

ผลงานทางวิชาการและวิจัยที่มีการตีพิมพ์เผยแพร่

1. ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย) นางสาวสุธีลักษณ์ ไกรสุวรรณ (ผู้ช่วยศาสตราจารย์)
(ภาษาอังกฤษ) Miss Suteeluk Kraisuwan

ผลงานทางวิชาการ

- สุธีลักษณ์ ไกรสุวรรณ. 2557. เทคนิคการตัดเย็บเสื้อผ้าขนเฒ่าไทย. พิมพ์ครั้งที่ 1 สำนักส่งเสริมและฝึกอบรม มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ. 189 น.

ผลงานตีพิมพ์ในวารสารหรือจุลสาร

- มาณวิภา ศรีแก้ว สุธีลักษณ์ ไกรสุวรรณ และ ศรีนยา เกษมบุญญากร. 2555. ความพึงพอใจของผู้เลี้ยงสุนัขที่มีต่อเบาะที่นอนสุนัขจากผ้าปูที่นอนใช้แล้ว. วารสารคหเศรษฐศาสตร์ 55(2): 35 - 42
- สุธีลักษณ์ ไกรสุวรรณ และ ขจีจรัส ภิรมย์ธรรมศิริ. เทคนิคและลวดลายการตกแต่งเสื้อผ้าไทดำ. 2555. วิทยาสารเกษตรศาสตร์ (สังคม) 33: 345 - 355.
- ณัฐธิดา กิจเนตร สุธีลักษณ์ ไกรสุวรรณ และ ขจีจรัส ภิรมย์ธรรมศิริ. การพัฒนาผลิตภัณฑ์เคหะสิ่งทอจากเส้นด้ายไหมอีรี่. 2556. วารสารคหเศรษฐศาสตร์ 56(2): 9 - 17.
- สุกิ สุขใส สุธีลักษณ์ ไกรสุวรรณ และ ขจีจรัส ภิรมย์ธรรมศิริ. ความพึงพอใจของผู้บริโภคต่อกระเป๋าตกแต่งด้วยลวดลายผ้าไทดำ. 2556. วารสารคหเศรษฐศาสตร์ 56(3): 25 - 32.
- อมรรัตน์ เถลิรัมย์ สุธีลักษณ์ ไกรสุวรรณ และ ขจีจรัส ภิรมย์ธรรมศิริ. 2557. รูปแบบและลวดลายการตกแต่งเคหะสิ่งทอของไทดำ. วารสารคหเศรษฐศาสตร์ 57(1): 4 - 10
- อารีรัตน์ ชินศรี ขจีจรัส ภิรมย์ธรรมศิริ และ สุธีลักษณ์ ไกรสุวรรณ. 2558. ความพึงพอใจที่มีต่อเครื่องแต่งกายที่ได้รับตามสิทธิกำลังพลของทหารกองประจำการ กองทัพบกในเขตกรุงเทพมหานครและปริมณฑล. วารสารคหเศรษฐศาสตร์ 58(3): 41 - 53.

2. ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย) นางศรันยา คุณะดิลก
(ภาษาอังกฤษ) Mrs. Sarunya Kunadilok

1. ผลงานแต่งหรือเรียบเรียง ตำรา หนังสือหรือบทความทางวิชาการ

- ศรันยา เกษมบุญญากร, บรรณาธิการ. 2555. 40 ตำรับอาหารพื้นบ้าน 40 คุณค่าจากภูมิปัญญาไทย. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ.

2. ผลงานวิจัย

- ศรันยา คุณะดิลก กัญญา ภัทรกุลอมร วัลลภ อารีรบ และ เบญญา มะโนชัย. 2557. สารสกัดจากพืชทางเลือกใหม่เพื่อทดแทนเคมีต้องห้ามในกระบวนการย้อมสีธรรมชาติ: แทนนิน, น. 45 ใน เอกสารประกอบการประชุมวิชาการหม่อนไหม ระหว่างวันที่ 2-4 เมษายน 2557. โรงแรมเอเชีย แอร์พอร์ต, ปทุมธานี.
- ศรันยา เกษมบุญญากร. สีธรรมชาติ: ความเคลื่อนไหวของสิ่งทอเชิงอนุรักษ์. 2555. วารสารทศเศรษฐศาสตร์55(1): 9-17.
- Kasembunyakorn, S., P. Mouchai and W. Arirob. 2012. Effect of tannin mordant on silk dyed with tropical almond leave (*Terminalia catappa* LINN.). *The Journal of Asian Regional Association for Home Economics*. 4 (19): 174-179.
- Kasembunyakorn, S., P. Mouchai and W. Arirob. 2012. The use of Tannin extracted from cassava leaves as mordant on dyeing silk fabric with dye from tropical almond leaves (*Terminalia catappa* LINN.). pp. 93 *In International Federation for Home Economics World Congress XXII*, 16-21 July 2012, Melbourne, Australia.
- Kasembunyakorn, S., P. Mouchai and W. Arirob. 2012. Effect of tannin mordant on silk dyed with tropical almond leave (*Terminalia catappa* LINN.). pp. 95 *In Proceeding of the 4th RMUTP International Conference: Textiles & Fashion*, 3-4 July 2012, Pullman Bangkok King Power, Bangkok, Thailand.

3. ผลงานทางวิชาการในลักษณะอื่น

- สุชาดา อุชชิน ไชยยงค์ ทาราช และ ศรันยา คุณะดิลก. 2558. เครื่องย้อมคราม. ประเทศไทย 1501001398.
- โรจน์ พุฒิพรรณพงศ์ และ ศรันยา คุณะดิลก. 2557. รายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้วัตถุดิบภาคการเกษตรด้วยการพัฒนาเส้นใยธรรมชาติสู่อุตสาหกรรมสิ่งทอเรื่อง การผลิตเส้นด้ายจากไหมรีไซเคิล. สถาบันพัฒนาอุตสาหกรรมสิ่งทอ, กรุงเทพฯ.
- วัลลภ อารีรบ ศรันยา คุณะดิลก และ วรธรรม อุจน์จิตติชัย. 2557. รายงานฉบับสมบูรณ์การพัฒนาโรงงานต้นแบบเพื่อสกัดสารแทนนินจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ.

- บัณฑิต พงศาโรจวิทย์ และ ศรัณยา เกษมบุญญากร. 2555. รายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์โครงการการพัฒนาผลิตภัณฑ์สิ่งทอชุมชนสู่อุตสาหกรรมเชิงวัฒนธรรมประจำปี 2555 เรื่อง การพัฒนาเส้นด้ายและผลิตภัณฑ์จากเส้นใยบัวหลวงในเชิงอุตสาหกรรม. สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรมกระทรวงอุตสาหกรรมและสถาบันพัฒนาอุตสาหกรรมสิ่งทอ, กรุงเทพฯ.

3. ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย) นางศศิประภา รัตนดิлок ณ ภูเก็ต
(ภาษาอังกฤษ) Mrs. Sasiprapha RattanadiloknaPhuket

ผลงานทางวิชาการ

- ศศิประภา รัตนดิлок ณ ภูเก็ต. เทคโนโลยีการเตรียมเยื่อเซลลูโลส และการปั่นด้ายใยเซลลูโลสประดิษฐ์. 2558. สถาบันพัฒนาอุตสาหกรรมสิ่งทอ, กรุงเทพฯ. 23 น. ที่มา:
<http://www.thaitextile.org/index.php/blog/2015/12/ecofiber58ebook3>

ผลงานตีพิมพ์ในวารสารหรือจุลสาร

- นุชนาถ มีพันธ์, ศศิประภา รัตนดิлок ณ ภูเก็ต และ ศรันยา คุณะดิлок. การย้อมผ้าไหมด้วยสีย้อมธรรมชาติจากเหง้ากระชายดำ. 2559. วารสารคหเศรษฐศาสตร์. รอตตีพิมพ์.
- กรรณิการ์ กัญจนกาญจน์ ศศิประภา รัตนดิлок ณ ภูเก็ต และ ขจีจรัส ภิรมย์ธรรมศิริ. 2558. ลักษณะของใยไฟที่ได้จากการต้มกาบไผ่ตงแห้งในสารละลายโซเดียมไฮดรอกไซด์. วารสารคหเศรษฐศาสตร์. 58(3): 54-63.

ผลงานเผยแพร่ในรูปแบบรายงานประชุมวิชาการ (Proceedings)

- Rattanadilok na Phuket, S, K. Mo-on, and S. Kraisuwan. 2014. Effect of chitosan concentration on color fastness of cotton fabric finished withchitosan. pp. 551-558 *In* Proceeding of the International Conference on Life Science & Biological Engineering. 22 - 24 July, 2014. Supporo, Japan.

4. ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย) นางสาวรุ่งทิพย์ ลุยเลา
(ภาษาอังกฤษ) Miss Rungtip Luylao

ผลงานทางวิชาการ

- สิงห์ อินทรชูโตและรุ่งทิพย์ ลุยเลา. 2556. แบบบ้านบ้าน หนังสือรวบรวมผลิตภัณฑ์ชุมชนที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม. ศูนย์สร้างสรรค์การออกแบบเพื่อสิ่งแวดล้อม คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. บริษัทอมรินทร์พริ้นติ้งแอนด์พับลิชชิ่ง จำกัด (มหาชน) กรุงเทพฯ 135 หน้า
- รุ่งทิพย์ ลุยเลา. 2558. การพัฒนาผลิตภัณฑ์สิ่งทอโดยใช้กระบวนการสร้างสรรค์. ใน โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้วัตถุดิบภาคการเกษตรด้วยการพัฒนาเส้นใยธรรมชาติสู่อุตสาหกรรมสิ่งทอ (ระยะที่ 2 ต้นแบบเส้นใยยาว), สถาบันพัฒนาอุตสาหกรรมสิ่งทอ แหล่งที่มา <http://www.thaitextile.org/index.php/blog/2015/12/ecofiber58ebook1>

ผลงานตีพิมพ์ในวารสารหรือจุลสาร

- รุ่งทิพย์ ลุยเลา และ สิงห์ อินทรชูโต. 2559. การแก้ปัญหาสิ่งแวดล้อมในมุมมองของนักออกแบบ กรณีศึกษา: การสร้างมูลค่าเพิ่มด้วยกระบวนการย้อมสีทะเลลายปาล์มเปล่าที่เหลือจากการผลิตน้ำมันปาล์ม. วารสารสิ่งแวดล้อม (environmental journal). 20(1): รัตตีพิมพ์.

5. ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)
(ภาษาอังกฤษ)

นางสาวกัญญา ภัทรกุลอมร
Miss Kanya Phattarakunamon

ผลงานเผยแพร่ในรูปแบบรายงานประชุมวิชาการ (Proceedings)

1. ศรีนยา คุณะติลก กัญญา ภัทรกุลอมร วัลลภ อารีรบ และ เบญญา มะโนชัย. 2557. สารสกัดจากพืชทางเลือกใหม่เพื่อทดแทนเคมีต้องห้ามในกระบวนการย้อมสีธรรมชาติ: แทนนิน, น. 45 ใน เอกสารประกอบการประชุมวิชาการหม่อนไหม ระหว่างวันที่ 2-4 เมษายน 2557. โรงแรมเอเชีย แอร์พอร์ท, ปทุมธานี.

6. ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย) นางวัลภา แท้มทอง
(ภาษาอังกฤษ) Mrs.Walapa Tamthong

ผลงานทางวิชาการ

- พิรานุช เลิศวัฒนารักษ์ และ วัลภา ทองเนียม. 2558. **Quilting step by step เย็บควิลต์ทีละขั้น**. อมรินทร์พริ้นติ้งแอนด์พับลิชชิ่ง, กรุงเทพฯ. แปลจาก แมกกี กอร์ดอน. Quilting step by step. Dorling Kindersley Limited, London.
- พิรานุช เลิศวัฒนารักษ์ และ วัลภา ทองเนียม. 2557. **SEW step by step เย็บผ้าทีละขั้น**. อมรินทร์พริ้นติ้งแอนด์พับลิชชิ่ง, กรุงเทพฯ. แปลจาก อลิสัน สมิธ. SEW step by step. Dorling Kindersley Limited, London.

ผลงานตีพิมพ์ในวารสารหรือจุลสาร

- วัลภา ทองเนียม และสุธีลักษณ์ ไกรสุวรรณ. 2558. ผลของการตกแต่งสำเร็จผ้าไหมด้วยสารละลายกรดอะซิติก. **วารสารคหเศรษฐศาสตร์ 58** (รอตีพิมพ์).

7. ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย) นางอำพร แจ่มผล
(ภาษาอังกฤษ) Mrs.Amporn Jamphon

ผลงานตีพิมพ์ในวารสารหรือจุลสาร

- **Jamphon, A., A. Utaipatanacheep, W. Mahakarnchanakul and T. Limsuwan. 2015.**
Microbiological Quality for Assessment of Critical Control Points of Mass production in the University Canteen: Case Study of Spicy Boiled Egg Salad. Srinakharinwirot Science Journal. 31(1): 141-157.

8. ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย) นางสาว ศิริพร...เรียบร้อย
(ภาษาอังกฤษ) Miss.Siriporn...Riebroy

ผลงานตีพิมพ์ในวารสารหรือจุลสาร

- ศิริพร เรียบร้อย พุทธพร จิระอนันต์กุล วรณวิภา อังกุลดี และ พรทิพย์ พสุกมลเศรษฐ์. 2557. คุณลักษณะทางกายภาพและการยอมรับรสชาติของค็อกโกแลตที่ผลิตด้วยนมพาสเจอร์ไรซ์ทางการค้าที่มีปริมาณไขมันแตกต่างกัน. *วารสารวิจัยและวิชาการ มทร. พระนคร*. 8 (2) : 135 - 145.
- Kongkaew, S., M. Chaijan, and S. Riebroy. 2014. Some characteristics and antioxidant activity of commercial sugars produced in Thailand. *KMITL Science and Technology Journal*. 14 (1): 1- 9.
- Kongkaew, S., S. Riebroy, and M. Chaijan. 2015. Comparative studies on chemical composition, phenolic compounds and antioxidant activities of brown and white perilla (*Perilla frutescens*) seeds. *Chiang Mai Journal of Science*. 42 (4) : 896- 906.

ผลงานเผยแพร่ในรูปแบบรายงานประชุมวิชาการ (Proceedings)

- Riebroy, S., M. Chaijan, S. Chulakarungka, L. Klabbankao, P. Techasirinukun, S. Kongkeaw, and S. Duangnum. 2012. Characteristics and acceptance of med-kanoon (a Thai dessert) as influenced by different ratios of mung bean and navy bean. pp. K_K00721-5. *In Proceeding of the 38th Congress on Science and Technology of Thailand (STT 38)*. 17-19 October 2012, The Society of Thailand under the Patronage of His Majesty the King. Chiang Mai, Thailand.
- Chaisri, S., S. Riebroy, A. Utaipattanacheep, S. Chulakarungka, T. Maungteuk, and S. Maneerat. 2014. Comparative studies on chemical composition, proteolysis and chitin characteristics of commercial Kung-som and Kung-jom. pp. 472-479. *In Proceeding of the 52nd Kasetsart University Annual Conference*. 4-7 February 2014, Kasetsart University. Bangkok, Thailand.
- Tachasirinukun, P., M. Chaijan, and S. Riebroy. 2016. Effect of setting conditions on proteolysis and gelling properties of spotted featherback (*Chitala ornata*) muscle. *LWT – Food Science and Technology*. 66: 318- 323.

9. ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย) นางน่องนุช ศิริวงศ์
(ภาษาอังกฤษ) Mrs. Nongnuch Siriwong

ผลงานตีพิมพ์ในวารสารหรือจุลสาร

- ฤทัย เรื่องธรรมสิงห์, พรทิพย์ ปิยะสุวรรณยิ่ง และน่องนุช ศิริวงศ์. 2559. การพัฒนาสูตรพุดดิ้งนมสดที่ทดแทนด้วยน้ำนมข้าวโพด.วารสารวิทยาศาสตร์ มข. 44 (2): pp....

ผลงานเผยแพร่ในรูปแบบรายงานประชุมวิชาการ (Proceedings)

- พนิดนาฏ เกษรสุริย์วงศ์, น่องนุช ศิริวงศ์ และ ศิริพร เรียบร้อย. 2558. การพัฒนาวิธีการผลิตมาร์ชแมลโลว์เหลวสำหรับไอศกรีม, น. O175-O182 ใน รายงานการประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัยและสร้างสรรค์ระดับชาติและนานาชาติ “ศิลปากรวิจัยและสร้างสรรค์ ครั้งที่ 8: บูรณาการศาสตร์และศิลป์”. มหาวิทยาลัยศิลปากร พระราชวังสนามจันทร์, นครปฐม.
- ณัฐพงศ์ ทับทิม ,น่องนุช ศิริวงศ์ และ ศิริพร เรียบร้อย .2557. ผลการทดแทนมันสำปะหลังบดต่อคุณภาพทางกายภาพและประสาทสัมผัสของมันบด .น ,400-407 ใน รายงานการประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 52 (สาขาส่งเสริมการเกษตรและคหกรรมศาสตร์). มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ
- อุมภาพร มีเดช ,น่องนุช ศิริวงศ์ และ ศิริพร เรียบร้อย.2555. ผลของชนิดของไขมันพืชต่อคุณภาพทางกายภาพและประสาทสัมผัสของไอศกรีมดัดแปลง .น , 56-64 ใน รายงานการประชุมมหาดใหญ่วิชาการ ครั้งที่ 4. มหาวิทยาลัยมหาดใหญ่, สงขลา.
- กฤษชนก สุขเกษม ,น่องนุช ศิริวงศ์ และ ศิริพร เรียบร้อย .2555. ผลของปริมาณน้ำที่ใช้ในการหุงข้าวเหนียวต่อการยอมรับทางประสาทสัมผัสและปริมาณแอนโทไซยานิน. น ,233-240 ใน รายงานการประชุมเสนอผลงานวิจัยระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ครั้งที่ 3. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, เชียงใหม่.
- ชนิรัตน์ สำเร็จ ,น่องนุช ศิริวงศ์ และ ศิริพร เรียบร้อย. 2555. สมบัติด้านเนื้อสัมผัสและการยอมรับของข้าวเหนียวดำสุกที่มีผลจากการแช่และวิธีการหุง .น ,1-7 ใน รายงานการประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 50 (สาขาส่งเสริมการเกษตรและคหกรรมศาสตร์). มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ.
- Pornpotisatid, P., W. Pewlong, S. Sajjabut, R. Ruangthamsing, A. Owataworakit, and N. Siriwong. 2015. Investigation of physical and antioxidant properties of Karanda fruit (*Carissa carandas* Linn.) during Puree production, pp. 74-83 *In Fi Asia Conference*, 10-11 September 2015 BITEC, Bangkok, Thailand.
- Sukaseam, K., S. Riebroy, A. Owatworakit and N. Siriwong. 2014. Effect of soaking solution on nutrition value and textural properties of cooked black glutinous rice, pp. 2089-2095 *In Proceeding of International Conference on Life Science & Biological Engineering*, 22-24 July 2014, Sapporo, Japan.

10. ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย) นางมาริษา ภูภิญโญกุล
(ภาษาอังกฤษ) Mrs. Marisa Phupinyokul

ผลงานตีพิมพ์ในวารสารหรือจุลสาร

- นฤมล ฉัตรสง่า มาริษา ภูภิญโญกุล และ สุรัชชัย จิวเจริญสกุล. 2555. การผลิตเกลือบริโภคเสริมไอโอดีนตามวิถีชาวบ้าน ให้ได้มาตรฐานตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง เกลือบริโภค กรณีศึกษา อำเภอปอเกลือ จังหวัดน่าน. *วารสารข่าวสารเกษตรศาสตร์*. 57(1): 72 - 80.
- ปิยภัทร บุญสำเร็จ มาริษา ภูภิญโญกุล และ สุรัชชัย จิวเจริญสกุล. 2555. ผลการจัดกิจกรรมฟื้นฟูสมรรถภาพด้านการดูแลตนเองของผู้ป่วยในโรงพยาบาลทหารผ่านศึก. *รามาริษตีเวชสาร*. 35(3): 189 - 194.
- สุชาติดา เอกไพฑูรย์ มาริษา ภูภิญโญกุล และ พัชรี ตั้งตระกูล. 2557. การพัฒนาคู่มือการแต่งหน้าเค้กด้วยโรลฟองดองท์. *วารสารคหเศรษฐศาสตร์*. 57(3): 4 - 14.
- กุ้เกียรติ เวียงหทัย มาริษา ภูภิญโญกุล และ สุรัชชัย จิวเจริญสกุล. 2558. ภาวะโภชนาการผู้สูงอายุในอำเภอนางรอง จังหวัดบุรีรัมย์. *วารสารคหเศรษฐศาสตร์*. 58(1): 14 - 20.
- รัชวรรณ จันทเขต มาริษา ภูภิญโญกุล และ พัชรี ตั้งตระกูล. 2557. สภาวะการสุขาภิบาลอาหารของสถานศึกษา สังกัดสำนักงานอาชีวศึกษาในเขตอำเภอเมือง จังหวัดสุรินทร์. *วารสารบัณฑิตวิทยาลัยมหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์*. 8(2): 68 - 75.
- จักรพันธ์ แก้วบุญส่ง มาริษา ภูภิญโญกุล และ พัชรี ตั้งตระกูล. 2558. คุณค่าทางโภชนาการและสารต้านอนุมูลอิสระของน้ำผลไม้ผสมเนื้อผลไม้เข้มข้น. *วารสารคหเศรษฐศาสตร์*. รัตติพิมพ์.
- วรณวิศา หนูสิงห์ มาริษา ภูภิญโญกุล และ พัชรี ตั้งตระกูล. 2558. พลังงาน โปรตีน และภาวะโภชนาการของกลุ่มชาติพันธุ์อุรักลาไวย์ในตำบลราไวย์ อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต. *วารสารคหเศรษฐศาสตร์*. รัตติพิมพ์.
- วรวิวรรณ พลุกพิจารณ์ มาริษา ภูภิญโญกุล และ พัชรี ตั้งตระกูล. 2558. การพัฒนาน้ำมะกึ่งผงสำเร็จรูปโดยวิธีพ่นกระจาย *วารสารคหเศรษฐศาสตร์*. รัตติพิมพ์.

ผลงานเผยแพร่ในรูปแบบรายงานประชุมวิชาการ (Proceedings)

- ดุสิต บุหลัน มาริษา ภูภิญโญกุล พัชรี ตั้งตระกูล ๒๕๕๗ การเสริมแก่นตะวันผงต่อองค์ประกอบทางเคมีสมบัติทางกายภาพ และการยอมรับของชนมโนชนมไม่. ใน *การประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานระดับชาติ มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร*. 5 สิงหาคม 2557. มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร, กำแพงเพชร.

11. ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย) นางสาว ฤทัย เรืองธรรมสิงห์
(ภาษาอังกฤษ) Miss Rutai Ruangthamsing

ผลงานตีพิมพ์ในวารสารหรือจุลสาร

- ฤทัย เรืองธรรมสิงห์, พรทิพย์ ปิยะสุวรรณยิ่ง, และ นื่องนุช ศิริวงศ์. 2559. การพัฒนาสูตรพุดดิ้งนมสดที่ทดแทนด้วยน้ำนมข้าวโพด. วารสารวิทยาศาสตร์ มข. 44 (2): **รอลเลขที่หน้า**

ผลงานเผยแพร่ในรูปแบบรายงานประชุมวิชาการ (Proceedings)

- Pornpotisatid, P., W. Pewlong, S. Sajjabut, **R. Ruangthamsing**, A. Owataworakit, and N. Siriwong. 2015. Investigation of physical and antioxidant properties of Karanda fruit (*Carissa carandas* Linn.) during Puree production. pp. 74-83. *In* Proceeding of Food Ingredients Asia Conference 2015. 10-11 September 2015, Bangkok, Thailand.
- **Ruangthamsing, R.**, S. Thanapongpichat and N. Siriwong. 2014. Effect of the different coconut milk types on acceptability and nutritional quality of Thong Maun. pp.444-451. **The 52th Kasetsart University Annual Conference: Leading Thailand to World Class Standards. Subject: Agricultural Extension and Home Economics.** Bangkok, Thailand.
- ฤทัย เรืองธรรมสิงห์, จันทรัตน์ อิมสมบัติ, สุนิสา ด้วงนุ้ม และ นื่องนุช ศิริวงศ์. 2555. การพัฒนาตำรับขนมอาลัวลดพลังงานโดยใช้สารทดแทนความหวาน, น. 207-214. ใน **การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 2 ประจำปีการศึกษา 2555 วิทยาเขตหนองคาย.** มหาวิทยาลัยขอนแก่น. หนองคาย
- Rueangrot, S., Riebroy, S., Siriwong, N., **Raungthamsing, R** and Duangnum, S. 2012. Physical properties and acceptability of Thau-kaun from different mixed ratios of mung bean and navy bean. pp.17-24. **The 50th Kasetsart University Annual Conference: Solve the Environmental Crises Opportunity for Thai Agriculture Step forward with ASEAN. Subject: Agricultural Extension and Home Economics, Plants.** Bangkok, Thailand.

12. ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย) นายทวีศักดิ์ เตชะเกรียงไกร

(ภาษาอังกฤษ)

Mr. Taweesak Techakriengkrai

ผลงานตีพิมพ์ในวารสารหรือจุลสาร

- ภูธฤทธิ วิทยาพัฒนานุรักษ์ รักษาศิริ ทวีศักดิ์ เตชะเกรียงไกร เสาวภา เขียนงาม และ อัจฉรา รุ่งโรจน์. 2556. การศึกษาคุณภาพเนื้อไก่วงพันธุ์เบลท์สวิลสมอลล์ไวท์ที่เลี้ยงด้วยอาหารสำเร็จรูปและอาหารผสมหยาวกกล้วยหมัก. *วารสารมหาวิทยาลัยทักษิณ*. 16(3): 153-158.
- Khianggam, S. Y. Pootaeng-on T. Techakriengkrai and S. Tanasupawat. 2014. Screening and identification of cellulase producing bacteria isolated from oil palm meal. *Journal of Applied Pharmaceutical Science*. 4 (4): 90-96.
- Techakriengkrai, T., T.Klangjareonchai, V.Pakpeankitwattana, P.Sritara and C.Roonpisuthipong. 2012. The Effect of ingestion of egg and low density lipoprotein (LDL) oxidation on serum lipid profiles in hypercholesterolemic women. *Songklanakarin Journal of Science and Technology*. 34(2): 173-178.

ผลงานเผยแพร่ในรูปแบบรายงานประชุมวิชาการ (Proceedings)

- ภูธฤทธิ วิทยาพัฒนานุรักษ์ รักษาศิริ และ ทวีศักดิ์ เตชะเกรียงไกร. 2556. การศึกษาสภาวะเศรษฐกิจและการพัฒนาศักยภาพในการแข่งขันการผลิตโคเนื้อสำหรับตลาดระดับกลางและล่าง: กรณีศึกษาจังหวัดเพชรบุรีและจังหวัดประจวบคีรีขันธ์. ใน *การจัดประชุมวิชาการประจำปีภายใต้โครงการส่งเสริมการวิจัยในอุดมศึกษา (HERP) ครั้งที่ 1 ในวันที่ 21 - 23 มกราคม 2556*. มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม (ส่วนวังจันทน์), พิษณุโลก.
- ภูธฤทธิ วิทยาพัฒนานุรักษ์ รักษาศิริทวีศักดิ์ เตชะเกรียงไกรพิสิษฐ์ สุวรรณแพทย์ และเรืองสุรี วงษ์ทอง สาลี.2556. ผลของระยะเวลาการบ่มซากต่อคุณภาพเนื้อไก่วงที่อายุ เดือน. น. 9-14.ใน *ประมวลประชุมวิชาการระดับชาติมหาวิทยาลัยทักษิณ ครั้งที่23 สังคมคุณธรรม: ความมั่นคงทางอาหารและพลังงาน*. มหาวิทยาลัยทักษิณ สงขลา.
- ทวีศักดิ์ เตชะเกรียงไกร ภูธฤทธิ วิทยาพัฒนานุรักษ์ รักษาศิริ พิสิษฐ์ สุวรรณแพทย์ เสาวภา เขียนงาม สาวิกา กัลปพฤกษ์ และ ทรัพย์ศิริ คุ่มทองมาก. 2555. การประกันคุณภาพการศึกษาภายในคณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยศิลปากร ปี 2551-2553, น. 0-116-121. ใน *“ศิลปากรวิจัย ครั้งที่ 5 บูรณาการศาสตร์และศิลป์ คือ ศิลปากร” 25-27 มกราคม 2555 มหาวิทยาลัยศิลปากร พระราชวังสนามจันทร์ นครปฐม*. มหาวิทยาลัยศิลปากร, นครปฐม.
- Khianggam, S.,Y. Pootaeng-On, A. Sonloy, J. Kajorn-aroonkij, T. Techakriengkrai, and S. Tanasupawat.2014. Screening and characterization of phytase - producing thermotolerant bacteria from Thai soils. In *The 3rd ICIST, Pakse, Laos, PDR 27-28 November 2014*. Pakse, Laos.
- Khianggam, S., T. Techakriengkrai, B.V. Raksaairi, M. Kanjanamaneesathian and S. Tanasupawat. 2013. Isolation and screening of endophytic bacteria for hydrolytic enzymes from plant in Mangrove forest at Pranburi, PrachupKhiri Khan, Thailand, pp.279-

284. *In Proceedings of the 5th International Symposium on Plant Health in Europe.* 26-29 May 2013. Berlin, Germany.

- Pootaeng-on, Y., P. Na Chiangmai, C. Chanthasa, T. **Techakriengkrai**, S. Khianggam and M. Kanjanamaneesathian. 2013. Investigating the possible role of endophytic bacteria in influencing the level of phytase activity in seedling of maize (*Zea mays* L.) after germination, pp.285-290. *In Proceedings of the 5th International Symposium on Plant Health in Europe.* 26-29 May 2013. Berlin, Germany.
- Khianggam, S., Y. Pootaeng-on, T. **Techakriengkrai** and S. Tanasupawat. 2014. Characterization and cellulase activity of bacteria isolated from oil palm meal. *In The 1st ASEAN Microbial Biotechnology Conference 2014 Bangkok, Thailand.* 19-21 February.

13. ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย) นางปาริสุทธิ์ เฉลิมชัยวัฒน์
(ภาษาอังกฤษ) Mrs. Parisut Chalermchaiwat

ผลงานตีพิมพ์ในวารสารหรือจุลสาร

- ณัฐริธา อ่อนน้อม, สวามินี นวลแขกกุล และ ปาริสุทธิ์ เฉลิมชัยวัฒน์. 2557. การพัฒนาสูตรสับประรดกวนลดน้ำตาลโดยใช้สารทดแทนความหวาน. *ว.วิทย์.กษ.45(2) (พิเศษ)*: 621-624.
- Chalermchaiwat, P., N. On-nom and P. Chantaro. 2015. Preference Mapping of Commercial Khao -Tan Rice Cracker. *International Food Research Journal*. 22(6): 2091-2097.
- Chalermchaiwat, P., K. Jangchud, A. Jangchud, C. Charunuch and W.Priyawiwatkul. 2015. Antioxidant activity, Free Gamma-Aminobutyric Acid Content, Selected Physical Properties and Consumer Acceptance of Germinated Brown Rice Extrudates as Affected by Extrusion Process. *LWT-Food Science and Technology*. 64(1):490-496.
- On-nom, N., S. Nualkaekul, P. Sinchaipanit, M.A. Murtaza and P. Chalermchaiwat. 2015. Effect of Packaging Films on the Quality and Shelf Stability of Cheese Shake Biscuits made from Germinated Hom Nin Brown Rice Flour with Sugar Reduced Pineapple Paste. *Journal of Science & Technology, UbonRatchatani University*. 17(1): 89-94.

ผลงานเผยแพร่ในรูปแบบรายงานประชุมวิชาการ (Proceedings)

- On-nom, N., S. Nualkaekul and P. Chalermchaiwat. 2014. Development of Calorie Reduced Cheese Shake Biscuit from Germinated Homnin Brown Rice Flour. In: **The International Conference on Agriculture and Agro-Industry 2014 (ICAAI 2014)**, 21-22 November 2014, Chiang Rai, Thailand.
- Chantaro, P., S. Sribuathong, R. Chareon and P. Chalermchaiwat. 2014. Pre-Treatment Conditions Affect Quality and Sensory Acceptability of Dried Osmotic Dehydrated Coconut. In **The International Conference on Agriculture and Agro-Industry 2014 (ICAAI 2014)**, 21-22 November 2014, Chiang Rai, Thailand.

14. ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย) นางทิพากร ม่วงถึก
(ภาษาอังกฤษ) Mrs.Tipakorn Maungteuk

ผลงานเผยแพร่ในรูปแบบรายงานประชุมวิชาการ (Proceedings)

- Saowanee Ladnoy **Tipakorn Maungteuk** Sunisa Duangnum Krittalak Pasakawee and Siriporn Riebroy. 2012. Nutritional quality and acceptability of healthy Indian Oyster Mushroom cake, pp. 100-102 *In Proceeding on the 38th Congress on Science and Technology (STT38)*, Chiang Mai University. Chiang Mai University, Chiang Mai.

15. ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย) นางสาวสุจิตตา เรืองรัมย์
(ภาษาอังกฤษ) Mrs.Sujitta Ruangrassamee

- สุจิตตา เรืองรัมย์ และ อศิราห์ ลือขจรชัย. 2559. การศึกษาชนิดของรำข้าวที่มีผลต่อคุณภาพของโดนต์. ใน วารสารวิจัยและพัฒนา วไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี. 11(2): รอตีพิมพ์.

16. ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย) นางสาวิตรี พังงา
(ภาษาอังกฤษ) Mrs.Savitree Pungah

ผลงานตีพิมพ์ในวารสารหรือจุลสาร

- สาวิตรี พังงา. 2556. เศรษฐกิจพอเพียงกับเด็กปฐมวัย เรียนรู้อย่างไร. วารสารคหเศรษฐศาสตร์. 56(2): 49-53

ผลงานเผยแพร่ในรูปแบบรายงานประชุมวิชาการ (Proceedings)

- สาวิตรี พังงา และ จุไรพร รอดเชื้อ. 2557. บทบาทของผู้ปกครองที่มีต่อการอบรมเลี้ยงดูเด็กในโรงเรียนอนุบาลคหกรรมศาสตร์เกษตร. น. 1529 – 1536 ใน รายงานการประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 53. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ
- สาวิตรี พังงา. 2556. การศึกษาความตระหนักทางคุณธรรม จริยธรรมของนิสิตมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. น. 418 - 425 ใน รายงานการประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 52. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ

17. ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย) นางสาววสพร นิชรรัตน์
(ภาษาอังกฤษ) Miss Wasaporn Nicharat

ผลงานทางวิชาการ

- วสพร นิชรรัตน์. 2557. หน่วยที่ 4 พัฒนาการและการเรียนรู้ทางสังคมเด็กของปฐมวัย. น. 4-1 ถึง 4-31 ใน เอกสารการสอนชุดพัฒนาการและการเรียนรู้ของเด็กปฐมวัย สาขาศึกษาศาสตร์. มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช, นนทบุรี.
- วสพร นิชรรัตน์. 2558. หน่วยที่ 6 การสื่อสารเพื่อสัมพันธภาพที่ดีในครอบครัวที่มีเด็กปฐมวัย. น.6-1 ถึง 6-26. ใน เอกสารการสอนชุดครอบครัวศึกษากับการพัฒนาเด็กปฐมวัยสาขาศึกษาศาสตร์. มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช, นนทบุรี.
- วสพร นิชรรัตน์. 2558. หน่วยที่ 10 พฤติกรรมสังคมทางบวกของเด็กปฐมวัย. น.10-1 ถึง 10-33 ใน เอกสารการสอนชุดการพัฒนาทักษะชีวิตสำหรับเด็กปฐมวัย สาขาศึกษาศาสตร์. มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช, นนทบุรี.

ผลงานเผยแพร่ในรูปแบบรายงานประชุมวิชาการ (Proceedings)

- Lehmongkol P.. and W. Nicharat. 2012. Thinking process and body of Knowledge in handicraft and native toy: Thai wisdom scholars for sustainable conservation, pp. 52 *In International Federation for Home Economics - XXII World congress*. Melbourne Australia.
- Nicharat, W. , O. Wongtong. and K. Rachainbunyawat. 2013. Thinking process and body of knowledge in food and nutrition of Thailand scholars for sustainable. **The 17th Biennial International Congress of Asian Regional Association for Home Economics**. Singapore.
- Nicharat, W. and J. Rodchua, 2013. Parent' Expectation in Kindergarten Teacher Competencies. Research for communities: Knowledge-Based Societies Forming. 2013 **Dhonburi Rajabhat University Academic Conference**, Bangkok.

18. ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย) นางสาวสุกมล ปัญญาจันทร์
(ภาษาอังกฤษ) Mrs. Sukkamol Punyachand

ผลงานทางวิชาการ

- สุกมล ปัญญาจันทร์. 2557. หน่วยที่ 7 ความคิดสร้างสรรค์ของเด็กปฐมวัย. น. 7-1 ถึง 7-29 ใน เอกสารการสอนชุดพัฒนาการและการเรียนรู้ของเด็กปฐมวัย สาขาศึกษาศาสตร์. มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช, นนทบุรี.
- สุกมล ปัญญาจันทร์. 2558. หน่วยที่ 13 ทักษะชีวิตในวิถีประชาธิปไตยของเด็กปฐมวัย. น. 13-1 ถึง 13-26. เอกสารการสอนชุดการพัฒนาทักษะชีวิตสำหรับเด็กปฐมวัย สาขาศึกษาศาสตร์. มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช, นนทบุรี.

19. ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย) นางวรรณวิมล ต้วงกั๊ด
(ภาษาอังกฤษ) Mrs. Wanvimol Duangklad

ผลงานทางวิชาการ

- วรรณวิมล ต้วงกั๊ด. 2556. ครอบครัวยุคใหม่กับการดำเนินชีวิต, หน้า 163-204 ใน คณะกรรมการวิชา
สุภาพเพื่อชีวิต ศูนย์วิชาบูรณาการ หมวดวิชาศึกษาทั่วไป มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ผู้รวบรวม.
ศิลปะการดำเนินชีวิต. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ.

20. ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย) นางพีรานุช เลิศวัฒนารักษ์
(ภาษาอังกฤษ) Mrs. Peeranuch Lertwattanak

ผลงานทางวิชาการ

- พีรานุช เลิศวัฒนารักษ์ และ วัลภา ทองเนียม. 2558. **Quilting step by step เย็บควิลต์ทีละขั้น**. อมรินทร์พริ้นติ้งแอนด์พับลิชชิ่ง, กรุงเทพฯ. แปลจาก แมกกี กอร์ดอน. Quilting step by step. Dorling Kindersley Limited, London.
- พีรานุช เลิศวัฒนารักษ์ และ วัลภา ทองเนียม. 2557. **SEW step by step เย็บผ้าทีละขั้น**. อมรินทร์พริ้นติ้งแอนด์พับลิชชิ่ง, กรุงเทพฯ. แปลจาก อลิสัน สมิธ. SEW step by step. Dorling Kindersley Limited, London.