

## ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<b>ชื่อ</b> นายทวีศักดิ์ เตชะเกรียงไกร	
<b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b> ผู้ช่วยศาสตราจารย์	<b>สังกัด</b> ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ คณะเกษตร
<b>การดำรงตำแหน่งบริหาร</b> ต.ค. 2566 - ต.ค. 2570	หัวหน้าภาควิชาคหกรรมศาสตร์ คณะเกษตร
<b>การศึกษา</b>	ปริญญาตรีบัณฑิต (โภชนศาสตร์) , มหาวิทยาลัยมหิดล, ไทย, 2550 วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) , มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ , ไทย, 2543 วิทยาศาสตรบัณฑิต (เกษตรศาสตร์) , สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง, ไทย, 2540
<b>สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ</b>	โภชนศาสตร์เชิงคลินิก, โภชนศาสตร์สัตว์กระเพาะเดี่ยว
<b>งานสอน</b>	

**ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์**

<b>ชื่อ</b> นายทวีศักดิ์ เตชะเกรียงไกร <b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b> ผู้ช่วยศาสตราจารย์	<b>สังกัด</b> ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ คณะเกษตร
Adult & Elderly Nutrition Advanced Clinical Nutrition Advanced Nutrition in Life Cycle Alternative Foods for Health Community Nutrition Cooperative Education Preparation Current Issues in Food & Nutrition Current Issues in Food and Nutrition Diet Therapy Diet Therapy (Sakol) Food & Nutrition Situation Food and Food Products for Health Food and Nutrition Situation Food for Health Foundamental of Food and Nutrition Fundamental of Food & Nutrition General Human Nutrition Hospital Dietetic Management Hospital Food Service Management Human Nutrition Laboratory in Human Nutrition Maternal & Child Nutrition Medical Nutrition Therapy MNT Nutr in Life Cycle Nutrition & Metabolism Nutrition and Metabolism Nutrition and Metbolism Nutrition in Life Cycle Nutrition.Assess.for Hospitalized Patients Nutritional Assessment Nutritional Assessment for Hospitalized Patients Nutritional Toxicology Professional Ethics & Laws for Dietitian Professional Ethics and Laws for Dietitian Research Trends in Food & Nutrition Research Trends in Food and Nutrition Selected Topics in Food & Nutrition Selected Topics in Food and Nutrition Selected Topics in Food Nutrition and Dietetics Selected Topics in Home Economics Seminar seminar I Seminar1 Seminar2 Special Problem Special Problems Special Tech.in Food & Nutrition Research Specific Practicum Specific Practicum in Food & Nutrition	
<b>โครงการวิจัย</b> ปี 2557 ชุดโครงการวิจัย เรื่อง "ศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างลักษณะการมีหางของเมล็ดข้าวกับลักษณะบางประการของคุณภาพแป้งและความหลากหลายของเชื้อจุลินทรีย์ที่เป็นประโยชน์ในกลุ่มไมเซลล์ข้าวไร้เพื่อการพิจารณาลักษณะในการคัดพันธ์เมล็ดข้าวไร้ของเกษตรกร โครงการวิจัยที่ 2 ศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างลักษณะการมีหางของเมล็ดข้าวไร้และลักษณะบางประการของคุณภาพแป้ง ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา	

## ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<b>ชื่อ</b> นายทวีศักดิ์ เตชะเกรียงไกร	
<b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b> ผู้ช่วยศาสตราจารย์	<b>สังกัด</b> ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ คณะเกษตร
ปี 2557-2558 การประเมินศักยภาพและความเป็นไปได้สำหรับการถ่ายทอดองค์ความรู้เพื่อความยั่งยืนทางด้านอาหารและโภชนาการ: กรณีศึกษาสถานีวิจัยดอยปุยและสถานีวิจัยปากช่อง ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนวิจัยจากงบประมาณเงินรายได้ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประเภทกลุ่มวิจัยและวิชาการ ประจำปีงบประมาณ 2558 ภายใต้กรอบของโครงการเสริมสร้างความโดดเด่นและความยั่งยืนของกลุ่มวิจัยและวิชาการ คณะเกษตร ประจำปีงบประมาณ ๒๕๕๘	
ปี 2557-2558 คุณลักษณะและคุณภาพทางโภชนาการของหมูส้มที่มีการเติม กลูโคโนเตลต้าแลกโตน ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากเงินรายได้ของมหาวิทยาลัยฯ	
ปี 2557-2559 การเพิ่มศักยภาพการผลิตข้าวไร่ภายใต้การมีส่วนร่วมของเกษตรกรในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์/ โครงการวิจัยการศึกษาคุณค่าทางโภชนาการของข้าวไร่สายพันธุ์ที่รวบรวมได้ในพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากมหาวิทยาลัยศิลปากร	
ปี 2557-2559 ศักยภาพการผลิตน้ำมันทานตะวันในพื้นที่อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์/ โครงการวิจัยการใช้ประโยชน์จากผลพลอยได้ในกระบวนการผลิตน้ำมันทานตะวัน ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากมหาวิทยาลัยศิลปากร	
ปี 2557-2559 ศักยภาพการผลิตน้ำมันทานตะวันในพื้นที่อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์/โครงการวิจัยการศึกษาค่าทางโภชนาการของน้ำมันทานตะวันเพื่อการบริโภคสำหรับชุมชน ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากมหาวิทยาลัยศิลปากร	
ปี 2558-2559 การจัดการการผลิตและพัฒนาผลิตภัณฑ์จากทานตะวันเพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจพอเพียงในพื้นที่ชุมชนเป้าหมาย ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ	
ปี 2558-2559 ศักยภาพในการผลิตทานตะวันเป็นพืชหมุนเวียนในนาข้าวและการใช้ประโยชน์ อย่างครบวงจรเพื่อเพิ่มมูลค่า/ผลของระดับ plant sterol ในสูตรอาหารต่อคุณภาพของน้ำมันพืชในฟาร์มเกษตรกร ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ	
ปี 2559 คุณลักษณะทางเคมี กายภาพและทางประสาทสัมผัสของอาหารพร้อมบริโภคจากกล้วยและความคงตัวระหว่างการเก็บรักษา ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากคณะเกษตร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	
ปี 2559-2560 โครงการพัฒนารูปแบบร้านอาหารสุขภาพ (ลดหวานมันเค็ม เพิ่มผักผลไม้) ในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.)	
ปี 2559-2561 การพัฒนาตำรับอาหารไทยมีเอกลักษณ์เพื่อเพิ่มคุณค่าทางโภชนาการสำหรับเด็กวัยเรียน : กรณีศึกษาโรงเรียนสังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษานครนายก ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)	
ปี 2559 อาหารจากป่าชุมชนสำหรับผู้สูงอายุ: การศึกษาวัฒนธรรมการบริโภคและคุณค่าทางโภชนาการ ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2561-2562 การศึกษาศักยภาพการกระตุ้นภูมิคุ้มกันจากเห็ดพื้นบ้านไทยเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์จากเห็ดสำหรับผู้สูงอายุ ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)	
ปี 2561-2562 การพัฒนาซอสเข้มข้นเพื่อสุขภาพสำหรับบริโภคอาหารไทยมีเอกลักษณ์ ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)	
ปี 2563-2564 การประเมินความไม่มั่นคงทางอาหารและภาวะโภชนาการของนิสิตมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากกองทุนคณะเกษตร	
ปี 2564 การพัฒนาขนมและอาหารว่างไทยโบราณสำหรับผู้ป่วยโรคไตเรื้อรัง (ก่อนล้างไต) ระยะที่ 3-5 ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2566-2567 แนะนำข้าวไร่พันธุ์คัดเลือกให้แก่เกษตรกรเพื่อการใช้ประโยชน์และอนุรักษ์พันธุกรรม และศึกษาลักษณะเคมีบางประการเพื่อสร้างมูลค่าทางการตลาด ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สป.อว.)	
ปี 2567 การแปรรูปและพัฒนาผลิตภัณฑ์จากข้าวไร่ โดยพิจารณาความเป็นประโยชน์จากสารประกอบเคมีที่พบในเมล็ดข้าวไร่เพื่อเป็นอาหารสุขภาพเพื่อเพิ่มมูลค่า ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สป.อว.)	
ปี 2567 การศึกษาศักยภาพข้าวไร่เพื่อยกระดับการผลิตและการพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อเพิ่มมูลค่าจากข้าวไร่ของเกษตรกรและกลุ่มวิสาหกิจชุมชน อำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สป.อว.)	
ปี 2567 การสร้างตลาดสำหรับผลผลิต สินค้าและผลิตภัณฑ์จากข้าวไร่สำหรับการเป็นอาหารสุขภาพเพื่อการสร้างมูลค่าเพิ่ม ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สป.อว.)	
ปี 2567 ส่งเสริมการปลูก จัดการแปลง การจัดการเมล็ดพันธุ์ สำหรับข้าวไร่ในพื้นที่แปลงนา และ/หรือแปลงไร่ ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สป.อว.)	

<p><b>บทความวิจัยในวารสารวิชาการ</b></p> <p>ระดับชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- สุขญา พันภัย, TAWESAK TECHAKRIENGKRAI, Tasanee Limsuwan, "Nutritional status of well elder, home bound elder and bed bound elder at WisetChaiChan District AngThong Province", วารสารคหเศรษฐศาสตร์ 59 (3) (2016) 48-60</li> <li>- สาธิติ เมืองสมุทรณ์, TAWESAK TECHAKRIENGKRAI, Porntip Pasukamonset, Amporn Jamphon, Parisut Chalermchaiwat, Rutai Ruangthamsing, Anchane Uthapatanacheep, Tipakorn Muangtuek, Wanlapa Potasin, "Effects of Thai School Lunch Recipes on Nutritional Status of School Children: A Case Study of Schools in Nakhon Nayok Primary EducationalService Area Office", วารสารวิทยาลัยดุสิตธานี 13 (1) (2019) 284-301</li> <li>- ชมนาด ชื่นฉ่ำ, TAWESAK TECHAKRIENGKRAI, Amporn Jamphon, Porntip Pasukamonset, Parisut Chalermchaiwat, Rutai Ruangthamsing, Anchane Uthapatanacheep, Tipakorn Muangtuek, Wanlapa Potasin, วีรวรรณ เตชะเกรียงไกร, "Development Thai Healthy Recipes for Adolescent", วารสารวิทยาลัยดุสิตธานี 13 (2) (2019) 200-213</li> <li>- Prassanee Tibbiyam, Manat Chaijan , Siriporn Riebroy Kim, Amporn Jamphon, TAWESAK TECHAKRIENGKRAI, Tipakorn Muangtuek, "Proteolysis and Lipid Oxidation during 'Mu Som' Fermentation as Affected by Different Ratios of White and Black Glutinous Rice", วารสาร มทร.อีสาน ฉบับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 13 (2) (2019) 50-64</li> </ul>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<b>ชื่อ</b> นายทวีศักดิ์ เตชะเกรียงไกร	<b>สังกัด</b> ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ คณะเกษตร
<b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b> ผู้ช่วยศาสตราจารย์	<b>สังกัด</b> ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ คณะเกษตร
<ul style="list-style-type: none"> <li>- จักรกฤษณ์ ทองคำ, TAWEEESAK TECHAKRIENGKRAI, รศ.ดร.รัชณี คงคานุญฉาย, "Nutritional Values of Snack Products Added with Mulberry Leaf Tea Powder Buri Rum 60", วารสารวิชาการและวิจัย มทร.พระนคร สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 13 (2) (2019) 119-127</li> <li>- นาดยา อังคนาวิน, TAWEEESAK TECHAKRIENGKRAI, Tasanee Limsuwan, "EFFECTS OF STEVIA AND MALTITOL ON PHYSICO-CHEMICAL, SENSORY, NUTRITIONAL, AND ANTIOXIDANT PROPERTIES OF MULBERRY SHERBET", วารสารมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ (สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี) 11 (22) (2019) 1-12</li> <li>- นางสาวรังสิตา จันทรหอม, Kansuda Wunjuntuk, TAWEEESAK TECHAKRIENGKRAI, รศ.ดร.สมศรี เจริญเกียรติกุล, "In vitro Inhibitory Effects on the Activities of Lipase, Alpha-Amylase and Alpha-Glucosidase Enzymes of Shiitake Mushroom Extracts", วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 28 (7) (2020) 1241-1252</li> <li>- มานีสา ศรียังเล็ก, TAWEEESAK TECHAKRIENGKRAI, Nongnuch Siriwong, "Preparation and Application of Dried Almond Residue for Substitution of Almond Flour in Macaron", วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 28 (9) (2020) 1572-1584</li> <li>- จักรกฤษณ์ ทองคำ, TAWEEESAK TECHAKRIENGKRAI, รศ.ดร.รัชณี คงคานุญฉาย, ริฎู เจริญศิริ, "Antioxidant Activities and Polyphenol Compounds in Snack Products Fortified with Mulberry Leaf Powder", วารสารวิชาการและวิจัย มทร.พระนคร 14 (2) (2020) 57-71</li> <li>- กาวิตา จินตนาณภูมิตร, TAWEEESAK TECHAKRIENGKRAI, Amporn Jamphon, Sunisa Duangnum, Tiwaporn Maneerattanasuporn, Porntip Pasukamonset, "Product Development of Crispy Brownies Fortified with Bio Calcium from Tuna Bone Powder", วารสารวิทยาศาสตร์ มข. 48 (4) (2020) 492-501</li> <li>- กาวิตา จินตนาณภูมิตร, TAWEEESAK TECHAKRIENGKRAI, Porntip Pasukamonset, "Physicochemical Characteristics of Bio-Calcium Powder from Tuna Bones by Extraction Methods", วารสารเกษตรพระจอมเกล้า 39 (1) (2021) 22-29</li> <li>- นายอชิรญาณ รงค์ทอง, Amporn Jamphon, TAWEEESAK TECHAKRIENGKRAI, Tipakorn Muangtuek, Siriporn Riebroy Kim, "The Development of Shumai Supplemented with Calcium from Eggshell Powder", วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 30 (2) (2022) 57-69</li> <li>- Tiwaporn Maneerattanasuporn, Nuntaporn Chanpurk, Warittha Satnako, TAWEEESAK TECHAKRIENGKRAI, Amporn Jamphon, Tipakorn Muangtuek, Kansuda Wunjuntuk, Phim on Suklaew, Siriporn Riebroy Kim, Wantanee Kriengsinyos, "Formulation of Low-protein Kanom Thong-muan from Mungbean Starch for Patients with Chronic Kidney Disease (Pre-dialysis) Stages 3-5", วารสารโภชนาการ 58 (2) (2023) 16-25</li> <li>- Tiwaporn Maneerattanasuporn, นันทพร จันเฝือก, วริษฐา สัตนาโค, TAWEEESAK TECHAKRIENGKRAI, Amporn Jamphon, Tipakorn Muangtuek, Kansuda Wunjuntuk, Phim on Suklaew, ศิริพร เรียบร้อย คิม, วันทนีย์ เกรียงสินยศ, "Formulation of Low-protein Kanom Thong-muan from Mungbean Starch for Patients with Chronic Kidney Disease (Pre-dialysis) Stages 3-5", วารสารโภชนาการ 58 (2) (2023) 16-25</li> <li>- ธิฎุพิสิษฐ์ ทองสะอาด, TAWEEESAK TECHAKRIENGKRAI, Tiwaporn Maneerattanasuporn, "Effectiveness of the Sugar and Stevia Consumption Program on the Control Blood Glucose Levels in Type 2 Diabetes Patients at Pak Thong Chai District Nakhon Ratchasima Province", วารสารคหกรรมศาสตร์และพัฒนธรรมอย่างยั่งยืน 6 (1) (2024) 62-76</li> </ul>	
<b>ระดับนานาชาติ</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- TAWEEESAK TECHAKRIENGKRAI, Saowapar Khianggam, Somboon Tanasupawat, Yupa Pootaeng On, "Screening and identification of cellulase producing bacteria isolated from oil palm meal", Journal of Applied Pharmaceutical Science 4 (4) (2014)</li> <li>- Nichakool, B., Amporn Jamphon, Pootang-On, Y., Techakriengkrai, W., TAWEEESAK TECHAKRIENGKRAI, "A study about Brahmi (Bacopa monnieri) preparation steps on its Saponin quantity", Trends in Sciences 18 (24) (2021)</li> <li>- Sae-Lao, W., Kansuda Wunjuntuk, TAWEEESAK TECHAKRIENGKRAI, Sirichakwal, P.P., "Consumption of Lutein and Zeaxanthin and Its Relation to the Level of Macular Pigment Optical Density in Thai Subjects", Journal of Nutrition and Metabolism 2022 (-) (2022)</li> <li>- Kansuda Wunjuntuk, Mehraj Ahmad, TAWEEESAK TECHAKRIENGKRAI, Rangsit Chunhom, Euaphorn Jaraspermsuk, Akkarapol Chaisri, Rujira Kiwwonggam, Siriluk Wuttimongkolkul, Somsri Charoenkiatkul, "Proximate composition, dietary fibre, beta-glucan content, and inhibition of key enzymes linked to diabetes and obesity in cultivated and wild mushrooms", Journal of Food Composition and Analysis 105 (-) (2022) 104226</li> <li>- Wipada Sae-Lao, Kansuda Wunjuntuk, TAWEEESAK TECHAKRIENGKRAI, Prapaisri P Sirichakwal, Sudarat Yaisawang, Sukanya Kom-on, "Macular pigment optical density in a Thai sample", Expert Review of Ophthalmology 17 (2) (2022) 153-160</li> <li>- Tiwaporn Maneerattanasuporn, TAWEEESAK TECHAKRIENGKRAI, Amporn Jamphon, Siriporn Riebroy Kim, Tipakorn Muangtuek, "Food Insecurity Situation among Undergraduate Students During the COVID-19 Pandemic", Asia-Pacific Journal of Public Health 34 (2-3) (2022) 276-278</li> <li>- นางสาวกัญญาณต์ ไพยรัตน์, TAWEEESAK TECHAKRIENGKRAI, Amporn Jamphon, Nattika Penglee, Natrapee Polyai, นางวีรวรรณ เตชะเกรียงไกร, "Nutrition status of elite Jiu-Jitsu athletes during training season", Scientific Journal of Sport and Performance 3 (3) (2024) 405-416</li> </ul>	
<b>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</b>	
<b>ระดับชาติ</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ปรีชาฉัตร สังข์พระกร, Parisut Chalermchaiwat, TAWEEESAK TECHAKRIENGKRAI, Nattika Penglee, "Effect of Drying Methods and Microwave Oven Puffing Times on the Qualities of Puffed Rice and Utilization for Making Snack Bar Larb Flavor", การประชุมวิชาการงานเกษตรนครสวรรค์ ครั้งที่ 14 เกษตรและสุขภาพ (Agriculture and Health) (2016)</li> <li>- พิษณุณิน ตั้งวิเศษทรัพย์, TAWEEESAK TECHAKRIENGKRAI, รศ.ดร.พรพรณิภา ณเชียงใหม่, ดร.เสาวภา เขียนงาม, อ.ยุภา ปู่แดงอ่อน, รองศาสตราจารย์มานะ กาญจนมณีเสถียร, รศ.ดร.ปราโมทย์ เพ่งคำ, ดร.ศิวพร เพ่งคำ, Amporn Jamphon, Porntip Pasukamonset, Kansuda Wunjuntuk, "Effect of Dehulling on the Quality of Cold-Pressed Sunflower Oil", การประชุมวิชาการครั้งที่ 55 ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์: ศาสตร์แห่งแผ่นดินสู่ประเทศไทย 4.0 (2017)</li> </ul>	

## ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<b>ชื่อ</b> นายทวีศักดิ์ เตชะเกรียงไกร	<b>สังกัด</b> ภาควิชาคหกรรมศาสตร์ คณะเกษตร
<b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b> ผู้ช่วยศาสตราจารย์	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- เสาวภา สิทธิโชคธรรม, TAWEEESAK TECHAKRIENGKRAI, รศ.ดร.พรพรณิภา ณ เชียงใหม่, รศ.ดร.ปราโมทย์ พงศ์คำ, รศ.มานะ กาญจนมณีเสถียร, ดร. เสาวภา เขียนงาม, อ.ฉานิกา จันทสระ, อ.ยุภา ปู่แดงอ่อน, Amporn Jamphon, Porntip Pasukamonset, Kansuda Wunjuntuk, "Effect of Soil Amendment by Organic Fertilizer on Physical Properties and Antioxidant Activity in Upland Rice", การประชุมวิชาการครั้งที่ 55 ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์: ศาสตร์แห่งแผ่นดินสู่ประเทศไทย 4.0 (2017)</li> <li>- Amporn Jamphon, TAWEEESAK TECHAKRIENGKRAI, นางสาวธนัญญา วันสาสิบ, "Factors Affecting Consumer Behavior of Organic Foods in Bangkok.", การประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 16 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน วันที่ 3-4 ธันวาคม 2562 (2019)</li> <li>- Kansuda Wunjuntuk, TAWEEESAK TECHAKRIENGKRAI, Tiwaporn Maneerattanasuporn, สุพิชชา โฆษิตเวชสกุล, "Development of a semi-quantitative food frequency questionnaire and a comparison with food record to assess lutein and zeaxanthin intake.", The 7th National Conference Nakhonratchasima College (2020)</li> <li>- ปิยะพร ผุยปุย เสาวรัตน์ธาดา, Siriporn Riebroy Kim, TAWEEESAK TECHAKRIENGKRAI, ดร.อดิกร ปัญญา, "Health concerns regarding sweetened condensed milk consumption", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 61 (2023)</li> </ul>	
<b>ระดับนานาชาติ</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dr.Saowapar Khiangngam, Yupa Pootaeng-On, Apinya Sonloy, Juthamat Kajorn-aronkij, TAWEEESAK TECHAKRIENGKRAI, Prof. Dr.Somboon Tanasupawat, "Screening and characterization of phytase-producing thermotolerant bacteria from Thai soils", The 3rd International Conference on Integration of Science and Technology 27-28 November 2014 Champasack Grand Hotel Pakse, Laos, PDR (2014)</li> <li>- อุมารี เดือนฉาย, TAWEEESAK TECHAKRIENGKRAI, รศ.ดร.พรพรณิภา ณ เชียงใหม่, อ.ยุภา ปู่แดงอ่อน, อ.ฉานิกา จันทสระ, Amporn Jamphon, Porntip Pasukamonset, Kansuda Wunjuntuk, รศ.มานะ กาญจนมณีเสถียร, อ.ดร.เสาวภา เขียนงาม, "Comparison of amylose and starch contents between Awn seed and Awnless seed of upland rice (Oryza sativa L. var. Pae Taw Gaw Bi)at Prachuap Khiri Khan Province", Proceeding the Pure and Applied Chemistry International Conference 2017 (PACCON 2017) Green Convergence on Chemical Frontiers (2017)</li> <li>- Tiwaporn Maneerattanasuporn, TAWEEESAK TECHAKRIENGKRAI, Amporn Jamphon, Siriporn Riebroy Kim, Tipakorn Muangtuek, "Food Insecurity Situation among Kasetsart University Students, Thailand", 52 nd Asia-Pasific Academic Consortium for Public Health (APACPH) Conference (2021)</li> </ul>	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2557 - 15 กันยายน 2567