



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก
เรื่อง รายชื่อผู้ที่ได้รับการสนับสนุนรางวัลผลงานวิจัยและบทความวิชาการตีพิมพ์
ในวารสารวิชาการระดับชาติและระดับนานาชาติ ครั้งที่ ๑ ประจำปี ๒๕๖๗

เพื่อเป็นการส่งเสริมและพัฒนางานวิจัยของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก ทั้งปริมาณและคุณภาพ ให้เป็นไปตามนโยบายและบรรลุวัตถุประสงค์ของมหาวิทยาลัย อาศัยอำนาจตามความใน มาตรา ๒๗ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พ.ศ. ๒๕๔๘ ข้อ ๖ (๒) (๓) ของประกาศ คณะกรรมการบริหารกองทุนมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก เรื่องหลักเกณฑ์การสนับสนุน รางวัลตีพิมพ์ผลงานในวารสารวิชาการ และรางวัลผลงานที่ได้รับสิทธิบัตรและอนุสิทธิบัตร ประกาศ ณ วันที่ ๓๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ ประกอบกับมติคณะกรรมการบริหารกองทุนมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ตะวันออก (กองทุนเพื่อการวิจัย) ในการประชุม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ จึงประกาศ รายชื่อผู้ที่ได้รับการสนับสนุนรางวัลผลงานวิจัยและบทความวิชาการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติและระดับนานาชาติ ครั้งที่ ๑ ประจำปี ๒๕๖๗ ตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๙ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(รองศาสตราจารย์ฤกษ์ชัย พูประทีปศิริ)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก

รายชื่อผู้ได้รับรางวัลตีพิมพ์บทความวิจัยในวารสารระดับชาติและนานาชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗

ที่	ชื่อ-สกุล	ชื่อผลงานวิจัย	สถานที่เผยแพร่ผลงาน	ระดับผลงาน
คณานุមนตรีศาสตร์และสังคมศาสตร์				
๑	อาจารย์ปริศा อัญ รามิลักษณ์	Developing English Listening Skills for Comprehension Through Repetition Technique Using Podcast	Journal of Education and Learning; Vol. ๑๒, No. ๖; ๒๐๒๓	วารสาร กพอ. กำหนด
๒	ผู้ช่วยศาสตราจารย์วินทร์ แคนดี้	DEVELOPING WRITING THROUGH ORGANIZING ENGLISH LEARNING ACTIVITIES FOR COMMUNICATION WITH B-SLIM MODEL OF STUDENTS IN ENGLISH FOR INTERNATIONAL COMMUNICATION MAJOR, RAJAMANGALA UNIVERSITY OF TECHNOLOGY TAWAN-OK	International Online Journal of Education and Teaching (IOJET). ISSN: ๒๑๔๘-๒๒๔๕X. Vol.๑๐ No.๔	วารสาร กพอ. กำหนด
๓	ผู้ช่วยศาสตราจารย์น้ำฝน ใจดี	การออกแบบและพัฒนาแบบเรียนเพื่อสร้างอัตลักษณ์และเพิ่มคุณค่าถ่านชีวมวลอัดแท่งของวิสาหกิจชุมชนหนองลงพัฒนา จังหวัดชลบุรี*	วารสารสังคมศาสตร์และวัฒนธรรม ปีที่ ๗ ฉบับที่ ๑๐ (ตุลาคม๒๕๖๖)	TCI
คณบัญชีและพาณิชยศาสตร์				
๔	รองศาสตราจารย์อนิดา สนั่นเมือง	Differential transcript usage across mammalian oocytes at the germinal vesicle and metaphase II stages	Theriogenology Vol. ๒๑๕, February ๒๐๒๔, Pages ๑-๙	Q1

ที่	ชื่อ-สกุล	ชื่อผลงานวิจัย	สถานที่เผยแพร่ผลงาน	ระดับผลงาน
๕	อาจารย์สุทธิศักน์ ทองคำใส	Extended-spectrum beta-lactamase (ESBL) production and virulence genes profile of avian pathogenic Escherichia coli(APEC) isolated from broiler chickens in eastern Thailand	Veterinary Integrative Sciences ๒๐๒๔; ๒๖(๑): ๒๐๗ - ๒๑๘ DOI: ๑๐.๑๒๙๘/VIS.๒๐๒๔.๐๑๖	Q๓
คณฑ์เทคโนโลยีอุตสาหกรรมการเกษตร				
๖	ผู้ช่วยศาสตราจารย์บัญชา เวียงสมุทร	EFFECTS OF MANAGEMENT PRACTICES AND TAPPING SYSTEM ON LATEX AND DRY RUBBER YIELDS OF RUBBER TREE CLONE RRIT ๒๕๑๐	Journal of Animal and Plant Sciences Vol. ๓๔, No. (๑), ๒๐๒๔, February	Q๔
คณฑ์เทคโนโลยีสังคม				
๗	ผู้ช่วยศาสตราจารย์มีนนา รักษ์หรรษ์	Enhancing Data Management Strategies with a Hybrid Layering Framework in Assessing Data Validation and High Availability Sustainability	Sustainability Vol.๑๕ Issue.๒๐, ๒๐๒๓	Q๑
๘	อาจารย์มนัสันนท์ บุญปะลาวงศ์	Improving marigold agriculture with an IoT-driven greenhouse irrigation management control system	Bulletin of Electrical Engineering and Informatics Vol.๑๒ No.๖, ๒๐๒๓	Q๒
๙	ว่าที่ร้อยตรีหญิงนารินง วงศ์อุต	พัฒนาระบบการวางแผนทางการเงินเพื่อวิเคราะห์ข้อมูลของบุคลากรมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก วิทยาเขตจันทบุรี	RMUTT Global Business and Economics Review ปีที่ ๑๙ ฉบับที่ ๒ ,๒๕๖๖	TCI๑

ที่	ชื่อ-สกุล	ชื่อผลงานวิจัย	สถานที่เผยแพร่ผลงาน	ระดับผลงาน
๑๐	ว่าที่ร้อยตรีหญิงนารินง วงศ์อุต	การวัดน้ำหนักปัจจัยเสี่ยงเพื่อพิจารณาลงทุนโดยตรงของนักลงทุนต่างชาติในประเทศไทยกลุ่ม CLMV	วารสารมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนครพนม ปีที่ ๑๓ ฉบับที่ ๓, ๒๕๖๖	TCI๑
๑๑	อาจารย์นลินี ชนะมูล	ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการได้รับการรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีของเกษตรรายย่อยผู้ปลูกสินค้าไม้ผล เพื่อการส่งออกในจังหวัดจันทบุรี*	วารสารสังคมศาสตร์และวัฒนธรรม ปีที่ ๗ ฉบับที่ ๑๐ (ตุลาคม ๒๕๖๖)	TCI๑
โครงการจัดตั้งคณะวิศวกรรมศาสตร์บูรณาการและเทคโนโลยี วิทยาเขตจันทบุรี				
๑๒	อาจารย์วัชรกร ปันธุรัตน์	Robust-Adaptive Controllers Designed for Grid-Forming Converters Ensuring Various Low-Inertia Microgrid Conditions	Smart Cities, ๒๐๒๓, ๖(๔), pp. ๒๙๔-๒๙๘	Q๑
คณะเกษตรศาสตร์และทรัพยากรธรรมชาติ				
๑๓	ผู้ช่วยศาสตราจารย์นัจัภค สุขสวัสดิ์	Characterization and property evaluation of low-cost electrically conductive bamboo charcoal from Dendrocalamus sericeus Munro.	Journal of Bamboo and Rattan Vol.๒๒ No.๑, ๒๐๒๓	Q๑
๑๔	รองศาสตราจารย์ปราโมทย์ พรสุริยา	Clustering of yardlong bean lines and cultivars grown under a drought condition	วารสารวิชาการ มทร. สุวรรณภูมิ Vol.๑๑ No.๒, ๒๐๒๓	TCI๑

67*

ที่	ชื่อ-สกุล	ชื่อผลงานวิจัย	สถานที่เผยแพร่ผลงาน	ระดับผลงาน
สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์และนวัตกรรม				
๑๕	ผู้ช่วยศาสตราจารย์กรรณพต แก้วสอน	Modeling Textural Properties of Cooked Germinated Brown Rice Using the near-Infrared Spectra of Whole Grain	Foods,๒๐๒๓, ๑๒(๒๔), ๔๕๑๖	Q1
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี				
๑๖	อาจารย์วัชรินทร์ บุญธรรมนิชกุล	Boosting cordycepin production through plant-based oils for vegetarian consumption	Journal of Applied Research on Science and Technology Vol.๒๒ Issue.๓ ,๒๐๒๓	TCI
คณะวิศวกรรมศาสตร์และสถาปัตยกรรมศาสตร์				
๑๗	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศศิธร สรรพ่อค้า	การผลิตถ่านชีวภาพและน้ำส้มควันไม้จากใบสับปะรดด้วยเตาเผาanolพิษต่ำ ขนาด ๒๐๐ ลิตร และการศึกษาความเป็นไปได้ในการผลิต	Journal of Engineering and Digital Technology (JEDT) Vol.๑๑ No.๒ ,๒๕๖๖	TCI