

ที่ ภาฯ ๕๒๑๐/ ๖๐๓๗



๐๙๖

มหาวิทยาลัยราชภัฏป่าตอง
เลขที่รับ... ๖๐๓๕
วันที่... ๒๐๘.๗.๖๒
เวลา... ๑๐.๒๐

สำนักงานเทศบาลเมืองป่าตอง
ถนนราชปานุสรณ์ ภาฯ ๕๗๑๕๐

๖๐ ธันวาคม ๒๕๖๒

เรื่อง ขอส่งผลงานวิจัยให้หน่วยงานนำไปใช้ประโยชน์

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏป่าตอง

๐๙๖

อ้างถึง หนังสือมหาวิทยาลัยราชภัฏป่าตอง ที่ อว ๐๖๓๗/๔๖๕๖ ลงวันที่ ๙ ธันวาคม ๒๕๖๒

สิ่งที่ส่งมาด้วย หนังสือรับรองการใช้ประโยชน์ผลงานวิจัย

จำนวน ๑ ฉบับ

ตามหนังสือที่อ้างถึง มหาวิทยาลัยราชภัฏป่าตอง แจ้งว่า คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดย นางอุไรวรรณ ไกรนรา มุรานินช์ และนางสาวศุภกิรา วงศ์อุทัย อาจารย์ประจำหลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต ได้ดำเนินโครงการวิจัย เรื่อง การปนเปื้อนปรสิตในลำไส้และสารเคมีฆ่าแมลงตกค้างของสารกลุ่มօร์กานิกฟอสเฟตและคาร์บามีดในผักที่นิยมบริโภคสดจังหวัดภูเก็ต (Contamination of intestinal parasite and organophosphate and Carbamate Pesticides in consuming fresh vegetable, Phuket) จึงขอส่ง รายงานการวิจัยมาเพื่อใช้ประโยชน์และเผยแพร่แก่ผู้สนใจ และขอให้เทศบาลเมืองป่าตอง ตอบรับการใช้ ประโยชน์งานวิจัยดังกล่าวกลับมายังมหาวิทยาลัยราชภัฏป่าตองทราบ ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

เทศบาลเมืองป่าตอง ได้ส่งรายงานการวิจัยดังกล่าวให้ผู้ดูแลตลาดในเขตพื้นที่รับผิดชอบทราบ เพื่อใช้เป็นข้อมูลเฝ้าระวังพืชผักที่จำหน่ายในตลาด รวมทั้งเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนทราบแล้ว รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

โดย ขอทราบด้วย

สำหรับทาง กทม. ที่รับผิดชอบ
จังหวัดภูเก็ต จังหวัดป่าตอง

ขอแสดงความนับถือ

(นายอุไรวรรณ นาคเสนา)
รองนายกเทศมนตรี ปฏิบัติราชการแทน
นายกเทศมนตรีเมืองป่าตอง

จึงเรียนมาเพื่อ

ทราบ

- ต้องปฏิบัติและแจ้งให้ผู้เกี่ยวข้องทราบ
 ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง

๐๙๖

กองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม
โทร./โทรสาร ๐ ๗๖๓๔ ๕๓๓๑

จัดทำเดือน

- มอบของ
 มอบผู้ช่วย
 มอบคนละ

๒๖๕
๒๐๘.๐.๖๒
๑

ลงชื่อ
วันที่ ๒๐.๐๙.๖๒

“ภูเก็ตสามัคคี รวมใจภักดี รักษ์สถาบันพระมหากษัตริย์”

หนังสือรับรองการใช้ประโยชน์ของผลงานวิจัย

ชื่อหน่วยงานที่รับรอง มหาวิทยาลัยแม่โจว
ที่อยู่หน่วยงานที่รับรอง 12/3 ถ.ราชดำเนิน ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต 83100
วันเดือนปีที่ให้การรับรอง 18 ธันวาคม 2562

เรื่อง การรับรองการใช้ประโยชน์ของผลงานวิจัย

เรียน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ข้าพเจ้า... นายพิริยะ พัฒนาไกร..... ตำแหน่ง..... ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยฯ

ขอรับรองว่าได้มีการนำผลงานวิจัยเรื่อง เรื่อง การปนเปื้อนปรสิตในลำไส้และสารเคมีฆ่าแมลงตกค้างของสารกลุ่มօร์กานิฟอสเฟสและคาร์บามะเบตในผักที่นิยมบริโภคสด จังหวัดภูเก็ต (Contamination of intestinal parasite and organophosphate and Carbamate Pesticides Residues in consuming fresh vegetables, Phuket) นำไปใช้ประโยชน์ดังนี้ (กรุณารอเลือกโดยการทำเครื่องหมาย✓ หน้าข้อความที่ตรงกับความเป็นจริงและกรุณาให้รายละเอียดการใช้ประโยชน์เพิ่มเติมท้ายข้อความที่เลือก)

□ การนำไปใช้ประโยชน์เชิงสาธารณะ (การใช้งานวิจัยให้เกิดประโยชน์แก่สาธารณะในเรื่อง ต่างๆ ที่ทำให้สุขภาพคุณภาพชีวิตและเศรษฐกิจของประชาชน/ชุมชนดีขึ้น เช่น ด้านสาธารณสุขการจัดการ SME เป็นต้น) ใช้เผยแพร่ให้ฟ้าฟ้าวราษฎร์ ให้ไว้เป็นแนวทางในการเรียนรู้ทั่วโลก

□ การใช้ประโยชน์เชิงนโยบาย (เช่นการนำผลจากการวิจัยไปประกอบเป็นข้อมูลฐานประกาศใช้กฎหมาย) ใช้เพื่อกำหนดแนวทางการปฏิบัติงานในการเฝ้าระวังสถานธุรกิจอาหารในประเทศ

□ การใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์ (เช่นงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่นำไปสู่การพัฒนาสิ่งประดิษฐ์หรือผลิตภัณฑ์ซึ่งก่อให้เกิดรายได้หรือนำໄยสื่อการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตเป็นต้น) ใช้เพื่อแนะนำวิธีการควบคุมพืชภัยทาง เห็นควรกวนดินในครึ่งบูร์โภค นำไปขายคัดแยกในประเทศไทย

□ การใช้ประโยชน์ทางอ้อมของงานวิจัย/งานสร้างสรรค์ซึ่งเป็นภาระสร้างคุณค่าทางดิตใจ ผลกระทบด้านจิตใจให้เกิดสุนทรียภาพสร้างความสุข เพื่อสร้างความพึงพอใจและประทับใจของผู้คนต่อภูมิปัญญา กระตุ้นความต้องการท่องเที่ยวและนักท่องเที่ยวต้องการความเรียบง่ายและสวยงาม

□ การใช้ประโยชน์ตามวัตถุประสงค์/เป้าหมายของงานวิจัย/งานสร้างสรรค์คือ
เพื่อสร้างความตื่นเต้นเร้าใจให้เกิดความต้องการเรียนรู้ทักษะใหม่ๆ และนำไปใช้ประโยชน์ในการเฝ้าระวังสถานธุรกิจอาหารในประเทศไทย

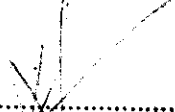
ช่วงเวลาในการใช้ประโยชน์

ตั้งแต่ เก็บไว้จนถึงปัจจุบัน

ตั้งแต่ จนถึง

โดยการใช้ประโยชน์นั้นก่อให้เกิดผลดีหรือประโยชน์ดังนี้

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

ลงชื่อ..... 

(ชื่อ-สกุล (นายศรีวันชัย เกรียงไกร)
ตำแหน่ง นักวิชาการศุขาภินิหารชำนาญการ)

หมายเหตุ: ท่านสามารถประทับตราของหน่วยงานในเอกสารนี้ได้ (ถ้ามี)