



**โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนา
ผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช**

**ระหว่างวันที่ ๑๑ - ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕
ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
และศึกษาตงงานโฮมสเตย์ หุ่่งโปรงทอง จังหวัดระยอง**

จัดทำโดย

**งานศิลปวัฒนธรรม ฝ่ายกิจกรรมนักศึกษา
คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕**



โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์ และพัฒนาผลิตภัณฑ์ เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุ์กรรมพืช

จัดขึ้นระหว่างวันที่ ๑๑-๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕
ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
และศึกษาดูงานโฮมสเตย์ทุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง



จัดโดย

งานศิลปวัฒนธรรม ฝ่ายกิจการนักศึกษา

คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

ปีงบประมาณ ๒๕๖๕

บทสรุปผู้บริหาร

โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช จัดขึ้นระหว่างวันที่ ๑๑-๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร และศึกษาดูงานโฮมสเตย์ หุ่่งโปรงทอง จังหวัดระยอง

จากผลการดำเนินงานโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช โดยมีวัตถุประสงค์ ดังนี้ ๑) ให้นักศึกษามีการศึกษาองค์ความรู้ในการค้นคว้า วิจัย และรวบรวมข้อมูลของพืชสมุนไพรต่างๆ ๒) เพื่อพัฒนาและแปรรูปให้เป็นผลิตภัณฑ์ที่สามารถอุปโภค หรือบริโภคได้ ๓) เพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืชให้กว้างขวางขึ้น โดยมีกลุ่มเป้าหมายเป็นนักศึกษาปริญญาตรีปีที่ ๓ จำนวน ๔๐ คน

การประเมินตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช พบว่า สามารถดำเนินงานได้บรรลุเป้าหมายตัวชี้วัดของโครงการทุกตัวชี้วัดซึ่งสามารถสรุป ได้ดังนี้

ตัวชี้วัด		หน่วยวัด	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน
ตัวชี้วัดระดับผลลัพธ์				
เชิงปริมาณ				
๑	จำนวนโครงการ/กิจกรรมที่มีการเผยแพร่ด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม	ร้อยละ	๘๕	๑๐๐
เชิงคุณภาพ				
๒	ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมต่อประโยชน์ของการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม	ร้อยละ	๙๐	๙๕.๐๐ (ค่าเฉลี่ย ๔.๗๕)
เชิงเวลา				
๓	จำนวนโครงการ/กิจกรรมที่มีการเผยแพร่ด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมภายในระยะเวลา ๑ ปี	ร้อยละ	๘๕	๑๐๐
ตัวชี้วัดระดับผลผลิต				
เชิงปริมาณ				
๔	จำนวนโครงการ/กิจกรรมศิลปวัฒนธรรม	โครงการ/ กิจกรรม	๑	๑
๕	จำนวนผู้รับบริการในกระบวนการเผยแพร่ด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม	คน	๔๐	๔๐
เชิงคุณภาพ				
๖	โครงการที่บรรลุผลตามวัตถุประสงค์ของโครงการ	ร้อยละ	๙๐	๑๐๐
เชิงเวลา				
๗	โครงการ/กิจกรรมที่แล้วเสร็จตามระยะเวลาที่กำหนด	ร้อยละ	๙๖	๑๐๐
เชิงเงินทุน				
๘	ค่าใช้จ่ายการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมตามงบประมาณที่ได้รับจัดสรร	บาท	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐
๙	จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ			๔๐ คน
๑๐	ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการโดยรวมอยู่ในระดับมากที่สุด			๙๔.๐๐ (ค่าเฉลี่ย ๔.๗๐)

คำนำ

โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช จัดขึ้นระหว่างวันที่ ๑๑-๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร และศึกษาดูงานโฮมสเตย์ หุ้งโปรงทอง จังหวัดระยอง โดยมีวัตถุประสงค์ ดังนี้ ๑) ให้นักศึกษามี การศึกษาองค์ความรู้ในการค้นคว้า วิจัย และรวบรวมข้อมูลของพืชสมุนไพรต่างๆ ๒) เพื่อพัฒนาและแปรรูปให้ เป็นผลิตภัณฑ์ที่สามารถอุปโภค หรือบริโภคได้ ๓) เพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืชให้ กว้างขวางขึ้น ภายในเล่มประกอบด้วย ในส่วนของรายละเอียดโครงการ ผลการดำเนินงาน สรุปผลการดำเนินงาน และภาคผนวก

ผู้จัดทำขอขอบพระคุณคณาบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ ผู้สนับสนุนให้เกิดโครงการนี้ เพื่อประโยชน์ และปลูกฝังให้นักศึกษาคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์รักในงานศิลปวัฒนธรรมไทย ขอขอบคุณหัวหน้า สาขาวิชา ตลอดจนคณาจารย์ทุกท่านที่สนับสนุนให้กิจกรรมในโครงการสำเร็จและมีประสิทธิผล

งานศิลปวัฒนธรรม ฝ่ายกิจการนักศึกษา คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
คณะผู้จัดทำ

สารบัญ

	หน้า
บทสรุปผู้บริหาร	ก
คำนำ	ข
สารบัญ	ค
ส่วนที่ ๑ รายละเอียดโครงการ	๑
ส่วนที่ ๒ ผลการดำเนินงาน	๘
ส่วนที่ ๓ สรุปผลการดำเนินงาน	๒๙
ภาคผนวก ก	
หนังสือขออนุมัติโครงการ	
คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานโครงการ	
หนังสือเรียนเชิญเป็นวิทยากร/แบบตอบรับวิทยากร	
หนังสือขอความอนุเคราะห์ศึกษาดูงาน	
หนังสือขอความอนุเคราะห์จอดรถบัส	
หนังสือขอลงนามเกียรติบัตร	
หนังสือขออนุญาตผู้ปกครอง	
หนังสือขอเวลาเรียน	
หนังสือขอความอนุเคราะห์ใช้สถานที่	
หนังสือขออนุญาตเดินทางไปราชการต่างจังหวัด และไม่ขอลงนามปฏิบัติราชการ	
หนังสือขออนุญาตจัดโครงการภายใต้การป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด	
แบบสอบถามความพึงพอใจ	

ส่วนที่ ๑
รายละเอียดโครงการ

โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุ์กรรมพืช
จัดขึ้นระหว่างวันที่ ๑๑-๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕
ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
และศึกษาดูงานโฮมสเตย์ หุ้งโปรงทอง จังหวัดระยอง



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
โครงการบร่ายจ่ายอื่น
คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์

1. ชื่อโครงการ ตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช
2. ลักษณะโครงการ
 - การอบรม (การบรรยาย/การฝึกปฏิบัติ)
 - การประชุม/การสัมมนาทางวิชาการหรือเชิงปฏิบัติการ
 - การดูงาน การฝึกศึกษา
 - การจัดงาน การจัดนิทรรศการ
 - การวิเคราะห์ การทดสอบ การตรวจสอบ
 - การฝึกอบรมเพื่อถ่ายทอดความรู้เทคโนโลยี
 - การให้บริการข้อมูล การเผยแพร่ความรู้ผ่านสื่อต่าง ๆ
 - อื่น ๆ
3. แหล่งงบประมาณ
 - งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.
 - งบประมาณเงินรายได้ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565
 - งบประมาณอื่นๆ.....
4. แผนงาน
 - 4.1 แผนงานพื้นฐาน
 - ผลผลิต ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์
 - ผลผลิต ผลงานบริการวิชาการ
 - ผลผลิต ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
 - ผลผลิต ผลงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม
 - 4.2 แผนงานบูรณาการ
แผนงานบูรณาการพัฒนาคุณภาพการศึกษาและการเรียนรู้
 - 4.3 แผนงานยุทธศาสตร์
ยุทธศาสตร์ที่ 3 ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์
5. ยุทธศาสตร์ชาติ
 - ข้อ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน (เลือกแผนแม่บทข้อ 23)
 - ข้อ 3 ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพมนุษย์ (เลือกแผนแม่บทข้อ 11 หรือข้อ 12)
6. แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ
 - ข้อ 11 ศักยภาพคนตลอดชีวิต
 - ข้อ 12 การพัฒนาการเรียนรู้
 - ข้อ 13 การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม

7. แผนการปฏิรูปประเทศ

- 1. ด้านการศึกษา
- 2. ด้านเศรษฐกิจ
- 3. ด้านการบริหารราชการแผ่นดิน

8. ความสอดคล้องกับประเด็นยุทธศาสตร์

- ยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาการจัดการศึกษาให้มีคุณภาพมาตรฐานสากล
- ยุทธศาสตร์ที่ 2 เพิ่มประสิทธิภาพและประสิทธิผลของงานวิจัยและพัฒนา
- ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาการบริการวิชาการและพัฒนาอาชีพอย่างมีคุณภาพ
- ยุทธศาสตร์ที่ 4 พัฒนาการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและรักษาสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน
- ยุทธศาสตร์ที่ 5 พัฒนาประสิทธิภาพการบริหารจัดการองค์กรด้วยหลักธรรมาภิบาลอย่างมีคุณภาพ

9. ความสอดคล้องกับเป้าประสงค์

4.1 ระบบและกลไกการอนุรักษ์พัฒนาการทำนุบำรุงศาสนา ศิลปะ วัฒนธรรม วัฒนธรรมและสิ่งแวดล้อมตามบริบทที่เปลี่ยนแปลงไปของประเทศ

10. ความสอดคล้องกับกลยุทธ์

4.1.1.3 สนับสนุนกิจกรรมด้านทำนุบำรุงศาสนา ศิลปะ วัฒนธรรม และสิ่งแวดล้อม ที่ร่วมกับสังคม ชุมชน และองค์กร

11. หลักการและเหตุผล

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ได้เริ่มต้นขึ้นราวปี พ.ศ. 2535 เพื่อเป็นการส่งเสริมให้สถาบันต่างๆ ที่มีหน้าที่ในการศึกษาพืชพรรณ และบุคคลที่สนใจได้มีโอกาสปฏิบัติงานที่ศึกษาพืชพรรณต่างๆ ที่มีอยู่มากในประเทศไทย มีการใช้วิธีการทางวิทยาศาสตร์ และรวบรวมเป็นหลักฐานไว้ เพื่อเป็นสื่อระหว่างสถาบัน สามารถที่จะใช้ให้ก้าวหน้าและเป็นประโยชน์สืบไปมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร เข้าร่วมโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช จัดโครงการและกิจกรรมเป็นประจำทุกปี โดยเฉพาะอย่างยิ่งคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ สร้างผลงานผลิตของผลิตภัณฑ์สมุนไพรแปรรูป ผลิตภัณฑ์ผ้าและเส้นใย ผลิตภัณฑ์งานประดิษฐ์ตลอดจนผลงานวิจัยเชิงอนุรักษ์พันธุกรรมพืช เผยแพร่สู่ชุมชนและสามารถสร้างรายได้ มีผลงานเชิงประจักษ์

สมุนไพรเป็นพืชที่มีมากมายหลากหลายชนิดในประเทศไทย นิยมใช้กันอย่างแพร่หลายในอดีต ในระยะต่อมาสมุนไพรไม่ได้รับความนิยมนิยมจากคนไทยเนื่องจากการบริโภคที่ไม่สะดวกทั้งมียาแผนปัจจุบันเข้ามาแทนที่ ซึ่งได้รับความสะดวกในการบริโภคและมีผลในการรักษาโรคได้เป็นอย่างดี ในปัจจุบันสมุนไพรได้รับการฟื้นฟูขึ้นมาอีกครั้งหนึ่ง เพื่อการสืบทอดภูมิปัญญาของคนไทย และเพื่อสนองพระราชดำริ ในการเรียนรู้ทรัพยากร การใช้ประโยชน์ การสร้างจิตสำนึกรักในทรัพยากรธรรมชาติที่มีอยู่อย่างคุ้มค่าและเหมาะสมที่สุด คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ น้อมสนองพระราชดำริในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ (อพ.สธ.) โดยดำเนินงานกิจกรรมตามกรอบ อพ.สธ. ในกิจกรรม 4 กิจกรรม อนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช จึงมีโครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากสมุนไพรเพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืชให้เหมาะสมกับยุคสมัย ซึ่งนอกเหนือจากการอนุรักษ์ ต้องมีการรู้จักใช้ประโยชน์ตามความหลากหลายทางชีวภาพอย่างยั่งยืน การเข้าถึงทรัพยากรพันธุกรรม และความปลอดภัยทางชีวภาพควบคู่ไปด้วย อีกทั้งนักศึกษาได้ประโยชน์ในการค้นคว้าวิจัยและเก็บข้อมูลเพื่อพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์

18. แผนการเบิกจ่ายงบประมาณ

แผนการเบิกจ่ายงบประมาณ	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ษ.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
						150,000						

(โปรดแนบแผนปฏิบัติการประจำปีหน้าที่ปรากฏชื่อโครงการด้วยเพื่อประกอบการอนุมัติดำเนินโครงการ)

19. รายละเอียดงบประมาณที่ใช้ในการจัดโครงการ

ส่วนที่ 1

งบประมาณเงินรายได้ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 งบเงินรายจ่ายอื่น จำนวน 150,000 บาท (หนึ่งแสนห้าหมื่นบาทถ้วน) เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายงบประมาณ ดังนี้

1. ค่าตอบแทน	รวม 16,200 บาท
- ค่าวิทยากรภายใน (4 คน x 600 บาท x 6 ชั่วโมง)	14,400 บาท
- ค่าวิทยากรภายใน (1 คน x 600 บาท x 3 ชั่วโมง)	1,800 บาท
2. ค่าใช้สอย	รวม 77,600 บาท
2.1 ศึกษาดูงาน ณ จังหวัดระยอง	
- ค่าที่พักสำหรับผู้เข้ารับการอบรม และคณะกรรมการดำเนินงาน (45 คน x 1 คืน x 500 บาท)	22,500 บาท
- ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่มสำหรับผู้เข้ารับการอบรม และคณะกรรมการดำเนินงาน (45 คน x 4 มื้อ x 30 บาท) ณ จังหวัดระยอง	5,400 บาท
- ค่าอาหารกลางวันสำหรับผู้เข้ารับการอบรม และคณะกรรมการดำเนินงาน (45 คน x 2 มื้อ x 150 บาท) ณ จังหวัดระยอง	13,500 บาท
- ค่าอาหารเย็นสำหรับผู้เข้ารับการอบรม และคณะกรรมการดำเนินงาน (45 คน x 1 มื้อ x 150 บาท) ณ จังหวัดระยอง	6,750 บาท
- ค่าเช่าเหมารถบัส ไป-กลับ กรุงเทพ-ระยอง จำนวน 1 คัน	20,000 บาท
2.2 ฝึกอบรม ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	
- ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่มสำหรับผู้เข้ารับการอบรม และคณะกรรมการดำเนินงาน ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ (45 คน x 2 มื้อ x 30 บาท)	2,700 บาท
- ค่าอาหารกลางวันสำหรับผู้เข้ารับการอบรม และคณะกรรมการดำเนินงาน ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ (45 คน x 1 มื้อ x 150 บาท)	6,750 บาท
3. ค่าวัสดุ	รวม 56,200 บาท
- ค่าวัสดุสำนักงาน	4,000 บาท
- ค่าวัสดุฝึกอบรม	51,200 บาท
- ค่าถ่ายเอกสารและเช่าเล่มรายงาน	1,000 บาท
รวมงบประมาณทั้งสิ้น	150,000 บาท
	(หนึ่งแสนห้าหมื่นบาทถ้วน)

หมายเหตุ ขอถัวจ่ายค่าใช้จ่ายทุกรายการ โดยเบิกจ่ายจริงตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด ไม่เกินงบประมาณที่ได้รับอนุมัติ

ส่วนที่ 2 งบประมาณที่ใช้ในการติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ของผู้รับบริการหลังจากการรับบริการไปแล้ว (ถ้ามีให้แสดงรายละเอียดงบประมาณที่ใช้ในการติดตามผลฯ และต้องเบิกจ่ายภายใน ปีงบประมาณนั้นๆ)

20. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (ต้องสอดคล้องกับวัตถุประสงค์โครงการ)

20.1 ผลลัพธ์ขั้นปลายของโครงการ (Ultimate Outcome)

จำนวนโครงการบูรณาการด้านทำนุบำรุงศาสนา ศิลปะ วัฒนธรรม

20.2 ผลลัพธ์ (Outcome)

- 1) จำนวนโครงการ/กิจกรรมที่มีการเผยแพร่ด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ร้อยละ 85
- 2) ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการต่อประโยชน์ของการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ร้อยละ 90
- 3) จำนวนโครงการ/กิจกรรมที่มีการเผยแพร่ด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ภายในระยะเวลา 1 ปี ร้อยละ 85

20.3 ผลผลิตของโครงการ (Output)

- 1) โครงการบรรลุตามวัตถุประสงค์ของโครงการ ร้อยละ 90
- 2) โครงการ/กิจกรรมที่แล้วเสร็จตามระยะเวลาที่กำหนด ร้อยละ 96
- 3) จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ 40 คน

21. การประเมินผลโครงการ (ระบุผลการดำเนินโครงการ ตอบสนองดัชนีชี้วัดและค่าเป้าหมายข้อใด)

21.1 สอดคล้องกับดัชนีชี้วัดความสำเร็จตามแผนปฏิบัติการ ระยะเวลา 3 ปี (พ.ศ.2563 - 2565)

4.1.1 จำนวนโครงการบูรณาการด้านทำนุบำรุงศาสนา ศิลปะ วัฒนธรรม และสิ่งแวดล้อมกับสังคม ชุมชน องค์กร

21.2 สอดคล้องกับดัชนีชี้วัดความสำเร็จของโครงการ

- จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ จำนวน 40 คน
- โครงการที่บรรลุผลตามวัตถุประสงค์ของโครงการ (ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90)

21.3 ผลผลิต:ผลงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมให้ดำเนินการตามดัชนีชี้วัดความสำเร็จตามยุทธศาสตร์การจัดสรรงบประมาณเงินรายได้ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ดังนี้

ดัชนีชี้วัด		ค่าเป้าหมาย	
		หน่วยนับ	จำนวน
ผลลัพธ์	1. จำนวนโครงการ / กิจกรรมที่มีการเผยแพร่ด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม <input checked="" type="checkbox"/> มีการเผยแพร่ <input type="checkbox"/> ไม่มีการเผยแพร่	ร้อยละ	85
	2. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการต่อประโยชน์ของการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม	ร้อยละ	90
	3. จำนวนโครงการ / กิจกรรม ที่มีการเผยแพร่ด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ภายในระยะเวลา 1 ปี <input checked="" type="checkbox"/> มีการเผยแพร่ <input type="checkbox"/> ไม่มีการเผยแพร่	ร้อยละ	85
ผลผลิต	1. โครงการที่บรรลุผลตามวัตถุประสงค์ของโครงการ	ร้อยละ	90
	2. โครงการ / กิจกรรมที่แล้วเสร็จตามระยะเวลาที่กำหนด	ร้อยละ	96

หมายเหตุ โปรดส่งรายงานผลฉบับสมบูรณ์ภายใน 30 วัน นับจากวันที่ดำเนินโครงการแล้วเสร็จ

22. ข้อมูลผู้ประสานงานโครงการ

ชื่อ – สกุล นางสาวอัมพวัน ยันเสน ตำแหน่ง นักวิชาการศึกษาปฏิบัติการ
เบอร์โทรศัพท์ที่ทำงาน 02 665 3888 ต่อ 5213 โทรศัพท์มือถือ 08 4840 6965
E-mail address ampawan.yu @rmutp.ac.th

ลงชื่อ ผู้เสนอโครงการ
(นายอนุสรณ์ ใจทน)
หัวหน้างานศิลปวัฒนธรรม
วันที่.....

ลงชื่อ หัวหน้าหน่วยงาน
(นางปิยะธิดา สีหะวัฒนกุล)
คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
วันที่.....

ส่วนที่ ๒
ผลการดำเนินงาน

โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุ์กรรมพืช
จัดขึ้นระหว่างวันที่ ๑๑-๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕
ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
และศึกษาดูงานโฮมสเตย์ ทุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง

ผลการดำเนินงานตามวัตถุประสงค์

- ๑) ให้นักศึกษามีการศึกษาค้นคว้า วิจัย และรวบรวมข้อมูลของพืชสมุนไพรต่างๆ
- ๒) เพื่อพัฒนาและแปรรูปให้เป็นผลิตภัณฑ์ที่สามารถอุปโภค หรือบริโภคได้
- ๓) เพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืชให้กว้างขวางขึ้น

โดยรายงานผลตามกิจกรรมดังนี้

วันที่ ๑๑-๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ กิจกรรมศึกษาดูงาน ศึกษาดูงานโฮมสเตย์ ทุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง ดังนี้

กิจกรรมการเรียนรู้ วิธีชุมชน นักรถสามล้อ

ชุมชนปากน้ำประแสเป็นชุมชนโบราณตั้งแต่สมัยอยุธยา มีความอุดมสมบูรณ์ด้วยทรัพยากรทางธรรมชาติและมีความหลากหลายทางวัฒนธรรม ประชากรที่อาศัยมีทั้งชาวไทยและชาวจีน พื้นที่ชุมชนประแสมีทั้งส่วนที่ติดริมน้ำและด้านในที่ไม่ติดริมน้ำ ประชากรเกือบครึ่งที่ตั้งบ้านเรือนอยู่ริมน้ำประกอบอาชีพประมง ขณะที่ประชากรที่ตั้งรกรากอยู่ในพื้นที่ด้านในไม่ติดริมน้ำตั้งแต่หน้าวัดตะเคียนงามไปจรดทุ่งคลองปูนประกอบอาชีพทำนา ทำสวน เช่น สวนมะม่วง เป็นหลัก ผลิตภัณฑ์ที่ได้จากการทำประมงได้มีการแปรรูป ทำให้เป็นสินค้าที่โดดเด่นของชุมชน ชุมชนประแสไม่เพียงมีชื่อเสียงด้านอาหารทะเลสดและผลิตภัณฑ์แปรรูปจากอาหารทะเลเท่านั้นแต่ในชุมชนยังมีร้านอาหารดังหลายร้าน และในทุกวันเพ็ญ เดือนพฤศจิกายนของทุกปี เป็นเทศกาลลอยกระทงชุมชนปากน้ำประแส จะมีการจัดงานทอดผ้าป่ากลางน้ำซึ่งเป็นประเพณีสำคัญที่แปลกตากว่าพื้นที่อื่น เนื่องจากชาวบ้านส่วนใหญ่ในชุมชนมีอาชีพประมง

- นักรถสามล้อชมวิถีชุมชน



● ชมเรือรบหลวงประแส

"อนุสรณ์เรือรบหลวงประแส" เรือรบหลวงเก่าที่ปลดประจำการ จากสงครามเกาหลีเหนือและเกาหลีใต้ ที่เป็นอนุสรณ์สถานที่มีความสำคัญควรค่าแก่การรักษาถึงราชนาวีไทย ในปัจจุบันกลายเป็นสัญลักษณ์สำคัญของชาวชุมชนปากน้ำประแส ครั้งหนึ่งในช่วงการสู้รบระหว่างสงครามเกาหลี เรือรบหลวงประแสก็ได้เข้าไปเป็นส่วนหนึ่งในการปฏิบัติหน้าที่มาแล้ว ซึ่งถือเป็นภารกิจแรกของเรือรบลำนี้ โดยออกปฏิบัติงานพร้อมกับเรือรบของราชนาวีไทยอีก ๒ ลำ คือเรือรบหลวงสีซัง และเรือรบหลวงบางประกง ซึ่งภารกิจที่เรือรบหลวงประแสได้รับมอบหมายนั้นก็คือ คุ้มกันเรือลำเลียงน้ำมัน เรือกวาดทุ่นระเบิด รวมถึงการระดมยิงชายฝั่ง ซึ่งมีพื้นที่ปฏิบัติการบริเวณตั้งแต่ฝั่งทะเลตะวันออกในแถบเมืองปูซาน ประเทศเกาหลีใต้ เรื่อยขึ้นไปจนถึงเมืองวอนซาน ของประเทศเกาหลีเหนือ รวมระยะเวลากว่าเกือบ ๑ ปี ที่เรือรบลำนี้ทำหน้าที่ในสมรภูมิบนคาบสมุทรเกาหลี จนได้รับคำชื่นชมจากพันธมิตรร่วมรบในการปฏิบัติภารกิจครั้งนี้ไม่น้อย เรือหลวงประแสประจำการรับใช้ประเทศชาติมานานจนหมดอายุการใช้งาน กองทัพเรือได้ปลดระวางประจำการเรือหลวงประแส เมื่อวันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๔๓ โดยทำการเคลื่อนย้ายตัวเรือทั้งลำ มาตั้งเป็นอนุสรณ์เมื่อวันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๔๖



● ชมชุมชนบ้านเก่า ๑๐๐ ปี



- ชมต้นเจ้าแม่ตะเคียนอายุ ๕๐๐ ปี



- สักการะเสด็จกรมหลวงชุมพร



- ระดมความคิดการบูรณาการพัฒนาผลิตภัณฑ์และการใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืชสู่งานคหกรรมศาสตร์



- กิจกรรมการเรียนรู้ วิถีชุมชน นั้งเรือ

- ชมทุ่งโปรงทอง
- ชมปูก้ามดาบออบแดด
- ชมไม้โกงกาง





- การทำชาใบขลู่

วัสดุ-อุปกรณ์

๑. น้ำเปล่า

๒. ชาใบขลู่

ขั้นตอนการผลิตชาใบขลู่

๑. เก็บใบขลู่ซึ่งจะต้องเก็บตอนเช้าเพื่อให้ได้ใบสด

๒. นำใบขลู่มาเด็ดโดยคัดเลือกเอาเฉพาะใบที่แก่แล้วจากนั้นนำใบขลู่สะอาดปราศจากฝุ่นละออง

๓. ล้างเสร็จแล้วนำใบขลู่ไปนึ่งประมาณ ๕-๑๐ นาที เป็นกระบวนการในการฆ่าเชื้อโรคโดยใช้ความร้อน

๔. คั่วในกระทะอลูมิเนียม ไฟเบาถึงไฟกลาง โดยใช้มือคนที่ใส่ถุงมือผ้า คั่วให้แห้ง นาน ๓๐ นาที

โดยระวังอย่าให้ใบขลู่ติดกัน

๕. เสร็จแล้วใส่ตะแกรงหรือตะกร้าพลาสติก ใช้มือคนฉีกใบชาที่กอดกันเป็นก้อนให้กระจายออกให้หมดแล้ว

นำเข้าสู่อบพลังแสงอาทิตย์หรือตู้อบแก๊สให้แห้ง

๖. บรรจุใส่พลาสติก ซีสปิดปากถุงให้สนิท นำไปขงตีหรือจำหน่ายให้กับนักท่องเที่ยว



- การทำแจงลอน

เป็นอาหารพื้นเมืองที่ขึ้นชื่อของจังหวัดแถบชายทะเลในประเทศไทย ซึ่งมีชื่อเรียกแตกต่างกันไป ในบางพื้นที่อาจเรียกว่า จับหลัก หรือ ปลาจับไม้ มีลักษณะคล้ายทอดมันปลา แต่กรรมวิธีทำให้อุณหภูมิแตกต่างกัน คือทอดมันจะนำไปทอดในน้ำมัน แต่แจงลอนจะนำไปปั้นกับไม้เสียบแล้วนำไปปิ้งไฟอ่อนจนสุก ผลต่าง คือ ไม่มีน้ำมันในตัวทอดมัน เหมาะสำหรับคนที่ระวังเรื่องไขมัน รสชาติของทอดมันนี้จะแห้งกว่าทอดมันตามปกติที่จะมีรสหวานชุ่มของไขมัน เป็นเมนูที่หลายคนนิยมซื้อติดไม้ติดมือไปฝากคนที่บ้าน แกรมชื่อแปลก รสชาติเป็นเอกลักษณ์

วัสดุ-อุปกรณ์

๑. เนื้อปลารายชุด
๒. พริกแกงเผ็ด
๓. ใบมะกรูดซอยละเอียด
๔. ใบโหระพา
๕. มะพร้าวขูด
๖. หัวกะทิ
๗. นาทสลับ
๘. กะปิ
๙. น้ำปลา
๑๐. เกลือป่น

ขั้นตอนการทำ

๑. นวดเนื้อปลา พริกแกง กะทิ ใบมะกรูด ใบโหระพาและเครื่องปรุงไปเรื่อยๆ จนเนื้อปลารายเนียนและเหนียว (ประมาณ ๕-๑๐ นาที)
๒. ปั้นและเสียบ นำเนื้อปลาที่นวดเสร็จแล้วมาปั้นให้เป็นลูกกลม และเสียบไม้
๓. ย่าง ย่าง ย่าง นำปลาที่เสียบไม้มาย่างบนไฟปานกลางให้สุก และจัดเสิร์ฟ



วันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ กิจกรรมศึกษาดูงาน ศึกษาดูงานโฮมสเตย์ ทุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง ดังนี้
ฝึกปฏิบัติการพัฒนาผลิตภัณฑ์และการใช้ประโยชน์จากพันธ์พืชสูงานคหกรรมศาสตร์

ในหัวข้อ คัพเค้กหม้อแกง หน้าอาลัว

วิทยากร ผู้ช่วยศาสตราจารย์กมลพิพัฒน์ ชนะสิทธิ์

วิทยากร นางสาวบุษยามาลี ถนนทิพย์

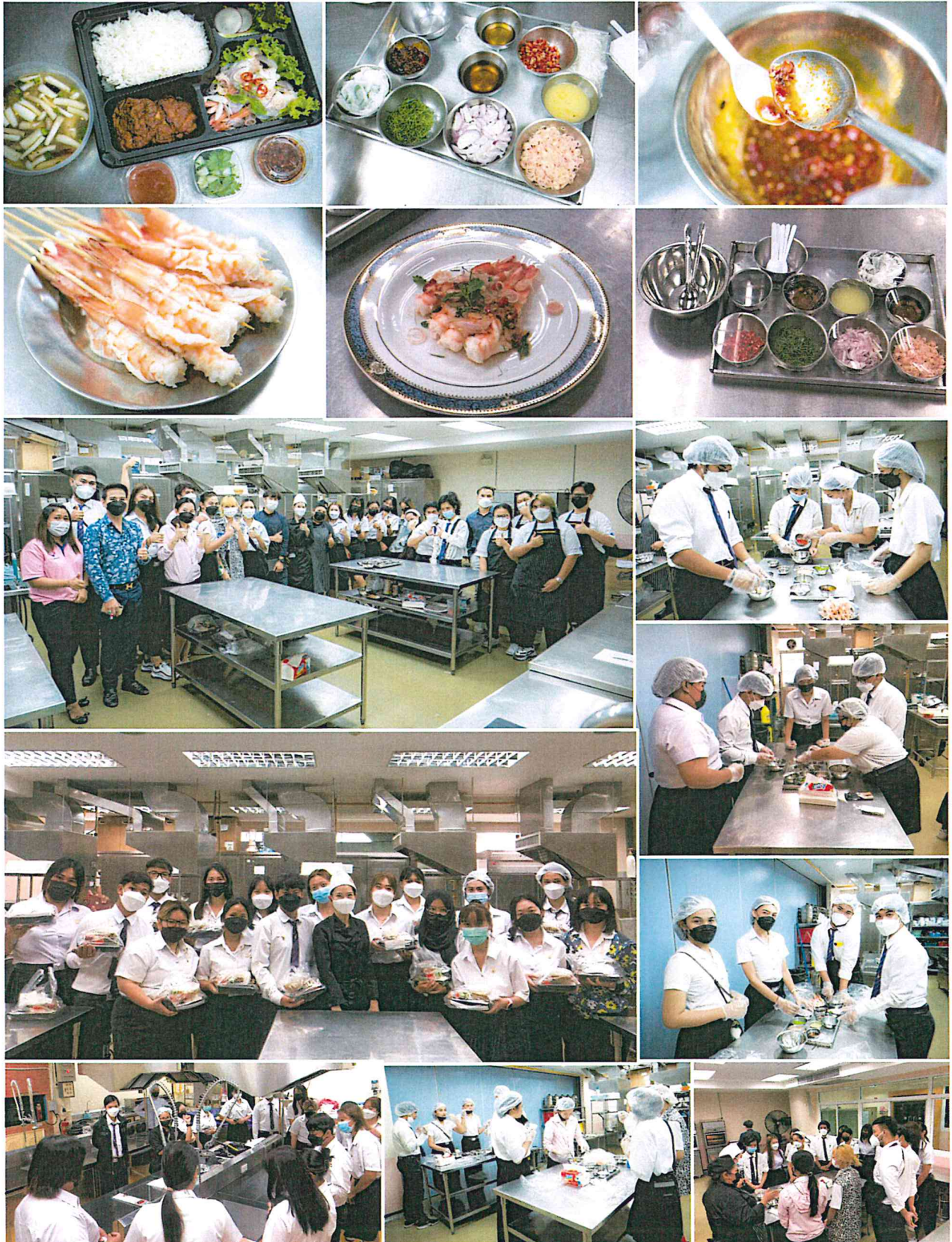


ฝึกปฏิบัติการพัฒนาผลิตภัณฑ์และการใช้ประโยชน์จากพันธุ์พืชสูงานคหกรรมศาสตร์

ในหัวข้อ สมุนไพรไทยเบเนโตะ

วิทยากร นางสาวสุธิดา กิจजारเสถียร

วิทยากร นางสาววรรลักษ์ณ์ ป้อมน้อย



คณะกรรมการตัดสินผลงานการบูรณาการพัฒนาผลิตภัณฑ์และการใช้ประโยชน์จากพันธุ์พืชสู่งานคหกรรมศาสตร์



การบูรณาการพัฒนาผลิตภัณฑ์และการใช้ประโยชน์จากพันธุ์พืชสู่งานคหกรรมศาสตร์



- ผงโรยข้าวขาใบขลุ่ย
โดย สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร



ความเป็นมา

ใบขลุ่ยเป็นพืชที่พบมากในประเทศเขตร้อน ชอบขึ้นตามพื้นที่ชื้นแฉะเป็นพืชที่ปลูกค่อนข้างง่าย มีประโยชน์เยอะ ทางผู้จัดจึงคิดค้นทำผงโรยข้าวจากใบขลุ่ยและปรุงแต่งด้วยของพื้นบ้านทั่วไป เพื่อเป็นการพัฒนาใบขลุ่ยให้มีมูลค่าเพิ่มมากขึ้น

วัตถุประสงค์

1. เพื่อพัฒนาใบขลุ่ยให้มีมูลค่าเพิ่มมากขึ้น
2. เพื่อเป็นการพัฒนาแบบผสมผสานระหว่างการทำผงโรย ข้าวแบบญี่ปุ่นด้วยพันธุกรรมพืชของไทย
3. เพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์ในท้องถิ่นชนิดอื่นโดยการนำกุ้งและปลาหมึก ที่หาซื้อได้ตามท้องตลาดมาเป็นส่วนผสมในการชูรสชาติและกลิ่นของผลิตภัณฑ์
4. เพื่อเป็นการนำความรู้จากการที่ไปศึกษาดูงาน มาพัฒนาผลิตภัณฑ์

ส่วนผสม

1. ใบขลุ่ย
2. กุ้ง
3. ปลาหมึก
4. งาขาว
5. กระเทียม
6. เกลือ
7. น้ำตาล



วิธีการดำเนินการ

1. เตรียมอุปกรณ์และทำความสะอาดวัตถุดิบ
2. นำใบขลุ่ยกุ้งและปลาหมึกปั่นละเอียดแยกเป็นถาดๆรอเข้าเครื่องอบ
3. นำแต่ละถาดเข้าเครื่องอบลมร้อน อบที่อุณหภูมิ 120 องศา 30 นาที
4. ชั่งงาขาวจนหอมสุกพักไว้
5. ปลอกเปลือกกระเทียมล้างทำความสะอาด ทำให้ละเอียดแล้วนำไป เจียวจนหอมสุกพักไว้
6. เมื่ออบครบตามเวลาที่กำหนดนำออกมาพักไว้ให้เย็นเพื่อรอทำการผสม

7. เตรียมส่วนผสม 2 ใบ (สำหรับหรับผสมรสกุ้ง และรสปลาหมึก)

ซามที่ 1 นำกุ้ง 200 กรัม ใบขลู่ 3 ซ่อนโต๊ะ เกลือ 1/2 ซ่อนชา น้ำตาลทราย 1 ซ่อนโต๊ะ งามาว 1 ซ่อนโต๊ะ กระทบ 2 ซ่อนโต๊ะ

ซามที่ 2 นำปลาหมึก 200 กรัม ใบขลู่ 3 ซ่อนโต๊ะ เกลือ 1/2 ซ่อนชา น้ำตาลทราย 1 ซ่อนโต๊ะ งามาว 1 ซ่อนโต๊ะ กระทบ 2 ซ่อนโต๊ะ

8. เมื่อเตรียมส่วนผสมพร้อมแล้วให้ทำการคลุกให้ทั่ว พร้อมบรรจุของรับทาน

ประโยชน์ที่ได้รับ

1. ใบอ่อนมีรสชาติมันสามารถนำไปต้มกินกับน้ำพริก ลาบ หรือเป็นเครื่องเคียง
2. ใบแก่สามารถนำมาต้มเป็นชา
3. ใบสดสามารถนำมาตำผสมกับเกลือกินรักษากลิ่นปากและกลิ่นกาย
4. ใบขลู่สามารถทำเป็นยาขับปัสวะ ขับนิ่ว
5. สามารถใช้เป็นยาสมานแผลภายในและภายนอกได้
6. บรรเทาอาการปวดเมื่อย แก้กษินคัน ขับเหงื่อ
7. แก้กโรคโพรงจมูกอักเสบ
8. บำรุงผิวพรรณทำให้ผิวนุ่ม

- เครื่องแต่งกายจากใบโปรงทอง
โดย สาขาวิชาออกแบบแฟชั่นผ้าและเครื่องแต่งกาย



ความเป็นมา

Inspiration มาจาก หุ่นโปรงทอง ตั้งอยู่ในเขตชุมชนบ้านเสมภู่ปากน้ำประแส อำเภอกาญจนบุรี จังหวัดระยอง ถือเป็นแหล่งท่องเที่ยวที่ให้ความรู้สร้างความเข้าใจในเรื่องระบบนิเวศน์ของป่าชายเลน ได้เห็นความสวยงามตามธรรมชาติของป่าโกงกาง ไม้โปรง และไม้ริมชายฝั่ง จุดเด่น คือต้นโปรงที่ขึ้นหนาแน่นอยู่เต็มพื้นที่สะท้อนสีเขียวอ่อนจนกลายเป็นหุ่นโปรงทองที่สวยงามแปลกตา

วัตถุประสงค์

1. เพื่อศึกษาพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าแฟชั่น
2. เพื่อพัฒนาและต่อยอดพันธุ์พืชในท้องถิ่น ตำบลปากน้ำกระแสาอำเภอกาญจนบุรี จังหวัดระยอง
3. เพื่อนำพันธุ์พืชในท้องถิ่นมาเป็นแนวความคิดสร้างสรรค์ในการออกแบบผลิตภัณฑ์

วิธีการดำเนินงาน

- หมวก • กระเป๋า • รองเท้า • หน้ากากอนามัย

 1. ใช้ใบโปรงแดงที่มีสีเขียวแก่และสีเหลือง
 2. นำใบมาล้างให้สะอาดแล้วนำไปตากให้ใบแห้ง และพ่นเคลือบเงา
 3. นำใบโปรงทองมาติดด้วยกาว ลงบนตัวผลิตภัณฑ์

ประโยชน์ที่ได้รับ

1. เพื่อเพิ่มมูลค่าให้กับproduct และสร้างรายได้ให้กับชุมชน
2. เพื่อเพิ่มแนวทางในการใช้ประโยชน์จากพันธุ์พืช

- บุษงาซาใบขลุ่
โดย สาขาวิชาการบริหารธุรกิจคหกรรมศาสตร์ กลุ่มที่ 2



ความเป็นมาของใบขลุ่

ขลุ่เป็นพืชที่มีถิ่นกำเนิดอยู่ตามเขตร้อนของทวีปเอเชียโดยมักพบตามป่าชายเลนของประเทศไทย, อินโดนีเซีย, มาเลเซีย, เวียดนาม, อินเดีย, จีนและออสเตรเลียสำหรับในประเทศไทยพบได้มากตามป่าชายเลนของจังหวัดสมุทรสงคราม, เพชรบุรี, จันทบุรี, ระยองและยังมีการนำไปปลูกเป็นพืชเศรษฐกิจในจังหวัดนครราชสีมาและจังหวัดอุดรธานีด้วย



“

แนวความคิด

เนื่องจากใบชาจะมีกลิ่นหอม ใบชาช่วยทำให้ร่างกายผ่อนคลาย คลายเครียด สามารถระงับกลิ่นอับ กลิ่นเหม็นและใบที่ที่มีกลิ่นไม่พึงประสงค์ได้ จากการศึกษาดูงานการทำชาใบขลุ่พบว่าชาใบขลุ่มีความหอมจึงนำชาใบขลุ่มาผสมผสานกับกลีบดอกไม้หอม เช่น ดอกกุหลาบ ดอกพิกุล เรียกผลิตภัณฑ์นี้ว่า บุษงาซาใบขลุ่

วัตถุประสงค์

1. เพื่อเพิ่มมูลค่าให้แก่ชาใบชูลู่
2. เพื่อเป็นการพัฒนาการทำบุหงาแห้ง
3. เพื่อเป็นการสร้างสรรคผลิตภัณฑ์ของชำร่วยและของที่ระลึก

วิธีการดำเนินการ

วัสดุ-อุปกรณ์

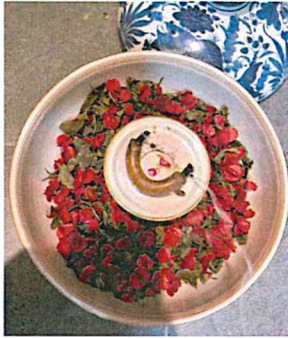
1. โดบร่ำ 2. เทียนอบ 3. ชาใบชูลู่ 4. บุหงาแห้ง
5. น้ำปรุงหรือหัวน้ำหอม 6. ไฟแช็ค 7. กรรไกร

วิธีการทำ

1. นำบุหงาและชาใบชูลู่ใส่โถเตรียมไว้

2. พรมน้ำปรุงหรือหัวน้ำหอมใส่บุหงาแห้งที่เตรียมไว้





**3.จุดเทียนอบบรใหได้ที่แล้วดับไฟทำการ
อบร่ำประมาณ 10 นาที จำนวน 3-4 ครั้ง**

4.บรรจุลงถุงแล้วตกแต่งให้สวยงาม



ประโยชน์ที่ได้รับ

- 1.ช่วยดับกลิ่นอับชื้น และให้กลิ่นหอม ให้สถานที่ต่างๆ เช่น ห้องนั่งเล่น ห้องนอน ตู้เสื้อผ้า และในรถ**
- 2.สามารถนำไปเป็นของขวัญ ของที่ระลึกได้**
- 3.ช่วยสร้างความผ่อนคลาย และลดความดันโลหิต เมื่อได้กลิ่นหอม**

- ผลิตภัณฑ์จากใบขลุ้ (สบู่ & ยาดมสมุนไพร)
โดย สาขาวิชาการบริหารธุรกิจคหกรรมศาสตร์ กลุ่มที่ 1



ความเป็นมาแนวความคิด

เนื่องจากได้มีการไปศึกษาดูงานที่ชุมชนบ้านโปรงทอง ตำบลปากน้ำประแส อำเภอกาญจนบุรี จังหวัดระยอง ซึ่งในชุมชนได้มีการผลิตชาจากใบขลุ้พวกเราจึงได้มีการนำใบขลุ้มาพัฒนาต่อยอดให้เกิดเป็นผลิตภัณฑ์ใหม่ ซึ่งได้แก่ ยาดมสมุนไพร และ สบู่ใบขลุ้

วัตถุประสงค์

1. เพื่อเพิ่มมูลค่าให้กับใบขลุ้
2. เพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์ให้มีความหลากหลายเพิ่มมากขึ้น

วัสดุ-อุปกรณ์

1. ลูกกระวาน
2. ชะลูด
3. พิมเสนน้ำ
4. ยาหอมตราเจดีย์
5. เปราะหอม
6. กานพลู
7. พริกไทยดำ
8. ใบขลุ้

วิธีทำ



- ทะเลกรอบ

โดย สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ



ความเป็นมาแนวความคิด

เราได้นำวัตถุดิบพื้นบ้านของจังหวัดระยองมาทำผลิตภัณฑ์นี้จะมี ไบขลุ่ หมึกกระตอย ปลากระเบนหวาน ที่นำมาเป็นส่วนผสมในผลิตภัณฑ์ และจะมีวัตถุดิบอื่นๆซึ่งวัตถุดิบเหล่านั้นสามารถหาได้ตามทั่วไปผู้จัดทำคิดว่าเหมาะที่จะนำมาเป็นอาหารประเภททานเล่น จึงเกิดเป็นผลิตภัณฑ์ทะเลกรอบขึ้นมา

ผู้จัดทำได้สนใจไบขลุ่ที่เป็นพืชพื้นเมืองที่เกิดขึ้นตามธรรมชาติแถบป่าชายเลนจังหวัดระยองซึ่งเป็นผลิตภัณฑ์ OTOP ในทุ่งโปรงทอง ไบขลุ่ มีกลิ่นและรสชาติที่เป็นเอกลักษณ์มีกลิ่นหอมคล้ายมะตูมและรสชาติเค็มขมปลายเล็กน้อย คล้ายกับสาหร่าย เราจึงนำไบขลุ่มาเสริมกลิ่นและรสชาติในผลิตภัณฑ์ทะเลกรอบ โดยปกติแล้วชาวบ้านปากน้ำประแสรนิยมนำไบขลุ่มาอบแห้งทำเป็นชาไบขลุ่ นอกจากนี้ไบขลุ่สามารถนำไปประกอบอาหารอย่างอื่นได้เช่น ลวกทานกับน้ำพริก แจงลอนไบขลุ่ หรือ ไบขลุ่ผัดไข่ โดยนำส่วนยอดอ่อนของไบขลุ่มาประกอบอาหาร ไบขลุ่ของเราที่นำมาทำในผลิตภัณฑ์ทะเลกรอบเป็นแบบอบแห้ง

ส่วนผสมทะเลกรอบ

- | | |
|---------------|-----------------|
| 1.พริกกรอบ | 2.หมึกกระตอย |
| 3.กุ้งฝอยแห้ง | 4.ปลาชิงชังกรอบ |
| 5.ถั่วลิสง | 6.ถั่วทอง |
| 7.ไบขลุ่ | 8.ปลากระเบนหวาน |



วิธีและกระบวนการทำทะเลกรอบ

1.เตรียมไบขลุ่สด เด็ดเฉพาะใบแก่ พอได้จำนวนที่ต้องการแล้ว ไปล้างทำความสะอาด นำขึ้นพักสะเด็ดน้ำสักพัก จากนั้นนำไปคั่วไฟอ่อนถึงปานกลางให้แห้งในระดับหนึ่งเพื่อดึงกลิ่นออกมา แล้วจึงนำไปอบในเตาอบลมร้อนให้สนิทอีกที



2. นำกุ้งฝอย หมึกกระตอย ปลากรอบ ปลากระเบนผัดหวานไปอบให้แห้งกรอบโดยการอบลมร้อนที่อุณหภูมิที่ 140 องศาเซลเซียส เป็นเวลา 10 นาที



3. บดใบขลุ่ยพวยหยาบๆ

4. นำส่วนผสมทั้งหมดมาคลุกเคล้าให้เข้ากัน

5. ตกแต่งด้วยถั่วทองให้สวยงาม



พิธีปิดโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช
โดยท่านคณบดี (อ.ปิยะธิดา สีหะวัฒน์กุล)



ส่วนที่ ๓
สรุปผลการดำเนินงาน

โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช
จัดขึ้นระหว่างวันที่ ๑๑-๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕
ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
และศึกษาดูงานโฮมสเตย์ หุ้งโปรงทอง จังหวัดระยอง

โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช จัดขึ้นระหว่างวันที่ ๑๑-๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร และศึกษาดูงานโฮมสเตย์ทุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง โดยมีวัตถุประสงค์ ๑) ให้นักศึกษามีการศึกษองค์ความรู้ในการค้นคว้า วิจัย และรวบรวมข้อมูลของพืชสมุนไพรต่างๆ ๒) เพื่อพัฒนาและแปรรูปให้เป็นผลิตภัณฑ์ที่สามารถอุปโภค หรือบริโภคได้ ๓) เพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืชให้กว้างขวางขึ้นโดยมีกลุ่มเป้าหมายผู้เข้าร่วมโครงการเป็นนักศึกษาระดับปริญญาตรี ชั้นปีที่ ๓ และมีผู้ตอบแบบสอบถาม จำนวน ๔๐ คน คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐ ส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง คิดเป็นร้อยละ ๕๗.๕๐ รองลงมาเป็นเพศชาย คิดเป็นร้อยละ ๔๒.๕๐ ได้ให้นักศึกษาทำแบบสอบถามเกี่ยวกับการบรรลุวัตถุประสงค์ของโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช ,ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืชต่อประโยชน์ของการทำนุศิลปวัฒนธรรม และความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืชจากการประเมินผลตัวชี้วัดตามผลผลิต พบว่า

๑. ผู้เข้าร่วมโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช มีความพึงพอใจต่อการบรรลุวัตถุประสงค์ มีค่าเฉลี่ย ๕.๐๐ คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐.๐๐

๒. ผู้เข้าร่วมโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช มีความพึงพอใจต่อประโยชน์ของการทำนุศิลปวัฒนธรรม มีค่าเฉลี่ย ๔.๗๕ คิดเป็นร้อยละ ๙๕.๐๐

๓. ผู้เข้าร่วมโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช จำนวน ๔๐ คน มีความพึงพอใจในภาพรวมอยู่ในระดับมากที่สุด มีค่าเฉลี่ย ๔.๗๐ คิดเป็นร้อยละ ๙๔.๐๐ และจากการประเมินผลในแต่ละด้าน พบว่า ผู้เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจ ด้านกระบวนการให้บริการ อยู่ในระดับมากที่สุด มีค่าเฉลี่ย ๔.๘๐ ด้านสิ่งอำนวยความสะดวก อยู่ในระดับมากที่สุด มีค่าเฉลี่ย ๔.๗๐ และด้านวิทยากร อยู่ในระดับมากที่สุด มีค่าเฉลี่ย ๔.๖๐

ตอนที่ ๑ ข้อมูลทั่วไปของผู้เข้าร่วมโครงการ

๑. เพศ

ผู้เข้าร่วมโครงการส่วนใหญ่เป็นเพศหญิง คิดเป็นร้อยละ ๕๗.๕๐ รองลงมาเป็นเพศชาย คิดเป็นร้อยละ ๔๒.๕๐ ดังตารางที่ ๑

ตารางที่ ๑ จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการจำแนกตามเพศ

เพศ	จำนวน (คน)	ร้อยละ
หญิง	๒๓	๕๗.๕๐
ชาย	๑๗	๔๒.๕๐
รวม	๔๐	๑๐๐.๐๐

๒. สาขาวิชา

ผู้เข้าร่วมโครงการเป็นนักศึกษาปริญญาตรีปีที่ ๓ คิดเป็นร้อยละ ๑๐๐ ดังตารางที่ ๒

ตารางที่ ๒ จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ

สาขาวิชา	จำนวน (คน)	ร้อยละ
สาขาวิชาการบริหารธุรกิจคหกรรมศาสตร์	๑๖	๔๐
สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ	๘	๒๐
สาขาวิชาออกแบบแฟชั่นผ้าและเครื่องแต่งกาย	๘	๒๐
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร	๘	๒๐
รวม	๔๐	๑๐๐.๐๐

ตอนที่ ๓ ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช ต่อประโยชน์ของการทำนุศิลปวัฒนธรรม

ผู้เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๔๐ คน มีผู้ตอบแบบสอบถามเกี่ยวกับความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช ต่อประโยชน์ของการทำนุศิลปวัฒนธรรม จากการประเมินผล พบว่า มีค่าเฉลี่ย ๔.๗๐ คิดเป็นร้อยละ ๙๕.๐๐ ดังตารางที่ ๔

ตารางที่ ๓ ค่าเฉลี่ย และร้อยละความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืชต่อประโยชน์ของการทำนุศิลปวัฒนธรรม

ประเด็นคำถาม	ค่าเฉลี่ย	ระดับความพึงพอใจ
๑. ส่งเสริมให้เห็นถึงคุณค่าของศิลปวัฒนธรรมท้องถิ่นไทย อันเป็นมรดกทางภูมิปัญญาของคนในชาติ	๔.๖๐	มากที่สุด
๒. ส่งเสริมให้เกิดจิตสำนึกถึงหน้าที่ในการสืบสานและอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรมไทย	๔.๘๐	มากที่สุด
๓. ส่งเสริมให้เกิดความเข้าใจและภาคภูมิใจในวิถีชีวิตและภูมิปัญญาไทย	๔.๗๐	มากที่สุด
๔. ส่งเสริมให้นักศึกษาได้สร้างสรรค์ผลงานศิลปวัฒนธรรม ตามความถนัดและความสามารถของตนเอง	๔.๘๐	มากที่สุด
๕. ส่งเสริมให้เกิดการสืบสานและอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรมไทยอย่างยั่งยืน	๔.๖๔	มากที่สุด
ค่าเฉลี่ย	๔.๗๐	มากที่สุด
ร้อยละความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช		๙๕.๐๐

ตอนที่ 3 ความพึงพอใจของผู้ร่วมโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช

ผู้เข้าร่วมโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช จำนวน ๔๐ คน มีความพึงพอใจในภาพรวมอยู่ในระดับมากที่สุด มีค่าเฉลี่ย ๔.๗๐ คิดเป็นร้อยละ ๙๔.๐๐ และจากการประเมินผลในแต่ละด้าน พบว่า ผู้เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจ ด้านกระบวนการให้บริการอยู่ในระดับมากที่สุด มีค่าเฉลี่ย ๔.๘๐ ด้านสิ่งอำนวยความสะดวก อยู่ในระดับมากที่สุด มีค่าเฉลี่ย ๔.๗๐ และด้านวิทยากร อยู่ในระดับมากที่สุด มีค่าเฉลี่ย ๔.๖๐ แสดงรายละเอียด ในตารางที่ ๔

ตารางที่ ๔ ค่าเฉลี่ย และร้อยละ ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช

ประเด็นคำถาม	ค่าเฉลี่ย	ระดับความพึงพอใจ
ด้านกระบวนการให้บริการ		
๑. มีการประชาสัมพันธ์โครงการอย่างทั่วถึง	๔.๗๕	มากที่สุด
๒. กำหนดระยะเวลา สถานที่จัดโครงการไว้อย่างชัดเจน	๔.๘๐	มากที่สุด
๓. ระยะเวลาในการจัดอบรมเชิงปฏิบัติการมีความเหมาะสมและศึกษาดูงานแหล่งวัฒนธรรมและพันธุกรรมพืชมีความเหมาะสม	๔.๘๕	มากที่สุด
๔. ประเด็นเนื้อหาการอบรมมีความเหมาะสมและน่าสนใจ	๔.๘๐	มากที่สุด
ค่าเฉลี่ย	๔.๘๐	มากที่สุด
ด้านวิทยากร		
๕. คุณสมบัติและบุคลิกภาพมีความเหมาะสม	๔.๗๐	มากที่สุด
๖. ความเชี่ยวชาญ/ความรู้ในเนื้อหา	๔.๖๕	มากที่สุด
๗. ความสามารถในการถ่ายทอดเนื้อหาให้เข้าใจ	๔.๖๐	มากที่สุด
๘. เทคนิควิธีการถ่ายทอดในการบรรยายมีความน่าสนใจ	๔.๔๕	มากที่สุด
๙. การรักษาเวลาในการบรรยายได้อย่างเหมาะสม	๔.๖๕	มากที่สุด
๑๐. ความชัดเจนในการตอบคำถาม/ ข้อซักถาม	๔.๕๐	มาก
ค่าเฉลี่ย	๔.๖๐	มากที่สุด
ด้านสิ่งอำนวยความสะดวก		
๑๑. ความเหมาะสมสถานที่จัดอบรมเชิงปฏิบัติการ และแหล่งศึกษาดูงาน	๔.๖๕	มากที่สุด
๑๒. ความเหมาะสมของยานพาหนะที่ใช้สำหรับเดินทางศึกษาดูงาน	๔.๘๐	มากที่สุด
๑๓. การจัดอาหารว่างและอาหารกลางวันมีความเหมาะสม	๔.๖๕	มากที่สุด
๑๔. ความเพียงพอต่อสิ่งอำนวยความสะดวก	๔.๗๐	มากที่สุด
๑๕. การให้บริการและอำนวยความสะดวกของทีมงาน ผู้จัดโครงการเป็นอย่างดี	๔.๗๐	มากที่สุด
ค่าเฉลี่ย	๔.๗๐	มากที่สุด
ค่าเฉลี่ยรวม	๔.๗๐	มากที่สุด
ร้อยละความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช	๙๔.๐๐	

หมายเหตุ : เกณฑ์การพิจารณาค่าเฉลี่ย

ค่าเฉลี่ยระหว่าง ๔.๕๑ - ๕.๐๐ ฟังพอใจมากที่สุด

ค่าเฉลี่ยระหว่าง ๓.๕๑ - ๔.๕๐ ฟังพอใจมาก

ค่าเฉลี่ยระหว่าง ๒.๕๑ - ๓.๐๐ ฟังพอใจปานกลาง

ค่าเฉลี่ยระหว่าง ๑.๕๑ - ๒.๕๐ ฟังพอใจน้อย

ค่าเฉลี่ยระหว่าง ๑.๐๐ - ๑.๕๐ ฟังพอใจน้อยที่สุด

ความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ

ผู้เข้าร่วมโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุ์กรรมพืช จำนวน ๕๐ คน ได้แสดงความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ จำนวน ๓๐ คน คิดเป็นร้อยละ ๖๐.๐๐ และไม่แสดงความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ จำนวน ๒๐ คน คิดเป็นร้อยละ ๔๐.๐๐ สำหรับผู้เข้าร่วมโครงการที่แสดงความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ สรุปได้ดังนี้

๑. หากคณะจะจัดโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุ์กรรมพืช ในครั้งต่อไปนักศึกษาคิดว่าควรจัด ณ สถานที่และจังหวัดใด

สถานที่ในการจัดโครงการ	ความถี่
- จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	๑๕
- จังหวัดเพชรบุรี	๕
- โฮมสเตย์บ้านนาต้นจั่น จังหวัดสุโขทัย	๒๐
รวม	๔๐

๒. ข้อเสนอแนะอื่น ๆ

สิ่งที่ประทับใจ	ความถี่
- อยากให้จัดกิจกรรมนี้ต่อไปอีกเรื่อย ๆ เนื่องจากเป็นกิจกรรมที่ดีมาก	๑๐
- อาหารอร่อย	๒๐
- ที่พักดีมาก	๑๐
รวม	๔๐

สิ่งที่ควรปรับปรุง	ความถี่
- ระยะเวลาในการเตรียมตัวนำเสนอผลงานน้อยเกินไป	๒๐
รวม	๒๐

ภาคผนวก ก

หนังสือขออนุมัติโครงการ

คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานโครงการ

หนังสือเรียนเชิญเป็นวิทยากร/แบบตอบรับวิทยากร

หนังสือขอความอนุเคราะห์ศึกษาดูงาน

หนังสือขอความอนุเคราะห์จัดรถบัส

หนังสือขอลงนามเกียรติบัตร

หนังสือขออนุญาตผู้ปกครอง

หนังสือขอเวลาเรียน

หนังสือขอความอนุเคราะห์ใช้สถานที่

หนังสือขออนุญาตเดินทางไปราชการต่างจังหวัด และไม่ขอลงนามปฏิบัติราชการ

หนังสือขออนุญาตจัดโครงการภายใต้การป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด

แบบสอบถามความพึงพอใจ



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ งานศิลปวัฒนธรรม ฝ่ายกิจการนักศึกษา คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ โทร ๘๑๓๐.....
ที่ ผก.๑๐๒ /๒๕๖๕ วันที่ ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕.....
เรื่อง ขออนุมัติโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จาก.....
พันธกรรมพืช ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕.....

เรียน คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์

ตามที่งานศิลปวัฒนธรรม ฝ่ายกิจการนักศึกษา คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ ได้รับงบประมาณเงิน
รายได้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ผลผลิต : ผลงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ให้ดำเนินการจัดโครงการ
ตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธกรรมพืช ซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่
๑๑-๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
และศึกษาดูงานโฮมสเตย์ ทุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง โดยมีนักศึกษาปริญญาตรีปีที่ ๓ เข้าร่วมโครงการ
จำนวน ๔๐ คน พร้อมคณาจารย์และบุคลากร จำนวน ๕ คน

ในการนี้ เพื่อให้โครงการบรรลุวัตถุประสงค์และดำเนินการไปด้วยความเรียบร้อย จึงขออนุมัติ
โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธกรรมพืช
ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕


จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา


(นายอนุสรณ์ ไจทน)
หัวหน้าโครงการ

เรียน คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
เพื่อโปรดพิจารณา


(นางสาวมัลลิกา จงจิตต์)
ผู้ช่วยคณบดี

อนุมัติ


(นางปิยะธิดา สีหะวัฒน์กุล)
คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์

- ๔ ก.พ. ๒๕๖๕



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ งานศิลปวัฒนธรรม ฝ่ายกิจการนักศึกษา คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ โทรศัพท ๘๑๓๐
ที่ ผก.๐๑๒/๒๕๖๕ วันที่ ๑๗ มกราคม ๒๕๖๕
เรื่อง ขออนุมัติปรับแผนโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์
จากพันธุกรรมพืช ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕

เรียน คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์

ตามที่งานศิลปวัฒนธรรม ฝ่ายกิจการนักศึกษา คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ ได้รับงบประมาณเงินรายได้ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ผลผลิต : ผลงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม จำนวนเงิน ๑๕๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งแสนห้าหมื่นบาทถ้วน) ให้ดำเนินการจัดโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช โดยมีนักศึกษาปริญญาตรีปีที่ ๓ เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๔๐ คน พร้อมคณาจารย์และบุคลากร จำนวน ๕ คน นั้น

ในการนี้ งานศิลปวัฒนธรรม ฝ่ายกิจการนักศึกษา ขออนุมัติปรับแผนโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช ในส่วนงบประมาณ สถานที่จัดโครงการ (ศึกษาดูงาน) และระยะเวลาดำเนินโครงการ เพื่อให้การเบิกจ่ายงบประมาณเป็นไปตามที่ขออนุมัติ ดังเอกสารรายละเอียดแนบท้ายนี้ ดังนี้

๑. ปรับงบประมาณ ในหมวดค่าใช้สอย และค่าวัสดุ ดังนี้

๑.๑ ค่าใช้สอย จากเดิม ๗๙,๖๐๐ บาท เป็น ๗๗,๖๐๐ บาท

๑.๒ ค่าวัสดุ จากเดิม ๕๔,๒๐๐ บาท เป็น ๕๖,๒๐๐ บาท

โดยมีการปรับงบประมาณเพิ่มและลดในหมวดค่าใช้สอย และค่าวัสดุ เนื่องจากการปรับเปลี่ยนค่าจ้างเหมารถบัส จากเดิม ๒๐,๒๐๐ บาท เป็น ๒๐,๐๐๐ บาท และมีการเพิ่มเติม ในส่วนค่าวัสดุฝึกอบรม จากเดิม ๕๔,๒๐๐ บาท เป็น ๕๖,๒๐๐ บาท

๒. ปรับระยะเวลาดำเนินโครงการ ก่อนแผนที่วางไว้ จากเดิม วันที่ ๑๓-๑๕ มีนาคม ๒๕๖๔ เป็นวันที่ ๑๑-๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

๓. ปรับสถานที่จัดโครงการ ในส่วนสถานที่ศึกษาดูงาน จากเดิมจังหวัดอุทัยธานี เป็นโฮมสเตย์ทุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

(นายอนุสรณ์ ใจทน)

หัวหน้าโครงการ

เรียน คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
เพื่อโปรดพิจารณา

เรียน คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
เพื่อโปรดพิจารณา

(นางสาวมัลลิกา จงจิตต์)

ผู้ช่วยคณบดี

(นางสาวรุ่งฤทัย ไร่พิงจิต)

รองคณบดีฝ่ายบริหาร

ไปทบทวน →

ของทตง วรรบด เวรววพเตทวชนทต
มหวทยลยเทคโนโลยียรชมทลพระนท
เลขรป..... 767.....
วันที่ 26 ม.ค. 2565
เวลา.....

กองออบทงอชชชชช
รพพ. 099
วันที่ 24 พ.ค. 65
เวลา 25 ม.ค. 65 9.00 น.



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มทร.พระนคร โทร. ๐-๒๖๖๕ ๓๗๗๗ ต่อ ๕๒๒๗

ที่ อว.๐๖๕๒.๐๓/๗๗๒ วันที่ ๒๑ มกราคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอรบรบแผนโครงการตามรอยพระรชชดวรีเพอรุณรฐภษและพฒนผลลตภณทเพอรฐประโยชนจกพนฐกรรรมพษ
งบประมณจทรยดได้ประจพบประมณ พ.ศ. ๒๕๖๕

เรียน อธการบตมมหวทยลยเทคโนโลยียรชมทลพระนท ผ่นรองธการบตฝ่ยววงแผนและกยภภ
ผ่นผ่นอ่นวยกกรกอนนโยบายและแผน

ตมท คณะเทคโนโลยีคหกรรมศษตร ด้รับงบประมณจทรยดได้ประจพบประมณ พ.ศ.
๒๕๖๕ เพรดำเนนโครงการในผลผลลต: ผลงนท่นบ่งรฐศลพฒนธรรม งบรยจ่ยอ่น โครงการกรตมรอย
พระรชชดวรีเพอรุณรฐภษและพฒนผลลตภณทเพอรฐประโยชนจกพนฐกรรรมพษ จ่นวณ ๑๕๐,๐๐๐ บท (หน่งสน
ห้ำหม่นบอทถ่น) และคณะเทคโนโลยีคหกรรมศษตรได้จตททำแผนกรดำนเนนงนของโครงการด่งกล่วใน
แผนปฏิบัติกรประจพบประมณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ของคณะ ซ่งสภมมหวทยลยเทคโนโลยียรชมทลพระนทได้
อนุมตแผนปฏิบัติรชกรรฯ แล้วน่น

ในกรน เพอรฐการดำนเนนงนของคณะเทคโนโลยีคหกรรมศษตร เป็นไปอย่งมประสทธภภ
สอดคล่งกบสภนกรณกรการแพร่ระบดของโรคดตเชอวรสโคโรน ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) และเพอรฐการเบกจ่ย
งบประมณเป็นไปตามเอกสรทขออนุมต คณะเทคโนโลยีคหกรรมศษตรจขอรบรบดำนเนนกร (ด่งเอกสร
รยละเอยดท่นนบมพรอมน่น) ด่งน

๑. รบรบงบประมณ ในหมวดค้ำใช้สอยและค้ำวสตุ ด่งน

๑.๑ หมวดค้ำใช้สอย จกเดม ๗๙,๖๐๐ บท (เจ็ดหม่นเก้ำพนทรอຍบอทถ่น) เป็น
๗๗,๖๐๐ บท (เจ็ดหม่นเจ็ดพนทรอຍบอทถ่น)

๑.๒ หมวดค้ำวสตุ จกเดม ๕๔,๒๐๐ บท (ห้ำหม่นสพนสองรอຍบอทถ่น) เป็น ๕๖,๒๐๐
บท (ห้ำหม่นทกพนสองรอຍบอทถ่น)

มการรบรบงบประมณเพิ่มและลตในหมวดค้ำใช้สอยและหมวดค้ำวสตุเนื่องจกมการ
รบรเปลย่นค้ำจ้งเหมารถบัสจกเดม ๒๒,๐๐๐ บท (สองหม่นสองพนบอทถ่น) เป็น
๒๐,๐๐๐ บท (สองหม่นบอทถ่น) และมการเพิ่มเดมในส่วนค้ำวสตุฝกอบรม จกเดม
๕๔,๒๐๐ บท (ห้ำหม่นสพนสองรอຍบอทถ่น) เป็น ๕๖,๒๐๐ บท (ห้ำหม่นทกพนสองรอຍ
บอทถ่น)

๒. รบรบระยเวลาดำนเนนโครงการ โดยจตก่อนแผนท่วงว้ จกเดม เดอนม่นาคม พ.ศ. ๒๕๖๕
เป็นวันที่ ๑๑-๑๓ กุมภพนธ์ พ.ศ. ๒๕๖๕

/๓. รบรสภนท...

๓. ปรับสถานที่จัดโครงการ ในส่วนสถานที่ศึกษาดูงาน จากเดิมจังหวัดอุทัยธานี เป็น โฮมสเตย์
ทุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา



(นางปิยะธิดา สีหะวัฒนกุล)
คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองนโยบายและแผน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร โทร. ๐ ๒๖๖๕ ๓๗๓๔

ที่ อว ๐๖๕๒.๑๘/

วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอบริบทโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์
จากพันธุกรรมพืช งบประมาณเงินรายได้ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ (ต่อ)

เรียน ผู้อำนวยการกองนโยบายและแผน

เนื่องด้วยสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) ยังคงแพร่ระบาด
อย่างต่อเนื่อง คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ ขออนุมัติปรับแผนปฏิบัติการฯ และรายละเอียดงบประมาณ ดังนี้

รายการ	จากเดิม	เปลี่ยนเป็น
โครงการตามรอยพระราชดำริ เพื่ออนุรักษ์และพัฒนา ผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์ จากพันธุกรรมพืช (ผลผลิต ผลงานทำนุบำรุง ศิลปวัฒนธรรม)	๑. ดำเนินโครงการฯ วันที่ ๑๓ - ๑๕ มี.ค. ๖๕ ณ คณะเทคโนโลยี คหกรรมศาสตร์ และจังหวัด อุทัยธานี โดยมีแผนเบิกจ่าย เม.ษ. ๖๕ ๒. วงเงิน ๑๕๐,๐๐๐ บาท - ค่าตอบแทน ๑๖,๒๐๐ บาท - ค่าใช้สอย ๗๙,๖๐๐ บาท - ค่าวัสดุ ๕๔,๒๐๐ บาท	๑. ดำเนินโครงการฯ วันที่ ๑๑ - ๑๓ ก.พ. ๖๕ ณ คณะเทคโนโลยี คหกรรมศาสตร์ และศึกษาดูงาน โฮมสเตย์ ฟุ่งโปร่งทอง จังหวัด ระยอง โดยมีแผนเบิกจ่าย มี.ค. ๖๕ ๒. วงเงิน ๑๕๐,๐๐๐ บาท - ค่าตอบแทน ๑๖,๒๐๐ บาท - ค่าใช้สอย ๗๗,๖๐๐ บาท - ค่าวัสดุ ๕๖,๒๐๐ บาท

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาเสนอ อมทร. (ผ่านรองอมทร.ฝ่ายการเงินฯ,
รองอมทร.ฝ่ายวางแผนฯ, และ กค.สอ.) เพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติตั้ง ทคศ. เสนอ

(ว่าที่ ร.ต.ยรรวัฒน์ สดทลธรรรัตน์)
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ

๒๕ ม.ค. ๖๕

เรียน อธิการบดี (ผ่านรองอมทร.ฝ่ายการเงินฯ,
รองอมทร.ฝ่ายวางแผนฯ, และ กค.สอ.)
เพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติตั้ง ทคศ. เสนอ

ผอ.กนผ.

๒๕ ม.ค. ๖๕

เรียน ผอ.กค.(ผ่านงาน งปม.)

เห็นควรเสนอ อมทร. เพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติการขอ
ปรับเปลี่ยนระยะเวลา, ปรับลดงบประมาณ, เปลี่ยนสถานที่ศึกษาดูงาน
การจัดดำเนินโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนา
ผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช วงเงิน 150,000 บาท
จากเดิม วันที่ 13-15 มี.ค. 65, จังหวัด อุทัยธานี
เป็น วันที่ 11-13 ก.พ. 65, โฮมสเตย์ หุ้งโปรงทอง จังหวัดระยอง
โดยสามารถเบิกจ่ายจากเงินรายได้ประจำปี 2565 งบรายจ่ายอื่น
ดัง คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ เสนอตามข้อ 1-3

ดิเรก

27 ม.ค. 65

ดำรงชีพ
27 ม.ค. 65

งานอำนวยการขออนุมัติวงเงินและค่าเงินโครงการฯ

๑๙๖๖๑๔๐๘๘๖๕๖๓๐

๑๒๖

๒๗ ม.ค. 2565

เรียน อธิการบดี ผ่านรองฯ ฝ่ายการเงินฯ และรองฯ ฝ่าย
วางแผนฯ

เพื่อพิจารณาขออนุมัติปรับงบประมาณในหมวด
ค่าใช้สอยและค่าวัสดุ ปรับระยะเวลาดำเนินโครงการ และปรับ
สถานที่จัดโครงการ โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์
และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช
หากเห็นชอบโปรดอนุมัติตามข้อ ๑-๓ ดังเสนอ

ดิเรก

ผอ.กค.

27 ม.ค. 2565

ดิเรก

๑๑ ม.ค. ๖๕

รองฯ ฝ่ายวางแผนฯ

เรียน อธิการบดี

เรื่องโปรดพิจารณาอนุมัติ

รองฯ ฝ่ายการเงินฯ

อนุมัติ

31/1/65

- รองฯ บ. สำนักฯ 3/๑๖

- เรียน คณะเทคโนโลยีคหกรรมฯ

เพื่อโปรดดำเนินการต่อไป

ดิเรก

๒ ก.พ. ๖๕

แผนการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณของมหาวิทยาลัย ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ลำดับ	ประเภทรายจ่าย	งบประมาณ		ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4	
		รายจ่าย	รายได้	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ก.ย.
23	โครงการ การนำผลผลงานทางวิชาการและวิจัยไปประจักษ์ ต่างประเทศ	0.00	100,000.00											
		0.00	0.00											
24	โครงการ ปุ๋ยชีวภัณฑ์ของนักศึกษามัธยมศึกษาที่ส่งความรับผิดชอบ ความไว้นาย 30	0.00	150,000.00				150,000.00							
		0.00	0.00											
ผลผลิต ผลงานที่นำไปสู่การปรับโครงสร้าง														
งบรายจ่ายอื่น (ใบถ)														
25	โครงการตามกรอบพระราชบัญญัติกองทุนวิจัยและพัฒนานวัตกรรมที่ เพื่อใช้ประโยชน์จากทุกฝ่ายที่มี	0.00	150,000.00						150,000					
		0.00	0.00											
26	โครงการสนับสนุนงานประเพณีและวัฒนธรรมไทย	0.00	20,000.00											
		0.00	0.00											



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
โครงการบรยายจ่ายอื่น
คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์

1. ชื่อโครงการ โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช
2. ลักษณะโครงการ

<input checked="" type="checkbox"/> การอบรม (การบรรยาย/การฝึกปฏิบัติ)	<input type="checkbox"/> การวิเคราะห์ การทดสอบ การตรวจสอบ
<input type="checkbox"/> การประชุม/การสัมมนาทางวิชาการหรือ เชิงปฏิบัติการ	<input type="checkbox"/> การฝึกอบรมเพื่อถ่ายทอดความรู้เทคโนโลยี
<input checked="" type="checkbox"/> การดูงาน การฝึกศึกษา	<input type="checkbox"/> การให้บริการข้อมูล การเผยแพร่ความรู้ผ่านสื่อต่าง ๆ
<input type="checkbox"/> การจัดงาน การจัดนิทรรศการ	<input type="checkbox"/> อื่น ๆ
3. แหล่งงบประมาณ

<input type="checkbox"/> งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.
<input checked="" type="checkbox"/> งบประมาณเงินรายได้ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565
<input type="checkbox"/> งบประมาณอื่นๆ.....
4. แผนงาน
 - 4.1 แผนงานพื้นฐาน

<input type="checkbox"/> ผลผลิต ผู้สำเร็จการศึกษาด้านสังคมศาสตร์
<input type="checkbox"/> ผลผลิต ผลงานบริการวิชาการ
<input type="checkbox"/> ผลผลิต ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
<input checked="" type="checkbox"/> ผลผลิต ผลงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม
 - 4.2 แผนงานบูรณาการ
แผนงานบูรณาการพัฒนาคุณภาพการศึกษาและการเรียนรู้
 - 4.3 แผนงานยุทธศาสตร์
ยุทธศาสตร์ที่ 3 ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์
5. ยุทธศาสตร์ชาติ

<input type="checkbox"/> ข้อ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน (เลือกแผนแม่บทข้อ 23)
<input checked="" type="checkbox"/> ข้อ 3 ด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพมนุษย์ (เลือกแผนแม่บทข้อ 11 หรือข้อ 12)
6. แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ

<input type="checkbox"/> ข้อ 11 ศักยภาพคนตลอดชีวิต
<input checked="" type="checkbox"/> ข้อ 12 การพัฒนาการเรียนรู้
<input type="checkbox"/> ข้อ 13 การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม

7. แผนการปฏิรูปประเทศ

- 1. ด้านการศึกษา
- 2. ด้านเศรษฐกิจ
- 3. ด้านการบริหารราชการแผ่นดิน

8. ความสอดคล้องกับประเด็นยุทธศาสตร์

- ยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาการจัดการศึกษาให้มีคุณภาพมาตรฐานสากล
- ยุทธศาสตร์ที่ 2 เพิ่มประสิทธิภาพและประสิทธิผลของงานวิจัยและพัฒนา
- ยุทธศาสตร์ที่ 3 พัฒนาการบริการวิชาการและพัฒนาอาชีพอย่างมีคุณภาพ
- ยุทธศาสตร์ที่ 4 พัฒนาการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและรักษาสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน
- ยุทธศาสตร์ที่ 5 พัฒนาประสิทธิภาพการบริหารจัดการองค์กรด้วยหลักธรรมาภิบาลอย่างมีคุณภาพ

9. ความสอดคล้องกับเป้าประสงค์

4.1 ระบบและกลไกการอนุรักษ์พัฒนาการทำนุบำรุงศาสนา ศิลปะ วัฒนธรรม วัฒนธรรมและสิ่งแวดล้อมตามบริบทที่เปลี่ยนแปลงไปของประเทศ

10. ความสอดคล้องกับกลยุทธ์

4.1.1.3 สนับสนุนกิจกรรมด้านทำนุบำรุงศาสนา ศิลปะ วัฒนธรรม และสิ่งแวดล้อม ที่ร่วมกับสังคม ชุมชน และองค์กร

11. หลักการและเหตุผล

โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ได้เริ่มต้นขึ้นราวปี พ.ศ. 2535 เพื่อเป็นการส่งเสริมให้สถาบันต่างๆ ที่มีหน้าที่ในการศึกษาพืชพรรณ และบุคคลที่สนใจ ได้มีโอกาสปฏิบัติงานที่ศึกษาพืชพรรณต่างๆ ที่มีอยู่มากในประเทศไทย มีการใช้วิธีการทางวิทยาศาสตร์ และรวบรวมเป็นหลักฐานไว้ เพื่อเป็นสื่อระหว่างสถาบัน สามารถที่จะใช้ให้ก้าวหน้าและเป็นประโยชน์สืบไปมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร เข้าร่วมโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช จัดโครงการและกิจกรรมเป็นประจำทุกปี โดยเฉพาะอย่างยิ่งคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ สร้างผลงานผลิตของผลิตภัณฑ์สมุนไพรรูปผลิตภัณฑ์ผ้าและเส้นใย ผลิตภัณฑ์งานประดิษฐ์ตลอดจนผลงานวิจัยเชิงอนุรักษ์พันธุกรรมพืช เผยแพร่สู่ชุมชนและสามารถสร้างรายได้ มีผลงานเชิงประจักษ์

สมุนไพรเป็นพืชที่มีมากมายหลากหลายชนิดในประเทศไทย นิยมใช้กันอย่างแพร่หลายในอดีต ในระยะต่อมาสมุนไพรไม่ได้รับความนิยมนิยมจากคนไทยเนื่องจากการบริโภคที่ไม่สะดวกทั้งมียาแผนปัจจุบันเข้ามาแทนที่ ซึ่งได้รับความสะดวกในการบริโภคและมีผลในการรักษาโรคได้เป็นอย่างดี ในปัจจุบันสมุนไพรได้รับการฟื้นฟูขึ้นมาอีกครั้งหนึ่งเพื่อการสืบทอดภูมิปัญญาของคนไทย และเพื่อสนองพระราชดำริ ในการเรียนรู้ทรัพยากร การใช้ประโยชน์ การสร้างจิตสำนึกรักในทรัพยากรธรรมชาติที่มีอยู่อย่างคุ้มค่าและเหมาะสมที่สุด คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ น้อมสนองพระราชดำริในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ (อพ.สธ.) โดยดำเนินงานกิจกรรมตามกรอบอพ.สธ. ในกิจกรรม 4 กิจกรรม อนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช จึงมีโครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากสมุนไพรเพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืชให้เหมาะสมกับยุคสมัย ซึ่งนอกเหนือจากการอนุรักษ์ ต้องมีการรู้จักใช้ประโยชน์ตามความหลากหลายทางชีวภาพอย่างยั่งยืน การเข้าถึงทรัพยากรพันธุกรรม และความปลอดภัยทางชีวภาพควบคู่ไปด้วย อีกทั้งนักศึกษาได้ประโยชน์ในการค้นคว้าวิจัยและเก็บข้อมูลเพื่อพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์

12. วัตถุประสงค์

1. ให้นักศึกษามีการศึกษาของค้ความรู้ในการค้นคว้า วิจัย และรวบรวมข้อมูลของพืชสมุนไพรต่างๆ
2. เพื่อพัฒนาและแปรรูปให้เป็นผลิตภัณฑ์ที่สามารถอุปโภคหรือบริโภคได้
3. เพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืชให้กว้างขวางขึ้น



13. การบูรณาการองค์ความรู้ระหว่างสาขาวิชา
1. บูรณาการกับคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
 2. บูรณาการกับสาขาวิชาทั้ง 5 สาขาวิชา
 3. องค์ความรู้ที่ต้องการบูรณาการข้ามศาสตร์ –

14. กลุ่มเป้าหมาย

กลุ่มเป้าหมาย	จำนวน คน
14.1 บุคลากรกลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ นักศึกษาปริญญาตรีปีที่ 3 ทุกสาขาวิชา ของคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์	40
14.2 บุคลากรร่วมโครงการ	
- วิทยากร	6
- คณะกรรมการดำเนินโครงการ	5
- พนักงานขับรถ	1
รวมทั้งสิ้น	52

15. สถานที่จัดโครงการ

คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
และศึกษาดูงานโฮมสเตย์ หุ้งโปรงทอง จังหวัดระยอง

16. ระยะเวลาดำเนินโครงการ

วันที่ดำเนินโครงการ วันที่ 11-13 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2565

17. การดำเนินโครงการ

กิจกรรม	พ.ศ. 2564			พ.ศ. 2565								
	ไตรมาส 1			ไตรมาส 2			ไตรมาส 3			ไตรมาส 4		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ษ.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1. การวางแผนปฏิบัติงาน												
- จัดทำร่างและรายละเอียดโครงการ												
- นำเสนอผู้บริหารเพื่อขอความเห็นชอบ												
2. การดำเนินงาน												
- ขออนุมัติโครงการ												
- ดำเนินโครงการ												
3. การติดตามและการประเมินผล												
- รายงานผลการจัดโครงการ												
- ติดตามการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์												
- รายงานการประเมินผลโครงการ												

18. แผนการเบิกจ่ายงบประมาณ

แผนการเบิกจ่ายงบประมาณ	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ษ.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
						150,000						

(โปรดแนบแผนปฏิบัติการประจำปีหน้าที่ยื่นโครงการด้วยเพื่อประกอบการอนุมัติดำเนินโครงการ)

ส่วนที่ 2 งบประมาณที่ใช้ในการติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ของผู้รับบริการหลังจากการรับบริการไปแล้ว (ถ้ามีให้แสดงรายละเอียดงบประมาณที่ใช้ในการติดตามผลฯ และต้องเบิกจ่ายภายใน ปีงบประมาณนั้นๆ)

20. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (ต้องสอดคล้องกับวัตถุประสงค์โครงการ)

20.1 ผลลัพธ์ขั้นปลายของโครงการ (Ultimate Outcome)

จำนวนโครงการบูรณาการด้านทำนุบำรุงศาสนา ศิลปะ วัฒนธรรม

20.2 ผลลัพธ์ (Outcome)

- 1) จำนวนโครงการ/กิจกรรมที่มีการเผยแพร่ด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ร้อยละ 85
- 2) ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการต่อประโยชน์ของการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ร้อยละ 90
- 3) จำนวนโครงการ/กิจกรรมที่มีการเผยแพร่ด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ภายในระยะเวลา 1 ปี ร้อยละ 85

20.3 ผลผลิตของโครงการ (Output)

- 1) โครงการบรรลุตามวัตถุประสงค์ของโครงการ ร้อยละ 90
- 2) โครงการ/กิจกรรมที่แล้วเสร็จตามระยะเวลาที่กำหนด ร้อยละ 96
- 3) จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ 40 คน

21. การประเมินผลโครงการ (ระบุผลการดำเนินโครงการ ตอบสนองดัชนีชี้วัดและค่าเป้าหมายข้อใด)

21.1 สอดคล้องกับดัชนีชี้วัดความสำเร็จตามแผนปฏิบัติการ ระยะเวลา 3 ปี (พ.ศ.2563 - 2565)

4.1.1 จำนวนโครงการบูรณาการด้านทำนุบำรุงศาสนา ศิลปะ วัฒนธรรม และสิ่งแวดล้อมกับสังคม ชุมชน องค์กร

21.2 สอดคล้องกับดัชนีชี้วัดความสำเร็จของโครงการ

- จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ จำนวน 40 คน
- โครงการที่บรรลุผลตามวัตถุประสงค์ของโครงการ (ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90)

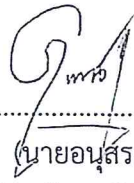
21.3 ผลผลิต:ผลงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมให้ดำเนินการตามดัชนีชี้วัดความสำเร็จตามยุทธศาสตร์การ จัดสรรงบประมาณเงินรายได้ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ดังนี้


ดัชนีชี้วัด		ค่าเป้าหมาย	
		หน่วยนับ	จำนวน
ผลลัพธ์	1. จำนวนโครงการ / กิจกรรมที่มีการเผยแพร่ด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม <input checked="" type="checkbox"/> มีการเผยแพร่ <input type="checkbox"/> ไม่มีการเผยแพร่	ร้อยละ	85
	2. ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการต่อประโยชน์ของการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม	ร้อยละ	90
	3. จำนวนโครงการ / กิจกรรม ที่มีการเผยแพร่ด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ภายในระยะเวลา 1 ปี <input checked="" type="checkbox"/> มีการเผยแพร่ <input type="checkbox"/> ไม่มีการเผยแพร่	ร้อยละ	85
ผลผลิต	1. โครงการที่บรรลุผลตามวัตถุประสงค์ของโครงการ	ร้อยละ	90
	2. โครงการ / กิจกรรมที่แล้วเสร็จตามระยะเวลาที่กำหนด	ร้อยละ	96

หมายเหตุ โปรดส่งรายงานผลฉบับสมบูรณ์ภายใน 30 วัน นับจากวันที่ดำเนินโครงการแล้วเสร็จ

22. ข้อมูลผู้ประสานงานโครงการ

ชื่อ - สกุล นางสาวอัมพวัน ยันเสน ตำแหน่ง นักวิชาการศึกษาปฏิบัติการ
เบอร์โทรศัพท์ที่ทำงาน 02 665 3888 ต่อ 5213 โทรศัพท์มือถือ 08 4840 6965
E-mail address ampawan.yu @rmutp.ac.th

ลงชื่อ  ผู้เสนอโครงการ
(นายอนุสรณ์ ใจทน)
หัวหน้างานศิลปวัฒนธรรม
วันที่ 21 ม.ค 65

ลงชื่อ  หัวหน้าหน่วยงาน
(นางปิยะธิดา สีหะวัฒนกุล)
คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
วันที่ 21 ม.ค 65



กำหนดการ

โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช
ซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่ ๑๑-๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร และศึกษาดูงานโฮมสเตย์ทุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง

วันที่	เวลา	กิจกรรม	ชั่วโมง	หมายเหตุ
วันศุกร์ที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕	๐๖.๓๐ น.	ออกเดินทางจากคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ ศึกษาดูงานโฮมสเตย์ ทุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง		ชุดเสื้อชมพู กางเกงขายาว รองเท้าผ้าใบ
	๑๐.๐๐-๑๒.๐๐ น.	กิจกรรมการเรียนรู้ วิถีชุมชน นั่งรถสามล้อ -ชมเรือรบหลวงประแส -ชมชุมชนบ้านเก่า ๑๐๐ ปี -ชมต้นเจ้าแม่ตะเคียนอายุ ๕๐๐ ปี	๓	
	๑๒.๐๐-๑๓.๐๐ น.	รับประทานอาหารกลางวัน		
	๑๓.๐๐-๑๖.๐๐ น.	กิจกรรมการเรียนรู้ วิถีชุมชน นั่งเรือ -ชมคลองแสมผู้ -ชมการเลี้ยงหอยนางรม -ชมแนวกันคลื่น -ชมปูก้ามดาปออบแดด	๓	
	๑๖.๐๐-๑๗.๐๐ น.	รับประทานอาหารเย็น		
	๑๗.๐๐-๒๐.๐๐ น.	ระดมความคิดการบูรณาการพัฒนาผลิตภัณฑ์และการใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืชสู่งานคหกรรมศาสตร์	๓	
วันเสาร์ที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕	๐๗.๐๐-๐๘.๐๐ น.	รับประทานอาหารเช้า		ชุดเสื้อขาว กางเกงขายาว รองเท้าผ้าใบ
	๐๘.๐๐-๐๙.๐๐ น.	เดินชมสะพานธรรมชาติชายป่าชายเลนทุ่งโปรงทอง -ศึกษาป่าชายเลน -ศึกษาป่าโกงกาง -ศึกษาพรรณไม้	๒	
	๐๙.๐๐-๑๒.๐๐ น.	ฝึกปฏิบัติการทำอาหารชวนชิม ของชุมชน -การทำแจจลอน -การทำขาใบขลุ้ วิทยากร นายอนุสรณ์ ใจทน	๓ /	
	๑๒.๐๐-๑๓.๐๐ น.	รับประทานอาหารกลางวัน		
	๑๓.๐๐-๑๕.๐๐ น.	-สักการะเสด็จกรมหลวงชุมพร -ชมบ้านเก่าปากคลองอายุ ๑๐๐ ปี	๒	
	๑๕.๐๐-๑๘.๐๐ น.	เดินทางกลับคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์		

มีต่อด้านหลัง

วันอาทิตย์ที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕	๐๘.๐๐-๐๙.๐๐ น.	ลงทะเบียน		
	๐๙.๐๐-๑๒.๐๐ น.	ฝึกปฏิบัติการพัฒนาผลิตภัณฑ์และการใช้ประโยชน์จากพันธุ์พืชสู่ งานคหกรรมศาสตร์ ในหัวข้อ คัพเค้กหม้อแกง หน้าอาลัว วิทยากร ผู้ช่วยศาสตราจารย์กมลพิพัฒน์ ชนะสิทธิ์ ✓ วิทยากร นางสาวบุษยามาลี ถนนทิพย์ ✓ ฝึกปฏิบัติการพัฒนาผลิตภัณฑ์และการใช้ประโยชน์จากพันธุ์พืชสู่ งานคหกรรมศาสตร์ ในหัวข้อ สมุนไพรไทยเบนโตะ วิทยากร นางสาวสุธิดา กิจจาวรเสถียร ✓ วิทยากร นางสาววรลักษณ์ ป้อมน้อย ✓	๓	ชุดนักศึกษา แบ่งนักศึกษา เป็น ๒ กลุ่มๆ ละ ๒๐คน สลับฝึกปฏิบัติ เข้า-บ่าย
	๑๒.๐๐-๑๓.๐๐ น.	รับประทานอาหารกลางวัน		
	๑๓.๐๐-๑๖.๐๐ น.	ฝึกปฏิบัติการพัฒนาผลิตภัณฑ์และการใช้ประโยชน์จากพันธุ์พืชสู่ งานคหกรรมศาสตร์ ในหัวข้อ คัพเค้กหม้อแกง หน้าอาลัว วิทยากร ผู้ช่วยศาสตราจารย์กมลพิพัฒน์ ชนะสิทธิ์ ✓ วิทยากร นางสาวบุษยามาลี ถนนทิพย์ ✓ ฝึกปฏิบัติการพัฒนาผลิตภัณฑ์และการใช้ประโยชน์จากพันธุ์พืชสู่ งานคหกรรมศาสตร์ ในหัวข้อ สมุนไพรไทยเบนโตะ วิทยากร นางสาวสุธิดา กิจจาวรเสถียร ✓ วิทยากร นางสาววรลักษณ์ ป้อมน้อย ✓	๓	
	๑๖.๐๐-๑๗.๐๐ น.	การบูรณาการพัฒนาผลิตภัณฑ์และการใช้ประโยชน์จากพันธุ์พืช สู่งานคหกรรมศาสตร์ (พร้อมนำเสนอผลงาน) ๑. สาขาวิชาออกแบบแฟชั่นผ้าและเครื่องแต่งกาย ๒. สาขาวิชาอาหารและโภชนาการ ๓. สาขาวิชาอุตสาหกรรมบริการอาหาร ๔. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร ๕. สาขาวิชาการบริหารธุรกิจคหกรรมศาสตร์	๑	
	๑๗.๐๐-๑๘.๐๐ น.	มอบเกียรติบัตร/พิธีปิด		

หมายเหตุ

อาหารเช้า	เวลา ๐๗.๐๐-๐๘.๐๐ น.
อาหารว่างเช้า	เวลา ๑๐.๓๐ น.
อาหารว่างบ่าย	เวลา ๑๔.๓๐ น.
อาหารกลางวัน	เวลา ๑๒.๐๐-๑๓.๐๐ น.
อาหารเย็น	เวลา ๑๗.๐๐-๑๘.๐๐ น.

สิ่งที่ต้องนำไปด้วย

๑. หมวก
๒. หน้ากากอนามัย
๓. สเปรย์หรือเจลแอลกอฮอล์
๔. ยาประจำตัว
๕. ของใช้ส่วนตัว ยาสีฟัน ยาสระผม สบู่ ผ้าเช็ดหน้า ฯลฯ

รายชื่อนักศึกษาเข้าร่วม
โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช
จัดขึ้นระหว่างวันที่ ๑๑-๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕
ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
และศึกษาตุงานโฮมสเตย์ ทุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง

ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล
๑	นายธัญนิต จิตราภิรมย์
๒	นางสาวจรัญญา จิตต์พานิชย์
๓	นางสาวเบญญาภา ไทยยิ่งสมบัติ
๔	นายอิสฮาม บาหะ
๕	นางสาวนริศรา กำปั่นทองคำ
๖	นางสาวปวีศา คำจร
๗	นายกฤตยชญ์ ท้าวหนู
๘	นายรัฐภูมิ ยอดไม้งาม
๙	นายสามารถ บุญวงษ์
๑๐	นายวีรภัทร เคลือจินดา
๑๑	นางสาวพรนิภา จันทระภา
๑๒	นางสาวณภัทร์ นาคนาวา
๑๓	นางสาววรัญญา ประภัสสร
๑๔	นางสาวสุพัตรา จันทา
๑๕	นางสาววรธิดา นิลจันทร์
๑๖	นางสาวศิริกร เจริญวัฒนาสุข
๑๗	นายวสุ บุญอนันต์
๑๘	นางสาวสิตานัน บุตรแก้ว
๑๙	นางสาวสุทธิดา เอี่ยมละม่อม
๒๐	นางสาวปณิตา เอี่ยมสนธิ
๒๑	นายฉินนรณ คุณวงษ์
๒๒	นายวิฑูส มาสวัสดิ์
๒๓	นายรณชัย น้อยประสิทธิ์
๒๔	นางสาวภูสุดา เปี้ยสา
๒๕	นายรัชพล สมบูรณ์
๒๖	นางสาวณริศรา ทักมาลา
๒๗	นายจิรวุฒน์ มีเทพ
๒๘	นางสาวอังก์วรา คงบาล
๒๙	นางสาวอภิษฐาชนก กิตติบุญถวิลย์
๓๐	นางสาวจินต์จุฑา กิจพัฒน์

รายชื่อนักศึกษาเข้าร่วม
โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช
จัดขึ้นระหว่างวันที่ ๑๑-๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕
ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
และศึกษาดูงานโฮมสเตย์ทุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง

ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล
๓๑	นายวันชนะ จันทร์ไฉะ
๓๒	นายแสนสุริยา บุญส่ง
๓๓	นายภาราดา ปราชัยภูมิ
๓๔	นางสาวกัญญารัตน์ คงชาติไทย
๓๕	นางสาวจรรุวรรณ อยู่สุข
๓๖	นางสาวอภิกมลพัชร ธนชาติทวีทรัพย์
๓๗	นางสาวกัลยาณี เจริญบุตร
๓๘	นายณัฐวุฒิ พรหมณะ
๓๙	นางสาวชญาอนุตน์ ปีกเขตนคร
๔๐	นายนพสิทธิ์ ศรีอาจนรงค์

รายชื่อคณาจารย์และบุคลากรเข้าร่วม
โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช
จัดขึ้นระหว่างวันที่ ๑๑-๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕
ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
และศึกษาดูงานโฮมสเตย์ ทุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง

วันศุกร์ที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

ศึกษาดูงานโฮมสเตย์ ทุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง

๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.น้อมจิตต์ สุธีบุตร
๒. ดร.เกศทิพย์ กรี่เงิน
๓. ผู้ช่วยศาสตราจารย์นฤศร มังกรศิลา
๔. นายศักรินทร์ หงส์รัตนาวรกิจ
๕. นายศุภชัย พิทักษ์มงคล

วันเสาร์ที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

ศึกษาดูงานโฮมสเตย์ ทุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง

๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.น้อมจิตต์ สุธีบุตร
๒. ดร.เกศทิพย์ กรี่เงิน
๓. ผู้ช่วยศาสตราจารย์นฤศร มังกรศิลา
๔. นายศักรินทร์ หงส์รัตนาวรกิจ
๕. นายศุภชัย พิทักษ์มงคล

วันอาทิตย์ที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.น้อมจิตต์ สุธีบุตร
๒. ดร.สุวดี ประดับ
๓. นางสาวรุ่งฤทัย รำพึงจิต
๔. นางสาวณิชกานต์ กลับดี
๕. นายศุภชัย พิทักษ์มงคล



รายชื่อคณาจารย์และบุคลากรเข้าร่วม
โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช
วันศุกร์ที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕
ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
และศึกษาดูงานโฮมสเตย์ทุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง

ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ลายมือชื่อ	เวลามา	ลายมือชื่อ	เวลากลับ	หมายเหตุ
๑	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ดร. น้อมจิตต์ สุธีบุตร		๐๖.๓๐ น.		๒๐.๐๐ น.	
๒	ผู้ช่วยศาสตราจารย์นฤศร มังกรศิลา		๐๖.๓๐ น.		๒๐.๐๐ น.	
๓	ดร.เกศทิพย์ กรี่เงิน		๐๖.๓๐ น.		๒๐.๐๐ น.	
๔	นายศักรินทร์ หงส์รัตนารกิจ		๐๖.๓๐ น.		๒๐.๐๐ น.	
๕	นายศุภชัย พิทักษ์มงคล		๐๖.๓๐ น.		๒๐.๐๐ น.	



รายชื่อนักศึกษาเข้าร่วม

โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช

วันศุกร์ที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

และศึกษาดูงานโฮมสเตย์ หุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง

ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ลายมือชื่อ	เวลามา	ลายมือชื่อ	เวลากลับ	หมายเหตุ
๑	นายธัญนิต จิตรภกรมย์		๐๖.๓๐ น.		๒๐.๐๐ น.	
๒	นางสาวจรรย์ญา จิตต์พานิชย์		๐๖.๓๐ น.		๒๐.๐๐ น.	
๓	นางสาวเบญญาภา ไทยยิ่งสมบัติ		๐๖.๓๐ น.		๒๐.๐๐ น.	
๔	นายอิสฮาม บาหะ		๐๖.๓๐ น.		๒๐.๐๐ น.	
๕	นางสาวนริศรา กำปั่นทองคำ		๐๖.๓๐ น.		๒๐.๐๐ น.	
๖	นางสาวปวีศรา คำจร		๐๖.๓๐ น.		๒๐.๐๐ น.	
๗	นายกฤตยชญ์ ท้าวบุญ		๐๖.๓๐ น.		๒๐.๐๐ น.	
๘	นายรัฐภูมิ ยอดไม้งาม		๐๖.๓๐ น.		๒๐.๐๐ น.	
๙	นายสามารถ บุญวงษ์		๐๖.๓๐ น.		๒๐.๐๐ น.	
๑๐	นายวีรภัทธ เคลือจินดา		๐๖.๓๐ น.		๒๐.๐๐ น.	
๑๑	นางสาวพรนิภา จันทรภา		๐๖.๓๐ น.		๒๐.๐๐ น.	
๑๒	นางสาวณภัทร์ นาคนาวา		๐๖.๓๐ น.		๒๐.๐๐ น.	
๑๓	นางสาววรัญญา ประภัสสร		๐๖.๓๐ น.		๒๐.๐๐ น.	
๑๔	นางสาวสุพิศรา จันทา		๐๖.๓๐ น.		๒๐.๐๐ น.	
๑๕	นางสาววรจิตา นิลจันทร์		๐๖.๓๐ น.		๒๐.๐๐ น.	
๑๖	นางสาวศิริกร เจริญวัฒนาสุข		๐๖.๓๐ น.		๒๐.๐๐ น.	
๑๗	นายวสุ บุญอนันต์		๐๖.๓๐ น.		๒๐.๐๐ น.	
๑๘	นางสาวสิตานัน บุตรแก้ว		๐๖.๓๐ น.		๒๐.๐๐ น.	
๑๙	นางสาวสุทธิดา เอี่ยมละม่อม		๐๖.๓๐ น.		๒๐.๐๐ น.	
๒๐	นางสาวปณิตา เอี่ยมสนธิ		๐๖.๓๐ น.		๒๐.๐๐ น.	
๒๑	นายฉินนรณ คุณวงษ์		๐๖.๓๐ น.		๒๐.๐๐ น.	
๒๒	นายวิทวัส มาสวัสดี		๐๖.๓๐ น.		๒๐.๐๐ น.	
๒๓	นายรณชัย น้อยประสิทธิ์		๐๖.๓๐ น.		๒๐.๐๐ น.	
๒๔	นางสาวกฤษดา เปี้ยสา		๐๖.๓๐ น.		๒๐.๐๐ น.	
๒๕	นายรัชพล สมบูรณ์		๐๖.๓๐ น.		๒๐.๐๐ น.	
๒๖	นางสาวนริศรา ทักมลา		๐๖.๓๐ น.		๒๐.๐๐ น.	
๒๗	นายจิรวุฒน์ มีเทพ		๐๖.๓๐ น.		๒๐.๐๐ น.	
๒๘	นางสาวอังคณา คงบาล		๐๖.๓๐ น.		๒๐.๐๐ น.	
๒๙	นางสาวอภิษฐาชนก กิตติบุญถวัลย์		๐๖.๓๐ น.		๒๐.๐๐ น.	
๓๐	นางสาวจันทจุฑา กิจพัฒน์		๐๖.๓๐ น.		๒๐.๐๐ น.	



รายชื่อนักศึกษาเข้าร่วม

โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช

วันศุกร์ที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

และศึกษาดูงานโฮมสเตย์ทุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง

ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ลายมือชื่อ	เวลามา	ลายมือชื่อ	เวลากลับ	หมายเหตุ
๓๑	นายวันชนะ จันท์เลาะ	วันชนะ	๐๖.๓๐ น.	วันชนะ	๒๐.๐๐ น.	
๓๒	นายแสนสุริยา บุญส่ง	แสนสุริยา	๐๖.๓๐ น.	แสนสุริยา	๒๐.๐๐ น.	
๓๓	นายภาราดา ปราชัยภูมิ	ภาราดา	๐๖.๓๐ น.	ภาราดา	๒๐.๐๐ น.	
๓๔	นางสาวกัญญารัตน์ คงชาติไทย	กัญญารัตน์	๐๖.๓๐ น.	กัญญารัตน์	๒๐.๐๐ น.	
๓๕	นางสาวจารุวรรณ อยู่สุข	จารุวรรณ	๐๖.๓๐ น.	จารุวรรณ	๒๐.๐๐ น.	
๓๖	นางสาวอภิมลพัชร ธนชาติทวีทรัพย์	อภิมลพัชร	๐๖.๓๐ น.	อภิมลพัชร	๒๐.๐๐ น.	
๓๗	นางสาวกัลยาณี เจริญบุตร	กัลยาณี	๐๖.๓๐ น.	กัลยาณี	๒๐.๐๐ น.	
๓๘	นายณัฐวุฒิ พรหมณะ	ณัฐวุฒิ	๐๖.๓๐ น.	ณัฐวุฒิ	๒๐.๐๐ น.	
๓๙	นางสาวชนานุตัน ปีกเขตนคร	ชนานุตัน	๐๖.๓๐ น.	ชนานุตัน	๒๐.๐๐ น.	
๔๐	นายนพลสิทธิ์ ศรีอานรงค์	นพลสิทธิ์	๐๖.๓๐ น.	นพลสิทธิ์	๒๐.๐๐ น.	



รายชื่อคณาจารย์และบุคลากรเข้าร่วม
โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช
วันเสาร์ที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕
ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
และศึกษาดูงานโฮมสเตย์ ฟุ่งไปรงทอง จังหวัดระยอง

ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ลายมือชื่อ	เวลาไป	ลายมือชื่อ	เวลากลับ	หมายเหตุ
๑	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ดร. น้อมจิตต์ สุธีบุตร		๐๗.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๒	ผู้ช่วยศาสตราจารย์นฤศร มังกรศิลา		๐๗.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๓	ดร.เกศทิพย์ กรี่เงิน		๐๗.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๔	นายศักรินทร์ หงส์รัตนารกิจ		๐๗.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๕	นายศุภชัย พิทักษ์มงคล		๐๗.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	



รายชื่อนักศึกษาเข้าร่วม
โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่อนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช
วันเสาร์ที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕
ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
และศึกษาดูงานโฮมสเตย์ทุ่งปรังทอง จังหวัดระยอง

ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ลายมือชื่อ	เวลามา	ลายมือชื่อ	เวลากลับ	หมายเหตุ
๑	นายธัญชนิต จิตราภิรมย์		๐๗.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๒	นางสาวจรรย์ญา จิตต์พานิชย์		๐๗.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๓	นางสาวเบญญาภา ไทยยิ่งสมบัติ		๐๗.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๔	นายอิสฮาม บาหะ		๐๗.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๕	นางสาวนริศรา กำปั่นทองคำ		๐๗.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๖	นางสาวปวีศา คำจร		๐๗.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๗	นายกฤตยชญ์ ท้าวหนู		๐๗.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๘	นายรัฐภูมิ ยอดไม้งาม		๐๗.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๙	นายสามารถ บุญวงษ์		๐๗.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๑๐	นายวีรภัทร เคลือจินดา		๐๗.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๑๑	นางสาวพรนิภา จันทรภา		๐๗.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๑๒	นางสาวณภัทร์ นาคนาวา		๐๗.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๑๓	นางสาววรัญญา ประภัสสร		๐๗.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๑๔	นางสาวสุพัตรา จันทา		๐๗.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๑๕	นางสาววริศดา นิลจันทร์		๐๗.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๑๖	นางสาวศิริกร เจริญวัฒนาสุข		๐๗.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๑๗	นายวสุ บุญอนันต์		๐๗.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๑๘	นางสาวสิตานัน บุตรแก้ว		๐๗.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๑๙	นางสาวสุทธิดา เอี่ยมละม่อม		๐๗.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๒๐	นางสาวปณิดา เอี่ยมสนธิ		๐๗.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๒๑	นายฉินรณณ คุณวงษ์		๐๗.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๒๒	นายวิหวัศ มาสวัสดิ์		๐๗.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๒๓	นายรณชัย น้อยประสิทธิ์		๐๗.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๒๔	นางสาวภูสุดา เปี้ยสา		๐๗.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๒๕	นายรัชพล สมบูรณ์		๐๗.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๒๖	นางสาวนริศรา ทักมาลา		๐๗.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๒๗	นายจิรวัดณ์ มีเทพ		๐๗.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๒๘	นางสาวอังก์วรา คงบาล		๐๗.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๒๙	นางสาวอภิษฐาชนก กิตติบุญฉวีวัลย์		๐๗.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๓๐	นางสาวจินต์จุฑา กิจพัฒน์		๐๗.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	



รายชื่อนักศึกษาเข้าร่วม

โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช
วันเสาร์ที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
และศึกษาดูงานโฮมสเตย์ หุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง

ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ลายมือชื่อ	เวลามา	ลายมือชื่อ	เวลากลับ	หมายเหตุ
๓๑	นายวันชนะ จันทร์เลาะ	วันชนะ	๐๗.๐๐ น.	วันชนะ	๑๘.๐๐ น.	
๓๒	นายแสนสุริยา บุญส่ง	แสนสุริยา	๐๗.๐๐ น.	แสนสุริยา	๑๘.๐๐ น.	
๓๓	นายภาราดา ปราชัยภูมิ	ภาราดา	๐๗.๐๐ น.	ภาราดา	๑๘.๐๐ น.	
๓๔	นางสาวกัญญารัตน์ คงชาติไทย	กัญญารัตน์	๐๗.๐๐ น.	กัญญารัตน์	๑๘.๐๐ น.	
๓๕	นางสาวจากรวรรณ อยู่สุข	จากรวรรณ	๐๗.๐๐ น.	จากรวรรณ	๑๘.๐๐ น.	
๓๖	นางสาวอภิมลพัชร ธนชาติทวีทรัพย์	อภิมลพัชร	๐๗.๐๐ น.	อภิมลพัชร	๑๘.๐๐ น.	
๓๗	นางสาวกัลยาณี เจริญบุตร	กัลยาณี	๐๗.๐๐ น.	กัลยาณี	๑๘.๐๐ น.	
๓๘	นายณัฐวุฒิ พรหมณะ	ณัฐวุฒิ	๐๗.๐๐ น.	ณัฐวุฒิ	๑๘.๐๐ น.	
๓๙	นางสาวชานนุตัน ปักเขตนคร	ชานนุตัน	๐๗.๐๐ น.	ชานนุตัน	๑๘.๐๐ น.	
๔๐	นายนพลสิทธิ์ ศรีอานรงค์	นพลสิทธิ์	๐๗.๐๐ น.	นพลสิทธิ์	๑๘.๐๐ น.	



รายชื่อคณาจารย์และบุคลากรเข้าร่วม
โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช
วันอาทิตย์ที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕
ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
และศึกษาดูงานโฮมสเตย์ทุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง

ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ลายมือชื่อ	เวลามา	ลายมือชื่อ	เวลากลับ	หมายเหตุ
๑	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ดร. น้อมจิตต์ สุธิบุตร		๐๘.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๒	นางสาวรุ่งฤทัย ราพิงจิต		๐๘.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๓	ดร.สุวดี ประดับ		๐๘.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๔	นางสาวณิกานต์ กลับดี		๐๘.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๕	นายศุภชัย พัทฑ์มงคล		๐๘.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	



รายชื่อนักศึกษาเข้าร่วม

โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช
วันอาทิตย์ที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕
ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
และศึกษาดูงานโฮมสเตย์ ทุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง

ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ลายมือชื่อ	เวลามา	ลายมือชื่อ	เวลากลับ	หมายเหตุ
๑	นายธัญนิต จิตราภิรมย์		๐๘.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๒	นางสาวจรรย์ญา จิตต์พานิชย์		๐๘.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๓	นางสาวเบญญาภา ไทยยิ่งสมบัติ		๐๘.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๔	นายอิสฮาม บาหะ		๐๘.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๕	นางสาวนริศรา กำปั่นทองคำ		๐๘.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๖	นางสาวปวีศรา คำจร		๐๘.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๗	นายกฤตยชญ์ ท้าวหนู		๐๘.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๘	นายรัฐภูมิ ยอดไม้งาม		๐๘.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๙	นายสามารถ บุญวงษ์		๐๘.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๑๐	นายวีรภัทธ เคลือจินดา		๐๘.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๑๑	นางสาวพรนิภา จันทรเกา		๐๘.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๑๒	นางสาวณภัทร์ นาคนาวา		๐๘.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๑๓	นางสาววรรณา ประกัสสร		๐๘.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๑๔	นางสาวสุพัตรา จันทา		๐๘.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๑๕	นางสาววรรธิตา นิลจันทร์		๐๘.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๑๖	นางสาวศิริกร เจริญวัฒนาสุข		๐๘.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๑๗	นายวสุ บุญอนันต์		๐๘.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๑๘	นางสาวสิตานัน บุตรแก้ว		๐๘.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๑๙	นางสาวสุธิดา เอี่ยมละม่อม		๐๘.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๒๐	นางสาวปณิตา เอี่ยมสนธิ		๐๘.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๒๑	นายฉินนรณ คุณวงษ์		๐๘.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๒๒	นายวิวัฒน์ มาสวัสดิ์		๐๘.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๒๓	นายรณชัย นุ้ยประสิทธิ์		๐๘.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๒๔	นางสาวภุสสุดา เปี้ยสา		๐๘.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๒๕	นายรัชพล สมบูรณ์		๐๘.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๒๖	นางสาวนริศรา ทักมาลา		๐๘.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๒๗	นายจิรวัดน์ มีเทพ		๐๘.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๒๘	นางสาวอังก์วรา คงบาล		๐๘.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๒๙	นางสาวอภิษฐาชนก กิตติบุญฉวี		๐๘.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	
๓๐	นางสาวจินต์จุฑา กิจพัฒน์		๐๘.๐๐ น.		๑๘.๐๐ น.	



รายชื่อนักศึกษาเข้าร่วม

โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช

วันอาทิตย์ที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

และศึกษาดูงานโฮมสเตย์ ฟุงโปรงทอง จังหวัดระยอง

ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ลายมือชื่อ	เวลามา	ลายมือชื่อ	เวลากลับ	หมายเหตุ
๓๑	นายวันชนะ จันท์เลาะ	วันชนะ	๐๘.๐๐ น.	วันชนะ	๑๘.๐๐ น.	
๓๒	นายแสนสุริยา บุญส่ง	แสนสุริยา	๐๘.๐๐ น.	แสนสุริยา	๑๘.๐๐ น.	
๓๓	นายภาราดา ปราชัยภูมิ	ภาราดา	๐๘.๐๐ น.	ภาราดา	๑๘.๐๐ น.	
๓๔	นางสาวกัญญารัตน์ คงชาติไทย	กัญญารัตน์	๐๘.๐๐ น.	กัญญารัตน์	๑๘.๐๐ น.	
๓๕	นางสาวจารุวรรณ อยู่สุข	จารุวรรณ	๐๘.๐๐ น.	จารุวรรณ	๑๘.๐๐ น.	
๓๖	นางสาวอภิมลพัชร ธนชาติทวีทรัพย์	อภิมลพัชร	๐๘.๐๐ น.	อภิมลพัชร	๑๘.๐๐ น.	
๓๗	นางสาวกัลยาณี เจริญบุตร	กัลยาณี	๐๘.๐๐ น.	กัลยาณี	๑๘.๐๐ น.	
๓๘	นายณัฐวุฒิ พรหมณะ	ณัฐวุฒิ	๐๘.๐๐ น.	ณัฐวุฒิ	๑๘.๐๐ น.	
๓๙	นางสาวชนานุตัน ปักเขตนคร	ชนานุตัน	๐๘.๐๐ น.	ชนานุตัน	๑๘.๐๐ น.	
๔๐	นายนพลสิทธิ์ ศรีอาจนรงค์	นพลสิทธิ์	๐๘.๐๐ น.	นพลสิทธิ์	๑๘.๐๐ น.	



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ งานศิลปวัฒนธรรม ฝ่ายกิจการนักศึกษา คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ โทร. ๘๑๓๐.....
ที่ ผก ๑๐๗ /๒๕๖๕..... วันที่ ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕.....
เรื่อง ขออนุมัติดำเนินโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕.....

เรียน คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์

ตามที่งานศิลปวัฒนธรรม ฝ่ายกิจการนักศึกษา คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ ให้ดำเนินการโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช ซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่ ๑๑-๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร และศึกษาดูงานโฮมสเตย์ หู่งโปรงทอง จังหวัดระยอง โดยมีนักศึกษาปริญญาตรีปีที่ ๓ เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๔๐ คน พร้อมคณาจารย์ และบุคลากร จำนวน ๕ คน โดยมีวัตถุประสงค์ ดังนี้ ให้นักศึกษามีการศึกษาองค์ความรู้ในการค้นคว้าวิจัย และรวบรวมข้อมูลของพืชสมุนไพรต่างๆ เพื่อพัฒนาและแปรรูปให้เป็นผลิตภัณฑ์ที่สามารถอุปโภคหรือบริโภคได้ และส่งเสริมการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืชให้กว้างขวางขึ้น นั้น


ในการนี้ เพื่อให้โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช บรรลุวัตถุประสงค์และดำเนินการไปด้วยความเรียบร้อย จึงขออนุมัติดำเนินการ ดังนี้

๑. ขออนุมัติดำเนินโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช
๒. แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานในโครงการ
๓. ขอเรียนเชิญวิทยากร
๔. ขอความอนุเคราะห์ศึกษาดูงาน
๕. ขออนุญาตผู้ปกครอง
๖. ลงนามในหนังสือขอเวลาเรียน
๗. ขอความอนุเคราะห์ใช้สถานที่
๘. ขออนุมัติจัดจ้างทำอาหารกลางวัน อาหารว่างและเครื่องดื่ม
๙. ลงนามในหนังสือขอความอนุเคราะห์ที่จอดรถบัส
๑๐. ลงนามในหนังสือขอความอนุเคราะห์ยานพาหนะ
๑๑. ลงนามขออนุญาตเดินทางไปราชการต่างจังหวัด และไม่ขอลงนามปฏิบัติราชการ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา


(นายอนุสรณ์ ใจทน)
หัวหน้าโครงการ

เรียน คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
เพื่อโปรดพิจารณา


(นางสาวมัลลิกา จงจิตต์)
ผู้ช่วยคณบดี

อนุมัติ + ลงนามแล้ว



(นางปิยะชิตา สิทะวัฒนกุล)
คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
- ๘ ก พ ๒๕๖๕



คำสั่งคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

ที่ ๒๕/๒๕๖๕

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงาน
โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช
ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕

ด้วยงานศิลปวัฒนธรรม ฝ่ายกิจการนักศึกษา คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ กำหนดจัดโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช ระหว่างวันที่ ๑๑-๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร และศึกษาดูงานโฮมสเตย์ทุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง โดยมีนักศึกษาปริญญาตรีปีที่ ๓ เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๔๐ คน พร้อมคณาจารย์ และบุคลากร โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อให้ นักศึกษามี การศึกษาองค์ความรู้ในการค้นคว้า วิจัย และรวบรวมข้อมูลของพืชสมุนไพรต่างๆ และพัฒนาแปรรูปให้เป็นผลิตภัณฑ์ที่สามารถอุปโภคหรือบริโภคได้พร้อมส่งเสริมการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืชให้กว้างขวางขึ้น ในการนี้ จึงขอแต่งตั้งคณะกรรมการอำนวยการ และคณะกรรมการดำเนินงาน ดังต่อไปนี้

๑. คณะกรรมการอำนวยการ

๑.๑ นางปิยะธิดา	สีหะวัฒน์กุล	คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
๑.๒ นางสาวรุ่งฤทัย	รำพึงจิต	รองคณบดีฝ่ายบริหาร
๑.๓ นายนพพร	สกุลยืนยงสุข	รองคณบดีฝ่ายวางแผน
๑.๔ นางสาวนิอร	ดาวเจริญพร	รองคณบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย
๑.๕ ผู้ช่วยศาสตราจารย์เชาวลิต	อุปฐาก	รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา
๑.๖ นางสาวติமாகานต์	ห้วยหงษ์ทอง	รักษาราชการแทนหัวหน้าสำนักงานคณบดี
๑.๗ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธนภพ	โสทรโยม	ผู้ช่วยคณบดี
๑.๘ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ประพาฬภรณ์	ธีรมงคล	ผู้ช่วยคณบดี
๑.๙ นางสาวมัลลิกา	จงจิตต์	ผู้ช่วยคณบดี
๑.๑๐ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.น้อมจิตต์	สุธิบุตร	หัวหน้าสาขาวิชาคหกรรมศาสตร์
๑.๑๑ ผู้ช่วยศาสตราจารย์อัชชา	หัตยานานนท์	หัวหน้าสาขาวิชาออกแบบแฟชั่นผ้าและเครื่องแต่งกาย
๑.๑๒ ผู้ช่วยศาสตราจารย์นันทวัน	ชมโฉม	หัวหน้าสาขาวิชาอาหารและโภชนาการ
๑.๑๓ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปรัชญา	แพมมงคล	หัวหน้าสาขาวิชาอุตสาหกรรมบริการอาหาร
๑.๑๔ นางสาวสุกัญญา	จันทกุล	หัวหน้าสาขาวิชาการบริหารธุรกิจคหกรรมศาสตร์
๑.๑๕ นางเกศรินทร์	เพ็ชรรัตน์	หัวหน้าสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร

๒. คณะกรรมการดำเนินงาน

๒.๑ จัดทำและประสานโครงการ

๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์เชาวลิต	อุปฐาก
๒. นางสาวมัลลิกา	จงจิตต์
๓. นายอนุสรณ์	ใจทน
๔. นางสาวอัมพวัน	ยันเสน

๒.๒ ประสานงานสาขา

๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์อัชชา	หัตยานานนท์	หัวหน้าสาขาวิชาออกแบบแฟชั่นผ้าและเครื่องแต่งกาย
๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์นันท์วัน	ชมโอม	หัวหน้าสาขาวิชาอาหารและโภชนา
๓. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปรัชญา	แพมมงคล	หัวหน้าสาขาวิชาอุตสาหกรรมบริการอาหาร
๔. นางสาวสุกัญญา	จันทกุล	หัวหน้าสาขาวิชาการบริหารธุรกิจคหกรรมศาสตร์
๕. นางเกศรินทร์	เพ็ชรรัตน์	หัวหน้าสาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร

๒.๓ ประสานงานวิทยากร สถานที่ และของที่ระลึก

๑. นายอนุสรณ์	ใจทน
๒. นางสาวอัมพวัน	ยันเสน

๒.๔ ประสานงานนักศึกษาเข้าร่วมโครงการ

๒.๔.๑ ควบคุมดูแลนักศึกษา ศึกษาดูงานโฮมสเตย์ ทุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง

๑. นางสาวมัลลิกา	จงจิตต์
๒. ดร.เกศทิพย์	กรีเงิน
๓. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.น้อมจิตต์	สุธิบุตร
๔. นายศักรินทร์	หงส์รัตนาวรกิจ
๕. นายศุภชัย	พิทักษ์มงคล
๖. ผู้ช่วยศาสตราจารย์นฤศร	มังกรศิลา
๗. นายอนุสรณ์	ใจทน
๘. นางสาวอัมพวัน	ยันเสน
๙. นายประสิทธิ์	ดีไต้หวัน
๑๐. นายสายชล	พุทธา

๒.๔.๒ อาจารย์ที่ปรึกษา (ห้องที่นักศึกษาเข้าร่วมโครงการ)

๑. นายเกษ	ลาวงษา	ที่ปรึกษานักศึกษา ๖๒ ปอฟ./๑
๒. นางสาวดวงรัตน์	แช่ตั้ง	ที่ปรึกษานักศึกษา ๖๒ ปวอ./๑
๓. นายศักรินทร์	หงษ์รัตนาวรกิจ	ที่ปรึกษานักศึกษา ๖๒ ปบค./๑
๔. นางสาวรุ่งฤทัย	รำพึงจิต	ที่ปรึกษานักศึกษา ๖๒ ปบค./๒
๕. ดร.สุชีรา	ผ่องใส	ที่ปรึกษานักศึกษา ๖๔ ตบค.
๖. ผู้ช่วยศาสตราจารย์วรรณภา	หวังนิพพานโต	ที่ปรึกษานักศึกษา ๖๒ ปอภ./๒
๗. นางสาวสุมภา	เทิดขวัญชัย	ที่ปรึกษานักศึกษา ๖๒ ปอภ./๓
๘. นายศุภชัย	พิทักษ์มงคล	ที่ปรึกษานักศึกษา ๖๔ ตอภ./๓

๒.๔.๓ ควบคุมดูแลนักศึกษา ร่วมเป็นคณะกรรมการ ในวันอาทิตย์ที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

- | | |
|-----------------------------------|-------------|
| ๑. นางสาวมัลลิกา | จงจิตต์ |
| ๒. นางสาวรุ่งฤทัย | รำพึงจิต |
| ๓. นายอนุสรณ์ | ใจทน |
| ๔. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ดร.น้อมจิตต์ | สุธิบุตร |
| ๕. ดร.สุวดี | ประดับ |
| ๖. นายศุภชัย | พิทักษ์มงคล |
| ๗. นางสาวณิชกานต์ | กลับดี |
| ๗. นางสาวอัมพวัน | ยันแสน |

๒.๕ รับลงทะเบียนและแจกเอกสาร

- | | |
|------------------|--------|
| ๑. นางสาวอัมพวัน | ยันแสน |
|------------------|--------|

๒.๖ พิธีการดำเนินโครงการ

- | | |
|------------------|---------|
| ๑. นางสาวมัลลิกา | จงจิตต์ |
| ๒. นายอนุสรณ์ | ใจทน |

๒.๗ จัดเตรียมสื่อเทคโนโลยีทางการศึกษา ในวันอาทิตย์ที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

- | | |
|-----------------|------------|
| ๑. นางสาวอังสนา | อนุชานันท์ |
|-----------------|------------|

๒.๘ จัดทำเอกสาร จัดทำรูปเล่มรายงานผลการดำเนินโครงการ พิมพ์คู่มือ

- | | |
|------------------|---------|
| ๑. นางสาวมัลลิกา | จงจิตต์ |
| ๒. นายอนุสรณ์ | ใจทน |
| ๓. นางสาวอัมพวัน | ยันแสน |

๒.๙ จัดเตรียมอาหารกลางวันและอาหารว่างของผู้เข้าร่วมโครงการ

- | | |
|------------------|---------|
| ๑. นางสาวมัลลิกา | จงจิตต์ |
| ๒. นายอนุสรณ์ | ใจทน |
| ๓. นางสาวอัมพวัน | ยันแสน |

๒.๑๐ ประชาสัมพันธ์ บันทึกภาพนิ่ง

- | | |
|-------------------|----------|
| ๑. นางสาวชนัญชิตา | สุจิตจุล |
| ๒. นายประสิทธิ์ | ดีโต้ |

๒.๑๑ การเงินบัญชี

- | | |
|-------------------|-------------|
| ๑. นางสาวจิราภรณ์ | แพรวพราย |
| ๒. นางสาวปุกนิภา | สุระตม |
| ๓. นางสาวยุภาวดี | กิจทวีพัฒน์ |

๒.๑๒ กรรมการจัดซื้อ

- | | |
|-------------------|-----------|
| ๑. นายอนุสรณ์ | ใจทน |
| ๒. นางสาววรลักษณ์ | ป้อมน้อย |
| ๓. นางสาวชนิษฐา | พิพ่วนนอก |

๒.๑๓ กรรมการตรวจรับ

- | | |
|------------------|----------------|
| ๑. นางสาวมัลลิกา | จงจิตต์ |
| ๒. นายศักรินทร์ | หงส์รัตนาวรกิจ |
| ๓. นางสาวอัมพวัน | ยันแสน |

๒.๑๑ กรรมการตรวจรับ

- | | |
|------------------|----------------|
| ๑. นางสาวมัลลิกา | จงจิตต์ |
| ๒. นายศักรินทร์ | หงส์รัตนาวรกิจ |
| ๓. นางสาวอัมพวัน | ยันเสน |

๒.๑๒ ฝ่ายอาคารสถานที่ นักการจัดสถานที่ และจัดเก็บสถานที่

- | | |
|------------------------------|-------------|
| ๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ดร.ธนาภ | โสตร์โยม |
| ๒. นายฐิติ | โพพี |
| ๓. นางสาวผการัตน์ | หุ่นช่างทอง |
| ๔. นายกฤษฏา | บุญชู |
| ๕. นายเสียน | ภักดี |
| ๖. นายสายชล | รุ่งโรจน์ |
| ๗. นายชยากร | ทองจินดา |

๒.๑๓ ฝ่ายยานพาหนะ พนักงานขับรถ

- | | |
|------------------|---------------|
| ๑. นางสาวศิวาพร | ปานศรีนวล |
| ๒. นางสาวภิญญาพร | เดชะวรวิทยากร |
| ๓. นายสายชล | พุกธา |

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ เป็นต้นไป
สั่ง ณ วันที่ ๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕



(นางปิยะธิดา สีหะวัฒน์กุล)
คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มทร.พระนคร โทร. ๐-๒๖๖๕ ๓๗๗๗ ต่อ ๘๑๓๐

ที่ อว.๐๖๕๒.๐๓/๑๐๑๕ วันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

เรื่อง เรียนเชิญเป็นวิทยากร

เรียน นายอนุสรณ์ ใจทน

ตามที่งานศิลปวัฒนธรรม ฝ่ายกิจการนักศึกษา คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ กำหนดจัดโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช ซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่ ๑๑-๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร และศึกษาดูงานโฮมสเตย์ หุ่่งโปรงทอง จังหวัดระยอง โดยมีนักศึกษาปริญญาตรีปีที่ ๓ เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๔๐ คน พร้อมคณาจารย์ และบุคลากร จำนวน ๕ คน โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อให้ นักศึกษามีการศึกษาองค์ความรู้ในการค้นคว้า วิจัย และรวบรวมข้อมูลของพืชสมุนไพรต่างๆ และพัฒนาแปรรูปให้เป็นผลิตภัณฑ์ที่สามารถอุปโภคหรือบริโภคได้พร้อมส่งเสริมการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืชให้กว้างขวางขึ้น นั้น

ในการนี้ จึงขอความอนุเคราะห์เรียนเชิญท่านเป็นวิทยากรบรรยาย ในหัวข้อ ฝึกปฏิบัติการทำอาหารชวนชิมของชุมชน หัวข้อ แจงลอน และชาใบขลู่ ในวันเสาร์ที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ช่วงเช้าเวลา ๐๙.๐๐-๑๒.๐๐ น. ณ โฮมสเตย์ หุ่่งโปรงทอง จังหวัดระยอง

จึงเรียนมาเพื่อขอความอนุเคราะห์และขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

(นางปิยะธิดา สีหะวัฒนกุล)

คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์

แบบตอบรับเป็นวิทยากร

โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช

๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

เรื่อง ตอบรับเป็นวิทยากร


เรียน คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

ข้าพเจ้า นายอนุสรณ์ ใจทน ได้รับเชิญเป็นวิทยากรโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช เป็นวิทยากรบรรยาย ในหัวข้อ ฝึกปฏิบัติการทำอาหารชวนชิมของชุมชน หัวข้อ แจงลอน และขาใบขลู่ ในวันเสาร์ที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ช่วงเช้าเวลา ๐๙.๐๐-๑๒.๐๐ น. ณ โฮมสเตย์ ทุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง

- สามารถเป็นวิทยากรในวันเวลาดังกล่าวได้
- ไม่สามารถเป็นวิทยากรในวันเวลาดังกล่าวได้



จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ


(นายอนุสรณ์ ใจทน)



บัญชีลงนามวิทยากร
โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช
วันเสาร์ที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕
ณ โฮมสเตย์ทุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง

ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ลงนาม	เวลามา	ลงนาม	เวลากลับ	หมายเหตุ
๑	นายอนุสรณ์ ใจทน		๐๙.๐๐ น.		๑๒.๐๐ น.	



บัญชีลงนามวิทยากร
โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช
วันอาทิตย์ที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕
ณ ห้อง ๖๑๒ อาคาร ๖

ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ลงนาม	เวลา	ลงนาม	เวลากลับ	หมายเหตุ
๑	นางสาวรลัษณ์ ป้อมน้อย		๐๙.๐๐ น.		๑๒.๐๐ น.	
			๑๓.๐๐ น.		๑๖.๐๐ น.	
๒	นางสาวสุธิดา กิจจาวรเสถียร		๐๙.๐๐ น.		๑๒.๐๐ น.	
			๑๓.๐๐ น.		๑๖.๐๐ น.	

1

7



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มทร.พระนคร โทร. ๐ ๒๖๖๕ ๓๗๗๗ ต่อ ๘๑๓๐

ที่ อว ๐๖๕๒.๐๓/ ๕๘๕ วันที่ ๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

เรื่อง เรียนเชิญเป็นวิทยากร

เรียน นางสาวสุธิดา กิจจาวรเสถียร

ตามที่งานศิลปวัฒนธรรม ฝ่ายกิจการนักศึกษา คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ กำหนดจัดโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช ซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่ ๑๑-๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร และศึกษาอุทยานโฮมสเตย์ทุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง โดยมีนักศึกษาปริญญาตรีปีที่ ๓ เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๔๐ คน พร้อมคณาจารย์ และบุคลากร จำนวน ๕ คน โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อให้ นักศึกษามีการศึกษาองค์ความรู้ในการค้นคว้า วิจัย และรวบรวมข้อมูลของพืชสมุนไพรต่างๆ และพัฒนาแปรรูปให้เป็นผลิตภัณฑ์ที่สามารถอุปโภคหรือบริโภคได้พร้อมส่งเสริมการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืชให้กว้างขวางขึ้น นั้น

ในการนี้ จึงขอความอนุเคราะห์เรียนเชิญท่านเป็นวิทยากรบรรยาย ในหัวข้อ ฝึกปฏิบัติการพัฒนาผลิตภัณฑ์และการใช้ประโยชน์จากพันธุพืชสู่งานคหกรรมศาสตร์ หัวข้อ สมุนไพรไทยเบเนโตะ ในวันอาทิตย์ที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ช่วงเช้าเวลา ๐๙.๐๐-๑๒.๐๐ น. ช่วงบ่ายเวลา ๑๓.๐๐-๑๖.๐๐ น. ณ ห้อง ๑๓๐๓ อาคารโชติเวช

จึงเรียนมาเพื่อขอความอนุเคราะห์และขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

(นางปิยะธิดา สี่หะวัฒน์กุล)
คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์

แบบตอบรับเป็นวิทยากร

โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช
๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

เรื่อง ตอบรับเป็นวิทยากร

เรียน คณะบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

ข้าพเจ้า นางสาวสุธิดา กิจจาวรเสถียร ได้รับเชิญเป็นวิทยากรโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช เป็นวิทยากรบรรยาย ในหัวข้อ ฝึกปฏิบัติการพัฒนาผลิตภัณฑ์และการใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืชสู่ฐานคหกรรมศาสตร์ หัวข้อ สมุนไพรไทยบนโต๊ะในวันอาทิตย์ที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ช่วงเช้าเวลา ๐๙.๐๐-๑๒.๐๐ น. ช่วงบ่ายเวลา ๑๓.๐๐-๑๖.๐๐ น. ห้อง ๑๓๐๓ อาคารโชติเวช

- สามารถเป็นวิทยากรในวันเวลาดังกล่าวได้
 ไม่สามารถเป็นวิทยากรในวันเวลาดังกล่าวได้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาวสุธิดา กิจจาวรเสถียร)



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มทร.พระนคร โทร. ๐ ๒๖๖๕ ๓๗๗๗ ต่อ ๘๑๓๐
ที่ อว ๐๖๕๒.๐๓/ ๕๕๐ วันที่ ๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕
เรื่อง เรียนเชิญเป็นวิทยากร

เรียน นางสาวรลักษ์ณ์ ป้อมน้อย

ตามที่งานศิลปวัฒนธรรม ฝ่ายกิจการนักศึกษา คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ กำหนดจัดโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช ซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่ ๑๑-๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร และศึกษาฐานโฮมสเตย์ทุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง โดยมีนักศึกษาปริญญาตรีปีที่ ๓ เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๔๐ คน พร้อมคณาจารย์ และบุคลากร จำนวน ๕ คน โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้นักศึกษามีการศึกษาค้นคว้า วิจัย และรวบรวมข้อมูลของพืชสมุนไพรต่างๆ และพัฒนาแปรรูปให้เป็นผลิตภัณฑ์ที่สามารถอุปโภคหรือบริโภคได้พร้อมส่งเสริมการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืชให้กว้างขวางขึ้น นั้น

ในการนี้ จึงขอความอนุเคราะห์เรียนเชิญท่านเป็นวิทยากรบรรยาย ในหัวข้อ ฝึกปฏิบัติการพัฒนาผลิตภัณฑ์และการใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืชสู่ฐานคหกรรมศาสตร์ หัวข้อ สมุนไพรไทยเบนโตะ ในวันอาทิตย์ที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ช่วงเช้าเวลา ๐๙.๐๐-๑๒.๐๐ น. ช่วงบ่ายเวลา ๑๓.๐๐-๑๖.๐๐ น. ณ ห้อง ๑๓๐๓ อาคารโชติเวช

จึงเรียนมาเพื่อขอความอนุเคราะห์และขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

(นางปิยะธิดา สีหะวัฒนกุล)
คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์

แบบตอบรับเป็นวิทยากร

โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช
๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

เรื่อง ตอบรับเป็นวิทยากร

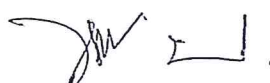
เรียน คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

ข้าพเจ้า นางสาววรลักษณ์ ป้อมน้อย ได้รับเชิญเป็นวิทยากรโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช เป็นวิทยากรบรรยาย ในหัวข้อ ฝึกปฏิบัติการพัฒนาผลิตภัณฑ์และการใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืชสู่งานคหกรรมศาสตร์ หัวข้อ สมุนไพรไทยเบนโตะ ในวันอาทิตย์ที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ช่วงเช้าเวลา ๐๙.๐๐-๑๒.๐๐ น. ช่วงบ่ายเวลา ๑๓.๐๐-๑๖.๐๐ น. ห้อง ๑๓๐๓ อาคารโชติเวช

- สามารถเป็นวิทยากรในวันเวลาดังกล่าวได้
 ไม่สามารถเป็นวิทยากรในวันเวลาดังกล่าวได้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



(นางสาววรลักษณ์ ป้อมน้อย)



บัญชีลงนามวิทยากร
โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช
วันอาทิตย์ที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕
ณ ห้อง ๑๓๐๓ อาคารโชติเวช

ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ลงนาม	เวลา	ลงนาม	เวลากลับ	หมายเหตุ
๑	ผู้ช่วยศาสตราจารย์กมลพิพัฒน์ ชนะสิทธิ์		๐๙.๐๐ น.		๑๒.๐๐ น.	
			๑๓.๐๐ น.		๑๖.๐๐ น.	
๒	นางสาวบุษยามาลี ถนนทิพย์		๐๙.๐๐ น.		๑๒.๐๐ น.	
			๑๓.๐๐ น.		๑๖.๐๐ น.	



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มทร.พระนคร โทร. ๐ ๒๖๖๕ ๓๗๗๗ ต่อ ๘๑๓๐.....

ที่ อว ๐๖๕๒.๐๓/ ๕๔๔๘ วันที่ ๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕.....

เรื่อง เรียนเชิญเป็นวิทยากร.....

เรียน นางสาวบุษยามาลี ถนนทิพย์

ตามที่งานศิลปวัฒนธรรม ฝ่ายกิจการนักศึกษา คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ กำหนดจัดโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช ซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่ ๑๑-๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร และศึกษาดูงานโฮมสเตย์ทุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง โดยมีนักศึกษาปริญญาตรีปีที่ ๓ เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๔๐ คน พร้อมคณาจารย์ และบุคลากร จำนวน ๕ คน โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้นักศึกษามีการศึกษาค้นคว้า วิจัย และรวบรวมข้อมูลของพืชสมุนไพรต่างๆ และพัฒนาแปรรูปให้เป็นผลิตภัณฑ์ที่สามารถอุปโภคหรือบริโภคได้พร้อมส่งเสริมการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืชให้กว้างขวางขึ้น นั้น

ในการนี้ จึงขอความอนุเคราะห์เรียนเชิญท่านเป็นวิทยากรบรรยาย ในหัวข้อ ฝึกปฏิบัติการพัฒนาผลิตภัณฑ์และการใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืชสู่งานคหกรรมศาสตร์ หัวข้อ คัพเค้กหม้อแกง หน้าอาลัว ในวันอาทิตย์ที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ช่วงเช้าเวลา ๐๙.๐๐-๑๒.๐๐ น. ช่วงบ่ายเวลา ๑๓.๐๐-๑๖.๐๐ น. ณ ห้อง ๖๑๒ อาคาร ๖

จึงเรียนมาเพื่อขอความอนุเคราะห์และขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

(นางปิยะธิดา สีหะวัฒน์กุล)
คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์

แบบตอบรับเป็นวิทยากร

โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช
๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

เรื่อง ตอบรับเป็นวิทยากร

เรียน คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

ข้าพเจ้า ผู้ช่วยศาสตราจารย์กมลพิพัฒน์ ชนะสิทธิ์ ได้รับเชิญเป็นวิทยากรโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช เป็นวิทยากรบรรยาย ในหัวข้อ ฝึกปฏิบัติการพัฒนาผลิตภัณฑ์และการใช้ประโยชน์จากพันธุ์พืชสูงงานคหกรรมศาสตร์ หัวข้อ คัพเค้กหม้อแกง หน้าอาลัว ในวันอาทิตย์ที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ช่วงเช้าเวลา ๐๙.๐๐-๑๒.๐๐ น. ช่วงบ่ายเวลา ๑๓.๐๐-๑๖.๐๐ น. ณ ห้อง ๖๑๒ อาคาร ๖

- สามารถเป็นวิทยากรในวันเวลาดังกล่าวได้
 ไม่สามารถเป็นวิทยากรในวันเวลาดังกล่าวได้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์กมลพิพัฒน์ ชนะสิทธิ์)



ที่ อว ๐๖๕๒.๐๓/ ๕๕๖

คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
๑๖๘ ถนนศรีอยุธยา เขตดุสิต กทม. ๑๐๓๐๐

๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ศึกษาดูงาน

เรียน ประธานกลุ่มวิสาหกิจชุมชนท่องเที่ยว (นางกาญจนา บุรณชาติ)

ด้วย คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร กำหนดจัดโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช ระหว่างวันที่ ๑๑ - ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร และศึกษาดูงาน ณ โฮมสเตย์ทุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง โดยมีนักศึกษาปริญญาตรีปีที่ ๓ จำนวน ๔๐ คน พร้อมคณาจารย์ และบุคลากร เข้าร่วมโครงการ การจัดโครงการฯ มีวัตถุประสงค์เพื่อให้นักศึกษามีการศึกษามือถึงความรู้ในการค้นคว้า วิจัย และรวบรวมข้อมูลของพืชสมุนไพรต่าง ๆ สามารถพัฒนาแปรรูปให้เป็นผลิตภัณฑ์ที่สามารถอุปโภคหรือบริโภคได้ พร้อมส่งเสริมการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืชให้กว้างขวางขึ้น

เพื่อให้นักศึกษาเรียนรู้จากประสบการณ์จริง สามารถนำความรู้ที่ได้มาใช้ประโยชน์ในการพัฒนาผลิตภัณฑ์ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ จึงขอความอนุเคราะห์เข้าศึกษาดูงาน ณ โฮมสเตย์ทุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง ในระหว่างวันที่ ๑๑ - ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ตั้งแต่เวลา ๑๑.๐๐ น. พักค้างคืน ๑ คืน เพื่อศึกษาแหล่งท่องเที่ยวของชุมชน เรียนรู้การทำแฉะลอน และการทำชาใบขลู่ ทั้งนี้คณะมอบหมายให้นางสาวอัมพวัน ยันแสน โทร ๐๘ ๔๘๔๐ ๖๙๖๕ เป็นผู้ประสานงาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นางปิยะธิดา สีหะวัฒนกุล)
คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์

งานศิลปวัฒนธรรม ฝ่ายกิจการนักศึกษา

โทร. ๐ ๒๖๖๕ ๓๗๗๗ ต่อ ๘๑๓๐

โทรสาร ๐ ๒๖๖๕ ๓๘๐๐

ที่ อว ๐๖๕๒.๐๓/ ๕๘๗



คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
๑๖๘ ถนนศรีอยุธยา เขตดุสิต กทม. ๑๐๓๐๐

๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์จัดรถบัส

นมัสการ เจ้าอาวาสวัดเทวราชกุญชร วรวิหาร

ด้วยคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร จัดโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช ซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่ ๑๑-๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร และศึกษาดูงานโฮมสเตย์ทุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง โดยมีนักศึกษา ปริญญาตรีปีที่ ๓ เข้าร่วมโครงการจำนวน ๔๐ คน

ในการนี้ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร จึงขอความอนุเคราะห์จัดรถบัส จำนวน ๑ คัน ในวันศุกร์ที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ตั้งแต่เวลา ๐๖.๐๐-๐๘.๐๐ น. ทางด้านฝั่งอาคาร ๑ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ เพื่อให้ นักศึกษา จำนวน ๔๐ คน ได้เดินทางไปทำกิจกรรมต่างจังหวัด ทั้งนี้งานศิลปวัฒนธรรม ฝ่ายกิจการนักศึกษา มอบหมายให้นายอนุสรณ์ ใจทน ตำแหน่งหัวหน้างานศิลปวัฒนธรรม เป็นผู้ประสานงานเบื้องต้น เบอร์โทรศัพท์มือถือ ๐๘๖ ๑๘๕ ๔๕๒๖

จึงนมัสการมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอนมัสการด้วยความเคารพอย่างสูง

(นางปิยะธิดา สีหะวัฒนกุล)
คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์

งานศิลปวัฒนธรรม ฝ่ายกิจการนักศึกษา

โทร. ๐ ๒๖๖๕ ๓๘๘๘ ต่อ ๘๑๓๐

โทรสาร ๐ ๒๖๖๕ ๓๘๐๐



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ งานศิลปวัฒนธรรม ฝ่ายกิจการนักศึกษา คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ โทร. ๘๑๓๐

ที่ ผก ๑๒๔/๒๕๖๕ วันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

เรื่อง ขออนุมัติลายเซ็นสแกนเพื่อใช้ลงนามในเกียรติบัตร (อิเล็กทรอนิกส์) โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕

เรียน คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ ผ่านรองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา


ตามที่งานศิลปวัฒนธรรม ฝ่ายกิจการนักศึกษา คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ ได้รับงบประมาณเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ผลผลิต : ผลงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ให้ดำเนินการจัดโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช ซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่ ๑๑-๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร และศึกษาดูงานโฮมสเตย์ หุ้งโปรงทอง จังหวัดระยอง โดยมีนักศึกษาปริญญาตรีปีที่ ๓ เข้าร่วมโครงการจำนวน ๔๐ คน นั้น

ในการนี้ จึงขออนุมัติลายเซ็นสแกน ท่านคณบดี และรองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา สแกนเพื่อใช้ลงนามในเกียรติบัตร (แบบอิเล็กทรอนิกส์) โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา


(นายอนุสรณ์ ใจทน)
หัวหน้าโครงการ

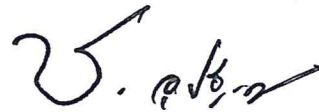
เรียน รองคณบดี ฝ่าย กิจการ นักศึกษา
เพื่อโปรดพิจารณา

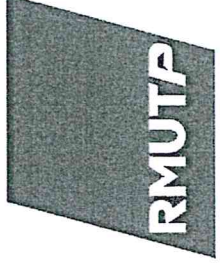

(นางสาวมัลลิกา จงจิตต์)
ผู้ช่วยคณบดี

อนุมัติ



(นางปิยะธิดา สิทะวัตตกุล)
คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์

เรียน คณบดี
เพื่อโปรดพิจารณา

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์เชาวลิต อุปฐาก)
รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา



คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

ขอมอบเกียรติบัตรนี้เพื่อแสดงว่า

นางสาวอัมพวัน ยันเสน

ได้เข้าร่วมโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุ์กรรมพืช

ระหว่างวันที่ ๑๑ - ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

ให้ไว้ ณ วันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์เชาวลิต อู๊ปฐาก)
รองคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา

(อาจารย์ปิยะธิดา สีสะวัต)
คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์

ที่ อว ๐๖๕๒.๐๓/



คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
๑๖๘ ถนนศรีอยุธยา เขตดุสิต กทม. ๑๐๓๐๐

กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

เรื่อง ขออนุญาตนักศึกษาเข้าร่วมโครงการ
โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช
เรียน ผู้ปกครองนักศึกษา

ด้วย คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร กำหนดจัดโครงการตาม
รอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช ระหว่างวันที่ ๑๑ - ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕
โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ นักศึกษาศึกษาองค์ความรู้ในการค้นคว้า วิจัย และรวบรวมข้อมูลของพืชสมุนไพรต่าง ๆ สามารถพัฒนา
แปรรูปให้เป็นผลิตภัณฑ์ที่สามารถอุปโภคหรือบริโภคได้ พร้อมส่งเสริมการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืชให้
กว้างขวางขึ้น โดยแบ่งเป็น ๒ ระยะ

ระยะที่ ๑ ศึกษาดูงาน ระหว่างวันที่ ๑๑ - ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

ณ โยมสเตย์ ฟุ่งโปร่งทอง จังหวัดระยอง (ค้างคืน ๑ คืน)

โดยมีรถบัสออกเดินทางออกจากคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์เวลา ๐๖.๓๐ น.

ระยะที่ ๒ ฝึกปฏิบัติ วันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

เวลา ๐๘.๐๐ - ๑๘.๐๐ น. ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์

เพื่อให้ นักศึกษาระดับปริญญาตรีปีที่ ๓ จำนวน ๔๐ คน เรียนรู้จากประสบการณ์จริง สามารถนำความรู้ที่
ได้มาใช้ประโยชน์ จึงขออนุญาตนักศึกษาในความปกครองของท่านเข้าร่วมโครงการฯ ทั้งนี้คณะจัดให้มีการป้องกันการแพร่
ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนาโควิด (Covid-19) โดยคณะมอบหมายให้ อาจารย์อนุสรณ์ ใจทน โทร ๐๘๖ ๑๘๕ ๔๕๒๖
เป็นผู้ควบคุมดูแล

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นางปิยะฉิตา สีหะวัฒนกุล)
คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์

งานศิลปวัฒนธรรม ฝ่ายกิจการนักศึกษา

โทร. ๐ ๒๖๖๕ ๓๗๗๗ - ๘ ต่อ ๘๑๓๐

โทรสาร ๐ ๒๖๖๕ ๓๘๐๐

(สำหรับผู้ปกครองลงชื่อ)

ข้าพเจ้า นาย / นาง / นางสาว.....ผู้ปกครองของ

นาย / นางสาว.....ชั้นปริญญาตรีปีที่.....ห้อง.....

สาขาวิชา.....

อนุญาต ให้ ไม่ให้ (โปรดใส่เครื่องหมาย ลงใน ที่ต้องการ)

ลงชื่อ.....

(.....)

หมายเหตุ นักศึกษานำเอกสารส่วนนี้ส่งคืนให้อาจารย์ที่ปรึกษา ภายในวันที่ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ งานศิลปวัฒนธรรม ฝ่ายกิจการนักศึกษา คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ โทร.๘๑๓๐
ที่ ผก.๑๐๖/๒๕๖๕ วันที่ ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕
เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ขอเวลาเรียน

เรียน คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์

ตามที่งานศิลปวัฒนธรรม ฝ่ายกิจการนักศึกษา คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ ได้รับงบประมาณเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ผลผลิต : ผลงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ให้ดำเนินการจัดโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช ซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่ ๑๑-๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร และศึกษาดูงานโฮมสเตย์ทุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง โดยมีนักศึกษาปริญญาตรีปีที่ ๓ เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๔๐ คน

ในการนี้ งานศิลปวัฒนธรรม ขอบความอนุเคราะห์ขอเวลาเรียนให้นักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช ตามรายชื่อแนบท้ายนี้โดยมิถือเป็นการ ขาดเรียน และขอแจ้งให้หัวหน้าสาขา อาจารย์ที่ปรึกษา และอาจารย์ประจำวิชาทราบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา



(นายอนุสรณ์ ใจทน)
หัวหน้าโครงการ

เรียน คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์

เพื่อโปรดพิจารณา


(นางสาวมัลลิกา จงจิตต์)
ผู้ช่วยคณบดี

ทราบและมอบตั้งเสนอ


(นางปิยะธิดา สิทะวัฒนกุล)
คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
- ๕ ก.พ. ๒๕๖๕



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ งานศิลปวัฒนธรรม ฝ่ายกิจการนักศึกษา คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ โทรศัพท์ ๘๑๓๐

ที่ ผก.๑๐๕ /๒๕๖๕ วันที่ ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ใช้สถานที่และผู้ควบคุมเครื่องเสียง

เรียน คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์

ตามที่งานศิลปวัฒนธรรม ฝ่ายกิจการนักศึกษา คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ ได้รับงบประมาณเงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ผลผลิต : ผลงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ให้ดำเนินการจัดโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช ซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่ ๑๑-๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร และศึกษาฐานโฮมสเตย์ทุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง โดยมีนักศึกษาปริญญาตรี ปีที่ ๓ เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๔๐ คน พร้อมคณาจารย์และบุคลากร จำนวน ๕ คน นั้น

ในการนี้ งานศิลปวัฒนธรรม ขอความอนุเคราะห์ใช้สถานที่และผู้ควบคุมเครื่องเสียง จัดโครงการดังกล่าว ในวันอาทิตย์ที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ เวลา ๐๘.๐๐-๑๘.๐๐ น. ดังนี้

๑. ห้องประชุมโชติเวช อาคารเรือนปัญญา ชั้น ๔ พร้อมโต๊ะ ๑๐ ตัว, เก้าอี้ชมพู่ ๕๐ ตัว
๒. ผู้ดูแลควบคุมเครื่องเสียง ห้องประชุมโชติเวช อาคารเรือนปัญญา ชั้น ๔
๓. ห้อง ๑๓๐๓ อาคารโชติเวช
๔. ห้อง ๖๑๒ อาคาร ๖

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา


(นายอนุสรณ์ ใจทน)
หัวหน้าโครงการ

เรียน คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
เพื่อโปรดพิจารณา



(นางสาวมัทลิกา จงจิตต์)
ผู้ช่วยคณบดี

เรียน ๓๑๖๓

โปรดพิจารณา ๖๖๗๗

๑. รอฯ ผจก.
๒. ผศ.ดร.นงนิตย์ (นศ.ดร. ชะรงษา)

ดำเนินคดี

๓๐-๒๖๕

ทราบและมอบตั้งเสมอ



(นางปิยะธิดา สีสะวัตนกุล)
คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
- ๕ ก.พ. ๒๕๖๕



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ งานศิลปวัฒนธรรม ฝ่ายกิจการนักศึกษา คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ โทรศัพท์ ๘๑๓๐
ที่ ผก.๑๐๗ /๒๕๖๕ วันที่ ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

เรื่อง ขออนุญาตเดินทางไปราชการต่างจังหวัด และไม่ขอลงนามปฏิบัติราชการ

เรียน คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์

ตามที่งานศิลปวัฒนธรรม ฝ่ายกิจการนักศึกษา คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ ได้รับงบประมาณรายจ่ายอื่น ผลผลิต : ผลงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ให้ดำเนินการจัดโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช ซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่ ๑๑-๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร และศึกษาดูงานโฮมสเตย์ทุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง โดยมีนักศึกษา ปริญญาตรีปีที่ ๓ เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๔๐ คน พร้อมคณาจารย์และบุคลากร จำนวน ๕ คน นั้น

ในการนี้ งานศิลปวัฒนธรรม ฝ่ายกิจการนักศึกษา คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ จึงขออนุญาตเดินทางไปราชการต่างจังหวัด และไม่ขอลงนามปฏิบัติราชการ ในระหว่างวันที่ ๑๑-๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ณ โฮมสเตย์ทุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง เพื่อดูแลนักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการดังกล่าว ดังนี้

- | | |
|-----------------------------------|----------------|
| ๑. นางสาวมัลลิกา | จงจิตต์ |
| ๒. ดร.เกศทิพย์ | กรี่เงิน |
| ๓. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ดร.น้อมจิตต์ | สุธิบุตร |
| ๔. นายศักรินทร์ | หงส์รัตนาวรกิจ |
| ๕. นายศุภชัย | พิทักษ์มงคล |
| ๖. ผู้ช่วยศาสตราจารย์นฤศร | มังกรศิลา |
| ๗. นายอนุสรณ์ | ใจทน |
| ๘. นางสาวอัมพวัน | ยันแสน |
| ๙. นายประสิทธิ์ | ดีไต้ |
| ๑๐. นายสายชล | พุทธา |


จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา


(นายอนุสรณ์ ใจทน)
หัวหน้าโครงการ

เรียน คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
เพื่อโปรดพิจารณา


(นางสาวมัลลิกา จงจิตต์)
ผู้ช่วยคณบดี

อนุญาต


(นางปิยะธิดา สิทะวัฒนกุล)
คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
- ๔ ก.พ. ๒๕๖๕



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ งานศิลปวัฒนธรรม ฝ่ายกิจการนักศึกษา คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ โทร ๘๑๓๐
ที่ ผก ๑๒๒/๒๕๖๕ วันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕
เรื่อง ขออนุญาตจัดโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จาก
พันธุกรรมพืช ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๕ ภายใต้การป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัส
โคโรนาโควิด (covid-19)

เรียน คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์


ตามที่งานศิลปวัฒนธรรม ฝ่ายกิจการนักศึกษา คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ ได้รับงบประมาณ
เงินรายได้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ผลผลิต : ผลงานทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ให้ดำเนินการจัด
โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช ซึ่งจัดขึ้น
ระหว่างวันที่ ๑๑-๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล
พระนคร และศึกษาดูงานโฮมสเตย์ หุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง โดยมีนักศึกษาปริญญาตรีปีที่ ๓ เข้าร่วมโครงการ
จำนวน ๔๐ คน พร้อมคณาจารย์และบุคลากร จำนวน ๕ คน นั้น

ในการนี้ เพื่อให้โครงการบรรลุวัตถุประสงค์และดำเนินการไปด้วยความเรียบร้อย จึงขออนุญาตจัด
โครงการภายใต้การป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนาโควิด (covid-19) โดยมีการตรวจหาเชื้อ
ด้วย ATK กับพยาบาล ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ ก่อนออกเดินทางในวันศุกร์ที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕
(ผลการตรวจนี้ใช้ได้ ๓ วัน) ในช่วงการดำเนินโครงการมีการกำหนดให้ใส่หน้ากากตลอดเวลา และมีการใช้เจล
แอลกอฮอล์ เพื่อป้องกันความปลอดภัยของคณาจารย์ และนักศึกษาเข้าร่วมโครงการ ดังเอกสารหลักฐานการ
ตรวจแนบท้ายนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา


(นายอนุสรณ์ ใจทน)
หัวหน้าโครงการ

เรียน คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์
เพื่อโปรดพิจารณา



(นางสาวมัลลิกา จงจิตต์)
ผู้ช่วยคณบดี

อนุญาต



(นางปิยะธิดา สิทะวัฒนกุล)
คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์

- ๙ ก.พ. ๒๕๖๕



รายชื่อนักศึกษาเข้ารับการตรวจ ATK
โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช
วันศุกร์ที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕
ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์

ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ผ่าน	ไม่ผ่าน	อุณหภูมิ	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
๑	นายธัญนิต จิตราภิรมย์	✓	-	36.2		
๒	นางสาวจรัญญา จิตต์พานิชย์	✓	-	35.8	จรัญญา	
๓	นางสาวเบญญาภา ไทยยิ่งสมบัติ	✓	-	36.1	Bayunpa	
๔	นายอิสสาม บาเหะ	✓	-	36.2	อิสสาม	
๕	นางสาวนริศรา กำปันทองคำ	✓	-	36.4	นริศรา	
๖	นางสาวปวีรศา คำจร	✓	-	36.3	ปวีรศา	
๗	นายกฤตยชญ์ ท้าวหนู	✓	-	36.1	กฤตยชญ์	
๘	นายรัฐภูมิ ยอดไม้งาม	✓	-	36.4	รัฐภูมิ	
๙	นายสามารถ บุญวงษ์	✓	-	36.4	สามารถ	
๑๐	นายวีรภัทร เคลือจินดา	✓	-	36.5	วีรภัทร	
๑๑	นางสาวพรนิภา จันทระภา	✓	-	36.1	พรนิภา	
๑๒	นางสาวณภัทร์ นาคนาวา	✓	-	36.1	ณภัทร์	
๑๓	นางสาววรัญญา ประภัสสร	✓	-	36.2	วรัญญา	
๑๔	นางสาวสุพิศรา จันทา	✓	-	36.2	สุพิศรา	
๑๕	นางสาววรจิศา นิลจันทร์	✓	-	36.1	วรจิศา	
๑๖	นางสาวศิริกร เจริญวัฒนาสุข	✓	-	36.5	ศิริกร	
๑๗	นายวสุ บุญอนันต์	✓	-	36.00	วสุ	
๑๘	นางสาวสิตานัน บุตรแก้ว	✓	-	35.5	สิตานัน	
๑๙	นางสาวสุทธิดา เอี่ยมละม่อม	✓	-	36.2	สุทธิดา	
๒๐	นางสาวปณิตา เอี่ยมสนธิ	✓	-	36.2	ปณิตา	
*๒๑	นายฉินรณ คุณวงษ์	✓	-	36.1	ฉินรณ	
*๒๒	นายวิทวัส มาสวัตต์	✓	-	36.1	วิทวัส	
๒๓	นายรณชัย น้อยประสิทธิ์	✓	-	36.2	รณชัย	
๒๔	นางสาวภุศุดา เปี้ยสา	✓	-	36.2	ภุศุดา	
๒๕	นายรัชพล สมบูรณ์	✓	-	36.2	รัชพล	
๒๖	นางสาวณริศรา ทักมลา	✓	-	36.2	ณริศรา	
๒๗	นายจิรวุฒน์ มีเทพ	✓	-	36.0	จิรวุฒน์	
๒๘	นางสาวอังคณา คงบาล	✓	-	35.4	อังคณา	
๒๙	นางสาวอภิษฐาชนก กิตติบุญฉวีลย์	✓	-	36.3	อภิษฐา	
๓๐	นางสาวจันทจุฑา กิจพัฒน์	✓	-	36.0	จันทจุฑา	



รายชื่อนักศึกษาเข้ารับการตรวจ ATK
โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช
วันศุกร์ที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕
ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์

ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ผ่าน	ไม่ผ่าน	อุณหภูมิ	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
*๓๑	นายวันชนะ จันทระ	✓	-	36.1	วันชนะ	
๓๒	นายแสนสุริยา บุญส่ง	✓	-	36.3	แสนสุริยา	
๓๓	นายภาราดา ปราชัยภูมิ	✓	-	36.3	ภาราดา	
๓๔	นางสาวกัญญารัตน์ คงชาติไทย	✓	-	36.3	กัญญารัตน์	
๓๕	นางสาวจารุวรรณ อยู่สุข	✓	-	36.1	จารุวรรณ	
๓๖	นางสาวอภิกมลพัชร ธนชาติทวีทรัพย์	✓	-	36.4	อภิกมลพัชร	
๓๗	นางสาวกัลยาณี เจริญบุตร	✓	-	36.4	กัลยาณี	
*๓๘	นายณัฐวุฒิ พรหมณะ	✓	-	36.1	ณัฐวุฒิ	
*๓๙	นางสาวชนานันต์ ปีกเขตนคร	✓	-	36.2	ชนานันต์	
*๔๐	นายนพลสิทธิ์ ศรีอาจณรงค์	✓	-	35.1	นพลสิทธิ์	

ลงชื่อรับรอง.....*อ.นพ. เกรียงไกร* ผู้ตรวจ ATK
(*นพ. อ.นพ. เกรียงไกร*)
ตำแหน่ง *พยามค.ส.วิ.ร.พ.*

ลงชื่อรับรอง.....*อ.กมลพัชร* ผู้ตรวจ ATK
(*นพ. อ.กมลพัชร*)
ตำแหน่ง *พยามค.ส.วิ.ร.พ.*

ลงชื่อรับรอง.....*[Signature]* หัวหน้าโครงการ
(นายอนุสรณ์ ใจทน)
ตำแหน่ง หัวหน้างานศิลปวัฒนธรรม

ลงชื่อรับรอง.....หัวหน้าหน่วยงาน
(นางปิยะธิดา สีหะวัฒนกุล)
ตำแหน่ง คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์



รายชื่อคณาจารย์และบุคลากรเข้ารับการตรวจ ATK

โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช

วันศุกร์ที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ และวันอาทิตย์ที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์

ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	ผ่าน	ไม่ผ่าน	อุณหภูมิ	ลายมือชื่อ	หมายเหตุ
๑	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ดร. น้อมจิตต์ สุธิบุตร	✓	-	35.1	น้อม	
๒	ผู้ช่วยศาสตราจารย์นฤศร มังกรศิลา	✓	-	36.4	นฤศร	
๓	ดร.เกศทิพย์ กรี่เงิน	✓	-	35.8	เกศทิพย์	
๔	นายศักรินทร์ หงส์รัตนารกิจ	✓	-	35.9	ศักรินทร์	
๕	นายศุภชัย พิทักษ์มงคล	✓	-	36.1	ศุภชัย	
๖	นางสาวมัลลิกา จงจิตต์	✓	-	36.0	มัลลิกา	
๗	นายอนุสรณ์ ใจทน	✓	-	36.0	อนุสรณ์	
๘	นายประสิทธิ์ ดีไต้ะ	✓	-	36.2	ประสิทธิ์	
๙	นายสายชล พุทธา	✓	-	36.5	สายชล	
๑๐	ดร. สุวดี ประดับ	✓	-	36.0	สุวดี	
๑๑	นางสาวรุ่งฤทัย รำพึงจิต	✓	-	36.5	รุ่งฤทัย	
๑๒	นางสาวณิกานต์ กลับดี	✓	-	35.1	ณิกานต์	
๑๓	นางสาวอัมพวัน ยันเสน	✓	-	36.3	อัมพวัน	
๑๔	นายกฤตเมธ รongรัตน์	✓	-	36.3	กฤตเมธ	
๑๕	นายศุภณัฐ ลิ้มทองขาว	✓	-	35.1	ศุภณัฐ	

ลงชื่อรับรอง.....*อนุสรณ์ ใจทน*.....ผู้ตรวจ ATK
(นาง อธิมา ใจทน)
ตำแหน่ง.....*พ.อ.อ.อ.อ.อ.อ.*.....

ลงชื่อรับรอง.....*อนุสรณ์ ใจทน*.....ผู้ตรวจ ATK
(นาง อธิมา ใจทน)
ตำแหน่ง.....*พ.อ.อ.อ.อ.อ.*.....

ลงชื่อรับรอง.....*อนุสรณ์ ใจทน*.....หัวหน้าโครงการ
(นายอนุสรณ์ ใจทน)
ตำแหน่ง หัวหน้างานศิลปวัฒนธรรม

ลงชื่อรับรอง.....*ปิยะธิดา สีหะวัฒนกุล*.....หัวหน้าหน่วยงาน
(นางปิยะธิดา สีหะวัฒนกุล)
ตำแหน่ง คณบดีคณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์



แบบสอบถาม

โครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช
ซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่ ๑๑-๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕
ณ คณะเทคโนโลยีคหกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
และศึกษาดูงานโฮมสเตย์ ทุ่งโปรงทอง จังหวัดระยอง

คำชี้แจง : แบบสอบถามนี้ แบ่งออกเป็น ๓ ตอน ดังนี้

ตอนที่ ๑ ข้อมูลทั่วไป

ตอนที่ ๒ ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช

ตอนที่ ๓ ความพึงพอใจต่อการจัดโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช และความคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ

ตอนที่ ๑ ข้อมูลทั่วไป

๑. เพศ ชาย หญิง
๒. สังกัดสาขาวิชา
- ออกแบบแฟชั่นผ้าและเครื่องแต่งกาย
- อาหารและโภชนาการ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร
- อุตสาหกรรมการบริการอาหาร การบริหารธุรกิจคหกรรมศาสตร์

ตอนที่ ๒ ความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช ต่อประโยชน์ของการทำนุศิลปวัฒนธรรม

ประเด็นคำถาม	ระดับความพึงพอใจ				
	มากที่สุด (๕)	มาก (๔)	ปานกลาง (๓)	น้อย (๒)	น้อยที่สุด (๑)
๑. ส่งเสริมให้เห็นถึงคุณค่าของศิลปวัฒนธรรมท้องถิ่นไทย อันเป็นมรดกทางภูมิปัญญาของคนในชาติ					
๒. ส่งเสริมให้เกิดจิตสำนึกถึงหน้าที่ในการสืบสานและอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรมไทย					
๓. ส่งเสริมให้เกิดความเข้าใจและภาคภูมิใจในวิถีชีวิตและภูมิปัญญาไทย					
๔. ส่งเสริมให้นักศึกษาได้สร้างสรรค์ผลงานศิลปวัฒนธรรม ตามความถนัดและความสามารถของตนเอง					
๕. ส่งเสริมให้เกิดการสืบสานและอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรมไทยอย่างยั่งยืน					

ตอนที่ ๓ ความพึงพอใจต่อการจัดโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืช

ประเด็นคำถาม	ระดับความพึงพอใจ				
	มากที่สุด (5)	มาก (4)	ปานกลาง (3)	น้อย (2)	น้อยที่สุด (1)
ด้านกระบวนการให้บริการ					
๑. มีการประชาสัมพันธ์โครงการอย่างทั่วถึง					
๒. กำหนดระยะเวลา สถานที่จัดโครงการไว้อย่างชัดเจน					
๓. ระยะเวลาในการจัดอบรมเชิงปฏิบัติการมีความเหมาะสมและศึกษาดูงานแหล่งวัฒนธรรมมีความเหมาะสม					
๔. ประเด็นเนื้อหาการอบรมมีความเหมาะสมและน่าสนใจ					

ประเด็นคำถาม	ระดับความพึงพอใจ				
	มากที่สุด (5)	มาก (4)	ปานกลาง (3)	น้อย (2)	น้อยที่สุด (1)
ด้านวิทยากร					
๕. คุณสมบัติและบุคลิกภาพมีความเหมาะสม					
๖. ความเชี่ยวชาญ/ความรู้ในเนื้อหา					
๗. ความสามารถในการถ่ายทอดเนื้อหาให้เข้าใจ					
๘. เทคนิควิธีการถ่ายทอดในการบรรยายมีความน่าสนใจ					
๙. การรักษาเวลาในการบรรยายได้อย่างเหมาะสม					
๑๐. ความชัดเจนในการตอบคำถาม/ ข้อซักถาม					
ด้านสิ่งอำนวยความสะดวก					
๑๑. ความเหมาะสมสถานที่จัดอบรมเชิงปฏิบัติการ และแหล่งศึกษาดูงาน					
๑๒. ความเหมาะสมของยานพาหนะที่ใช้สำหรับเดินทางศึกษาดูงาน					
๑๓. การจัดอาหารว่างและอาหารกลางวันมีความเหมาะสม					
๑๔. ความเพียงพอต่อสิ่งอำนวยความสะดวก					
๑๕. การให้บริการและอำนวยความสะดวกของทีมงาน ผู้จัดโครงการเป็นอย่างดี					

ความคิดเห็น/ ข้อเสนอแนะ

1. หากคณะจะจัดโครงการตามรอยพระราชดำริเพื่ออนุรักษ์และพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์จากพันธุกรรมพืชในครั้งต่อไป นักศึกษาคิดว่า ควรจัดศึกษาดูงานทางศิลปวัฒนธรรมท้องถิ่นไทย ณ สถานที่และจังหวัดใด

2. ข้อเสนอแนะอื่น ๆ

ขอขอบคุณในความร่วมมือตอบแบบสอบถาม

