นำส่วนผสมที่ได้ในข้อ (3) เทลงในถังที่ 1 (ข้อ 1) ผสมรวมกัน
- 5.) เติมสารขจัดคราบ 1000 กรัม (1 kg) ลงในข้อ (4)
- 6.) เติมน้ำสมุนไพร (มะกรูด , มะขาม , มะนาว ฯลฯ) 100 - 200 มิลลิลิตร
- 7.) ถ้าน้ำยาล้างจานไม่ข้นให้เติมผงซักฟอก (เกลือป่น) 200 กรัม ทีละน้อยผสมให้เข้ากันจนพอข้น



- 8.) รอให้ฟองยุบแล้วนำไปบรรจุขวดใช้ต่อไป

สรรพคุณ : ใช้ชำระล้างทำความสะอาดภาชนะต่าง ๆ เช่น จาน , ชาม , แก้วน้ำ , หม้อ ฯลฯ เป็นน้ำยาล้างจานที่ปลอดภัยสารพิษ น้ำมันและน้ำมะกรูดสามารถใช้ดับกลิ่นคาวในอาหาร (หมายเหตุ : สูตรนี้จะได้น้ำยาล้างจานประมาณ 10 ลิตร)

ยาหม่องสมุนไพร (ยูคาลิปตัส)

ยาหม่อง เป็นยาสามัญประจำบ้านของชาวไทย มีลักษณะเป็นขี้ผึ้งเนื้อเหลืองอ่อน มีกลิ่นหอม ใช้สำหรับทา ถู นวด บรรเทาอาการเมลงสัต์ขัดตอย หน้ามีตุ่มผื่น คัน ผื่นแดงเนื่องจากหวัด หน้ามีผื่น ตาแดง ปวดเมื่อยกล้ามเนื้อ ฟกช้ำดำเขียว และอื่น ๆ อีกมากมาย ประกอบด้วยวัตถุดิบเป็นตัวยาสสมุนไพรมะเขือเทศชนิดต่าง ๆ

ส่วนประกอบ

- 1.) วาสลีน = 300 กรัม
- 2.) พาราฟิน = 150 กรัม
- 3.) ทิมเสน = 50 กรัม
- 4.) การบูร = 50 กรัม
- 5.) เมนทอล = 150 กรัม
- 6.) สารสกัดน้ำมันยูคาลิปตัส (สสมุนไพรมะเขือเทศ) = 200 มิลลิลิตร

วิธีทำ

- 1.) นำทิมเสน การบูร เมนทอล สารสกัดน้ำมันยูคาลิปตัส และน้ำมันระงากา กวนให้เข้ากันแล้วพักไว้ก่อน
- 2.) นำหม้อสเตนเลสใส่พาราฟินผสมวาสลีน แล้วนำไปวางบนหม้ออีกใบที่ใหญ่กว่าทำการต้มด้วยความร้อนจากหม้อใบใหญ่ที่ใส่ไฟปานกลาง กวนให้เข้าเป็นเนื้อเดียวกัน ห้ามใช้ความร้อนสูงเกินไปอาจเกิดไฟลุกไหม้ได้

3.) หลังจากพาราฟินและวาสลีนละลายหมดแล้ว นำส่วนผสมในข้อที่ 1 มาผสมรวมกัน คนให้ละลายจนเป็นเนื้อเดียวกัน

- 4.) นำส่วนผสมที่ได้บรรจุใส่ขวดในขณะที่เป็นน้ำ ใส่ขวดที่เตรียมไว้ทิ้งไว้เย็นก่อนปิดฝา

สรรพคุณ สรรพคุณของยาหม่อง สูตรโบราณ บรรเทาอาการผื่นคัน ผื่นแดง หน้ามีตุ่มผื่น ตาแดง บรรเทาอาการคัน ผื่นแดงเนื่องจากหวัด ผื่นแดงที่ตอย บรรเทาอาการปวดเมื่อยกล้ามเนื้อ ข้อ เส้นเอ็น เคล็ดขัดยอก ฟกช้ำ ไร้ดำหัวหนังอักเสบ

(หมายเหตุ : สูตรนี้สามารถผลิตยาหม่องขนาด 50 กรัมได้ประมาณ 50 ขวด)

ยาตมหน้าตำรับโบราณ

ยาตมหน้าตำรับโบราณ เป็นยาที่จัดอยู่ในประเภทเป็นยาสมุนไพรประจำบ้าน ให้สูตรตาม ยาตม ใช้สูตรบรรเทาอาการผื่นผื่น หน้ามีผื่น ตาแดง เป็นหวัด คัดจมูก ซึ่งมีวิธีทำที่ง่ายและหา สสมุนไพรมะเขือเทศ

ส่วนประกอบ

- 1.) น้ำมันเปปเปอร์มินท์ 100 มิลลิกรัม
- 2.) การบูร 100 กรัม
- 3.) เมนทอล 150 กรัม
- 4.) น้ำมันยูคาลิปตัส 150 กรัม

วิธีการทำ

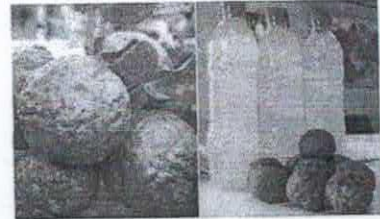
- 1.) นำส่วนผสมทั้งหมดผสมเข้าด้วยกันคนจนละลายเป็นเนื้อเดียวกัน แล้วจึงเทใส่ขวดที่เตรียมไว้ พร้อมใช้
- 2.) ยาตมหน้า ตำรับโบราณ สามารถเติมกลิ่นลงไป เพื่อให้ได้กลิ่นที่แปลกใหม่ เช่น กลิ่นมะลิ กลิ่นกุหลาบ เป็นต้น

น้ำยาล้างจานสมุนไพร

น้ำยาล้างจาน คือสารชำระล้าง (detergent) ที่ใช้ช่วยในการล้างจาน มีส่วนผสมของสารลดแรงตึงผิว (surfactant) ที่มีการระคายเคืองต่ำ ประโยชน์หลักของน้ำยาล้างจานคือใช้ล้างภาชนะและเครื่องครัวด้วยมือ หลังจากประกอบหรือรับประทานอาหารแล้ว น้ำยาล้างจานทำให้สิ่งสกปรกและไขมันหลุดจากภาชนะและรวมตัวเป็นอิมัลชัน (emulsion) อยู่ในน้ำหรือฟอง (foam) เนื่องจากโมเลกุลของน้ำยาล้างจานประกอบด้วยส่วนที่มีขั้วและไม่ขั้วเช่นเดียวกับผงซักฟอก ส่วนที่มีขั้วจะจับกับโมเลกุลของน้ำ และส่วนที่ไม่มีขั้วจะจับกับสิ่งสกปรกให้หลุดออก ปัจจุบันน้ำยาล้างจานมีส่วนผสมอื่นรวมอยู่ด้วย เช่น น้ำมะนาวหรือชา ซึ่งเชื่อว่าเป็นการช่วยให้ภาชนะสะอาดมากขึ้นและถนอมมือมากกว่าเดิม

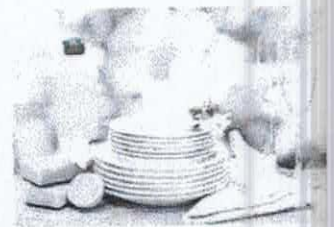
ส่วนประกอบ

- 1.) สารเพิ่มฟอง (Emul) = 200 กรัม
- 2.) ผงซักฟอก (เกลือบีน) = 300 กรัม
- 3.) หัวแชมพู (N70) = 1000 กรัม (1 kg)
- 4.) สารขจัดคราบ (Neopelex F-24) = 1000 กรัม (1 kg)
- 5.) น้ำสมุนไพร = 100 - 200 มิลลิลิตร



วิธีทำ

- 1.) (ถังที่ 1) ละลายสารเพิ่มฟอง 200 กรัม ในน้ำสะอาด 9 ลิตร กวนให้เข้ากันแล้วพักไว้
- 2.) (ถังที่ 2) ละลายผงซักฟอก (เกลือบีน) 300 กรัม ในน้ำ 1 ลิตร กวนให้เข้ากัน
- 3.) นำผงซักฟอกที่ละลายแล้วในข้อ (2) ผสมกับหัวแชมพู (N70) 1000 กรัม (1 kg) กวนให้เข้ากัน (ถังที่ 2)
- 4.) นำส่วนผสมที่ได้ในข้อ (3) เทลงในถังที่ 1 (ข้อ 1) ผสมรวมกัน
- 5.) เติมสารขจัดคราบ 1000 กรัม (1 kg) ลงในข้อ (4)
- 6.) เติมน้ำสมุนไพร (มะกรูด , มะขาม , มะนาว ฯลฯ) 100 - 200 มิลลิลิตร
- 7.) ถ้าน้ำยาล้างจานไม่ข้นให้เติมผงซักฟอก (เกลือบีน) 200 กรัม ที่ละน้อยผสมให้เข้ากันจนพอข้น



- 8.) รอให้ฟองยุบแล้วนำไปบรรจุขวดใช้ต่อไป

สรรพคุณ : ใช้ชำระล้างทำความสะอาดภาชนะต่าง ๆ เช่น จาน , ชาม , แก้วน้ำ , หม้อ ฯลฯ เป็นน้ำยาล้างจานที่ปลอดภัย สารพิษ น้ำมันและน้ำมะกรูดสามารถใช้ดับกลิ่นคาวในอาหาร (หมายเหตุ : สูตรนี้จะได้น้ำยาล้างจานประมาณ 10 ลิตร)

ยาหม่องสมุนไพร (ยูคาลิปตัส)

ยาหม่อง เป็นยาสมุนไพรประจำบ้านของชาวไทย มีลักษณะเป็นขี้ผึ้งเนื้อเหลืองอ่อน มีกลิ่นหอม ใช้สำหรับทา ถู นวด บรรเทาอาการแผลงสังขสิทธิ์ด้วย น้ำมันขิงขมิ้น คัดจุมูกเนื่องจากหวัด หน้ามืด ตาลาย ปวดเมื่อยกล้ามเนื้อ ฟกช้ำดำเขียว และอื่น ๆ อีกมากมาย ประกอบด้วยวัตถุดิบเป็นตัวยาสสมุนไพรมะเทศชนิดต่าง ๆ

ส่วนประกอบ

- 1.) วาสลิน = 300 กรัม
- 2.) พาราฟิน = 150 กรัม
- 3.) พิมเสน = 50 กรัม
- 4.) กานjur = 50 กรัม
- 5.) เมนทอล = 150 กรัม
- 6.) สารสกัดน้ำมันยูคาลิปตัส (สมุนไพรร) = 200 มิลลิลิตร

วิธีทำ

- 1.) นำพิมเสน กานjur เมนทอล สารสกัดน้ำมันยูคาลิปตัส และน้ำมันระกำ กวนให้เข้ากันแล้วพักไว้ก่อน
- 2.) นำหม้อสเตนเลสใส่พาราฟินผสมวาสลิน แล้วนำไปวางบนหม้ออีกใบที่ใหญ่กว่าทำการต้มด้วยความร้อนจากหม้อใบใหญ่ที่ใส่น้ำใช้ไฟกลาง ๆ กวนให้เข้าเป็นเนื้อเดียวกัน ห้ามใช้ความร้อนสูงเกินไปอาจเกิดไฟลุกไหม้ได้

- 3.) หลังจากพาราฟินและวาสลินละลายหมดแล้ว นำส่วนผสมในข้อที่ 1 มาผสมรวมกัน คนให้ละลายเป็นเนื้อเดียวกัน

- 4.) นำส่วนผสมที่ได้บรรจุใส่ขวดในขณะที่เป็นน้ำ ใส่ขวดที่เตรียมไว้ทิ้งไว้เย็นก่อนบีตฝา

สรรพคุณ บรรเทาอาการของยาหม่อง สูตรโบราณ บรรเทาอาการเวียนศีรษะ หน้ามืดตาลาย บรรเทาอาการคัดจมูกเนื่องจากหวัด แผลงสังขสิทธิ์ บรรเทาอาการปวดเมื่อยกล้ามเนื้อ ข้อ เส้นเอ็น เคล็ดขัดยอก ฟกช้ำ รักษาโรคลำไส้หนักอักเสบ (หมายเหตุ : สูตรนี้สามารถผลิตยาหม่องขนาด 50 กรัมได้ประมาณ 50 ขวด)

ยาตมน้ำตาตัวโบราณ

ยาตมน้ำตาตัวโบราณ เป็นยาที่จัดอยู่ในประเภทเป็นยาสมุนไพรประจำบ้าน ใช้สูตรตม ยาตม ใช้สูตรบรรเทาอาการวิงเวียน หน้ามืด ตาลาย เป็นหวัด คัดจมูก ซึ่งมีวิธีทำที่ง่ายและหาสมุนไพรรได้สะดวก

ส่วนประกอบ

- 1.) น้ำมันเปปเปอร์มินท์ 100 มิลลิลิตร
- 2.) กานjur 100 กรัม
- 3.) เมนทอล 150 กรัม
- 4.) น้ำมันยูคาลิปตัส 150 กรัม

วิธีการทำ

- 1.) นำส่วนผสมทั้งหมดผสมเข้าด้วยกันคนจนละลายเป็นเนื้อเดียวกัน แล้วจึงเทใส่ขวดที่ได้เตรียมไว้พร้อมใช้
- 2.) ยาตมน้ำ ตาตัวโบราณ สามารถเติมกลิ่นลงไป เพื่อให้ได้กลิ่นที่แปลกใหม่ เช่น กลิ่นมะลิ กลิ่นกุหลาบ เป็นต้น



โครงการให้คำปรึกษาและบริการข้อมูลเทคโนโลยี
(งบประมาณโครงการคลินิกเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562)

หลักสูตร	การทำแป้งกล้วย กรอบเค็มแป้งกล้วย กล้วยหมีกรอบ กล้วยอบน้ำผึ้ง และกล้วยกรอบปรุงรส				
วิทยากร	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;">อาจารย์เปรมระพี</td> <td style="width: 50%;">อูยมาวีรหิรัญ</td> </tr> <tr> <td>อาจารย์ลัดดาวัลย์</td> <td>กลิ่นมาลัย</td> </tr> </table>	อาจารย์เปรมระพี	อูยมาวีรหิรัญ	อาจารย์ลัดดาวัลย์	กลิ่นมาลัย
อาจารย์เปรมระพี	อูยมาวีรหิรัญ				
อาจารย์ลัดดาวัลย์	กลิ่นมาลัย				

ผู้รับผิดชอบโครงการ

ศูนย์คลินิกเทคโนโลยีสถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

399 ถนนสามเสน แขวงวชิรพยาบาล เขตดุสิต กรุงเทพฯ 10300

โทรศัพท์ 0 2665 3777 ต่อ 6644 โทรสาร 0 2665 3860

www.clinictech.rmutp.ac.th

กล้วยหมีกรอบ

วัตถุดิบ

กล้วยน้ำว้าทอด	1,000	กรัม
น้ำตาลทราย	2	ถ้วย
น้ำมะนาว	2	ช.ต
น้ำผึ้ง	2	ช.ต
น้ำมะขามเปียก	1/3	ถ้วย
น้ำปลาดี	2	ช.ต
ซอสมะเขือเทศ	1/3	ถ้วย
เต้าเจี้ยว	2	ช.ต
หอมแดง	1/3	ถ้วย
ผิวส้มซ่าซอย	1	ช.ต.
น้ำมันสำหรับทอด		

วิธีทำ

- นำหอมแดงมาบดกับน้ำมะนาว น้ำมะขาม และเต้าเจี้ยวให้ละเอียด
- เทรวมกับน้ำตาลทรายยกขึ้นตั้งไฟอ่อน ใส่ปลาดี น้ำผึ้ง ซอสมะเขือเทศ เคี่ยวจนเหนียวได้ที่ตั้งยกลง
- นำกล้วยน้ำว้ามาปอกแล้วหั่นเป็นเส้น แช่น้ำปูนใส 15- 20 นาที จากนั้นล้างน้ำปูนออกแล้วพักให้สะเด็ดน้ำ ทอดในน้ำมัน ให้เหลืองทองพักไว้
- นำน้ำปรุงที่เคี่ยวแล้ว ใส่ในกระทะตั้งไฟอ่อน จากนั้นเอากล้วยที่ทอดเคล้ากับน้ำที่เคี่ยวไว้ ให้เข้ากันดีแล้วโรยด้วยผิวส้มซ่า เทในถาด ขึ้นรูปตามชอบ พักให้เย็นสนิทเก็บใส่กล่องไว้ในตู้เย็นรับประทาน

กล้วยอบน้ำผึ้ง

วัตถุดิบ

กล้วยน้ำว้า	1	หวี
น้ำผึ้ง	5	ช้อนโต๊ะ

วิธีทำ

1. นำกล้วยน้ำว้าปอกเปลือก ตากไว้ 3 – 5 วัน หรือจนกว่ากล้วยมีสีน้ำตาลอ่อน
2. นำกล้วยน้ำว้าที่ตากได้ที่ลงคลุกเคล้ากับน้ำผึ้ง
3. เรียงกล้วยในถาด นำเข้าอบในเตาอบที่อุณหภูมิ 150 องศาเซลเซียส เวลา 25 นาที จนกล้วยแห้ง

กล้วยกรอบปรุงรส

วัตถุดิบ

กล้วยน้ำว้าหั่นสำหรับทอด	1,000	กรัม
เกลือไทย (ปน)		
น้ำมันสำหรับทอด		
ผงปรุงรส (รสชาวนครีม)	1	ห่อ
ผงปรุงรส (รสซีส)	1	ห่อ
ผงปรุงรส (รสฮอต แอนด์ สไปซี่)	1	ห่อ

วิธีการทำ

- ล้างทำความสะอาดกล้วย ปอกเปลือก แช่ในน้ำเกลือ
- หั่นกล้วยน้ำว้าตามขนาดและรูปแบบที่ต้องการ พักให้สะเด็ดน้ำ
- นำน้ำมันใส่กระทะตั้งไฟให้ร้อน ใส่กล้วยลงทอดให้เหลือง พักให้คลายร้อน
- นำกล้วยน้ำว้าที่คลายร้อนแล้วลงคลุกให้เข้ากันกับผงปรุงรส บรรจุในภาชนะ



สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
๓๙๙ ถนนสามเสน แขวงวชิรพยาบาล เขตดุสิต กรุงเทพมหานคร ๑๐๓๐๐

โทรศัพท์ : ๐ ๒๖๖๕ ๓๗๗๗ ๐ ๒๖๖๕ ๓๘๘๘ ต่อ ๖๖๔๔ โทรสาร : ๐ ๒๖๖๕ ๓๘๖๐

www.ird.rmutp.ac.th