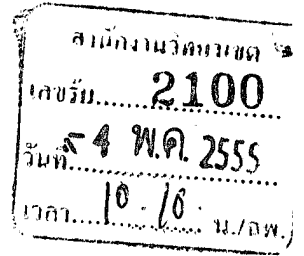




บันทึกข้อความ




ส่วนราชการ คณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร สาขาเทคโนโลยีการอาหาร โทร 2200-5
ที่ ศธ 0513.40203/15..... วันที่ 20 มกราคม 2555
เรื่อง ขออนุมัติเดินทางและค่าใช้จ่ายในการเดินทางเข้าร่วมเสนอผลงานการประชุมวิชาการ ครั้งที่ 50
ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

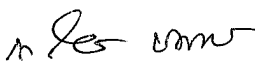
เรียน คณบดีคณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร


เนื่องด้วยข้าพเจ้า นายรชา เทเพชร ตำแหน่งอาจารย์ สาขาเทคโนโลยีการอาหาร พร้อมด้วย นางสาว รุ่งทิวา ช่างจอหอ และนางสาวสายฝน หลาบโพธิ์ นิสิตชั้นปีที่ 4 สาขาเทคโนโลยีการอาหาร คณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร มีความประสงค์ไปราชการเพื่อเข้าร่วมนำเสนอผลงานการประชุมทางวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สาขาอุตสาหกรรมเกษตร เรื่อง การอยู่รอดของ *Salmonella Typhimurium* ในถั่วงอก และผักกาดหอมซึ่งรดด้วยน้ำที่มีการปนเปื้อน จัดขึ้นที่มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตบางเขน ระหว่างวันที่ 31 มกราคม 2555 ถึง 2 กุมภาพันธ์ 2555 ดังนั้นจึงใคร่ขออนุมัติเดินทางตั้งแต่วันที่ 30 มกราคม 2555 ถึงวันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2555 เป็นเวลา 3 วัน โดยมีค่าใช้จ่ายดังนี้


1. ค่าเบี้ยเลี้ยง	เป็นเงิน..... 720..... บาท
2. ค่าที่พัก..... 2..... คน..... 3..... คืน	เป็นเงิน..... 1800..... บาท
3. ค่ารถโดยสารปรับอากาศ	เป็นเงิน..... 1440..... บาท
4. ค่าแท็กซี่	เป็นเงิน..... บาท
5. อื่น ๆ	เป็นเงิน..... บาท
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น..... 3960..... บาท (..... สามพันเก้าร้อยหกสิบบาทถ้วน.....)	

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

1. ผู้ขออนุมัติ 
(..... นายรชา เทเพชร.....)
ตำแหน่ง..... อาจารย์.....

2. ผู้เห็นชอบ 
(นายเกรียงไกร พัทธการ)
หัวหน้าสาขาเทคโนโลยีการอาหาร

3. ผู้ตรวจสอบ 
(นางสาวสรญา วิรงค์)
เลขานุการคณะ

4. ผู้อนุมัติ 
(ดร. อรอนงค์ ฐาปนพันธ์นิตกุล)
คณบดีคณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร

แบบขออนุมัติเดินทางไปราชการโดยขอเบิกค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าเช่าที่พัก และค่ายานพาหนะ

ส่วนราชการ หน่วยงาน คณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร โทร 2200-2205

ที่ ศร 0513.40201/ 22 วันที่ 20 เดือน มกราคม พ.ศ. 2555

เรื่อง ขออนุมัติเดินทางไปราชการโดยขอเบิกค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าเช่าที่พัก และค่ายานพาหนะ

1. เรียน คณบดีคณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร

ข้าพเจ้าพร้อมด้วยผู้มีรายนามต่อไปนี้ คือ

ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	ระดับ	ชื่อ-นามสกุล	ตำแหน่ง	ระดับ
1. นางสาวรุ่งทิวา ช่างจอหอ			2. นางสาวสายฝน หลาบโพธิ์		
3. _____			4. _____		

รวมจำนวน 3 คน ใ้รขออนุมัติเดินทางไปราชการ เข้าร่วมการนำเสนอผลงานทางวิชาการ การประชุมวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 50

อำเภอ จตุจักร จังหวัด กรุงเทพมหานคร ตั้งแต่วันที่ 30 มกราคม 2555 ถึงวันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2555

รวมเป็นเวลา 3 วัน เพื่อ เข้าร่วมการนำเสนอผลงานทางวิชาการ การประชุมวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 50

โดยจะขอเดินทางโดย _____ หรือไปกั้บยานพาหนะรถ _____ หมายเลขทะเบียน _____

ของ _____ โดยมีนาย _____ เป็นพนักงานขับรถ ระยะทางไป - กลับ

ประมาณ _____ กม. และขออนุมัติค่าใช้จ่ายดังนี้

1. ค่าเบี้ยเลี้ยงเดินทาง	จำนวน 2 คน	เป็นจำนวนเงิน 720 บาท	..(เฉพาะนิสิต 120 x 2 (คน) x 3 (วัน))
2. ค่าเช่าที่พัก	3 คืน จำนวน 2 คน	เป็นจำนวนเงิน 1800 บาท	..(เฉพาะนิสิต 300 x 2 (คน) x 3 (วัน))
3. ค่ายานพาหนะ(ระบุ) รถโดยสารปรับอากาศ		เป็นจำนวนเงิน 1400 บาท	..(เฉพาะนิสิต 360 x 2 (คน) x 2 (เที่ยว))
4. ค่าแท็กซี่		เป็นจำนวนเงิน _____ บาท	
5. อื่นๆ _____		เป็นจำนวนเงิน _____ บาท	
		รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 3960 บาท	

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติตัวบุคคลในการเดินทางไปราชการ และค่าใช้จ่ายจากงบประมาณเงินรายได้ หมวดค่าใช้จ่าย

เป็นเงิน 3960 บาท (สามพันเก้าร้อยหกสิบบาทถ้วน) ในส่วนเงินรายได้ของ _____ คณะทอ. _____

หมายเหตุ : ใช้เงินโครงการสนับสนุนการแลกเปลี่ยนในวง

พันธกิจฯ ของนิต ๑๓๓๓ ทอ.

ลงนาม _____

(นาย สุชา วัฒนวิทย์)

ตำแหน่ง _____

3. เรียน คณบดีคณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร เพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติในวงเงิน.....

5. อนุมัติ

2. กั้นเงินเลขที่.....

ลงนาม _____

ลงนาม _____

หน่วยงาน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร

หัวหน้าสาขา _____

คณบดีคณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร

แผนงาน _____

หมวดค่าใช้สอยของงาน _____

หมวดค่า _____ ของงาน _____

รวมเงิน _____

จากงบประมาณของ _____

4. เรียน คณบดีคณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร

ขอให้ข้อมูลเพิ่มเติมผู้ขออนุมัติได้เบิกค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการ เป็นจำนวนเงิน

_____ บาท และเบิกในครั้งนี้ 3960 บาท รวมเป็น 3960 บาท

จึงเรียนมาเพื่อ โปรดพิจารณา

ลงนาม (นางสาวสรุยา วิรงค์)

จนท.การเงิน

เลขานุการคณะ

BG.....รหัสคณะ.....รหัสหมวด.....เลขที่.....

รหัส.....รหัสหมวดย่อย.....



บันทึกข้อความ

สำนักมนุษยศาสตร์	2101
เลขที่	
วันที่	4 พ.ค. 2555
เวลา	10.10 น./อ.พ.

ส่วนราชการ คณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร โทร. 2200-5

ที่ ศธ. 0513.40201/ ๕๓

วันที่ 20 มกราคม 25๕๕

เรื่อง ขออนุมัตินิสิตเดินทางเข้าร่วมการประชุมวิชาการ ครั้งที่ 50 ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

เรียน รองอธิการบดีวิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร

เนื่องด้วยข้าพเจ้า นายรชา เทเพชร ตำแหน่งอาจารย์ สาขาเทคโนโลยีการอาหาร คณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร ได้รับการตอบรับให้เข้าร่วมเสนอผลงานในการประชุมวิชาการ ครั้งที่ 50 ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จัดขึ้น ณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตบางเขน ระหว่างวันที่ 31 มกราคม 2555 ถึง 2 กุมภาพันธ์ 2555 โดยนำเสนอผลงานการวิจัยเรื่อง การอยู่รอดของ *Salmonella* Typhimurium ในถั่วงอก และผักกาดหอมซึ่งรดด้วยน้ำที่มีการปนเปื้อน ทั้งนี้โครงการวิจัยดังกล่าวเป็นผลงานการวิจัยของ นางสาวปทุมวัน มาตคม นางสาวหนึ่งฤทัย พรหมวงศ์ นางสาวรุ่งทิภา ช่างจ้อหอ และนางสาวสายฝน หลาบโพธิ์ นิสิตสาขาเทคโนโลยีการอาหาร คณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร ซึ่งทำวิจัยภายใต้การศึกษารายวิชาเทคนิคการวิจัย สาขาเทคโนโลยีการอาหาร คณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร เพื่อให้ นิสิตได้มีประสบการณ์การนำเสนอผลงานวิจัยในการประชุมวิชาการระดับชาติ จึงใคร่ขออนุมัตินิสิต จำนวน 2 คน เข้าร่วมเสนอผลงานวิชาการในการประชุมวิชาการดังกล่าว (รายชื่อ นิสิตดังเอกสารแนบ)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

1. ผู้เสนอ *รช*
(นายรชา เทเพชร)
อาจารย์

2. ผู้ตรวจสอบ *ตจจ*
(นางสาวสรญา วิริงค์)
เลขานุการคณะ

3. ผู้เห็นชอบ *อรน*
(ดร. อรอนงค์ ฐาปนพันธ์นิตกุล)

4. ผู้อนุมัติ *พช*
(รองศาสตราจารย์ ดร.พงษ์ศักดิ์ สุริยวานากุล)

คณบดีคณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร รองอธิการบดีวิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร

ที่	รหัสหนังสือ	ชื่อ-สกุล	สาขาวิชา	ชั้นปี
1	51301422	นางสาวศุภมาส ทลาโพธิ์	เทคโนโลยีการอาหาร	4
2	51300853	นางสาวรุ่งทิศา ว่างจอน	เทคโนโลยีการอาหาร	4

รายชื่อบัณฑิตเข้าร่วมสอบผลงานการประจักษ์ของบัณฑิตวิทยาลัยมหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี ครั้งที่ 50
ณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตบางเขน
ระหว่างวันที่ 31 มกราคม 2555 ถึง วันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2555

ลำดับที่	รหัสผลงาน	ผลงานภาคโปสเตอร์
25.	อก.39/P114	Development of tamarind beverage fortified with dietary fiber <i>By Ramon Chatwiroon et al.</i>
26.	อก.40/P115	Consumer acceptance for butter cake made from Hom-mali rice flour, Glutinous rice flour and mixed rice flour <i>By Piyaporn Chueamchaitrakun et al.</i>
27.	อก.41/P159 (อก.41/O155)	องค์ประกอบของสารระเหยในน้ำมันหอมระเหยจากผักชีฝรั่ง <i>โดย จิรนนท์ ไนวิชัย และสุทัศน์ สุระวัง</i>
28.	อก.42/P117	ผลของระยะเวลาการเจริญเติบโตต่อปริมาณสารประกอบฟีนอลิกทั้งหมด แอนโทไซยานินทั้งหมด และความสามารถต้านออกซิเดชันของผลพลั่งกาสา <i>โดย กันต์กนิษฐ จงรัตน์วิทย์ และศศิธร ตรงจิตภักดี</i>
29.	อก.43/P165 (อก.43/O163)	เครื่องคัดแยกขนาดเมล็ดมะม่วงหิมพานต์ดิบควบคุมด้วยไมโครคอนโทรลเลอร์ <i>โดย พิทักษ์ คล้ายชม และคณะ</i>
30.	อก.44/P162 (อก.43/O164)	ปัจจัยทางการตลาดที่มีอิทธิพลต่อการตัดสินใจซื้อผลิตภัณฑ์อาหารจากสถาบันค้นคว้าและพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ <i>โดย สมเกียรติ ว่องเกียรติคุณ และรวีพิมพ์ จวีสุข</i>
31.	อก.45/P118	Effect of temperature and time of steam explosion on chemical compositions of oil palm frond <i>By Poomhatai Koopraserting et al.</i>
32.	อก.47/P123	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ทาขนมปังจากแครอทสูตรลดน้ำตาล <i>โดย วิฑิตกานต์ สุขศรี และคณะ</i>
33.	อก.50/P132	สมบัติของฟิล์มจากแป้งมันสำปะหลังดัดแปรด้วยกรดในน้ำและเอทานอล <i>โดย ปฐมมา จาตกานนท์ และคณะ</i>
34.	อก.51/P133	ผลของตัวทำละลายสำหรับหล่อฟิล์มต่อสมบัติทางกายภาพและสมบัติทางกลของฟิล์มบิโภาคได้จากแป้งและสตาร์ชข้าวฟ่าง <i>โดย กิจจร เดชะวรรุฒิ และมาศอุบล ทองงาม</i>
35.	อก.52/P134	การอยู่รอดของ <i>Salmonella</i> Typhimurium ในถั่วงอก และผักกาดหอม ซึ่งรดด้วยน้ำที่มีการปนเปื้อน <i>โดย หนึ่งฤทัย พรมงษ์ และคณะ</i>
36.	อก.53/P136	การปรับปรุงสมบัติเชิงกลของกระดาษแก้วตะวันโดยการเคลือบด้วยไคโตซาน <i>โดย วุฒินันท์ คงทัต และคณะ</i>
37.	อก.55/P138	อิทธิพลของโครงสร้างแอมิโลเพคตินข้าวต่อการย่อยสตาร์ชแกรนูลด้วยเอนไซม์ <i>โดย รุ่งทิวา วันสุขศรี และคณะ</i>

ลำดับที่	รหัสผลงาน	ผลงานภาคพิเศษ
11.	ฉก.17/P86	ศึกษาสภาพการปนเปื้อนของพืชของพืชที่ปลูกในแปลงปลูก โดย ยี่หว้า แก้วแดง และมะขามเทศ
12.	ฉก.18/P90	การศึกษาลักษณะการปนเปื้อนของ <i>Staphylococcus aureus</i> และ <i>Micrococcus sedentarius</i> ของน้ำดื่มที่บรรจุในภาชนะบรรจุต่างชนิดกัน โดย ธีรชาติพันธุ์น้อย และคณะ
13.	ฉก.19/P91	การคัดเลือกสายพันธุ์ <i>Chlorella</i> sp. สายพันธุ์ที่มีปริมาณคลอโรฟิลล์สูงเพื่อผลิตไบโอดีเซล โดย กวีระ ทวีวงศ์ และคณะ
14.	ฉก.20/P160	ผลของเวลาในการต้มและอุณหภูมิในการทอดต่อคุณภาพของเส้นพาสต้า โดย อรรษา วังนิยาม และคณะ
15.	ฉก.21/P93	การประเมินความเสี่ยงของกรรเชียงในเชิงสุขภาพของแม่เลี้ยง โดย อุไรวรรณ เต็มแก้ว และวิวิศย์ อารีกุล
16.	ฉก.22/P164	Eri Silkworm Pupae Processing By <i>Chawtee Srikaew and Sirichai Songsermpong</i>
17.	ฉก.26/P163	การขยายการขยายผลของยาฆ่าแมลงในสภาพแวดล้อมการเลี้ยงไหม โดย ปวีณา อธิวัฒน์ และวิมลพร อธิวัฒน์
18.	ฉก.30/P104	MPN-PCR Quantification and Identification of <i>Salmonella</i> spp. During Exported Fresh Produce Process By <i>Khemmapas Ontoum et al.</i>
19.	ฉก.31/P106	ผลของสารกำจัดแมลงต่อคุณภาพของมะพร้าวหวานหอม โดย อธิวัฒน์ อธิวัฒน์ และคณะ
20.	ฉก.32/P107	การขยายผลของพลาสมาพลาสมาในรูปของเชื้อ <i>Escherichia coli</i> ที่ทนต่อสภาพแวดล้อม โดย พริษฐ์ศรัณย์ และศรัณย์ อธิวัฒน์
21.	ฉก.33/P108	การศึกษาศักยภาพของพืชสมุนไพรในเชิงสุขภาพของสตรี โดย นงนิตย์ นงนิตย์ และคณะ
22.	ฉก.35/P110	การผสมผสานการนำสมุนไพรมาใช้ร่วมกับสมุนไพร โดย ปณิศา อธิวัฒน์ และคณะ
23.	ฉก.36/P111	ผลของการใช้สารสกัดจากพืชสมุนไพรในการผลิตสบู่ โดย นงนิตย์ นงนิตย์ และคณะ
24.	ฉก.38/P113	ผลของแสงแดดต่อการเจริญเติบโตของพืชสมุนไพร โดย นงนิตย์ นงนิตย์ และคณะ

ลำดับที่	รหัสผลงาน	ผลงานภาคโปสเตอร์
38.	อก.59/P141	ผลของการเกิดขึ้นพอลิอิเล็กโทรไลต์บนผ้าฝ้ายต่อสมบัติการติดสีไดเร็กต์ โดย <u>รังสิมา ชลคุป</u> และคณะ
39.	อก.60/P145	ผลการฉายรังสีต่อสมบัติเชิงกลของวัสดุคอมโพสิตของยางธรรมชาติกับเส้นใยกาบมะพร้าว โดย <u>รัตนา ตันชเทอดธรรม</u> และวุฒินันท์ คงทัด



บันทึกข้อความ

2103
 ๕4 พ.ค. 2555
 10/14

ส่วนราชการ คณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร สาขาเทคโนโลยีการอาหาร โทร. 2200-5
 ที่ ศธ 0513.40203/..9๒..... วันที่ 10 เมษายน 25๕๕
 เรื่อง รายงานการเดินทางไปราชการ เรื่อง การเข้าร่วมประชุมวิชาการ ครั้งที่ 50 ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

เรียน คณบดีคณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร

ตามที่ ศธ 0513.40203/ ..9๒..... เรื่องขออนุมัติเดินทางและค่าใช้จ่ายในการเดินทางเข้าร่วมเสนอผลงานการประชุมวิชาการ ครั้งที่ 50 ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ให้ข้าพเจ้า นายรชา เทพชร พร้อมด้วยนิสิตชั้นปีที่ 4 ประกอบด้วย นางสาวรุ่งทิวา ช่างจอหอ และนางสาวสายฝน หลาบโพธิ์ ไปนำเสนอผลงานทางวิชาการเรื่อง การอยู่รอดของ *Salmonella Typhimurium* ในถั่วงอก และผักกาดหอม ซึ่งรดด้วยน้ำที่มีการปนเปื้อน เมื่อวันที่ 31 มกราคม 2555 ถึง วันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2555 ณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตบางเขน นั้น

ข้าพเจ้า และผู้ร่วมเดินทาง ได้เข้าร่วมการนำเสนอผลงานแล้ว ขอรายงานผลให้ทราบดังนี้

ผลการนำเสนอ และกิจกรรมการนำเสนอผลงาน รายละเอียดตามเอกสารที่แนบ จากการเข้าร่วมนำเสนอผลงานเป็นผลดีอย่างยิ่งต่อการสร้างเสริมประสบการณ์สำหรับนิสิตในการนำเสนอผลงานวิจัยระดับปริญญาตรีในงานประชุมวิชาการระดับชาติ ทั้งนี้ นิสิตได้รับข้อเสนอแนะจากผู้เชี่ยวชาญในกระบวนการวิจัยต่อไปในอนาคตให้สมบูรณ์ยิ่งขึ้น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา

จก ๑๒

(..... นายรชา เทพชร)

ตำแหน่ง..... อาจารย์.....

๑ ทพ. จก ๕.

๑ คณบดี ๑๓๗ - ศธ. ๕๖๖
 - ศธ. พัฒนาคณะ
 เพื่อเป็นรอก ๑๓๗ ๕๖๖

จก
 2/4/55

ภาพกิจกรรมการเข้าร่วมประชุมวิชาการ
งานประชุมวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 50
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตบางเขน

