

แบบสอบถาม การรายงานการนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์อย่างเป็นรูปธรรม

คำชี้แจง : แบบสอบถามนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อสอบถามบัณฑิตที่รับทุนจาก วช. ปีงบประมาณ ๒๕๕๓-๒๕๕๖ ที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์อย่างเป็นรูปธรรม

ชื่อโครงการวิจัย การใช้สารไฮโดรคอลลอยด์และน้ำมันถั่วเหลืองในการผลิตผลิตภัณฑ์ไส้กรอกอิมัลชันปลาทูน่า  
ท้องแถบ (*Katsuwonus pelamis*)

ชื่อนักศึกษา นางสาววรรณชยา ศรีศักดิ์ชัยสิงห์ หน่วยงาน มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ปีงบประมาณที่รับทุน 2556 งบประมาณที่ได้รับ 127,000 (บาท)

เบอร์โทรศัพท์ติดต่อกลับ 02-564-4440 ต่อ 2550, 2037 มือถือ 081-404-494940

E-mail : wanchaya\_s@hotmail.com อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก รองศาสตราจารย์ ดร.ประภาศรี เทพรักษา

การนำผลงานไปใช้ประโยชน์อย่างเป็นรูปธรรม : กรุณาระบุวัน เวลา สถานที่ที่นำไปใช้ประโยชน์ ผู้นำไปใช้ประโยชน์ พร้อมแนบหลักฐาน เช่น รูปถ่ายหนังสือเชิญ หนังสือขอนำผลงานไปใช้ ฯลฯ

1. การใช้ประโยชน์มีนโยบายเพื่อนำข้อมูลไปประกอบการตัดสินใจในการบริหาร/ กำหนดนโยบาย

- [ ] ได้รับหนังสือขอข้อมูลเพื่อใช้ประกอบการตัดสินใจในเรื่องใดเรื่องหนึ่ง  
ระบุ.....
- [ ] ได้รับหนังสือเชิญไปให้ข้อมูลประกอบการตัดสินใจ/ กำหนดนโยบาย  
ระบุ.....
- [ ] อื่น ๆ .....

2. การใช้ประโยชน์มีกิจกรรม/ พาณิชย์

- [ ] ได้รับหนังสือหรือหลักฐานอื่นแสดงความสนใจเพื่อเจรจาธุรกิจ  
ระบุ.....
- [ ] มีการซื้อ-ขาย เทคโนโลยีระหว่างนักวิจัยและผู้นำไปใช้ประโยชน์  
ระบุ.....
- [✓] อื่น ๆ งานวิจัยชิ้นนี้เป็นการทำงานร่วมกับบริษัท ซีพี ฟูน่า จำกัด. โดยทางบริษัทฯ สนับสนุนวัตถุดิบเนื้อปลาทูน่าแช่แข็ง และมอบเครื่องสับผสมให้ใช้ตลอดการทดลอง บริษัทฯจึงได้รับมอบผลงานวิจัยชิ้นนี้ ไปดำเนินการต่อในเชิงธุรกิจต่อไป.....

3. การใช้ประโยชน์มิตติการพัฒนาสังคม/ ชุมชน/ ท้องถิ่น โดย

- การถ่ายทอดงานวิจัยสู่ชุมชนในรูปแบบต่าง ๆ
  - การฝึกอบรม
  - การจัดทำคู่มือ/ แผ่นพับ/ เว็บไซต์
  - การจัดแสดงนิทรรศการ (ภาคโปสเตอร์) โดยนำเสนอโปสเตอร์งานวิจัยในชุมชน/ วัด/ โรงเรียน
- ได้รับเชิญเป็นวิทยากรให้ความรู้แก่ชุมชน/ องค์กร/ หน่วยงานในพื้นที่  
ระบุ.....
- อื่น ๆ

4. การใช้ประโยชน์มิติวิชาการ

- ตีพิมพ์วารสารวิชาการระดับประเทศ  
(ระบุรายละเอียด /ชื่อเรื่องที่ตีพิมพ์ /ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ /ฉบับที่ ปีที่ พิมพ์)  
วรรณชยา ศรศักดิ์ชัยสิงห์ ปรภาศรี เทพรักษา และ สุธีรา วัฒนกุล. 2556. ผลของอิมัลชันน้ำมัน  
ถั่วเหลืองต่อคุณภาพของไส้กรอกปลาหูช้างทองแถบ (*Katsuwonus pelamis*). วารสาร  
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 21 : 317 – 328.
- ตีพิมพ์วารสารวิชาการระดับนานาชาติ  
(ระบุรายละเอียด /ชื่อเรื่องที่ตีพิมพ์ /ชื่อวารสารที่ตีพิมพ์ /ฉบับที่ ปีที่ พิมพ์)  
Somsakchaising, W., Vatthanakul, S., and Theprugsa, P. 2013. Effect of Inulin on the textural and  
sensory properties of Skipjack Tuna (*Katsuwonus pelamis*) Sausage. Proceeding, The  
15th Food Innovation Asia Conference 2013. Bangkok: 542-550 page.
- นำเสนอในการประชุมวิชาการภายในประเทศ โดย
  - นำเสนอรูปแบบปากเปล่า
  - โปสเตอร์
  - อื่น ๆ(ระบุรายละเอียด /ชื่องานที่ร่วมประชุม /วัน เวลา และสถานที่)
- นำเสนอในการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ โดย
  - นำเสนอรูปแบบปากเปล่า
  - โปสเตอร์
  - อื่น ๆ(ระบุรายละเอียด /ชื่องานที่ร่วมประชุม /วัน เวลา และสถานที่).....  
The 15th FOOD INNOVATION ASIA CONFERENCE 2013, 13th - 14th June 2013  
BITEC Bangna, Bangkok, Thailand.
- ได้รับการอ้างอิงผลงานที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับประเทศ/ ระดับนานาชาติ

25

5. การจดสิทธิบัตร, อนุสิทธิบัตร, ฉลากการค้า และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับทรัพย์สินทางปัญญา

ไม่ได้จด

อยู่ระหว่างการยื่นจด

ยื่นจด

สิทธิบัตร ระบุ.....

อนุสิทธิบัตร ระบุ.....

ฉลากการค้า ระบุ.....

อื่น ๆ .....

เมื่อปี พ.ศ.....เลขที่.....

6. การนำผลงานเผยแพร่ในเว็บไซต์ <http://thai-explore.net/>

หมวดหมู่

งานวิจัย

สิ่งประดิษฐ์คิดค้น

กิจกรรมวิชาการ

ชื่อผลงาน .....

ผู้นำขึ้นโพสต์.....

7. การนำผลงานไปขยายผลต่อยอดงานวิจัย

งบประมาณแผ่นดิน

งบประมาณการวิจัยจาก.....

ยังไม่ได้ดำเนินการ

8. นิสิต/นักศึกษาที่จบการศึกษาได้ทำงาน

หน่วยงานรัฐบาล ระบุ.....

หน่วยงานเอกชน ระบุ..... บริษัท อายิโนะโมไต้ะ (ประเทศไทย) จำกัด มหาชน.....

9. การให้ความร่วมมือกับ วช. ในการจัดแสดงนิทรรศการ

ระดับชาติ ได้แก่.....

ระดับนานาชาติ ได้แก่.....

10. รางวัลที่ได้รับจากการนำผลงานวิจัย/ สิ่งประดิษฐ์ เข้าร่วมการประกวด

ในประเทศ ระบุ.....

ต่างประเทศ ระบุ.....

ยืนยันข้อมูลโดย.....

(รองศาสตราจารย์ ดร. ประภาศรี เทพรักษา)

อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก

หมายเหตุ : ทั้งนี้ ใคร่ขอความกรุณาท่านส่งแบบสอบถามนี้มาในรูปแบบ CD และสำเนาเอกสารประกอบการนำผลงานไปใช้ประโยชน์ จำนวน ๑ ชุด แนบมาด้วย