

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสารประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภทผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัดอันดับ	APA
1-67 (66)	France	สุวรรณยา พงศ์ปริตร	คณะเทคนิคการแพทย์	A dot-blot ELISA preliminary evaluation using PvMSP1-42 recombinant protein as antigen for serological diagnosis of Plasmodium vivax infection in Thailand	ตีพิมพ์ระดับนานาชาติ	European Journal of Microbiology and Immunology	Q3	Choosang, K., Boonsilp, S., Kritsiriwuthinan, K., Chumchuang, P., Thanacharoensakun, N., Saai, A., & Pongparit, S. (2024). A dot-blot ELISA preliminary evaluation using PvMSP1-42 recombinant protein as antigen for serological diagnosis of Plasmodium vivax infection in Thailand. European Journal of Microbiology and Immunology.
2-67 (66)	United Kingdom	เขาวลิต มณฑล	วิทยาลัยเภสัชศาสตร์	Microwave-assisted extraction of Lawsonia inermis L. leaves: Method validation, optimization, and tyrosinase-stimulating activity	ตีพิมพ์ระดับนานาชาติ	Journal of Biologically Active Products from Nature	Q2	Suksaeree, J., Wunnakup, T., & Monton, C. (2024). Microwave-assisted extraction of Lawsonia inermis L. leaves: Method validation, optimization, and tyrosinase-stimulating activity. Journal of Biologically Active Products from Nature, 14(1), 98-111.
3-67 (66)	Switzerland	เขาวลิต มณฑล	วิทยาลัยเภสัชศาสตร์	Fabrication of Orally Fast-Disintegrating Wafer Tablets Containing Cannabis Extract Using Freeze-Drying Method	ตีพิมพ์ระดับนานาชาติ	Medical Cannabis and Cannabinoids	Q2	Monton, C., Kulvanich, P., Chankana, N., Suksaeree, J., & Songsak, T. (2024). Fabrication of Orally Fast Disintegrating Wafer Tablets Containing Cannabis Extract Using Freeze Drying Method.
4-67 (66)	Switzerland	ปณิธิ เนตินันท์	วิทยาลัยนวัตกรรมดิจิทัลเทคโนโลยี	Sustainable Optimizing Performance and Energy Efficiency in Proof of Work Blockchain: A Multilinear Regression Approach	ตีพิมพ์ระดับนานาชาติ	Sustainability	Q1	Rukhiran, M., Boonsong, S., & Netinant, P. (2024). Sustainable Optimizing Performance and Energy Efficiency in Proof of Work Blockchain: A Multilinear Regression Approach. Sustainability, 16(4), 1519.
5-67 (66)	Egypt	เขาวลิต มณฑล	วิทยาลัยเภสัชศาสตร์	Maximizing Curcuminoid Extraction from Curcuma aromatica Salisb. Rhizomes via Environmentally	ตีพิมพ์ระดับนานาชาติ	International Journal of Food Science	Q2	Suksaeree, J., & Monton, C. (2024). Maximizing Curcuminoid Extraction from Curcuma aromatica Salisb. Rhizomes via Environmentally

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
				Friendly Microwave-Assisted Extraction Technique Using Full Factorial Design				Friendly Microwave-Assisted Extraction Technique Using Full Factorial Design. International Journal of Food Science, 2024(1), 4566123.
6-67 (66)	United Kingdom	นัฐพงษ์ มูลคำ	คณะรังสีเทคนิค	Synthesis and analysis of composite comprising polybutylene succinate (PBS) and iodine contrast media for enhanced X-ray radiation shielding	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Materials Research Innovations	Q2	Tochaikul, G., Tanadchangsang, N., Panaksri, A., & Moonkum, N. (2024). Synthesis and analysis of composite comprising polybutylene succinate (PBS) and iodine contrast media for enhanced X-ray radiation shielding. Materials Research Innovations, 1-9.
7-67 (66)	Thailand	พาริส หงษ์สกุล	วิทยาลัยหอศิลป ลลิตี	Structural Equation Modeling for the Business Performance of Private Hospitals in Thailand: Management Perspective (In process)	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	ABAC Journal	Q3	
8-67(66)	Canada	สุคนธา หาสาสนศรี	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Film dressings from Thai mango seed kernel extracts versus nanocrystalline silver dressings in antibacterial properties	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Pharmacy & Pharmaceutical Sciences	Q2	Hasatsri, S., & Jantrapanukorn, B. (2024). Film dressings from Thai mango seed kernel extracts versus nanocrystalline silver dressings in antibacterial properties. Journal of Pharmacy & Pharmaceutical Sciences, 27, 12674.
9-67(66)	United Kingdom	สุทธิศักดิ์ จันทวงษ์ไส	วิทยาลัย นานาชาติ	Digital forensic of Maze ransomware: A case of electricity distributor enterprise in ASEAN	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Expert Systems with Applications	Q1 tier 1	Chimmanee, K., & Jantavongso, S. (2024). Digital forensic of Maze ransomware: A case of electricity distributor enterprise in ASEAN. Expert Systems with Applications, 249, 123652.
10-67(66)	Thailand	ณัฏกร เสถียรชยากร	สถาบัน ภาษาอังกฤษ+ J11	An Analysis of Agency in Thai Education Policy: A Corpus- Driven Approach	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	rEFLections	Q2	Satienchayakorn, N., & Jimarkon, P. (2024). An Analysis of Agency in Thai Education Policy: A Corpus-Driven Approach. rEFLections, 31(1), 139-164.

**ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ  
และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567**

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
11-67(66)	Pakistan	ทศนัย ชุ่มวัฒนะ	วิทยาลัย นานาชาติ	The Analysis of Association Between Victim Identities and Execution From Genocide Data Set using Quantitative Analysis and OCR Technique	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Theoretical and Applied Information Technology	Q4	CHUMWATANA, T., SAMBATH, P., & CHIM, S. (2024). THE ANALYSIS OF ASSOCIATION BETWEEN VICTIM IDENTITIES AND EXECUTION FROM GENOCIDE DATA SET USING QUANTITATIVE ANALYSIS AND OCR. Journal of Theoretical and Applied Information Technology, 102(7).
12-67(66)	Taiwan	กัญจนพร โตชัยกุล	คณะรังสีเทคนิค	The use of designed E-book to improve a concept understanding and practical skill on a mammography machine quality control among radiological technologist students	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Research and Practice in Technology Enhanced Learning	Q1 tier 1	Moonkum, N., Mongkolsuk, M., Suwannaporn, K., & Tochaikul, G. (2025). The use of designed E-book to improve a concept understanding and practical skill on a mammography machine quality control among radiological technologist students. Research and Practice in Technology Enhanced Learning, 20, 002. <a href="https://doi.org/10.58459/rptel.2025.20002">https://doi.org/10.58459/rptel.2025.20002</a>
13-67(66)	U.S.A.	วิธวินท์ เดโซซิลป์	วิทยาลัยทันต แพทยศาสตร์	Comparative Study of Two Ways to Measure Root Trunk Length to Assess the Possibility of Crown Lengthening in Molars: Measuring Parallel to the Root Surface vs Parallel to the Tooth Axis.	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	International Journal of Periodontics & Restorative Dentistry	Q2	Dechosilpa, V., Chosivasakul, T., Munkongdee, T., Phoamporn, M., Pongpornprot, A., Sriworakul, C., & Chayasadam, A. (2023). Comparative Study of Two Ways to Measure Root Trunk Length to Assess the Possibility of Crown Lengthening in Molars: Measuring Parallel to the Root Surface vs Parallel to the Tooth Axis. International Journal of Periodontics & Restorative Dentistry, 43(3).
14-67(66)	Thailand	อภिरดา สุคนธ์พันธุ์	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	A new potential skin-lightening extract from Artocarpus spp. fruit	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Thai Journal of Pharmaceutical Sciences	Q3	Sucontphunt, A., Phetmanee, T., & Butsuri, A. (2024). A new potential skin-lightening extract from Artocarpus spp. fruit and skinlightening

**ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ  
และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567**

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
				and skinlightening activity of Southern Thailand plant extracts.				activity of Southern Thailand plant extracts. The Thai Journal of Pharmaceutical Sciences, 48(1), 1.
15-67(66)	Thailand	วิมลรัตน์ บุญเสถียร	คณะพยาบาล ศาสตร์	รูปแบบการพัฒนาสมรรถนะซูเปอร์ อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน ที่ ปฏิบัติงานบนพื้นที่สูง	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	วารสารวิจัย สาธารณสุขศาสตร์ มหาวิทยาลัย ขอนแก่น	TCI ฐาน 1	
16-67(66)	Thailand	วัฒนา ศรีถาวร	คณะบัญชี	ความสัมพันธ์ระหว่างการบริหารเงินทุน หมุนเวียน การเติบโตของยอดขาย กับ ความสามารถในการทำกำไร และผลของ การแพร่ระบาดของโควิด-19ของบริษัทจดทะเบียน ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	วารสารศิลปการ จัดการ	TCI ฐาน 1	Chotkunakitti, P., & Srithaworn, W. (2024). The Relationships Between Cash Cycle, Sales Growth and Profitability and The Effect of COVID-19 pandemic of Listed Companies on The Stock Exchange of Thailand. Journal of Arts Management, 8(1), 269-287. Retrieved from <a href="https://so02.tci-thaijo.org/index.php/jam/article/view/268191">https://so02.tci-thaijo.org/index.php/jam/article/view/268191</a>
17-67(66)	Thailand	อภिरดา สุคนธ์พันธุ์	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Skin irritation of capsicum patches by in vitro study and human repeated insult patch test	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Thai Journal of Pharmaceutical Sciences	Q3	Sucontphunt, A., Chusut, T., Wannakup, T., Chetprayoon, P., & Charoenchai, L. (2024). Skin irritation of capsicum patches by in vitro study and human repeated insult patch test. The Thai Journal of Pharmaceutical Sciences, 48(1), 4.
18-67(66)	Switzerland	ธัญพัทธ์ ไคร์วานิช	คณะ เศรษฐศาสตร์	Digital wallet dynamics: Perspectives on potential World coin adoption factors in a developing country's FinTech Sector	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Open Innovation: Technology, Market, and Complexity	Q1 tier 1	Kraiwanit, T., Limna, P., & Wattanasin, P. (2024). Digital wallet dynamics: Perspectives on potential Worldcoin adoption factors in a developing country's FinTech Sector. Journal of Open Innovation: Technology, Market, and Complexity, 10(2), 100287.

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสารประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภทผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัดอันดับ	APA
19-67(66)	Switzerland	กานดา ว่องไฉลิต	คณะวิทยาศาสตร์	Synthesis and Oxidative Degradation of Leucine-Based Poly(diacylhydrazine)	ตีพิมพ์ระดับนานาชาติ	Polymers	Q1	Wongwailkhit, K., Suwannakeeree, R., & Kihara, N. (2024). Synthesis and Oxidative Degradation of Leucine-Based Poly (diacylhydrazine). Polymers, 16(9), 1222.
20-67(66)	France	เขาวลิต มณฑล	วิทยาลัยเภสัชศาสตร์	Optimization of toothtablets incorporating Albizia myriophylla Benth. stem extract obtained by eco-friendly microwave-assisted extraction	ตีพิมพ์ระดับนานาชาติ	Journal of Drug Delivery Science and Technology	Q1	Monton, C., Wunnakup, T., Jongcharoenkamol, J., Suksaeree, J., Naksuriya, O., Charoenchai, L., & Kulvanich, P. (2024). Optimization of toothtablets incorporating Albizia myriophylla Benth. stem extract obtained by eco-friendly microwave-assisted extraction. Journal of Drug Delivery Science and Technology, 96, 105706.
21-67(66)	United Kingdom	สุรชัย กาญจนาคม	คณะวิทยาศาสตร์	Sustainable upgrading of crude glycerol via ultrasound-reinforced bio-refinery process with oxygen–nitrogen subsistence: Co-application of reusable heterogeneous catalyst	ตีพิมพ์ระดับนานาชาติ	Energy Conversion and Management	Q1 tier 1	Karnjanakom, S., Maneechakr, P., Kurnia, I., Bayu, A., Farobie, O., Samart, C., ... & Guan, G. (2024). Sustainable upgrading of crude glycerol via ultrasound-reinforced bio-refinery process with oxygen–nitrogen subsistence: Co-application of reusable heterogeneous catalyst. Energy Conversion and Management, 310, 118477.
22-67(66)	Thailand	วันฤดี สุขสงวน	คณะบัญชี	Forecasting the Number of Complaints with the Office of the Consumer Protection Board	ตีพิมพ์ระดับชาติ	วารสารสหวิทยาการมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์	TCI ฐาน 1	Suksanguan, W., & Jayathavaj, V. (2024). Forecasting the Number of Complaints with the Office of the Consumer Protection Board. Journal of Multidisciplinary in Humanities and Social Sciences, 7(2), 911–923.
23-67(66)	Thailand	อภิรตมน อุไรรัตน์	วิทยาลัยครูสุริยเทพ	Context of Operation to World-Class Standard School for under the Office of Secondary Education Service Area	ตีพิมพ์ระดับชาติ	วารสารการวิจัยการบริหารการพัฒนา	TCI ฐาน 1	Ourairat, A. (2022). Context of Operation to World-Class Standard School for under the Office of Secondary Education Service Area. The

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ  
และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
								Journal of Development Administration Research, 12(4), 677-686.
24-67(66)	Turkey	สมชาย เล็กเจริญ	วิทยาลัย นวัตกรรมดิจิทัล เทคโนโลยี	COMPETENCY DEVELOPMENT FOR THAILAND-BASED DIGITAL ENTREPRENEURS: REGISTERED WITH THE DEPARTMENT OF BUSINESS DEVELOPMENT (DBD)	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	International Journal of ebusiness and eGovernments Studies	Q2	Meedach, T., & Lekcharoen, S. (2023). COMPETENCY DEVELOPMENT FOR THAILAND-BASED DIGITAL ENTREPRENEURS: REGISTERED WITH THE DEPARTMENT OF BUSINESS DEVELOPMENT (DBD). International Journal of eBusiness and eGovernment Studies, 15(2), 300-321.
25-67(66)	Austria	จรรยารัตน์ ปริญาคุปต์	วิทยาลัย วิศวกรรมชีว การแพทย์	A Design and Construction of the Vibration Perception Threshold Measurement Device for Diabetes.	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	International journal of Online and Biomedical Engineering	Q3	Prinyakupt, J., & Yootho, T. (2024). A Design and Construction of the Vibration Perception Threshold Measurement Device for Diabetes. International Journal of Online & Biomedical Engineering, 20(7).
26-67(66)	Switzerland	จรรยารัตน์ ปริญาคุปต์	วิทยาลัย วิศวกรรมชีว การแพทย์	Finite Element Analysis on Comparative Hyperelastic Material for CTSIB Foam	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Materials Science Forum	Q4	Toobunterg, T., Suvanjumrat, C., & Prinyakupt, J. (2023, December). Finite Element Analysis on Comparative Hyperelastic Material for CTSIB Foam. In Materials Science Forum (Vol. 1108, pp. 31-36). Trans Tech Publications Ltd.
27-67(66)	United Kingdom	ราชศักดิ์ สมยานนทนากุล	วิทยาลัย นวัตกรรมดิจิทัล เทคโนโลยี	Survival estimation of oral cancer using fuzzy deep learning	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	BMC Oral Health	Q1	Somyanonthanakul, R., Warin, K., Chaowchuen, S., Jinaporntham, S., Panichkitkosolkul, W., & Suebnukarn, S. (2024). Survival estimation of oral cancer using fuzzy deep learning. BMC Oral Health, 24(1), 519.
28-67(66)	Thailand	อรชดา สิทธิพรหม	วิทยาลัย การแพทย์แผน ตะวันออก	Effectiveness of The Modified Formula of Ya-Tha-Pra-Sen on Relieving Neck and Shoulder Muscle	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	JCST	Q4	Sittiprom, O., Taengvattachote, Y., & Sengsunt, P. (2023). Effectiveness of The Modified Formula of Ya-Tha-Pra-Sen on Relieving Neck

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
				Pain: Clinical Randomize Control Trail.				and Shoulder Muscle Pain: Clinical Randomize Control Trail. Journal of Current Science and Technology, 13(3), 542-550.
29-67(66)	Switzerland	ปณิธิ เนตินันท์	วิทยาลัย นวัตกรรมดิจิทัล เทคโนโลยี	Evaluating the Impact of Controlled Ultraviolet Light Intensities on the Growth of Kale Using IoT-Based Systems	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Internet of Things	Q1 tier 1	Klongdee, S., Netinant, P., & Rukhiran, M. (2024). Evaluating the Impact of Controlled Ultraviolet Light Intensities on the Growth of Kale Using IoT-Based Systems. IoT, 5(2), 449-477.
30-67(66)	U.S.A.	ปฐม โสมวงศ์	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Evaluation of Ethnobotanical Fruit-Based Composition Extracts for Their Active Components and Anti-Inflammatory Properties	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Analytical Letters	Q2	Somwong, P., & Sudsai, T. (2024). Evaluation of Ethnobotanical Fruit-Based Composition Extracts for Their Active Components and Anti-Inflammatory Properties. Analytical Letters, 1-16.
31-67(66)	United Kingdom	นัฐพงษ์ มุลคำ	คณะรังสีเทคนิค	Preparation and characterization of polylactic acid-based composite incorporating with BaSO4 for low radiation dose shielding	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Polymer-Plastics Technology and Materials	Q2	Tochaikul, G., Yokesahachart, C., Daowtak, K., Pilapong, C., & Moonkum, N. (2024). Preparation and characterization of polylactic acid-based composite incorporating with BaSO4 for low radiation dose shielding. Polymer-Plastics Technology and Materials, 1-12.
32-67(66)	Thailand	ปิยนุช ทองผาสุก	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Consequences of Gamma Irradiation on Triphala's Phytochemical Compositions, Microbial Burden and Antioxidant Properties	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	JCST	Q4	Limsitthichaikoon, S., Kuljanabhagavad, T., Vutthipong, A., Panidthananon, W., & Thongphasuk, P. (2024). Consequences of Gamma Irradiation on Triphala's Phytochemical Compositions, Microbial Burden and Antioxidant Properties. Journal of Current Science and Technology, 14(2), Article 42. <a href="https://doi.org/10.59796/jcst.V14N2.2024.42">https://doi.org/10.59796/jcst.V14N2.2024.42</a>

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
33-67(66)	Thailand	อานุภาพ คำมา	วิทยาลัยดนตรี	พื้นฐานใช้แปรงสำหรับมือกลอง (The Fundamental of Using Brushes for Drummers)	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	วารสารดนตรีรังสิต	TCI ฐาน 1	Kammar, A., & Homyok, S. (2024). The Fundamental of Using Brushes for Drummer. Rangsit Music Journal, 19(1) <a href="https://doi.org/10.59796/rmj.V19N1.2024.A0303">https://doi.org/10.59796/rmj.V19N1.2024.A0303</a> .
34-67(66)	Italy	รวีพล โชติกุลนันท์	วิทยาลัย วิศวกรรมชีว การแพทย์	Time-Varying Sign Gain with Expert System in Serial Iterative Learning Control Architecture	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	International Review of Automatic Control	Q1 tier 1	Chotikunnan, R., Chotikunnan, P., Pitittheeraphab, Y., & Minyong, P. (2024). Time-Varying Sign Gain with Expert System in Serial Iterative Learning Control Architecture. International Review of Automatic Control, 17(1)
35-67	Indonesia	รวีพล โชติกุลนันท์	วิทยาลัย วิศวกรรมชีว การแพทย์	The Utilization of Fuzzy Logic Controllers in Steering Control Systems for Electric Ambulance Golf Carts	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	International Journal of Robotics and Control Systems	Q2	Chotikunnan, R., Chotikunnan, P., Imura, P., Pitittheeraphab, Y., & Thongpance, N. (2024). The Utilization of Fuzzy Logic Controllers in Steering Control Systems for Electric Ambulance Golf Carts. International Journal of Robotics & Control Systems, 4(1).
36-67	Indonesia	พิชิตพล โชติกุลนันท์	วิทยาลัย วิศวกรรมชีว การแพทย์	Comparative Study of Takagi-Sugeno-Kang and Madani Algorithms in Type-1 and Interval Type-2 Fuzzy Control for Self-Balancing Wheelchairs	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	International Journal of Robotics and Control Systems	Q2	Kiew-ong-art, M., Chotikunnan, P., Wongkamhang, A., Chotikunnan, R., Nirapai, A., Imura, P., ... & Srisiriwat, A. (2023). Comparative Study of Takagi-Sugeno-Kang and Madani Algorithms in Type-1 and Interval Type-2 Fuzzy Control for Self-Balancing Wheelchairs. International Journal of Robotics & Control Systems, 3(4).
37-67(66)	Thailand	สุพินดา เลิศฤทธิ์	วิทยาลัยครุสุริย เทพ	Best possible future self-writing for in-flight security staff in well-being and self-regulation	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Kasetsart Journal of Social Sciences	Q2	Tian, S., & Lertlit, S. (2023). Best possible future self-writing for in-flight security staff in well-being and self-regulation. Kasetsart Journal of Social Sciences, 44(4), 1071-1080.

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
38-67(66)	Thailand	สุพินดา เลิศฤทธิ์	วิทยาลัยครูสุริย เทพ	Drama Education Influence on Creative ThinkingBased on Torrance Tests of Creative Thinking : Pre- Schools in China	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	Journal of Roi Kaensarn Academi	TCI ฐาน 1	Li, Q., & Lertlit, S. (2023). Drama EducationInfluence on Creative ThinkingBased on Torrance Tests of Creative Thinking :Pre- Schools in China. Journal of Roi Kaensarn Academi, 8(9), 452-466
39-67(66)	Ukraine	เทอดศักดิ์ ชมโต๊ะสุวรรณ	คณะ เศรษฐศาสตร์	Poverty, gambling, and law in the digital economy	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Corporate Law & Governance Review	Q4	Prasertsiwaporn, M., & Chomtohsuwan, T. (2023). Poverty, gambling, and law in the digital economy. Corporate Law & Governance Review, 5(2), 109–116. <a href="https://doi.org/10.22495/clgrv5i2p12">https://doi.org/10.22495/clgrv5i2p12</a>
40-67	Russia	ฉันทย์พัทธ์ ไคร์วานิช	คณะ เศรษฐศาสตร์	Multiplier transformation of E- commerce to S-commerce in emerging economy.	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	R-Economy	Q2	Asanprakit, S., & Kraiwanit, T. (2024). Multiplier transformation of E-commerce to S-commerce in emerging economy. Asanprakit, S., Kraiwanit, 55-73.
41-67	Ukraine	ฉันทย์พัทธ์ ไคร์วานิช	คณะ เศรษฐศาสตร์	Barriers to development of smart cities: Lessons learned from an emerging economy	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Corporate and Business Strategy Review	Q3	Moolngearn, P., & Kraiwanit, T. (2024). Barriers to development of smart cities: Lessons learned from an emerging economy. Corporate & Business Strategy Review, 5(2), 255–262. <a href="https://doi.org/10.22495/cbsrv5i2art22">https://doi.org/10.22495/cbsrv5i2art22</a>
42-67	Thailand	กัมปนาท หวลุดตา	วิทยาลัยเกษตร ศาสตร์	การพัฒนามลิตภัณฑ์เสริมอาหารโพลีแซค คาไรด์จากเห็ดรวมในรูปแบบผงขงตีมี	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	วารสารวิชาการ มหาวิทยาลัยอีส เทิร์นเอเชีย ฉบับ วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี	TCI ฐาน 1	

**ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ  
และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567**

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
43-67(66)	Thailand	อภิรดา สุคนธ์พันธุ์	วิทยาลัยเกษตร ศาสตร์	Optimization of Sulfated Polysaccharides Extraction from Gracilaria fisheri Obtained Through Microwave-Assisted Extraction	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	JCST	Q4	Patthamasopasakul, R., Monton, C. . ., Songsak, T., Kunaratnpruk, S., & Sucontphunt, A.v(2024). Optimization of Sulfated Polysaccharides Extraction from Gracilaria fisheri Obtained Through Microwave-Assisted Extraction. Journal of Current Science and Technology, 14(2), Article 45. <a href="https://doi.org/10.59796/jcst.V14N2.2024.45">https://doi.org/10.59796/jcst.V14N2.2024.45</a>
44-67	Netherland s	เขาวลิต มณฑล	วิทยาลัยเกษตร ศาสตร์	Optimization of the solvent system used to prepare cannabis inflorescence samples for cannabidiol and $\Delta^9$ -tetrahydrocannabinol quantification using D-optimal design	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Arabian Journal of Chemistry	Q1	Monton, C., Chanduaykit, W., Mongkhonvanich, T., Srikaenchan, S., Suksaeree, J., Charoenchai, L., & Songsak, T. (2024). Optimization of the solvent system used to prepare cannabis inflorescence samples for cannabidiol and $\Delta^9$ -Tetrahydrocannabinol quantification using D-optimal design. Arabian Journal of Chemistry, 105847.
45-67	United Kingdom	นัฐพงษ์ มุลคำ	คณะรังสีเทคนิค	Development of sustainable X-ray shielding materials: An innovative approach using epoxy composite with crab shell, eggshell, and bone waste	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Radiation Physics and Chemistry	Q1	Tochaikul, G., & Moonkum, N. (2024). Development of Sustainable X-ray Shielding Materials: An Innovative Approach Using Epoxy Composite with Crab Shell, Eggshell, and Bone Waste. Radiation Physics and Chemistry, 111871.
46-67	Switzerland	ปณิธิ เนตินันท์	วิทยาลัย นวัตกรรมดิจิทัล เทคโนโลยี	Evaluating Factors Shaping Real-Time Internet-of-Things-Based License Plate Recognition Using Single-Board Computer Technology	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Technologies	Q1	Netinant, P., Phonsawang, S., & Rukhiran, M. (2024). Evaluating Factors Shaping Real-Time Internet-of-Things-Based License Plate Recognition Using Single-Board Computer Technology. Technologies, 12(7), 98.

**ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ  
และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567**

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
47-67(66)	Thailand	ทิพย์สุชน เอี่ยมสอาด	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Acute Toxicity, Analgesic, and Anti-inflammatory Activities of Folk Thai Herbal Medicine: Yafon Formula	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	JCST	Q4	Aiamsa-ard, T., Monton, C., & Lakkana, N. (2024). Acute Toxicity, Analgesic, and Anti-inflammatory Activities of Folk Thai Herbal Medicine: Yafon Formula. Journal of Current Science and Technology, 14(2), 33.
48-67	India	สุพินดา เลิศฤทธิ	วิทยาลัยครุสุริย เทพ	Development of Entrepreneurship Opportunity Identification Course in Entrepreneurship Education Program for Engineering Students at Jiaying University	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	International Journal on Recent and Innovation Trends in Computing and Communication	Q4	Yanan, H. & Lertlit, S. (2023). Development of Entrepreneurship Opportunity Identification Course in Entrepreneurship Education Program for Engineering Students at Jiaying University. International Journal on Recent and Innovation Trends in Computing and Communication, 11(9), 1336–1348. <a href="https://doi.org/10.17762/ijritcc.v11i9.9064">https://doi.org/10.17762/ijritcc.v11i9.9064</a>
49-67	U.S.A.	ปกิต ตุงสวัสดิ์	วิทยาลัยทันต แพทยศาสตร์	Evaluation of Setting Time, Flowability, Film Thickness, and Radiopacity of Experimental Monocalcium Silicate-Based Root Canal Sealers	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	International Journal of Dentistry	Q2	Juntha, S., Tungswat, P., Wongwatanasanti, N., Suksaphar, W., & Lertnantapanya, S. (2024). Evaluation of Setting Time, Flowability, Film Thickness, and Radiopacity of Experimental Monocalcium Silicate-Based Root Canal Sealers. International Journal of Dentistry, 2024(1), 8541653.
50-67	Thailand	ธีรัช เลหาวีระพานิช	วิทยาลัยดนตรี	แนวคิดการอิมโพรไวส์โดยกำหนดโน้ต เป้าหมายTHE CONCEPT OF TARGET NOTES FOR JAZZ IMPROVISATION	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	Mahidol Music Journal	TCI ฐาน 1	Laohverapanich, T. (2024). THE CONCEPT OF TARGET NOTES FOR JAZZ IMPROVISATION. Mahidol Music Journal, 7(1), 140–152.
51-67	New Zealand	ปฐมพงษ์ สถาพรพงษ์	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	The Diversity of CYP2C19 Polymorphisms in the Thai	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	The Application of Clinical Genetics	Q2	Nakhonsri, V., John, S., Panumasontol, H., Jantorn, M., Chanthot, P., Hanpramukkun, N., Meelarp, S., Sukasem, C., Tongsimas, S., Hasatsri,

**ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ  
และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567**

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
				Population: Implications for Precision Medicine				S., Prawang, A., Thaingtamtanha, T., Vanwong, N., Atasilp, C., Chamnanphon, M., Jinda, P., & Satapornpong, P. (2024). The Diversity of CYP2C19 Polymorphisms in the Thai Population: Implications for Precision Medicine. The Application of Clinical Genetics, 95-105.
52-67	Italy	นิภาพร เทววงศ์	คณะเทคนิค การแพทย์	Characterization of Vibrio parahaemolyticus isolated from clinical specimens and oysters in Thailand	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	The Journal of Infection in Developing Countries	Q3	Tewawong, N., Kowaboot, S., Kengkarn, S., Thawornwan, U., Ramasoota, P., & Suthienkul, O. (2024). Characterization of Vibrio parahaemolyticus isolated from clinical specimens and oysters in Thailand. The Journal of Infection in Developing Countries, 18(06), 900-908.
53-67	Thailand	ทิวา โกศล	คณะ กายภาพบำบัด และเวชศาสตร์ การกีฬา	BALANCE SCORE FROM KR BALANCE KIT TO IDENTIFY A RISK OF CHRONIC ANKLE INSTABILITY	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	วารสาร วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการกีฬา	TCI ฐาน 1	
54-67	Netherland s	กฤตกร เจตียนนท์	คณะวิทยาศาสตร์	Controllable pure spin currents in bilayer graphene grown on monolayer Cr <sub>2</sub> X <sub>2</sub> Te <sub>6</sub> hybrid structures: Layer-dependent magnetism	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Magnetism and Magnetic Materials	Q2	Jatyanon, K., Prarokijjak, W., & Soodchomshom, B. (2024). Controllable pure spin currents in bilayer graphene grown on monolayer Cr <sub>2</sub> X <sub>2</sub> Te <sub>6</sub> hybrid structures: Layer-dependent magnetism. Journal of Magnetism and Magnetic Materials, 603, 172261.
55-67	Netherland s	ณัฐธิกา นาคเพชร	คณะ กายภาพบำบัด	A comparison of neck and shoulder postures in symptomatic and	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Heliyon	Q1	Nakphet, N., & Chaikumarn, M. (2024). A comparison of neck and shoulder postures in symptomatic and asymptomatic female office

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
			และเวชศาสตร์ การกีฬา	asymptomatic female office workers in the actual work environment				workers in the actual work environment. Heliyon, 10(7).
56-67	Malaysia	รง ภู่วงไพโรจน์	วิทยาลัย วิศวกรรมศาสตร์	Recognition of Fruit Types from Striking and Flicking Sounds	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Pertanika Journal of Science & Technology	Q3	Phoophuangpairoj, R. (2023). Recognition of Fruit Types from Striking and Flicking Sounds. Pertanika Journal of Science & Technology, 31(6).
57-67	Switzerland	ธัญพัทธ์ ไคร์วานิช	คณะ เศรษฐศาสตร์	Food delivery competition in the digital economy: Price war strategy in a developing country	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Digital Business	Q1 tier 1	Nivornusit, R., Kraiwanit, T., & Limna, P. (2024). Food delivery competition in the digital economy: Price war strategy in a developing country. Digital Business, 4(1), 100076.
58-67	Egypt	เขาวลิต มณฑล	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Curcuminoid Contents in Rhizomes of Some Zingiberaceous Plants Sold via Online Platforms: Influence of Species and Cultivation Location	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	International Journal of Food Science	Q1	Monton, C., Theanphong, O., Pathompak, P., Suksaeree, J., & Chankana, N. (2024). Curcuminoid Contents in Rhizomes of Some Zingiberaceous Plants Sold via Online Platforms: Influence of Species and Cultivation Location. International Journal of Food Science, 2024(1), 5929119.
59-67	Ukraine	ธัญพัทธ์ ไคร์วานิช	คณะ เศรษฐศาสตร์	Implication of smart economy governance: A perspective of smart cities in an emerging country	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Governance and Regulation	Q3	Moolngearn, P., & Kraiwanit, T. (2024). Implication of smart economy governance: A perspective of smart cities in an emerging country [Special issue]. Journal of Governance & Regulation, 13(2), 431–442.
60-67	Thailand	เขาวลิต มณฑล	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Applying Box-Behnken Design in Herbal Product Development: Semha-Pinas Plain Tablets	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Natural and Life Sciences Communications	Q3	Suksaeree, J., & Monton, C. (2024). Applying Box-Behnken design in herbal product development: Semha-Pinas plain tablets. Natural and Life Sciences Communications, 23(3), e2024041.

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสารประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภทผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัดอันดับ	APA
61-67	Netherlands	พิชญา โพธิ์นุช	คณะเทคโนโลยีอาหาร	Antioxidant release, morphology and packaging properties of gallic acid incorporated biodegradable PBAT blended PBS active packaging	ตีพิมพ์ระดับนานาชาติ	Food Packaging and Shelf Life	Q1 tier 1	Pothinuch, P., Promsom, J., Sablani, S. S., & Harnkarnsujarit, N. (2024). Antioxidant release, morphology and packaging properties of gallic acid incorporated biodegradable PBAT blended PBS active packaging. Food Packaging and Shelf Life, 43, 101304.
62-67	Thailand	ศศิภัทรา ศิริวาโท	คณะกรรมการทูตและการต่างประเทศ	Examining the Effect of China Foreign Aid and Diplomacy on Cambodia Good Governance and Growth Stability	ตีพิมพ์ระดับชาติ	JCSH	TCI ฐาน 1	Chhin-Eng, K., & Siriwato, S. (2024). Examining the Effect of China Foreign Aid and Diplomacy on Cambodia Good Governance and Growth Stability. JCSH, 56-72.
63-67	Greece	วีริสา เข้าเจริญ	วิทยาลัยเภสัชศาสตร์	Combination of Autophagy and Stem Cell Enhancing Properties of Natural Product Extracts in Human Dermal Papilla Stem Cells	ตีพิมพ์ระดับนานาชาติ	In Vivo	Q2	Ei, Z. Z., Kowinthanaphat, S., Hutamekalin, P., Chowjarean, V., & Chanvorachote, P. (2024). Combination of Autophagy and Stem Cell Enhancing Properties of Natural Product Extracts in Human Dermal Papilla Stem Cells. in vivo, 38(4), 1767-1774.
64-67	U.S.A.	เบญจวรรณ แจ่มใส	วิทยาลัยเภสัชศาสตร์	Resveratrol-loaded lipid-based nanocarriers for topical delivery: Comparative physical properties and antioxidant activity	ตีพิมพ์ระดับนานาชาติ	OpenNano	Q1	Samprasit, W., Suriyaamporn, P., Srimornsak, P., Opanasopit, P., & Chamsai, B. (2024). Resveratrol-loaded lipid-based nanocarriers for topical delivery: Comparative physical properties and antioxidant activity. OpenNano, 19, 100211.
65-67	U.A.E.	ปกิต ตั่งสวัสดิ์	วิทยาลัยทันตแพทยศาสตร์	Root Canal Treatment and Demand for Continuing Education among Thai Dental Practitioners	ตีพิมพ์ระดับนานาชาติ	The Open Dentistry Journal	Q3	Wongwatanasanti, N., Tungswat, P., Suksaphar, W., Lertnantapanya, S., & Yodmanotham, P. (2024). Root Canal Treatment and Demand for Continuing Education among Thai Dental Practitioners. The Open Dentistry Journal, 18(1).

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
66-67	United Kingdom	กัมปนาท หวลสุดตา	วิทยาลัยเกษตร ศาสตร์	Air quality assessment of poultry and swine houses in Chonburi Province	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of the Air & Waste Management Association	Q2	Chotigawin, R., Semangoen, T., Chailerd, N., Sangnim, T., Asa, P., Pahasup-Anan, T., & Huanbutta, K. (2024). Air quality assessment of poultry and swine houses in Chonburi Province. Journal of the Air & Waste Management Association, 74(9), 611–622.
67-67	Thailand	กาญจนา สิงขรโทย	วิทยาลัยทันต แพทยศาสตร์	การศึกษาเปรียบเทียบปริมาณการปนเปื้อน เชื้อจุลินทรีย์ในอากาศ: ก่อนและหลังการ ปรับปรุงระบบอากาศภายในคลินิกทันต กรรม โรงพยาบาลเจริญกรุงประชารักษ์	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	วารสารศัลยศาสตร์ ช่องปากและแม็ก ซิลโลเฟเซียล	TCI ฐาน 1	
68-67	Thailand	วิบูลย์ ตระกูลฮุ้น	วิทยาลัยดนตรี	Fantasia for Wind Quintet and Piano	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	วารสารดนตรีรังสิต	TCI ฐาน 1	Trakulhun, W. (2024). Fantasia for Wind Quintet and Piano. Rangsit Music Journal, 19(2).
69-67	Thailand	กาญจนา จันทร์ประเสริฐ	คณะวิทยาศาสตร์	ลีลาการเรียนรู้ของนักศึกษาชั้นปีที่ 1 คณะ เทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัยรังสิต Learning Style of the First Year Medical Technology Students, Rangsit University	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	วารสารพัฒนาการ เรียนการสอน มหาวิทยาลัยรังสิต	TCI ฐาน 1	กาญจนา จันทร์ประเสริฐ (2567). ลีลาการเรียนรู้ของ นักศึกษาชั้นปีที่ 1 คณะเทคนิคการแพทย์ มหาวิทยาลัย รังสิต. วารสารพัฒนาการเรียนการสอน มหาวิทยาลัย รังสิต, 18(2), 238-250
70-67	United Kingdom	ธิดิยา ลักณะประสิทธิ์	วิทยาลัยเกษตร ศาสตร์	Individual treatment effects of sodium-glucose co-transporter-2 inhibitors on the risk of chronic kidney disease in patients with type 2 diabetes: A counterfactual prediction model based on real- world data	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Diabetes, Obesity and Metabolism	Q1 tier 1	Siriyotha, S., Lukkunaprasit, T., Looreesuwan, P., Kunakorntham, P., Anothaisintawee, T., Nimitphong, H., Mckay, G. J., Attia, J., & Thakkinstian, A. (2024). Individual treatment effects of sodium-glucose co-transporter-2 inhibitors on the risk of chronic kidney disease in patients with type 2 diabetes: A counterfactual prediction model based on real-

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
								world data. Diabetes, Obesity and Metabolism, 26(10), 4418-4428.
71-67 (66)	U.S.A.	คณิตศร เทอดเผ่าพงศ์	คณะบัญชี	Unveiling the influence of ESG disclosures on corporate profitability: Insights from Thailand's publicly listed companies	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Infrastructure, Policy, and Development	Q2	Terdpaopong, K., Wegmann, G., Kraiwani, T., Limna, P., & Rafiyya, A. (2024). Unveiling the influence of ESG disclosures on corporate profitability: Insights from Thailand's publicly listed companies. Journal of Infrastructure, Policy and Development, 8(7), 4787.
72-67	U.S.A.	กัมปนาท หวลุดดา	วิทยาลัยเกษตรศาสตร์	Evaluation of banana peel extract (Musa sapientum L.) as a natural antimicrobial for livestock farming	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Sustainable Agriculture and Environment	Q1	Semangoen, T., Chotigawin, R., Sangnim, T., Chailerd, N., Pahasup-anan, T., & Huanbutta, K. (2024). Evaluation of banana peel extract (Musa sapientum L.) as a natural antimicrobial for livestock farming. Journal of Sustainable Agriculture and Environment, 3(3), e12118.
73-67	Hungary	วิรุฬห์ วิชัยบุญ	คณะวิทยาศาสตร์	Antioxidant, $\alpha$ -amylase, and $\alpha$ -glucosidase inhibitory activities of onion ( <i>Allium cepa</i> ) and shallot ( <i>Allium oscalonicum</i> L.) in food ingredients	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Acta Alimentaria	Q3	Vichaibun, V., & Sophonnithiprasert, T. (2024). Antioxidant, $\alpha$ -amylase, and $\alpha$ -glucosidase inhibitory activities of onion ( <i>Allium cepa</i> ) and shallot ( <i>Allium oscalonicum</i> L.) in food ingredients. Acta Alimentaria, 53(2), 214-225.
74-67	Thailand	วัฒน์ย์ เย็นจิตร	คณะทันตมาตรศาสตร์	Prevalence of eye diseases of the elderly in university eye clinic	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of the Medical Association of Thailand	Q4	

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
75-67	Switzerland	นฤมล ช่างสาน	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	In Vitro Evaluation of Colistin Conjugated with Chitosan-Capped Gold Nanoparticles as a Possible Formulation Applied in a Metered- Dose Inhaler	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Antibiotics	Q1 tier 1	Changsan, N., Atipairin, A., Muenraya, P., Sritharadol, R., Srichana, T., Balekar, N., & Sawatdee, S. (2024). In Vitro Evaluation of Colistin Conjugated with Chitosan-Capped Gold Nanoparticles as a Possible Formulation Applied in a Metered-Dose Inhaler. <i>Antibiotics</i> , 13(7), 630.
76-67	United Kingdom	นัฐพงษ์ มูลคำ	คณะรังสีเทคนิค	In vitro investigation the effects of iodinated contrast media on endothelial cell viability, cell cycle, and apoptosis	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Toxicology Mechanisms and Methods	Q2	Tochaikul, G., Daowtak, K., Pilapong, C., & Moonkum, N. (2024). In vitro investigation the effects of iodinated contrast media on endothelial cell viability, cell cycle, and apoptosis. <i>Toxicology Mechanisms and Methods</i> , 1-8.
77-67	Thailand	Haochang Li	วิทยาลัยศิลป ศาสตร์	Nature Writing and Literary Imagination in the Poetry of Ge Bu, a Hani Ethnic Poet from China	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	Journal of Liberal Arts, Thammasat University	TCI ฐาน 1	
78-67	Malaysia	ปฐุม โสสมวงศ์	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Assessment of the ethanolic extract of <i>Coccinia grandis</i> on in vitro anti- tyrosinase and anti-inflammatory activities and its active chemical determination	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Food Research	Q3	Chuchote, C., & Somwong, P. (2024). Assessment of the ethanolic extract of <i>Coccinia grandis</i> on in vitro anti-tyrosinase and anti- inflammatory activities and its active chemical determination. <i>Food Research</i> , 8(4), 162-169.
79-67	Thailand	วนิดา พงศ์สถาพร	คณะวิทยาศาสตร์	The Association of pri-miR34 b/c Gene Polymorphism and	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Asian Pacific Journal of	Q3	Kongton, T., Sanguansin, S., Saelee, P., Thongmee, A., & Pongstaporn, W. (2024). The Association of pri-miR34 b/c Gene Polymorphism and Clinicopathologic Data in

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
				Clinicopathologic Data in Breast Cancer Patients		Cancer Prevention		Breast Cancer Patients. Asian Pacific Journal of Cancer Prevention, 25(7), 2415-2420.
80-67	Ukraine	ฉันทย์พัทธ์ ไคร้วานิช	คณะ เศรษฐศาสตร์	The determinants of a logistic service provider and emerging country: a governance implication	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Governance and Regulation	Q3	
81-67	Switzerland	ณัฐพล ถนอดช่างแสง	วิทยาลัย วิศวกรรมชีว การแพทย์	Effect of Sterilization Methods on Collagen Hydrolysate Obtained from Tuna Tendon	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Applied Sciences (Switzerland)	Q1	Pasanaphong, K., Jittrontrum, P., Srikaew, N., Boonyagul, S., Wangtueai, S., Jantanasakulwong, K., ... & Tanadchangsang, N. (2024). Effect of Sterilization Methods on Collagen Hydrolysate Obtained from Tuna Tendon. Applied Sciences, 14(14), 6201.
82-67(66)	Indonesia	ฉันทย์พัทธ์ ไคร้วานิช	คณะ เศรษฐศาสตร์	Early childhood social-emotional development: an impact on a developing country	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	International Journal of Evaluation and Research in Education	Q2	Rafiyya, A., Kraiwanit, T., Limna, P., Sonsuphap, R., Kasrisom, A., & Snongtaweeporn, T. (2024). Early childhood social-emotional development: an impact on a developing country. Int J Eval & Res Educ, 13(5), 3081-3089.
83-67	Thailand	วรุณรัตน์ สุภาภรณ์ เศรษฐ์	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Nicotine Gum in Thai Smokers with Different CYP2A6 Enzymes: A Population Pharmacokinetic Analysis	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Siriraj Medical Journal	Q4	Moesan, K., Phetnoi, K., Buathong, N., Chariyavilaskul, P., Wattanavijitkul, T., & Sukarnjanaset, W. (2024). Nicotine Gum in Thai Smokers with Different CYP2A6 Enzymes: A Population Pharmacokinetic Analysis. Siriraj Medical Journal, 76(8), 504-513.
84-67	Thailand	พนิตนาฏ ชูฤกษ์	สถาบัน ภาษาอังกฤษ	Development of e-learning Courseware to Enhance English	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Information and Learning	TCI ฐาน 1	

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
				Writing Skills during the COVID-19 Pandemic				
85-67	Thailand	หทัยชนก เจริญพงศ์	วิทยาลัยทันต แพทยศาสตร์	Compressive Force Upregulates Notch Target Genes and NOTCH2 mRNA in Human Dental Pulp Cells	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	JCST	Q4	Charoenpong, H., Kamoltham, K., Limsiriwong, S., Insawak, R., Veerawattanatigul, A., & Lertchatrapihong, S. (2024). Compressive Force Upregulates Notch Target Genes and NOTCH2 mRNA in Human Dental Pulp Cells. Journal of Current Science and Technology, 14(1), 14-14.
86-67	Ukraine	คณิตศร เทอดเผ่าพงศ์	คณะบัญชี	THE IMPACT OF THE COVID-19 PANDEMIC AND ASSOCIATED RISKS ON THE FINANCIAL PERFORMANCE OF HOTELS	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Risk Governance and Control: Financial Markets and Institutions	Q4	Pemo, K., Lhamo, T., Khine, M. T., Terdpaopong, K., Kraiwani, T., & Limna, P. (2024). THE IMPACT OF THE COVID-19 PANDEMIC AND ASSOCIATED RISKS ON THE FINANCIAL PERFORMANCE OF HOTELS. Risk Governance & Control: Financial Markets & Institutions, 14(3).
87-67	Netherland s	ศิริกุล จันทร์สว่าง	วิทยาลัย วิศวกรรมศาสตร์	Application of green solvents for arsenic removal from petroleum produced water: Statistical, DFT and McCabe-Thiele determination	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Heliyon	Q1	Srinam, N., Mohdee, V., Pancharoen, U., Nootong, K., Maneeintr, K., Punyain, W., & Chunsawang, S. (2024). Application of green solvents for arsenic removal from petroleum produced water: Statistical, DFT and McCabe-Thiele determination. Heliyon, 10(16).
88-67	U.S.A.	สุชารัตน์ ลิ้มสิทธิชัยกุล	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Lidocaine HCl-Loaded Polyelectrolyte Complex -Poloxamer Thermoresponsive Hydrogel: In Vitro- In Vivo Anesthetic Evaluations for Tooth Socket Wound Delivery	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	AAPS PharmSciTech	Q1	Supachawaroj, N., & Limsittichaiakoon, S. (2024). Lidocaine HCl-Loaded Polyelectrolyte Complex-Poloxamer Thermoresponsive Hydrogel: In Vitro-In Vivo Anesthetic Evaluations for Tooth Socket Wound Delivery. AAPS PharmSciTech, 25(6), 182.

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
89-67	Thailand	มนพร ชาดิขานี	คณะพยาบาล ศาสตร์	Developing Seamless End-Stage Cancer Patient Care Models in the Community // การพัฒนารูปแบบการดูแลผู้ป่วยมะเร็งระยะท้ายแบบไร้รอยต่อในชุมชน	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	วารสารพยาบาล ทหารบก	TCI ฐาน 1	Chairoon W, Prasertsri T, Chatchumni M. Developing Seamless End-Stage Cancer Patient Care Models in the Community. J Royal Thai Army Nurses [Internet]. 2024 Aug. 18 [cited 2024 Oct. 16];25(2):449-58.
90-67	Thailand	วันทิกา เครือน้ำคำ	คณะวิทยาศาสตร์	Exploring the Therapeutic Potential of an Herbal-Based Topical Cream in Psoriasis Patients	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Pharmaceutical Sciences Asia	Q3	Kruanamkam, W., Ketkomol, P., Sertphon, D., Boonkrong, P., & Charoenying, T. (2024). Exploring the Therapeutic Potential of an Herbal-Based Topical Cream in Psoriasis Patients. Pharmaceutical Sciences Asia, 51(3).
91-67	U.S.A.	ณัฐพล ถนัดช่างแสง	วิทยาลัย วิศวกรรมชีว การแพทย์	Coagulation-Flocculation for Polyhydroxyalkanoate Downstream Processing	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Industrial and Engineering Chemistry Research	Q1	Panaksri, A., Kuncharin, P., Wongsirichot, P., & Tanadchangsang, N. (2024). Coagulation-Flocculation for Polyhydroxyalkanoate Downstream Processing. Industrial & Engineering Chemistry Research, 63(34), 15188-15197.
92-67	United Kingdom	อดิรักษ์ กาญจนหฤทัย	วิทยาลัย วิศวกรรมศาสตร์	Nonlinear recursive gain controller design for transient stability enhancement of power systems	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	International Journal of Control	Q2	Mujjalinvimut, E., & Kanchanaharuthai, A. (2024). Nonlinear recursive gain controller design for transient stability enhancement of power systems. International Journal of Control, 1-19.
93-67	United Kingdom	นฤมล ช่างสาน	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	BrSPR-20-P1 peptide isolated from Brevibacillus sp. developed into liposomal hydrogel as a potential topical antimicrobial agent	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	RSC Advances	Q1	Changsan, N., Atipairin, A., Sakdiset, P., Muenraya, P., Balekar, N., Srichana, T., ... & Sawatdee, S. (2024). BrSPR-20-P1 peptide isolated from Brevibacillus sp. developed into liposomal hydrogel as a potential topical antimicrobial agent. RSC advances, 14(37), 27394-27411.

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
94-67	Switzerland	มนพร ชาติชานี	คณะพยาบาล ศาสตร์	Factors Affecting Hospital Provision of Health-Promoting Services Transferred to Provincial Administration in Thailand	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	International Journal of Environmental Research and Public Health	Q1	Sriyasak, A., Sridawruang, C., Sriring, P., Nitkhamhan, B., Chatchumni, M., Khaonuan, B., & Sarakshetrin, A. (2024). Factors Affecting Hospital Provision of Health-Promoting Services Transferred to Provincial Administration in Thailand. International Journal of Environmental Research and Public Health, 21(8), 1053.
95-67	Thailand	อานนท์ เกศศรีสม	คณะ เศรษฐศาสตร์	Analysis of Economic Linkages in Thailand's Digital Industry	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	Journal of Business, Innovation and Sustainability	TCI ฐาน 1	
96-67	Thailand	พัชญา คชศิริพงศ์	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	การพัฒนาเครื่องมือเพื่อคัดกรองปัญหาสุขภาพจิตเชิงรุกในนักศึกษาเภสัชศาสตร์	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	วารสารเภสัชกรรม ไทย	TCI ฐาน 1	
97-67	U.S.A.	คณิตศร เทอดเผ่าพงศ์	คณะบัญชี	Navigating the transformation of accountant's roles through digital and environmental challenges	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Infrastructure, Policy, and Development	Q2	Terdpaopong, K., Visedsun, N., & Chotkunakitti, P. (2024). Navigating the transformation of accountant's roles through digital and environmental challenges. Journal of Infrastructure, Policy and Development, 8(8), 5921.
98-67	United Kingdom	สุริยะใส กตะศิลา	วิทยาลัยผู้นำและ นวัตกรรมสังคม	Follower Status: Forms and Strategies of Mass Movements Toward Controversial Social Concepts of Protest Activism	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Ecohumanism	Q4	Katasila, Suriyasai, and Toansakul T. Santiboon. "Follower Status: Forms and Strategies of Mass Movements toward Controversial Social Concepts of Protest Activism." Journal of Ecohumanism 3, no. 4 (2024): 2836-2856.

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
99-67	Thailand	อัจฉราวรรณ ทองมี	คณะวิทยาศาสตร์	Identification of Indigenous Bacterial Strains from Thai Agricultural Fields for Potential Bioremediation of Carbofuran	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	JCST	Q3	Thongmee, A., & Sukplang, P. (2024). Identification of Indigenous Bacterial Strains from Thai Agricultural Fields for Potential Bioremediation of Carbofuran. Journal of Current Science and Technology, 14(3).
100-67	Thailand	ธนิยา วัฒนคุปต์	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Quantitative Thin Layer Chromatography Analysis, Antioxidant, and Anti-Inflammatory Activities of Polyherbal Formulation (Ammarit-Osot) Extracts	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	JCST	Q3	Wunnakup, T., Songsak, T., Vipunngun, N., & Sueree, L. (2024). Quantitative Thin Layer Chromatography Analysis, Antioxidant, and Anti-Inflammatory Activities of Polyherbal Formulation (Ammarit-Osot) Extracts. Journal of Current Science and Technology, 14(3).
101-67	Thailand	ชไมพร พรหมพุทธา	คณะวิทยาศาสตร์	Effect of Vernonia Cinerea Water Extract on the Protection of Liver Tissue in Chronic Nicotine-Treated Rats	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	JCST	Q3	Promptta, C., Anupunpisit, V., Anantasomboon, G., Palasoon, R., Wimonchart, A., & Timklay, W. (2024). Effect of Vernonia Cinerea Water Extract on the Protection of Liver Tissue in Chronic Nicotine-Treated Rats. Journal of Current Science and Technology, 14(3).
102-67	Thailand	อรพินท์ สีขาว	คณะพยาบาล ศาสตร์	Health Literacy and Health Behaviors of Student Age 10-18 Year	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	วารสารพยาบาล กระทรวง สาธารณสุข	TCI ฐาน 1	Sikaow O, Trakulsithichoke S. Health Literacy and Health Behaviors of Student Age 10-18 Year. วารสารพยาบาลกระทรวงสาธารณสุข, 34(2), 72-85.
103-67	Thailand	วิมล ขอบชื่นชม	คณะเทคนิค การแพทย์	Comparison Study of Phagocytosis Activity among Live Candida albicans, Live and Heat-treated Saccharomyces cerevisiae	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	JCST	Q4	Chobchuenchom, W. (2024). Comparison Study of Phagocytosis Activity among Live Candida albicans, Live and Heat-treated Saccharomyces cerevisiae. Journal of Current Science and Technology, 14(1).

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
104-67	Thailand	พาริส หงษ์สกุล	วิทยาลัยการ ท่องเที่ยวและ อุตสาหกรรมบริการ	CREATIVE ECONOMY, DYNAMIC CAPABILITIES, AND COMPETITIVE ADVANTAGE AFFECTING THE BUSINESS PERFORMANCE OF SMES IN THE TEXTILE MANUFACTURING INDUSTRY OF THAILAND	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	Asian Administration and Management Review	TCI ฐาน 1	LALAENG, C., & HONGSAKUL, B. (2024). CREATIVE ECONOMY, DYNAMIC CAPABILITIES, AND COMPETITIVE ADVANTAGE AFFECTING THE BUSINESS PERFORMANCE OF SMES IN THE TEXTILE MANUFACTURING INDUSTRY OF THAILAND. Asian Administration and Management Review, 7(2), 115–129.
105-67	Thailand	พาริส หงษ์สกุล	วิทยาลัยการ ท่องเที่ยวและ อุตสาหกรรมบริการ	Structural Equation Modeling of Green Economy Outcomes in Thailand's Manufacturing Industry	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Ecohumanism	Q4	Lalaeng, C., & Hongsakul, B. (2024). Structural Equation Modeling of Green Economy Outcomes in Thailand's Manufacturing Industry. Journal of Ecohumanism, 3(4), 2697-2710.
106-67	Thailand	อรัญญา พิสิษฐเกษม	วิทยาลัยการ ท่องเที่ยวและ อุตสาหกรรมบริการ	ACTIVE LEARNING MANAGEMENT: A CASE STUDY IN THE COURSE OF HUMAN RESOURCE MANAGEMENT IN THE AIRLINE BUSINESS	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	Asian Administration and Management Review	TCI ฐาน 1	PISITKASEM, A., KAEWMANAPRASERT, P., & CHANPAYOM, B. (2024). ACTIVE LEARNING MANAGEMENT: A CASE STUDY IN THE COURSE OF HUMAN RESOURCE MANAGEMENT IN THE AIRLINE BUSINESS. Asian Administration and Management Review, 7(2), 204–217.
107-67	France	เอกพล ลิ้มพงษ์	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Skin deposition and permeation kinetics of cannabidiol and delta-9-tetrahydrocannabinol from cannabis extract containing gels	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Drug Delivery Science and Technology	Q1	Jaipakdee, N., Tabboon, P., Pongjanyakul, T., & Limpongsa, E. (2024). Skin deposition and permeation kinetics of cannabidiol and delta-9-tetrahydrocannabinol from cannabis extract containing gels. Journal of Drug Delivery Science and Technology, 101, 106160.
108-67	Thailand	ณัฐวรรณ จันทนา	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Physicochemical Properties, Heavy Metal and Pesticide Contaminations,	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	JCST	Q3	Chankana, N., Monton, C., Leelawat, S., Sogsak, T., Saingam, W., Madaka, F., Maha, A., & Pathompak, P. (2024). Physicochemical

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
				and Microbial Limit Tests of Cannabis Oral Drops				properties, heavy metal and pesticide contaminations, and microbial limit tests of cannabis oral drops. Journal of Current Science and Technology, 14(3).
109-67	United Kingdom	กัญจนพร โตชัยกุล	คณะรังสีเทคนิค	Innovative radiation shielding material with flexible lightweight and low cost from shrimp shells waste	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Radiation Physics and Chemistry	Q2	Tochaikul, G., Tanadchangsang, N., Panaksri, A., & Moonkum, N. (2024). Innovative radiation shielding material with flexible lightweight and low cost from shrimp shells waste. Radiation Physics and Chemistry, 225, 112162.
110-67	India	จิตนาถรณ์ สิริพิพัฒน์	วิทยาลัยทันต แพทยศาสตร์	Comparable Performance Between a Novel Film Holder and the Snap-A-Ray® Xtra Film Holder for Child Patients	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	World Journal of Dentistry	Q3	Siripipat, J., Sumethchotimetha, A., Jittanit, J., Chongthanakorn, K., Wiriyaattasombat, P., Chongousah, P., & Tianthong, W. (2024). Comparable Performance Between a Novel Film Holder and the Snap-A-Ray® Xtra Film Holder for Child Patients. World, 15(3).
111-67	Thailand	กนกพร บุรพาพัธ	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Development of Enteric Diclofenac Sodium Microparticles Through a Spray-Drying Process Facilitated by Different Aqueous Dispersion Systems	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	JCST	Q3	Burapapadh, K., Warintaksa, P., Ruksapram, S., & Saokham, P. (2024). Development of Enteric Diclofenac Sodium Microparticles Through a Spray-Drying Process Facilitated by Different Aqueous Dispersion Systems. Journal of Current Science and Technology, 14(3).
112-67	Serbia	Billel Arbaoui	วิทยาลัย นานาชาติ	Agent-Based Model for Situational Awareness in the Workplace: Enhancing Neural Networks with Direct Feedback Alignment	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	TEM Journal	Q2	Hareebin, Y., Arbaoui, B., & O-manee, Y. (2024). Agent-Based Model for Situational Awareness in the Workplace: Enhancing Neural Networks with Direct Feedback Alignment. TEM Journal, 13(3), 1786-1792

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
113-67	Thailand	สถิตย์ เพชรประสาน	วิทยาลัย วิศวกรรมชีว การแพทย์	Optimizing Lung Cancer Diagnosis with Machine Learning and Feature Selection Methods	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	JCST	Q3	Pechprasarn, S., Suechoey, N., Pholtrakoolwong, N., Tanedvorapinyo, P., & Toboonliang, Y. (2024). Optimizing Lung Cancer Diagnosis with Machine Learning and Feature Selection Methods. <i>Journal of Current Science and Technology</i> , 14(3), 55-55.
114-67	U.S.A.	ฉันทย์พัทธ์ ไคร์วานิช	คณะ เศรษฐศาสตร์	People Skill in the 21st Century: A Perspective on the Smart City in an Emerging Economy	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Human Behavior and Emerging Technologies	Q1 tier 1	Tanantong, T., Moolngearn, P., Kraiwanit, T., Limna, P., & Rafiyya, A. (2024). People skills in the 21st century: A perspective on the smart city in an emerging economy. <i>Human Behavior and Emerging Technologies</i> , 2024(1), 5211958.
115-67	Thailand	ณัฐพล ถนัดช่างแสง	วิทยาลัย วิศวกรรมชีว การแพทย์	Life Cycle Comparative Assessment of Polyethylene Terephthalate (PET) Plastic Bottles: A Case Study of Drinking Bottled Water in Ramathibodi Hospital, Thailand	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Applied Environmental Research	Q3	Panaksri, A., Sathirapongsasuti, N., Thangto, C. R., Jantanasakulwong, K., Rachtanapun, P., Luanginda, C., Mekkaew, C., Suha, C., Thongpance, N., Boonyagul, S., & Tanadchangsang, N. (2024). Life Cycle Comparative Assessment of Polyethylene Terephthalate (PET) Plastic Bottles: A Case Study of Drinking Bottled Water in Ramathibodi Hospital, Thailand. <i>Applied Environmental Research</i> , 46(3).
116-67	Switzerland	ตุลย์ ศรีอัมพร	วิทยาลัยทันต แพทยศาสตร์	Does Applying Morpholine to Saliva-Contaminated Acrylic Resin Improve the Repair Bond Strength?	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Composites Science	Q2	Klaisiri, A., Krajangta, N., Assawarattanaphan, K., Sriperm, J., Prawatvatchara, W., Thamrongananskul, N., & Sriamporn, T. (2024). Does Applying Morpholine to Saliva-Contaminated Acrylic Resin Improve the Repair

**ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ  
และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567**

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
								Bond Strength? Journal of Composites Science, 8(9), 349.
117-67	Switzerland	ตุลย์ ศรีอัมพร	วิทยาลัยทันต แพทยศาสตร์	The Effect of a Dual Cure Activator on Self-Adhesive Resin Cements and Zirconia Shear Bond Strength	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Ceramics	Q2	Akrawatcharawittaya, P., Sriamporn, T., Uddhakanok, S., Thamrongananskul, N., & Klaisiri, A. (2024). The Effect of a Dual Cure Activator on Self-Adhesive Resin Cements and Zirconia Shear Bond Strength. Ceramics, 7(3), 1237-1246.
118-67	France	วิภาดา สัมประสิทธิ์	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Development of radish extract-loaded transfersomes blended sunscreen formulation for tyrosinase melanin and photoprotective sunscreens effect	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Drug Delivery Science and Technology	Q1	Chamsai, B., Rangsimawong, W., Suriyaamporn, P., Opanasopit, P., & Samprasit, W. (2024). Development of radish extract-loaded transfersomes blended sunscreen formulation for tyrosinase melanin and photoprotective sunscreens effect. Journal of Drug Delivery Science and Technology, 101, 106230.
119-67	Brazil	ปานันท์ กาญจนภูมิ	คณะวิทยาศาสตร์	Differentiation between wild type and heterozygous albino ball pythons (Python regius) by PCR and qPCR	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Brazilian Journal of Biology	Q2	Kokiattrakool, W., Saengcharatuaong, N., Luapan, J., Sroykham, W., Kumsiri, R., & Kanchanaphum, P. (2024). Differentiation between wild type and heterozygous albino ball pythons (Python regius) by PCR and qPCR. Brazilian Journal of Biology, 84, e286676.
120-67	Ukraine	คณิตศร เทอดเผ่าพงศ์	คณะบัญชี	DETERMINANTS OF FINANCIAL INSTITUTION PERFORMANCE AMID COVID-19	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Risk Governance and Control: Financial Markets and Institutions	Q3	Dekar, T., Terdpaopong, K., Kraivanit, T., & Limna, P. (2024). DETERMINANTS OF FINANCIAL INSTITUTION PERFORMANCE AMID COVID-19. Institutions, 14(4), 8-19.

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
121-67	Thailand	ภัทริน สุภาจวนเศรษฐ์	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	ความชุกและปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับ ภาวะซีมีเศร้าในนักศึกษาเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยรังสิต	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	วารสารเภสัช ศาสตร์อีสาน	TCI ฐาน 1	
122-67	United Kingdom	กัญจนพร โตชัยกุล	คณะรังสีเทคนิค	Assessment of occupational dose during abdominal fluoroscopic- guided procedures in Thailand using nanoDot OSL dosimeters	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Radiation Effects and Defects in Solids	Q3	Tochaikul, G., Withayanuluck, T., & Moonkum, N. (2024). Assessment of occupational dose during abdominal fluoroscopic-guided procedures in Thailand using nanoDot OSL dosimeters. Radiation Effects and Defects in Solids, 1-17.
123-67	Thailand	อภิตา สุคนธ์พันธ์ุ์	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Comparative Study: Extraction Conditions and Antioxidant and Antibacterial activities of Gracilaria fisheri	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	JCST	Q3	Patthamasopasakul, R., Songsak, T., Kunaratnpruk, S., & Sucontphunt, A. (2024). Comparative Study: Extraction Conditions and Antioxidant and Antibacterial activities of Gracilaria fisheri. Journal of Current Science and Technology, 14(3).
124-67	U.S.A.	เขาวลิต มณฑล	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Optimization of Eugenol Extraction from Piper betle Leaves Using Natural Deep Eutectic Solvents and Ultrasound-Assisted Extraction	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Separation Science Plus	Q3	Monton, C., Wunnakup, T., Sueree, L., Suksaeree, J., Charoenchai, L., & Jongcharoenkamol, J. (2024). Optimization of Eugenol Extraction from Piper betle Leaves Using Natural Deep Eutectic Solvents and Ultrasound-Assisted Extraction. Separation Science Plus, e202400216.
125-67	U.S.A.	ธनिया ไพบูลย์วงษ์	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Appropriateness of direct oral anticoagulant dosing in patients with atrial fibrillation at a tertiary care hospital in Thailand	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Exploratory Research in Clinical and Social Pharmacy	Q1	Pongsathabordee, C., Saringkarn, P., Ratanapornsompong, K., Rungruang, R., Srithonrat, S., Tangkaotong, P., ... & Paiboonvong, T. (2024). Appropriateness of direct oral anticoagulant dosing in patients with

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
								atrial fibrillation at a tertiary care hospital in Thailand. Exploratory Research in Clinical and Social Pharmacy, 16, 100507.
126-67	Brazil	ไกรสร ทรัพย์ะโตษก	วิทยาลัยทันต แพทยศาสตร์	Prevalence and Clinico-pathologic Profile of Biopsied Gingival Lesions from 2 Thai Dental Schools	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of clinical and experimental dentistry	Q2	Dhanuthai, K., Boonkhanasan, S., Kasarat, P., Nateetaweewat, P., & Sappayatosok, K. (2024). Prevalence and Clinico-pathologic Profile of Biopsied Gingival Lesions from 2 Thai Dental Schools. Journal of Clinical and Experimental Dentistry, 16(9), e1046-e1052
127-67	Indonesia	Billel Arbaoui	วิทยาลัย นานาชาติ	Indirect feedback alignment in deep learning for cognitive agent modeling: enhancing self-confidence analytics in the workplace.	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	International Journal of Electrical & Computer Engineering	Q2	Yuttachai, H., & Arbaoui, B. (2024). Indirect feedback alignment in deep learning for cognitive agent modeling: enhancing self-confidence analytics in the workplace. International Journal of Electrical & Computer Engineering (2088-8708), 14(6).
128-67	United Kingdom	ณัฐพล ถนัดช่างแสง	วิทยาลัย วิศวกรรมชีว การแพทย์	3D bioprinting of fish skin-based gelatin methacryloyl (GelMA) bio-ink for use as a potential skin substitute	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Scientific Reports	Q1 tier 1	Tanadchangsaeng, N., Pasanaphong, K., Tawonsawatruk, T., Rattanapinyopituk, K., Tangketsarawan, B., Rawiwet, V., Konchanagul, A., Srikaew, N., Yoyruerop, T., Panupinthu, N., Sangpayap, R., Panaksri, A., Boonyagul, S., & Hemstapat, R. (2024). 3D bioprinting of fish skin-based gelatin methacryloyl (GelMA) bio-ink for use as a potential skin substitute. Scientific Reports, 14(1), 23240.
129-67	U.S.A.	สุชารัตน์ ลิ้มสิทธิชัยกุล	วิทยาลัยภษ ศาสตร์	Moxifloxacin HCl -loaded Cellulose Acetate Butylate In Situ Forming Gel for Periodontitis Treatment	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	AAPS PharmSciTech	Q1	Thammasut, W., Rojviriya, C., Chaiya, P., Phaechamud, T., & Limsitthichaikoon, S. (2024). Moxifloxacin HCl-loaded Cellulose Acetate

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
								Butylate In Situ Forming Gel for Periodontitis Treatment. AAPS PharmSciTech, 25(7), 242.
130-67	Netherlands	กัมปนาท หวลุดตา	วิทยาลัยเกษตรศาสตร์	Development of thermosensitive hydrogel mouthwash loaded with Zingiber zerumbet extract for enhanced oral thrush treatment: Thermosensitive Hydrogel Mouthwash with Zingiber zerumbet for Oral Thrush	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Phytomedicine Plus	Q2	Huanbutta, K., Sriamornsak, P., Chatchaipan, T., Tuntipimonpun, K., Mongkhon, C., Rattanachitthawat, N., ... & Sangnim, T. (2024). Development of thermosensitive hydrogel mouthwash loaded with Zingiber zerumbet extract for enhanced oral thrush treatment: Thermosensitive Hydrogel Mouthwash with Zingiber zerumbet for Oral Thrush. Phytomedicine Plus, 4(4), 100655.
131-67	Thailand	นิมนวล วิเศษสรรพ	คณะบัญชี	บทบาทและความรับผิดชอบของนักบัญชี เปลี่ยนแปลงไปอย่างไร เมื่อองค์กรนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้ในระบบสารสนเทศ : มุมมองของนักบัญชีในธุรกิจขนาดใหญ่	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	วารสารวิชาชีพ บัญชี	TCI ฐาน 1	
132-97	Thailand	นิมนวล วิเศษสรรพ	คณะบัญชี	การศึกษาเชิงคุณภาพเกี่ยวกับความท้าทายด้านการปฏิบัติทางภาษีของธุรกิจพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ผ่านแพลตฟอร์มออนไลน์ : กรณีศึกษาประเทศไทย	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	วารสารวิชาชีพ บัญชี	TCI ฐาน 1	
133-67	Serbia	สุมาลย์ ปานคำ	วิทยาลัยนวัตกรรมดิจิทัลเทคโนโลยี	The Impact of social media and Emotional Intelligence on Investment Decision: A Fuzzy Set Delphi Study Among Investors in Thailand's Stock Market	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	TEM Journal	Q3	Saelee, R., & Pankham, S. (2024). The Impact of Social Media and Emotional Intelligence on Investment Decision: A Fuzzy Set Delphi Study Among Investors in Thailand's Stock Market. TEM Journal, 13(3).

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
134-67	Thailand	ยุพกนิษฐ พ่วงวีระกุล	คณะเทคโนโลยี อาหาร	Effect of Electron Beam Irradiation Doses on Quality and Shelf Life Extension of Non-Allergenic Ready-to-Eat Plant-Based Meat and Egg	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	JCST	Q4	Puangwerakul, Y., Soithongsuk, S., Sajjabut, S., & Pewlong, W. (2024). Effect of Electron Beam Irradiation Doses on Quality and Shelf Life Extension of Non-Allergenic Ready-to-Eat Plant-Based Meat and Egg. Journal of Current Science and Technology, 14(1).
135-67	Thailand	ยุพกนิษฐ พ่วงวีระกุล	คณะเทคโนโลยี อาหาร	Comparative Effects of HPP and Irradiation on Plant-Based Whole Hard-Boiled Eggs	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	JCST	Q3	Puangwerakul, Y., Chaisakdanukul, C., Soithongsuk, S., Sajjaut, S., & Pewlong, W. (2024). Comparative Effects of HPP and Irradiation on Plant-Based Whole Hard-Boiled Eggs. Journal of Current Science and Technology, 14(3), 66-66.
136-67	Thailand	กรวิชญ์ ไทยฉาย	วิทยาลัย นวัตกรรมดิจิทัล เทคโนโลยี	รูปแบบฟังก์ชันของสื่อสังคมออนไลน์ ประเภทวิดีโอสั้นที่มีผลต่อการสร้างสรรค์เนื้อหาโดยผู้ใช้งาน	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	Silpakorn University e-Journal (Social Sciences, Humanities, and Arts)	TCI ฐาน 1	
137-67	Thailand	บุชิตา สังข์แก้ว	วิทยาลัยผู้นำและ นวัตกรรมสังคม	สิทธิประชาธิปไตยสิ่งแวดล้อมกับการพัฒนาที่ยั่งยืน: แนวคิด ภาคปฏิบัติ และบทเรียนนานาชาติ	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	King Prajadhipok's Institute Journal	TCI ฐาน 1	Sungkaew, B. (2024). Environmental Democratic Rights and Sustainable Development: Concept, Practices, and International Lessons. King Prajadhipok's Institute Journal, 22(2), 52-83.
138-67	India	ปรียาภรณ์ พลายมี พิบูลย์ ชัยนันท์	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Grammatophyllum speciosum ethanolic extract inhibits proliferation and migration of non-	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Advanced Pharmaceutical	Q3	Chowjarean, V., Harikampakdee, S., & Phiboonchaiyanan, P. P. (2024). Grammatophyllum speciosum ethanolic extract inhibits proliferation and migration of non-small

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
				small cell lung cancer cells through focal adhesion kinase/AKT/ $\beta$ -catenin-dependent pathway		Technology & Research		cell lung cancer cells through focal adhesion kinase/AKT/ $\beta$ -catenin-dependent pathway. Journal of Advanced Pharmaceutical Technology & Research, 15(4), 332-340.
139-67	United Kingdom	วีริสา เข้าเจริญ	วิทยาลัยเภสัชศาสตร์	In Vitro Evaluation of Wound Healing, Stemness Potentiation, Antioxidant Activity, and Phytochemical Profile of Cucurbita moschata Duchesne Fruit Pulp Ethanolic Extract	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Advances in Pharmacological and Pharmaceutical Sciences	Q1	Phiboonchaiyanan, P. P., Harikampakdee, S., Songsak, T., & Chowjarean, V. (2024). In Vitro Evaluation of Wound Healing, Stemness Potentiation, Antioxidant Activity, and Phytochemical Profile of Cucurbita moschata Duchesne Fruit Pulp Ethanolic Extract. Advances in Pharmacological and Pharmaceutical Sciences, 2024(1), 9288481.
140-67	Thailand	วิภาดา สัมประสิทธิ์	วิทยาลัยเภสัชศาสตร์	Optimization of hydroxypropyl $\beta$ -cyclodextrin-isophane insulin complex-loaded thiolated chitosan/sodium alginate nanoparticles using full factorial design	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Science, Engineering and Health Studies	Q3	Chamsai, B., Opanasopit, P., & Samprasit, W. (2024). Optimization of hydroxypropyl $\beta$ -cyclodextrin-isophane insulin complex-loaded thiolated chitosan/sodium alginate nanoparticles using full factorial design. Science, Engineering and Health Studies, 18, 24050011.
141-67	Egypt	เขาวลิต มณฑล	วิทยาลัยเภสัชศาสตร์	Formulation Development of Directly Compressible Tablets Incorporating Trisamo Extract with Synergistic Antioxidant Activity	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	International Journal of Food Science	Q1	Suksaeree, J., Wunnakup, T., Chankana, N., Charoenchai, L., & Monton, C. (2024). Formulation Development of Directly Compressible Tablets Incorporating Trisamo Extract with Synergistic Antioxidant Activity. International Journal of Food Science, 2024(1), 8920060.

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
142-67	U.S.A.	เขาวลิต มณฑล	วิทยาลัยเกษตร ศาสตร์	Optimization of Microwave-Assisted Extraction of Curcuma zedoaria Rhizome: A Comparative Study of Castor Oil and Sesame Oil	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Separation Science Plus	Q3	Monton, C., & Suksaeree, J. (2024). Optimization of Microwave-Assisted Extraction of Curcuma zedoaria Rhizome: A Comparative Study of Castor Oil and Sesame Oil. Separation Science Plus, e202400235.
143-67	Thailand	อานนท์ เกศรีสม	คณะ เศรษฐศาสตร์	การส่งเสริมการลงทุนของอุตสาหกรรม ดิจิทัลกับการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจ ประเทศไทย	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	RMUTT Global Business and Economics Review	TCI ฐาน 1	
144-67	Australia	ฉันทพัทธ์ ไคร์วานิช	คณะ เศรษฐศาสตร์	Assessing the Determinants of Generative AI Integration: A Study on Google's Gemini Adoption Among Thai University Graduate Students	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of University Teaching and Learning Practice	Q2	Limna, P., & Kraivanit, T. (2024). Assessing the Determinants of Generative AI Integration: A Study on Google's Gemini Adoption Among Thai University Graduate Students. Journal of University Teaching and Learning Practice, 21(10).
145-67	Thailand	วิบูลย์ ตระกูลฮุ่น	วิทยาลัยดนตรี	PIANO TRIO NO. 2 FOR VIOLIN, CELLO, AND PIANO	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	Mahidol Music Journal	TCI ฐาน 1	Trakulhun, W. (2024). PIANO TRIO NO. 2 FOR VIOLIN, CELLO, AND PIANO. Mahidol Music Journal, 7(2), 252–270. Retrieved from <a href="https://so04.tci-thaijo.org/index.php/mmj/article/view/275044">https://so04.tci- thaijo.org/index.php/mmj/article/view/275044</a>
146-67	India	เชิดศักดิ์ บุญยง	คณะวิทยาศาสตร์	Morus alba leaf extracts prevent indomethacin-induced intestinal ulcers via suppression of endoplasmic reticulum stress	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of applied pharmaceutical science	Q2	Boonyong, C., Angkhasirisap, W., Lertnitikul, N., Kengkoom, K., Suttisri, R., & Jianmongkol, S. (2025). Morus alba leaf extracts prevent indomethacin-induced intestinal ulcers via suppression of endoplasmic reticulum stress. Journal of Applied Pharmaceutical Science, 15(3), 101-111.

**ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ  
และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567**

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
147-67	Thailand	พิมลวรรณ ตริพัฒน์สิทธิ์	คณะบัญชี	Testing the Relationship between Financial Ratios and Stock Prices of Listed Companies on the Stock Exchange of Thailand: Before, During and After the COVID-19 Pandemic	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	วารสารศิลปการ จัดการ	TCI ฐาน 1	Tripattanasit, P., Chotkunakitti, P., Suksanguan, W., Srithaworn, W., & Kobkanjanapued, Y. (2024). Testing the Relationship between Financial Ratios and Stock Prices of Listed Companies on the Stock Exchange of Thailand: Before, During and After the COVID-19 Pandemic. Arts of Management Journal, 8(4), 65–88.
148-67	Egypt	จิระพรชัย สุขเสรี	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Natural Mucilage from Phoenix dactylifera L. as an Alternative for Artificial Saliva	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Scientifica	Q1 tier 1	Suksaeree, J., & Maneewattanapinyo, P. (2024). Natural Mucilage from Phoenix dactylifera L. as an Alternative for Artificial Saliva. Scientifica, 2024(1), 4813180.
149-67	Thailand	สุมาลย์ ปานคำ	วิทยาลัย นวัตกรรมดิจิทัล เทคโนโลยี	Causal Factors Influencing Purchase Intention Guitar via Facebook Page in Bangkok and Its Vicinity Article Sidebar	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	วารสารสห วิทยาการ มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	TCI ฐาน 1	Jirapornpanich, M., & Pankham, S. (2024). Causal Factors Influencing Purchase Intention Guitar via Facebook Page in Bangkok and Its Vicinity. Journal of Multidisciplinary in Humanities and Social Sciences, 7(5), 2737–2753.
150-67	Thailand	สุมาลย์ ปานคำ	วิทยาลัย นวัตกรรมดิจิทัล เทคโนโลยี	Causal Factors Influencing Purchase Intention Furniture of SB Furniture Group via Page Facebook of Consumers in Bangkok and Its Vicinity	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	วารสารสห วิทยาการ มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	TCI ฐาน 1	Namha, R., & Pankham, S. (2024). Causal Factors Influencing Purchase Intention Furniture of SB Furniture Group via Page Facebook of Consumers in Bangkok and Its Vicinity. Journal of Multidisciplinary in Humanities and Social Sciences, 7(4), 2099–2116.
151-67	Thailand	สุมาลย์ ปานคำ	วิทยาลัย นวัตกรรมดิจิทัล เทคโนโลยี	Casual Factors Influencing Purchase Decision of Real Estate through Facebook Page of Consumers in Surat Thani, Thailand	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	วารสารสห วิทยาการ มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	TCI ฐาน 1	Phothikhruprasert, D., & Pankham, S. (2024). Casual Factors Influencing Purchase Decision of Real Estate through Facebook Page of Consumers in Surat Thani, Thailand. Journal of

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
								Multidisciplinary in Humanities and Social Sciences, 7(5), 2791–2809.
152-67	Thailand	สมชาย เล็กเจริญ	วิทยาลัย นวัตกรรมดิจิทัล เทคโนโลยี	Causal Factors Influencing Loyalty in Service of Physical Therapy Clinics via Line Official Account in Bangkok	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	วารสารสห วิทยาการ มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	TCI ฐาน 1	Malai, P., & Lekcharoen, S. (2024). Causal Factors Influencing Loyalty in Service of Physical Therapy Clinics via Line Official Account in Bangkok. Journal of Multidisciplinary in Humanities and Social Sciences, 7(4), 2117–2134. retrieved from <a href="https://so04.tci-thaijo.org/index.php/jmhs1_s/article/view/271059">https://so04.tci-thaijo.org/index.php/jmhs1_s/article/view/271059</a>
153-67	Thailand	สมชาย เล็กเจริญ	วิทยาลัย นวัตกรรมดิจิทัล เทคโนโลยี	วิศวกรรมศาสตร์-เทคโนโลยี	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	วารสารสห วิทยาการ มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	TCI ฐาน 1	Rattanachareet, B., & Lekcharoen, S. (2024). Causal Factors Influencing Purchase Decisions Line Sticker via Line Store of Consumers in Bangkok and Its Vicinity. Journal of Multidisciplinary in Humanities and Social Sciences, 7(4), 2135–2150
154-67	Thailand	สมชาย เล็กเจริญ	วิทยาลัย นวัตกรรมดิจิทัล เทคโนโลยี	Causal Factors Affecting Purchase Intention Advertising Design via Tanee Graphic Facebook page of Consumers in Bangkok and Its Vicinity	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	วารสารสห วิทยาการ มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	TCI ฐาน 1	Oeungcharoen, P., & Lekcharoen, S. (2024). Causal Factors Affecting Purchase Intention Advertising Design via Tanee Graphic Facebook page of Consumers in Bangkok and Its Vicinity. Journal of Multidisciplinary in Humanities and Social Sciences, 7(5), 2701–2718.
155-67	U.S.A.	สกันท์ วารินหอมทวล	วิทยาลัย การแพทย์แผน ตะวันออก	Effect of Ultrasound-Assisted Extraction and Drying Methods on Bioactive Compounds, Phenolic Composition, and Antioxidant	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Advances in Pharmacological and	Q1	Warinhomhoun, S., Raiputta, J., Rangsee, P. N., Yang, C. S., & Chueamchaitrakun, P. (2024). Effect of Ultrasound-Assisted Extraction and Drying Methods on Bioactive Compounds, Phenolic Composition, and Antioxidant Activity

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
				Activity of Assam Tea Cultivar (Camellia sinensis var. assamica) Cultivated in Thailand		Pharmaceutical Sciences		of Assam Tea Cultivar (Camellia sinensis var. assamica) Cultivated in Thailand. Advances in Pharmacological and Pharmaceutical Sciences, 2024(1), 5772961.
156-67	U.S.A.	สกันท์ วารินหอมหวล	วิทยาลัย การแพทย์แผน ตะวันออก	Effect of Thai Herbal Remedy NL Inhibits Lipid Accumulation on 3T3- L1 Adipocyte Cells	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Advances in Pharmacological and Pharmaceutical Sciences	Q1	Warinhomhoun, S., Viwatpinyo, K., Nokkaew, N., Limcharoen, T., & Ngamdokmai, N. (2024). Effect of Thai Herbal Remedy NL Inhibits Lipid Accumulation on 3T3-L1 Adipocyte Cells. Advances in Pharmacological and Pharmaceutical Sciences, 2024(1), 2350186.
157-67	Netherland s	นลินี ประดับญาติ	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Evaluation of antioxidant and anti- inflammatory properties, bioactive compound profiling, and molecular mechanisms of a multicomponent Thai herbal formulation	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Phytomedicine Plus	Q2	Pradubyat, N., Wunnakup, T., Praparatana, R., Wongwiwatthananutik, S., Jongrungruangchok, S., Songsak, T., ... & Sudsai, T. (2024). Evaluation of antioxidant and anti-inflammatory properties, bioactive compound profiling, and molecular mechanisms of a multicomponent Thai herbal formulation. Phytomedicine Plus, 4(4), 100662.
158-67	Thailand	นลินี ประดับญาติ	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	The Effect of 1'-acetoxychavicol Acetate on A549 Human Non-small Cell Lung Cancer	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	JCST	Q4	Ketkomol, P., Songsak, T., Jongrungruangchok, S., Madaka, F., & Pradubyat, N. (2024). The effect of 1'-acetoxychavicol acetate on A549 human non-small cell lung cancer. Journal of Current Science and Technology, 14(2), 43-43.
159-67	Australia	No Thai Name	วิทยาลัย นานาชาติ	ENHANCING ENGLISH AS A FOREIGN LANGUAGE ACADEMIC WRITING THROUGH AI AND PEER-ASSISTED LEARNING	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Institutional Research South East Asia	Q4	Bacon, E. D., & Maneerutt, G. (2024). Enhancing English as a Foreign Language Academic Writing Through Ai and Peer-Assisted Learning. Journal of Institutional Research South East Asia, 22(3).

**ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ  
และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567**

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
160-67	Thailand	อุทัยพร สิงห์คำอินทร์	คณะเทคนิค การแพทย์	The Coexistence of Klebsiella pneumoniae and Candida albicans Enhanced Biofilm Thickness but Induced Less Severe Neutrophil Responses and Less Inflammation in Pneumonia Mice Than K. pneumoniae Alone	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	International Journal of Molecular Sciences	Q1 tier 1	Phuengmaung, P., Chongrak, C., Saisorn, W., Makjaroen, J., Singkham-In, U., & Leelahavanichkul, A. (2024). The Coexistence of Klebsiella pneumoniae and Candida albicans Enhanced Biofilm Thickness but Induced Less Severe Neutrophil Responses and Less Inflammation in Pneumonia Mice Than K. pneumoniae Alone. International Journal of Molecular Sciences, 25(22), 12157.
161-67	Thailand	นพพันธ์ คงสวัสดิ์เกียรติ	สถาบัน Gen.Ed	Workation Destination Attractiveness in Urban Locations: Insights from Hybrid Thematic Analysis	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Thammasat Review	Q3	Khongsawatkiat, N., & Agmapisarn, C. (2024). Workation Destination Attractiveness in Urban Locations: Insights from Hybrid Thematic Analysis. Thammasat Review, 27(2), 225-268.
162	Thailand	นิมนวล วิเศษสรรพ	คณะบัญชี	Effects of Tax Incentive Measures, A Facilitated Tax System and Tax Fairness and Equity Perception on Corporate Tax Compliance Behavior: Evidence from Small and Medium-Sized Enterprises in Thailand	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	International Journal of Business	Q4	Visedsun, N., Piriyakul, M., Sriprasert, A., Rummapor, W., & Srithaworn, W. (2024). Effects of Tax Incentive Measures, A Facilitated Tax System and Tax Fairness and Equity Perception on Corporate Tax Compliance Behavior: Evidence from Small and Medium-Sized Enterprises in Thailand. International Journal of Business, 29(2), 95-116.
163	Thailand	เจตนิพัทธ์ สังข์วิจิตร	วิทยาลัยดนตรี	ELECTRIC GUITAR PERFORMANCE INTERPRETATION IN "LIKE WHAT?"	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	Mahidol Music Journal	TCI ฐาน 1	Sungwijit, J. (2024). ELECTRIC GUITAR PERFORMANCE INTERPRETATION IN "LIKE WHAT?". Mahidol Music Journal, 7(1), 124-139.
164	France	สุชารัตน์ ลิ้มสิทธิชัยกุล	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Fabrication and evaluation of lidocaine-loaded thermoresponsive	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Drug Delivery Science and Technology	Q1	Supachawaroj, N., Hanpramukkun, N., Kerdmanee, K., & Limsitthichakoon, S. (2025). Fabrication and evaluation of lidocaine-loaded

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
				organogels for enhanced pain management in dry socket wounds				thermoresponsive organogels for enhanced pain management in dry socket wounds. Journal of Drug Delivery Science and Technology, 103, 106423.
165	Switzerland	สุชารัตน์ ลิ้มสิทธิชัยกุล	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Lidocaine-Loaded Thermo-responsive Gel for Accelerated Wound Healing in Dry Socket and Oral Wounds	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Gels (MDPI)	Q1	Supachawaroj, N., Kerdmanee, K., & Limsitthichaikoon, S. (2024). Lidocaine-Loaded Thermo-responsive Gel for Accelerated Wound Healing in Dry Socket and Oral Wounds. Gels, 10(11), 739.
166	Singapore	No Thai Name	วิทยาลัย นานาชาติ	Enhancing deep learning for workplace self-confidence: integrating the all-or-none law in neural networks	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	International Journal of Information Technology	Q1	Arbaoui, B., & Jantavongso, S. (2025). Enhancing deep learning for workplace self-confidence: integrating the all-or-none law in neural networks. International Journal of Information Technology, 17(1), 615-627.
167	Singapore	No Thai Name	วิทยาลัย นานาชาติ	An intelligent DMI-based feature selection approach for measuring customer loyalty using SVM	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	International Journal of Information Technology	Q1	Surbakti, H., & Chumwatana, T. (2024). An intelligent DMI-based feature selection approach for measuring customer loyalty using SVM. International Journal of Information Technology, 1-13.
168	Switzerland	พนิดา ชาญเกียรติกิจอง	วิทยาลัย วิศวกรรมศาสตร์	Effects of Cupric Ion Adsorption onto the Modified Pineapple Pulp as a Biochar Adsorbent	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Key Engineering Materials	Q4	Charnkeitkong, P., & Sripiboon, S. (2024). Effects of Cupric Ion Adsorption onto the Modified Pineapple Pulp as a Biochar Adsorbent. Key Engineering Materials, 974, 57-62.
169	Thailand	กนกพร บุรพาพัร	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Development of taste-masked enteric granules containing diclofenac sodium utilizing	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Science Engineering and Health Studies	Q3	Burapapadh, K., Warintaksa, P., Ruksapram, S., & Saokham, P. (2024). Development of taste-masked enteric granules containing diclofenac sodium utilizing Eudragit® E PO as a taste-

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
				Eudragit® E PO as a taste-masking agent. Science				masking agent. Science, Engineering and Health Studies, 24050016-24050016.
170	Indonesia	อนุชิต นირภัย	วิทยาลัย วิศวกรรมชีว การแพทย์	Comparative Analysis of Sensor Fusion for Angle Estimation Using Kalman and Complementary Filters	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	International Journal of Robotics and Control Systems	Q2	Chotikunnan, P., Khotakham, W., Ma'arif, A., Nirapai, A., Javana, K., Pisa, P., ... & Thongpance, N. (2025). Comparative Analysis of Sensor Fusion for Angle Estimation Using Kalman and Complementary Filters. International Journal of Robotics and Control Systems, 5(1), 1-21.
171	Thailand	กาญจนา สิริสิทธิมหาน	วิทยาลัยศิลป ศาสตร์	การศึกษาปรัชญาจีนด้านการฝึกฝนคุณธรรมในจิตใจและการช่วยเหลือผู้อื่นในวรรณกรรมจีนโบราณ	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	วารารมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์	TCI ฐาน 1	
172	United Kingdom	เสรี สุภราทิตย์	วิทยาลัย วิศวกรรมศาสตร์	Regional-scale flood impacts on a small mountainous catchment in Thailand under a changing climate	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Water and Climate Change	Q2	Rojpratak, S., & Supharatid, S. (2023). Regional-scale flood impacts on a small mountainous catchment in Thailand under a changing climate. Journal of Water and Climate Change, 14(12), 4782-4801.
173	United States	ธิดิยา ลักคณะประสิทธิ์	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Impact of combined plant extracts on long COVID: An exploratory randomized controlled trial	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Complementary Therapies in Medicine	Q1 tier 1	Lukkunaprasit, T., Satapornpong, P., Kulchanawichien, P., Prawang, A., Limprasert, C., Saingam, W., ... & Pradubyat, N. (2024). Impact of combined plant extracts on long COVID: An exploratory randomized controlled trial. Complementary Therapies in Medicine, 87, 103107.
174	Australia	รัตพงษ์ สอนสุภาพ	คณะ เศรษฐศาสตร์	Mothernomics: Enhancing maternal workforce participation and	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Infrastructure,	Q2	Sonsuphap, R., Kraiwani, T., & Chutipat, V. (2024). Mothernomics: Enhancing maternal workforce participation and socioeconomic

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
				socioeconomic sustainability in a developing country		Policy and Development		sustainability in a developing country. Journal of Infrastructure, Policy and Development, 8(13), 9292.
175	Ukraine	รัตพงษ์ สอนสุภาพ	คณะ เศรษฐศาสตร์	SELF-SUFFICIENCY COMMUNITIES FOR ECONOMIC DEVELOPMENT: URBAN PERSPECTIVES IN AN EMERGING COUNTRY	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Governance and Regulation	Q3	Lertthanakulvat, S., & Sonsuphap, R. (2024). Self-sufficiency communities for economic development: Urban perspectives in an emerging country. Journal of Governance & Regulation, 13(2), 68–75.
176	Thailand	นลินี ประดับญาติ	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	In Vitro Biological Activity of Tiliacora triandra (Colebr.) Diels Root Extract	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	JCST	Q3	Pradubyat, N., Madaka, F., Songsak, T., & Jongrungruangchok, S. (2025). In Vitro Biological Activity of Tiliacora triandra (Colebr.) Diels Root Extract. Journal of Current Science and Technology, 15(1), 77-77.
177	Switzerland	ปภาตพงษ์ ศิริคุรุรัตน์	วิทยาลัยทันต แพทยศาสตร์	Efficacy of a Herbal Toothpaste During Active Periodontal Treatment: A Clinical Study	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Dentistry Journal	Q2	Vajrabhaya, L. O., Benjasupattananan, S., Sappayatosok, K., Dechasilpa, V., Korsuwannawong, S., & Sirikururat, P. (2024). Efficacy of a Herbal Toothpaste During Active Periodontal Treatment: A Clinical Study. Dentistry Journal, 12(12), 378.
178	Thailand	สถาพร คำหอม	วิทยาลัย วิศวกรรมศาสตร์	Properties of Charcoal Briquettes from Charcoal Scraps Mixed with Spent Coffee Grounds as An Alternative Fuel	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	Journal of Advanced Development in Engineering and Science	TCI ฐาน 1	Komhom, S. (2024). Properties of Charcoal Briquettes from Charcoal Scraps Mixed with Spent Coffee Grounds as An Alternative Fuel . Journal of Advanced Development in Engineering and Science, 14(41), 62–80.

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
179	Thailand	สถาพร คำหอม	วิทยาลัย วิศวกรรมศาสตร์	Poly (ethylene terephthalate) Oligomers as a Stabilizer in Colloidal Silver Nanoparticles Synthesis: Blending in Polyethylene for Antimicrobial Efficiency	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	RMUTP Research Journal Sciences and Technology	TCI ฐาน 1	S. Komhom, "Poly (ethylene terephthalate) Oligomers as a Stabilizer in Colloidal Silver Nanoparticles Synthesis: Blending in Polyethylene for Antimicrobial Efficiency", RMUTP Sci J, vol. 18, no. 2, pp. 1-15, Dec. 2024.
180	Thailand	ทักษ์ การุณเจริญพาณิชย์	วิทยาลัยเกษตร ศาสตร์	In Vitro Assessment of Antimicrobial Activity and Synergistic Effects of Ethanolic Extracts from Six Medicinal Plants	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	JCST	Q3	Karuncharoenpanich, T., Phetmanee, T., Pradubyat, N., Songsak, T., Jongrungruangchok, S., Madaka, F., Wunnakup, T., & Lakkana, N. (2024). In Vitro Assessment of Antimicrobial Activity and Synergistic Effects of Ethanolic Extracts from Six Medicinal Plants. Journal of Current Science and Technology, 15(1), 85.
181	Singapore	ณัฐพล ถนัดช่วงแสง	วิทยาลัย วิศวกรรมชีว การแพทย์	3D-printed scaffold of dopamine methacrylate oligomer grafted on PEGDMA incorporated with collagen hydrolysate for engineering cartilage tissue	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	International Journal of Bioprinting	Q1	Pasanaphong, K., Suksuwan, A., Srikaew, N., Hemstapat, R., Tawonsawatruk, T., Wangtueai, S., ... & Tanadchangsang, N. (2024). 3D-printed scaffold of dopamine methacrylate oligomer grafted on PEGDMA incorporated with collagen hydrolysate for engineering cartilage tissue. International Journal of Bioprinting, 10(6), 4385.
182	Germany	ณัฐพล ถนัดช่วงแสง	วิทยาลัย วิศวกรรมชีว การแพทย์	Bioactive Wound Dressing of Bacterial Cellulose/Collagen Hydrolysate Loaded with Plant Extract: Preparation, Characterization, and Antibacterial Properties	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Polymers and the Environment	Q1	Adan, N. O., Tanadchangsang, N., & Laohaprapanon, S. (2025). Bioactive Wound Dressing of Bacterial Cellulose/Collagen Hydrolysate Loaded with Plant Extract: Preparation, Characterization, and Antibacterial Properties. Journal of Polymers and the Environment, 33(1), 374-384.

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
183	Serbia	สุมาลย์ ปานคำ	วิทยาลัย นวัตกรรมดิจิทัล เทคโนโลยี	Intention to Recommend Tourism Destination on Social Media for Tourists in Thailand	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	TEM Journal	Q3	Kolenberg, M. V., & Pankham, S. (2024). Intention to Recommend Tourism Destination on Social Media for Tourists in Thailand. TEM Journal, 13(4).
184	Thailand	สุธินี ธีรานูตร์	วิทยาลัยการ ท่องเที่ยวและ อุตสาหกรรมบริการ	The Relationship among Experiential Marketing, Customer Value, and Customer Loyalty of Generation Y Group in Hotel Business	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	วารสารศรีปทุม ปริทัศน์ ฉบับ มนุษยศาสตร์และ สังคมศาสตร์	TCI ฐาน 1	Threeranoot, S. (2024). The Relationship among Experiential Marketing, Customer Value, and Customer Loyalty of Generation Y Group in Hotel Business. Sripatum Review of Humanities and Social Sciences, 24(2), 93–106.
185	Nigeria	ทศชน จรุงรัตน์	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Method Development and Selection of Verbascoside-Rich Acanthus Species and their Isolation Using Centrifugal Partition Chromatography	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Tropical Journal of Natural Product Research	Q3	Tongpasuk, P., & Charoonratana, T. (2024). Method Development and Selection of Verbascoside-Rich Acanthus Species and their Isolation Using Centrifugal Partition Chromatography. Tropical Journal of Natural Product Research, 8(12).
186	Thailand	สื่ोजิตต์ เพ็ชรประสาน	วิทยาลัย วิศวกรรมชีว การแพทย์	Optimizing Chronic Kidney Disease Prediction: A Machine Learning Approach with Minimal Diagnostic Predictors	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	JCST	Q3	Pechprasarn, S., Wetchasit, P., & Pongsuwan, S. (2024). Optimizing Chronic Kidney Disease Prediction: A Machine Learning Approach with Minimal Diagnostic Predictors. Journal of Current Science and Technology, 15(1), 76.
187	Thailand	สื่ोजิตต์ เพ็ชรประสาน	วิทยาลัย วิศวกรรมชีว การแพทย์	Optimizing Diabetes Prediction: An Evaluation of Machine Learning Models Through Strategic Feature Selection	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	JCST	Q3	Pechprasarn, S., Srisaranon, N., & Yimluean, P. (2025). Optimizing Diabetes Prediction: An Evaluation of Machine Learning Models Through Strategic Feature Selection. Journal of Current Science and Technology, 15(1), 75-75.

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
188	United Kingdom	อรวรรณ เขียวทรัพย์งษ์	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Unveiling flavonoids in <i>Alpinia</i> species indigenous to Thailand and their relevance with radical scavenging potential and $\alpha$ -glucosidase inhibitory activities.	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Biologically Active Products from Nature	Q2	Theanphong, O., Jenjittikul, T., & Somwong, P. (2024). Unveiling flavonoids in <i>Alpinia</i> species indigenous to Thailand and their relevance with radical scavenging potential and $\alpha$ -glucosidase inhibitory activities. <i>Journal of Biologically Active Products from Nature</i> , 14(6), 620-630.
189	United Kingdom	เขาวลิต มณฑล	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Cluster analysis of fingerroot cultivated in different regions across Thailand and implementation of Quality by Design approach for R&D of fingerroot extract tablet	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Food Research International	Q1 tier 1	Monton, C., Kulvanich, P., Chankana, N., Rangsimawong, W., Suksaeree, J., Charoenchai, L., & Theanphong, O. (2025). Cluster analysis of fingerroot cultivated in different regions across Thailand and implementation of Quality by Design approach for R&D of fingerroot extract tablet. <i>Food Research International</i> , 202, 115728.
190	United Kingdom	นภาพร ลักษณะ	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Optimization of short-term dynamic and static maceration of Piper betle L. leaves to maximize extraction yield and anti- <i>Candida albicans</i> activity	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Biologically Active Products from Nature	Q2	Lakkana, N., Wunnakup, T., Suksaeree, J., & Monton, C. (2024). Optimization of short-term dynamic and static maceration of Piper betle L. leaves to maximize extraction yield and anti- <i>Candida albicans</i> activity. <i>Journal of Biologically Active Products from Nature</i> , 14(6), 631-646.
191	United Kingdom	นภาพร ลักษณะ	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Revealing the synergistic antimicrobial effects of essential oil combinations via simplex lattice design	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Biologically Active Products from Nature	Q2	Lakkana, N., Karuncharoenpanich, T., Wunnakup, T., Suksaeree, J., & Monton, C. (2024). Revealing the synergistic antimicrobial effects of essential oil combinations via simplex lattice design. <i>Journal of Biologically Active Products from Nature</i> , 14(6), 682-701.

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสารประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภทผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัดอันดับ	APA
192	United Kingdom	ณัชพล ประเสริฐสูง	คณะเศรษฐศาสตร์	An integrated framework for satellite-based flood mapping and socioeconomic risk analysis: A case of Thailand	ตีพิมพ์ระดับนานาชาติ	Progress in Disaster Science	Q1 tier 1	Prasertsoong, N., & Puttanapong, N. (2025). An integrated framework for satellite-based flood mapping and socioeconomic risk analysis: A case of Thailand. Progress in Disaster Science, 25, 100393.
193	United Kingdom	อารยา มุ่งชำนาญกิจ	คณะวิทยาศาสตร์	Characterization of ternary ZrHfN thin films deposited by closed-field dual-cathode DC unbalanced reactive magnetron sputtering: A preliminary investigation on their reusable SERS with high thermal stability	ตีพิมพ์ระดับนานาชาติ	Materials Research Bulletin	Q1 tier 1	Phae-ngam, W., Prathumsit, J., Chaikereee, T., Bodinhitikul, N., Lertvanithphol, T., Nakajima, H., ... & Mungchamnankit, A. (2025). Characterization of ternary ZrHfN thin films deposited by closed-field dual-cathode DC unbalanced reactive magnetron sputtering: A preliminary investigation on their reusable SERS with high thermal stability. Materials Research Bulletin, 185, 113301.
194	Thailand	พรหมพิริยะ ปิตรีตนวรนาท	วิทยาลัยเภสัชศาสตร์	The Gap between Transgender Women and Community Pharmacists regarding The Use of Feminizing Hormones: A Qualitative Study	ตีพิมพ์ระดับชาติ	วารสารเภสัชศาสตร์อีสาน	TCI ฐาน 1	
195	Ukraine	ชนันฐนันท์ ม่วงวิเชียร	วิทยาลัยผู้นำและนวัตกรรมสังคม	Government policy, law, and regulation: A perspective on early childhood development in Asia	ตีพิมพ์ระดับนานาชาติ	Corporate Law & Governance Review	Q4	Muangwichian, C., & Congkrarian, E. (2023). Government policy, law, and regulation: A perspective on early childhood development in Asia. Corporate Law & Governance Review, 5(2), 76–83.
196	Thailand	ผการัตน์ จำปาน้อย	คณะเศรษฐศาสตร์	An Analysis of The Economic Interdependencies of The Next –	ตีพิมพ์ระดับชาติ	Journal of Business, Innovation and	TCI ฐาน 1	Jumpanoi, P., & Kasrisom, A. (2025). An Analysis of The Economic Interdependencies of The Next – Generation Automotive Industry Under Shaped by Thailand 4.0. Journal of Business,

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
				Generation Automotive Industry Under Shaped by Thailand 4.0		Sustainability (JBIS)		Innovation and Sustainability (JBIS), 20(1). <a href="https://doi.org/10.71185/jbis.2025.272886">https://doi.org/10.71185/jbis.2025.272886</a>
197	Thailand	สุปราณี เบ็ญจสุพัฒน์นันท์	วิทยาลัยทันต แพทยศาสตร์	Accuracy of Novel Simplified Periodontal Classification Infographic for Periodontal Diagnosis Among a Group of Thai Dental Students	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	Srinakharinwirot University Dental Journal	TCI ฐาน 1	Sirikururat P, Benjasupattananan S. Accuracy of Novel Simplified Periodontal Classification Infographic for Periodontal Diagnosis Among a Group of Thai Dental Students. Srinakharinwirot University Dental Journal.
198	Turkey	สุมาลย์ ปานคำ	วิทยาลัย นวัตกรรมดิจิทัล เทคโนโลยี	SUCCESSFUL ANALYSIS OF CONSUMER TRUST AND PERCEIVED RISKS ON THE INTENTIONS TO PURCHASE OVERSEAS TRAVEL PACKAGES VIA SOCIAL MEDIA	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	International Journal of eBusiness and eGovernment Studies	Q2	Kulnadee, P., & Pankham, S. (2024). SUCCESSFUL ANALYSIS OF CONSUMER TRUST AND PERCEIVED RISKS ON THE INTENTIONS TO PURCHASE OVERSEAS TRAVEL PACKAGES VIA SOCIAL MEDIA. International Journal of eBusiness and eGovernment Studies, 16(1), 371-389.
199	India	ตุลย์ ศรีอัมพร	วิทยาลัยทันต แพทยศาสตร์	The Effect of Micromechanical Surface Preparation and Adhesive Surface Modification Strategies on Resin-Matrix Ceramic Repair Bond Strength Using Universal Adhesive Containing Silane Agent	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	European Journal of General Dentistry	Q3	Klaisiri, A., Maneenacarith, A., & Sriamporn, T. (2025). The Effect of Micromechanical Surface Preparation and Adhesive Surface Modification Strategies on Resin-Matrix Ceramic Repair Bond Strength Using Universal Adhesive Containing Silane Agent. European Journal of General Dentistry, 14(01), 061-066.
200	Germany	กัญจนพร โตชัยกุล	คณะรังสีเทคนิค	Eggshell-derived particle composites with epoxy resin for enhanced radiation shielding applications	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Radiation and Environmental Biophysics	Q2	Tochaikul, G., & Moonkum, N. (2025). Eggshell-derived particle composites with epoxy resin for enhanced radiation shielding applications. Radiation and Environmental Biophysics, 64(1), 163-178.

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสารประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภทผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัดอันดับ	APA
201	Switzerland	กัญจนพร โตชัยกุล	คณะรังสีเทคนิค	Enhancing Radiation Shielding Capabilities with Epoxy-Resin Composites Reinforced with Coral-Derived Calcium Carbonate Fillers	ตีพิมพ์ระดับนานาชาติ	Polymers	Q1	Tochaikul, G., Tanadchangsang, N., Panaksri, A., & Moonkum, N. (2025). Enhancing Radiation Shielding Capabilities with Epoxy-Resin Composites Reinforced with Coral-Derived Calcium Carbonate Fillers. <i>Polymers</i> , 17(1), 113.
202	Egypt	จิระพรชัย สุขสรี	วิทยาลัยเภสัชศาสตร์	The Box-Behnken design for optimizing HPLC separation and validation of astilbin	ตีพิมพ์ระดับนานาชาติ	Scientifica	Q1	Monton, C., & Suksaeree, J. (2024). The Box- Behnken Design for Optimizing HPLC Separation and Validation of Astilbin in <i>Lysiphyllum strychnifolium</i> Stems. <i>Scientifica</i> , 2024(1), 6177990.
203	Indonesia	กิตติพันธ์ รุ่งประเสริฐ	วิศวกรรมชีวการแพทย์	Hybrid Fuzzy-Expert System Control for Robotic Manipulator Applications	ตีพิมพ์ระดับนานาชาติ	Journal of Robotic and Control (JRC)	Q2	Chotikunnan, P., Roongprasert, K., Chotikunnan, R., Pititheeraphab, Y., Puttasakul, T., Wongkamhang, A., & Thongpance, N. (2025). Hybrid Fuzzy-Expert System Control for Robotic Manipulator Applications. <i>Journal of Robotics and Control (JRC)</i> , 6(1), 155-165.
204	Turkey	ตุลย์ ศรีอัมพร	วิทยาลัยทันตแพทยศาสตร์	Evaluation of Resin-Matrix Ceramic Bond Durability to Self-adhesive Resin Cement with Universal Adhesives	ตีพิมพ์ระดับนานาชาติ	Journal of international Dental and Medical Research	Q3	Klaisiri, A., Leelaponglit, S., Paaopanchon, C., Thamrongananskul, N., & Sriamporn, T. (2024). Evaluation of Resin-Matrix Ceramic Bond Durability to Self-adhesive Resin Cement with Different Universal Adhesives. <i>Journal of International Dental &amp; Medical Research</i> , 17(4).
205	England	ไกรสร ทรัพย์ะโตษก	วิทยาลัยทันตแพทยศาสตร์	Impacted lower third molar classification and difficulty index assessment Comparisons among	ตีพิมพ์ระดับนานาชาติ	BMC Oral Health	Q1	Achararit, P., Manaspon, C., Jongwannasiri, C., Kulthanaamondhita, P., Itthichaisri, C., Chantarangsu, S., ... & Sappayatosok, K. (2025). Impacted lower third molar classification and difficulty index assessment: comparisons among

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
				dental students general practitioners and deep learning model assistance				dental students, general practitioners and deep learning model assistance. BMC Oral Health, 25(1), 152.
206	Thailand	วิมลรัตน์ บุญเสถียร	คณะพยาบาล ศาสตร์	ปัจจัยที่ส่งผลต่อความสม่ำเสมอในการ รับประทานยาต้านไวรัสเอชไอวีของผู้ป่วย ติดเชื้อเอชไอวีผู้ใหญ๋ในโรงพยาบาล ระดับทุติยภูมิแห่งหนึ่งในจังหวัด นครราชสีมา	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	วารสารโรคเอดส์	TCI ฐาน 1	ห้วงมุกกลาง ก, บุญเสถียร ว, ภักดีวงศ์ น. ปัจจัยที่ส่งผล ต่อความสม่ำเสมอในการรับประทานยาต้านไวรัสเอชไอวี ของผู้ติดเชื้อเอชไอวีผู้ใหญ๋ในโรงพยาบาลระดับทุติย ภูมิแห่งหนึ่งในจังหวัดนครราชสีมา. Thai AIDS Journal.
207	Thailand	นริศรา เจริญพันธุ์	คณะ เศรษฐศาสตร์	Analysis of inequality in thai household internet utilization and policy implications	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Demography	TCI ฐาน 1	Chamwong, S., Chomtohsuwan, T., & Charoenphandhu, N. (2023). Analysis of Inequality in Household Internet Utilization and Policy Implications. Journal of Demography, 39(1), 6.
208	United States of America	อุมภาพร วิมลกิตติพงษ์	วิทยาลัยทันต แพทยศาสตร์	Bond strength comparison of chemically activated hard reline materials on CAD-CAM milled and conventional heat-polymerized PMMA	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Prasthtic Dentistry	Q1 tier 1	Bhumpattarachai, S., Kan, J. Y., Goodacre, C. J., Oyoyo, U. E., & Vimonkittipong, U. (2025). Bond strength comparison of chemically activated hard reline materials on CAD-CAM milled and conventional heat-polymerized PMMA denture bases. The Journal of Prosthetic Dentistry.
209	Taiwan	สุมาลย์ ปานคำ	วิทยาลัย นวัตกรรมดิจิทัล เทคโนโลยี	Developing effective influences for the modern digital era.	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	International Journal of Advanced and applied Sciences	Q3	Chantanasewi, C., & Parnkam, S. (2024). Developing effective influencer strategies for the modern digital era. International Journal of Advanced and Applied Sciences, 11(12), 13–21.

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
210	Turkey	สุมาลย์ ปานคำ	วิทยาลัย นวัตกรรมดิจิทัล เทคโนโลยี	Developing Isea Strategy for Building Online InFluencers	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	International Journal of eBusiness and eGovernment Studies	Q2	Chantanasewi, C., & Pankham, S. (2024). DEVELOPING ISEA STRATEGY FOR BUILDING ONLINE INFLUENCERS. International Journal of eBusiness and eGovernment Studies, 16(2), 270- 288.
211	United Kingdom	อดิรักษ์ กาญจนหฤทัย	วิศวกรรมศาสตร์	Adaptive recursive gain asymptotic tracking of uncertain nonlinear systems with time-varying parameters and disturbances	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	International Journal of Control	Q2	Kanchanaharuthai, A. (2025). Adaptive recursive gain asymptotic tracking of uncertain nonlinear systems with time-varying parameters and disturbances. International Journal of Control, 1-18.
212	Thailand	สุพัฒนา นิรัคณาภรณ์	วิทยาลัย วิศวกรรมศาสตร์	Area-Based Pricing Investigation for Virtual Power Plant-A Case Study of the Equivalent Thai Power System	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	GMSARN International Journal	Q4	Petcharaks, N., Nanthiwichitchai, P., Chayakulkheeree, K., Nirukkanaporn, S. (2025). Area-Based Pricing Investigation for Virtual Power Plant – A Case Study of the Equivalent Thai Power System. Gmsarn International Journal, 19(3), 412–423.
213	Thailand	วัชรินทร์ วุฒิธรณฤทธิ	คณะพยาบาล ศาสตร์	ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับภาวะซึมเศร้าใน ผู้รับการรักษาเสพติตรระยะฟื้นฟู สมรรถภาพ	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	วารสารพยาบาลจิต เวชและสุขภาพจิต	TCI ฐาน 1	
214	Netherland s	เอกพล ลิ้มพงษา	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Screening the potential of pharmaceutical liquids on enhancing dissolution intestinal permeation and stability of Mitragyna specioso bioactive for peroral delivery systems	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Industrial Croos and Products	Q1 tier 1	Tabboon, P., Limpongsa, E., Tuntiyasawasdikul, S., Jarungsirawat, R., Pongjanyaikul, T., & Jaipakdee, N. (2025). Screening the potential of pharmaceutical liquids on enhancing dissolution, intestinal permeation, and stability of Mitragyna speciosa bioactive for peroral

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ  
และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
								delivery systems. Industrial Crops and Products, 225, 120525.
215	France	เอกพล ลิ้มพงษ์	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Characterization of cannabidiol-rich hemp extract containing mucoadhesive gels: Nonaqueous versus aqueous based formulations	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Drug Delivery Science and Technology	Q1	Tabboon, P., Limpongsa, E., Tuntiyasawasdikul, S., Paluka, J., Sripanidkulchai, B., Pongjanyakul, T., & Jaipakdee, N. (2025). Characterization of cannabidiol-rich hemp extract containing mucoadhesive gels: Nonaqueous versus aqueous based formulations. Journal of Drug Delivery Science and Technology, 104, 106514.
216	India	พรรณณา เกาทอง	คณะวิทยาศาสตร์	Comparative analysis of direct and indirect non-thermal argon plasma treatment against multidrug-resistant hospital-acquired pathogens: an in vitro investigation	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Medical Pharmaceutical and Allied Sciences	Q4	Powthong, P., & Jantrapanukorn, B. Comparative analysis of direct and indirect non-thermal argon plasma treatment against multidrug-resistant hospital-acquired pathogens: an in vitro investigation.
217	United Kingdom	กัญจนพร โตชัยกุล	คณะรังสีเทคนิค	Eco-Friendly and Low-Dose Radiation Shielding Material Using Natural Waste Cuttlebor and Silicone Rubber Composite	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Radiation Physics and Chemistry	Q1	Tochaikul, G., Tanadchangsang, N., Panaksri, A., & Moonkum, N. (2025). Eco-friendly and low-dose radiation shielding material using natural waste cuttlebone and silicone rubber composite. Radiation Physics and Chemistry, 231, 112604.
218	Thailand	นิตติญา ชาวชายโง	คณะเทคนิค การแพทย์	Contamination of Microplastic in Cockle at Paknam Prasae Sub-district, Klaeng District, Rayong Province, Thailand	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	Journal of Vocational Education in Agriculture	TCI ฐาน 1	Chowchaikong, N., Namjuntra, P., Prommano, O., Paojinda, P., & Poorahong, W. (2024). Contamination of Microplastic in Cockle at Paknam Prasae Sub-district, Klaeng District, Rayong Province, Thailand. Journal of Vocational Education in Agriculture, 8(2), 62-77.

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
219	Thailand	ณัชพล ประเสริฐสูง	คณะ เศรษฐศาสตร์	Impact of Remittances on Spending Behavior and Work Choices in Thai Households: A Quasi-Experimental Study	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Population and Social Studies	Q2	Prasertsoong, N. (2025). Impact of Remittances on Spending Behavior and Work Choices in Thai Households: A Quasi-Experimental Study. Journal of Population and Social Studies [JPSS], 33, 881-905.
220	Turkey	ฉันทน์พัทธ์ ไควรวานิช	คณะ เศรษฐศาสตร์	Comparative of Cost and Return in International and Bilingual Education Programs in a Developing Country	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Educational Process: International Journal	Q2	Namraksa, S., Kraiwani, T., & Kluaymai-ngarm, J. (2025). Comparative of Cost and Return in International and Bilingual Education Programs in a Developing Country. Educational Process: International Journal.
221	United Kingdom	พิศมัย จินันทุยา	คณธวิทยาาสตร์	Propagation of uncertainty with arbitrarily distributions by kernel density estimation method	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Physics: Conference Series	Q4	Jinuntuya, P., & Jinuntuya, N. (2025). Propagation of uncertainty with arbitrarily distributions by kernel density estimation method. In Journal of Physics: Conference Series (Vol. 2934, No. 1, p. 012002). IOP Publishing.
222	Thailand	ดวงกมล วัตตราดุลย์	คณะพยาบาล ศาสตร์	ผลของโปรแกรมดูแลผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมองระยะเปลี่ยนผ่านต่อความพร้อมและภาระในการของญาติผู้ป่วย	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	วารสารพยาบาล ตำรวจและ วิทยาศาสตร์ สุขภาพ	TCI ฐาน 1	Kimhong, P., Wattradul, D. . . , & Chutinet , A. . (2024). EFFECTS OF TRANSITIONAL CARE PROGRAM FOR STROKE PATIENTS ON FAMILY CAREGIVER'S READINESS AND BURDEN. JOURNAL OF THE POLICE NURSES AND HEALTH SCIENCE, 16(1), 52-66.
223	Switzerland	พัชรพัจี้ มากภิบาล	วิทยาลัย วิศวกรรมศาสตร์	Impact of superabsorbent polymer on Shrinkage and compressive strength of Mortar and Concrete	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Sustainability	Q2	Arckarapunyathorn, W., Markpiban, P., & Sahamitmongkol, R. (2024). Impact of Superabsorbent Polymer on Shrinkage and Compressive Strength of Mortar and Concrete. Sustainability, 16(5), 2158.

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
224	Elsevier, Netherlands	ณัฐพล ถนิตช่วงแสง	วิทยาลัย วิศวกรรมชีว การแพทย์	Novel one-pot recovery and in-situ crystallization of polyhydroxybutyrate and hydroxyapatite/tricalcium phosphate biocomposite microparticles with comparative life cycle assessment	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Polymers Degradation and Stability	Q1 tier 1	Panaksri, A., Kuncharin, P., Neerawong, P., Panthong, T., Thanakomkriengkrai, T., Boonyagul, S., ... & Tanadchangsang, N. (2025). Novel one-pot recovery and in-situ crystallization of polyhydroxybutyrate and hydroxyapatite/tricalcium phosphate biocomposite microparticles with comparative life cycle assessment. Polymer Degradation and Stability, 237, 111321.
225	Netherlands	เอกพล ลิ้มพงษา	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Material properties compressibility and tabletability of planetary ball-milled glutinous rice starch and its application as a mucoadhesive disc for buccal delivery: Impact of milling duration	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	International Journal of Biological Macromolecules	Q4	Jarungsirawat, R., Tabboon, P., Limpongsa, E., Sakloetsakun, D., Pongjanyakul, T., & Jaipakdee, N. (2025). Material properties, compressibility, and tabletability of planetary ball-milled glutinous rice starch and its application as a mucoadhesive disc for buccal delivery: Impact of milling duration. International Journal of Biological Macromolecules, 306, 141612.
226	Thailand	รพีพร สายสงวน	คณะนิติศาสตร์	มาตรการทางกฎหมายเพื่อส่งเสริมการหายใจในอากาศสะอาด : ศึกษากรณีประเทศจีน สหรัฐอเมริกา และประเทศสิงคโปร์	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	วิชาการวิทยาลัย บริหารศาสตร์	TCI ฐาน 1	กลิ่นเรืองแสง ส., & สายสงวน ร. (2024). มาตรการทางกฎหมายเพื่อส่งเสริมการหายใจในอากาศสะอาด : ศึกษากรณีประเทศจีน สหรัฐอเมริกา และประเทศสิงคโปร์ . วารสารวิชาการวิทยาลัยบริหารศาสตร์, 7(4), 1–22.
227	Thailand	วัฒนา ศรีถาวร	คณะบัญชี	ผลกระทบจากวิกฤตโควิด-19 ที่มีผลต่อความสัมพันธ์ระหว่างราคาหุ้นกับความสามารถในการทำกำไรและกระแสเงินสดของบริษัทจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	วารสารสห วิทยาการ มนุษยศาสตร์ และ สังคมศาสตร์	TCI ฐาน 1	Srithaworn, W., Yalangkan, P., Kobkanjanapued, Y., Sriprasert, A., & Tripattanasit, P. (2024). The Impact of COVID-19 to Effect on the Relationship Between Stock Price and Profitability and Cash Flow of Listed Company in The Stock Exchange of Thailand. Journal of

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
								Multidisciplinary in Humanities and Social Sciences, 7(6), 3647–3670.
228	Switzerland	กัมปนาท หวลบุตรดา	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Development and Evaluation of Drug-Loaded Niosomes Fabricated by Flow Chemistry: A Novel Vortex Tube Reactor Approach	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	OpenNano	Q1	Huanbutta, K., Suwanpitak, K., Ponlakorn, P., Sonkongdang, P., Kongklai, I., Luangpraditkun, K., ... & Sangnim, T. (2025). Development and evaluation of drug-loaded niosomes fabricated by flow chemistry: A novel vortex tube reactor approach. OpenNano, 23, 100243.
229	Switzerland	กัมปนาท หวลบุตรดา	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Development and Evaluation of Fluconazole Co-crystal for improved Solubility and Mechanical Properties	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Pharmaceutics	Q1	Rathi, R., Singh, I., Sangnim, T., & Huanbutta, K. (2025). Development and Evaluation of Fluconazole Co-Crystal for Improved Solubility and Mechanical Properties. Pharmaceutics, 17(3), 371.
230	United States of America	สิริมา กิจวัฒนชัย	คณะเทคนิค การแพทย์	Comparative Efficacy of Commercial Anti-Lice Shampoos against Head Lice in a High-Prevalence Primary School in Thailand	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Parasitology Research	Q2	Kitvatanachai, S., Supcharoengoon, U., Suphakhonchuwong, N., Taylor, A., & Rhongbutsri, P. (2025). Comparative Efficacy of Commercial Antilice Shampoos Against Head Lice in a High-Prevalence Primary School in Thailand. Journal of Parasitology Research, 2025(1), 2770901.
231	India	พรรณนภา เกาทอง	คณะวิทยาศาสตร์	Boosting amoxicillin effectiveness against methicillin-resistant Staphylococcus aureus and vancomycin-resistant Enterococcus faecalis with phytochemicals: In vitro and in silico approaches	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Applied Pharmaceutical Science	Q2	Powthong, P., Lertnitikul, N., & Boonyong, C. (2025). Boosting amoxicillin effectiveness against methicillin-resistant Staphylococcus aureus and ancomycin-resistant Enterococcus faecalis with phytochemicals: In vitro and in silico approaches. Journal of Applied Pharmaceutical Science, 15(7), 121-131.

**ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ  
และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567**

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
232	India	ภูมิภัตส์ พุทธิผดุงวิพล	คณะเทคนิค การแพทย์	Unveiling Nature's Antioxidant Arsenal DPPH Scavenging Activity and Flavonoid Profiles of Six Edible Flower Infusions	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Integrated Science and Technology	Q3	Putpadungwipon, Pumpath, and Pannapa Powthong. "Unveiling antioxidant arsenal DPPH radical scavenging activity and flavonoid profiles of six edible flower infusions." Journal of Integrated Science and Technology 13, no. 5 (2025): 1101-1101.
233	Switzerland	สุมาลย์ ปานคำ	วิทยาลัยนวัตก กรรมดิจิทัล เทคโนโลยี	Determinants of Superior Long-Term Business Performance in Thai Small and Medium-Sized Enterprises: An Integrated Analysis Using Fuzzy Rough Set Theory and Second Order Confirmatory Factor Analysis	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Sustainability	Q1	Paweehirunkrai, T., & Pankham, S. (2025). Determinants of Superior Long-Term Business Performance in Thai Small and Medium-Sized Enterprises: An Integrated Analysis Using Fuzzy Rough Set Theory and Second Order Confirmatory Factor Analysis. Sustainability, 17(5), 2066.
234	Thailand	รัชนี นามจันตรา	คณะพยาบาล ศาสตร์	Effects of a self-management support program on symptoms occurrence and health care utilization in patients with chronic obstructive pulmonary disease	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	Thai Journal of Cardio-Thoric Nursing	TCI ฐาน 1	Dudun D, Namjuntra R. Effects of a self-management support program on symptoms occurrence and health care utilization in patients with chronic obstructive pulmonary disease. Thai Journal of Cardio-Thorac Nursing, 35(1), 83-98.
235	Thailand	รัชนี นามจันตรา	คณะพยาบาล ศาสตร์	Effects of Self-Regulation Program via line application on anxiety, cooperative behaviors, and duration of examination in patients undergoing bronchoscopy	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Thai Journal of Cardio-Thoric Nursing	TCI ฐาน 1	Prasert Y, Namjuntra R. Effects of Self-Regulation Program via line application on anxiety, cooperative behaviors, and duration of examination in patients undergoing bronchoscopy. Thai Journal of Cardio-Thorac Nursing, 34(1), 57-73.

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
236	Germany	ปรีวิฒ อิมอรุระ	วิทยาลัย วิศวกรรมชีว การแพทย์	Development of OCR Technology Application System for Health Data Recording	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	International Journal of Online & Biomedical Engineering	Q2	Imura, P., Wongkamhang, A., Chotikunnan, P., Chotikunnan, R., Thongpance, N., & Nirapai, A. (2025). Development of OCR Technology Application System for Health Data Recording. International Journal of Online & Biomedical Engineering, 21(4).
237	Thailand	พงษ์จันทร์ อยู่แพทย์	คณะวิทยาศาสตร์	Comparative Analysis of Handgrip Strength and Handgrip Strength-to- BMI Ratio Among Male Thai Ultimate Frisbee Athletes, Male University Athletes, and Male University Students: A Cross-Sectional Study	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Current Science and Technology	Q3	Yoopat, P., Deerod, P., & Keaokla, S. (2025). Comparative Analysis of Handgrip Strength and Handgrip Strength-to-BMI Ratio Among Male Thai Ultimate Frisbee Athletes, Male University Athletes, and Male University Students: A Cross-Sectional Study. Journal of Current Science and Technology, 15(2), 109-109.
238	Thailand	เขาวรรักษ์ สุขวิบูลย์	คณะบัญชี	อิทธิพลของรายการที่เกี่ยวข้องกับการ หลีกเลี่ยงภาษี : บทบาทกำกับของคุณภาพ การสอบบัญชีในบริษัทจดทะเบียนไทย	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	วารสารวิชาซีพ บัญชี	TCI ฐาน 1	
239	United Kingdom	ธनिया ไพบูลย์วงศ์	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Population Pharmacokinetics and Pharmacodynamics of Sitafloxacin in Plasma and Alveolar Epithelial Lining Fluid of Critically Ill Thai Patients with Pneumonia.	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Pharmacology Research & Perspectives	Q1	Paiboonvong, T., Montakantikul, P., Panjasawatwong, N., Singkham, N., & Punyawudho, B. (2025). Population Pharmacokinetics and Pharmacodynamics of Sitafloxacin in Plasma and Alveolar Epithelial Lining Fluid of Critically Ill Thai Patients with Pneumonia. Pharmacology Research & Perspectives, 13(2), e70081.

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
240	Singapore	Herion Surbakti	วิทยาลัย นานาชาติ	Hybrid deep learning for climate prediction with Temporal, Spatial, and environmental data	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	International Journal of Information Technology	Q1	Munandar, T. A., & Surbakti, H. (2025). Hybrid deep learning for climate prediction with Temporal, Spatial, and environmental data. International Journal of Information Technology, 1-14.
241	Germany	ปภิต ตั่งสวัสดิ์	วิทยาลัยทันต แพทยศาสตร์	Effect of Different Tapered Gutta-Percha Points on Push-Out Bond Strength of Two Root Canal Sealers	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	European Journal of General Dentistry	Q3	Suksaphar, W., Tungsawat, P., Wongwatanasanti, N., Lertnantapanya, S., & Yodmanothum, P. (2025). Effect of Different Tapered Gutta-Percha Points on Push-Out Bond Strength of Two Root Canal Sealers. European Journal of General Dentistry.
242	Thailand	พินิจ งามสม	วิทยาลัย วิศวกรรมศาสตร์	Enhancing Disturbance Rejection of PID Controllers for DC Joint Motors of Trajectory Tracking Robots Using Disturbance Observer	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Applied Science and Engineering Progress	Q2	Ngamsom, P. (2023). Enhancing Disturbance Rejection of PID Controllers for DC Joint Motors of Trajectory Tracking Robots Using Disturbance Observer. Applied Science and Engineering Progress, 16(4), 6718-6718.
243	U.S.A.	อดิรักษ์ กาญจนหฤทัย	วิทยาลัย วิศวกรรมศาสตร์	Simplified adaptive backstepping excitation controller design for power systems	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Asian Journal of Control	Q2	Kanchanaharuthai, Adirak. "Simplified adaptive backstepping excitation controller design for power systems." Asian Journal of Control.
244	U.S.A.	พิชิต บุญครอง	วิทยาลัย วิศวกรรมชีว การแพทย์	A Comparison of Count and Zero-Inflated Regression Models for Predicting Claim Frequencies in Thai Automobile Insurance	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Lobachevskii Journal of Mathematics	Q2	Simmachan, T., & Boonkrong, P. (2024). A Comparison of Count and Zero-Inflated Regression Models for Predicting Claim Frequencies in Thai Automobile Insurance. Lobachevskii Journal of Mathematics, 45(12), 6400-6414.

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
245	Thailand	พิชิต บุญครอง	วิทยาลัย วิศวกรรมชีว การแพทย์	Impact of COVID-19 Pandemic on Road Traffic Accident Severity in Thailand: An Application of K-Nearest Neighbor Algorithm with Feature Selection Techniques	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Thailand Statistician	Q3	Simmachan, T., Wongsai, S., Lersuwansri, R., & Boonkong, P. (2025). Impact of COVID-19 Pandemic on Road Traffic Accident Severity in Thailand: An Application of K-Nearest Neighbor Algorithm with Feature Selection Techniques. Thailand Statistician, 23(1), 129-143.
246	Thailand	พิชิต บุญครอง	วิทยาลัย วิศวกรรมชีว การแพทย์	Effect of Resampling Techniques on Machine Learning Models for Classifying Road Accident Severity in Thailand	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Current Science and Technology	Q3	Simmachan, T., & Boonkong, P. (2025). Effect of Resampling Techniques on Machine Learning Models for Classifying Road Accident Severity in Thailand. Journal of Current Science and Technology, 15(2), 99-99.
247	Netherlands	ธัญพัทธ์ ไคร์วานิช	คณะ เศรษฐศาสตร์	Attention-Enhanced LSTM for High-Value Customer Behavior Prediction: Insights from Thailand's E-Commerce Sector	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Intelligent Systems with Applications	Q2	Kasemrat, R., & Kraiwani, T. (2025). Attention-Enhanced LSTM for High-Value Customer Behavior Prediction: Insights from Thailand's E-Commerce Sector. Intelligent Systems with Applications, 200523.
248	United Kingdom	กัมปนาท ทลบุตรดา	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Development of Clindamycin-Loaded Microneedles for the Treatment of Nodular Acne: A Novel Therapeutic Approach	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Dermatology Research and Practice	Q2	Sangnim, T., Panpipat, C., Chonsupawan, S., Doungmarl, S., Nawayut, M., Suwanpitak, K., ... & Huanbutta, K. (2025). Development of Clindamycin-Loaded Microneedles for the Treatment of Nodular Acne: A Novel Therapeutic Approach. Dermatology Research and Practice, 2025(1), 2138049.
249	United Kingdom	สมชาย เล็กเจริญ	วิทยาลัย นวัตกรรมดิจิทัล เทคโนโลยี	Factors Influencing the Firm Performance of Digital Merchandising Businesses in Thailand	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Ecohumanism	Q4	Siriyotha, S., & Lekcharoen, S. (2024). Factors Influencing the Firm Performance of Digital Merchandising Businesses in Thailand. Journal of Ecohumanism, 3(8), 7597-7616.

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
250	Thailand	ปรารธนา ยอดมโนธรรม	วิทยาลัยทันต แพทยศาสตร์	Influence of Calcium Silicate-Based vs. Resin-Based Sealers on Pull-Out Bond Strength of Two Universal Adhesive/Resin Cement Combinations for Fiber Posts Cementation	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Natural and Life Sciences Communications	Q4	Eamsa-ard, P., Yodmanotham, P., Saelee, J., Awsakulsutthi, P., Poolsawat, P., and Ketiphan, Y. (2025). Influence of calcium silicate-based vs. resin-based sealers on pull-out bond strength of two universal adhesive/resin cement combinations for fiber posts cementation. Natural and Life Sciences Communications. 24(2): e2025019.
251	United Kingdom	กัมปนาท ทวลบุตดา	วิทยาลัยเกษตร ศาสตร์	Antimicrobial Efficacy of Mangosteen (Garcinia mangostana) Peel Extracts in Airborne Microbial Control within Livestock Farming Environments	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Microbial Pathogenesis	Q1	Semangoen, T., Chotigawin, R., Sangnim, T., Chailerd, N., Yodkeeree, S., Pahasupanan, T., & Huanbutta, K. (2025). Antimicrobial Efficacy of Mangosteen (Garcinia mangostana) Peel Extracts in Airborne Microbial Control within Livestock Farming Environments. Microbial Pathogenesis, 107618.
252	Pakistan	ทศนัย ชุ่มวัฒนะ	วิทยาลัย นานาชาติ	BRIDGING THE IT SKILL GAP WITH INDUSTRY DEMANDS: AN AI-DRIVEN TEXT MINING APPROACH TO JOB MARKET TRENDS USING LARGE LANGUAGE MODEL	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Theoretical and Applied Information Technology	Q4	CHUMWATANA, T., & HPONE, A. K. K. (2025). BRIDGING THE IT SKILL GAP WITH INDUSTRY DEMANDS: AN AI-DRIVEN TEXT MINING APPROACH TO JOB MARKET TRENDS USING LARGE LANGUAGE MODEL. Journal of Theoretical and Applied Information Technology, 103(6).
253	Switzerland	นวันวิจน์ ไชยณรงค์ ภัทรางกูร	คณะเทคนิค การแพทย์	Phenotypic and Genomic Insights into Schleiferilactobacillus harbinensis WU01, a Candidate Probiotic with Broad-Spectrum	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Foods	Q1 tier 1	Romyasamit, C., Surachat, K., Pattarangoon, N. C., Suksabay, P., Permpoon, U., Nam, T. G., & Sornsenee, P. (2025). Phenotypic and Genomic Insights into Schleiferilactobacillus harbinensis WU01, a Candidate Probiotic with Broad-

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ  
และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
				Antimicrobial Activity Against ESKAPE (Enterococcus faecium, Staphylococcus aureus, Klebsiella pneumoniae, Acinetobacter baumannii, Pseudomonas aeruginosa, and Enterobacter) Pathogens				Spectrum Antimicrobial Activity Against ESKAPE (Enterococcus faecium, Staphylococcus aureus, Klebsiella pneumoniae, Acinetobacter baumannii, Pseudomonas aeruginosa, and Enterobacter) Pathogens. Foods, 14(7), 1161.
254	Switzerland	สุจินดา ทรงไตรย์	คณะเทคนิค การแพทย์	Interruptins Extracted from Cyclosorus terminans Protect Gut Pathologies Induced by High-Fat Diet in Rats	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Nutrients	Q1	Thonusin, C., Suparan, K., Kunasol, C., Lungruammit, N., Nawara, W., Arunsak, B., Kerdphoo, S., Kongkaew, A., Songtra, S., Pintana, H., Maneechote, C., Pratchayasakul, W., Kaewsuwan, S., Chattipakorn, N., & Chattipakorn, S. C. (2025). Interruptins Extracted from Cyclosorus terminans Protect Gut Pathologies Induced by High-Fat Diet in Rats. Nutrients, 17(8), 1387.
255	Germany	ธิดารัตน์ รัตนบุรี	คณะวิทยาศาสตร์	B-AP15 inhibited colon cancer cell proliferation by decreasing CDK6, Cyclin A, Cyclin E, c-Myc, and VEGF gene expression	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Naunyn- Schmiedeberg's Archives of Pharmacology	Q2	Sophonmithprasert, T., Konjanthet, S., Narinnork, N., Prompat, N., Benjakul, S., Saetang, J., ... & Rattanaburee, T. (2025). B-AP15 inhibited colon cancer cell proliferation by decreasing CDK6, Cyclin A, Cyclin E, c-Myc, and VEGF gene expression. Naunyn-Schmiedeberg's Archives of Pharmacology, 1-16.
256	United Kingdom	ปรียาภรณ์ โมณะตระกูล ศรีเพียร	คณะเทคนิค การแพทย์	Protozoocidal activity of Stemonia collinsiae against Giardia duodenalis	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Heliyon	Q1	Koompapong, K., Popruk, S., Reamtong, O., Thiangtrongjit, T., Ampawong, S., Sakulpanich, A., ... & Mahittikorn, A. (2025). Protozoocidal

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
								activity of <i>Stemona collinsiae</i> against <i>Giardia duodenalis</i> . <i>Heliyon</i> , 11(1).
257	Thailand	กาญจนา จันทร์ประเสริฐ	คณะวิทยาศาสตร์	รูปแบบการเรียนแบบวาร์คและความสัมพันธ์กับเพศของนักศึกษาเทคนิคการแพทย์ชั้นปีที่ 1 ของมหาวิทยาลัยเอกชนแห่งหนึ่งในจังหวัดปทุมธานี	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	วารสารการศึกษา และนวัตกรรมการ เรียนรู้	TCI ฐาน 1	จันทร์ประเสริฐ ก. (2025). รูปแบบการเรียนแบบวาร์คและความสัมพันธ์กับเพศของนักศึกษาเทคนิคการแพทย์ชั้นปีที่ 1 ของมหาวิทยาลัยเอกชนแห่งหนึ่งในจังหวัดปทุมธานี. <i>วารสารการศึกษาและนวัตกรรมการเรียนรู้</i> , 5(1), 117–129
258	Thailand	ธัชยา ศตวุฒิ	วิทยาลัยทันต แพทยศาสตร์	Comparison of blood pressure and pulse rate in hypertensive patient following the injection of 4% articaine with epinephrine 1 : 100,000 and 1 : 200,000	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	วารสารศัลยศาสตร์ ช่องปากและแม็ก ซิลโลเฟเซียล	TCI ฐาน 1	
259	United Kingdom	กัมปนาท หวลบุตตา	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	From Citrus to Clinic: Limonene's Journey Through Preclinical Research, Clinical Trials, and Formulation Innovations	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	International Journal of Nanomedicine	Q1 tier 1	Sanshita, Devi, N., Bhattacharya, B., Sharma, A., Singh, I., Kumar, P., Huanbutta, K., Sangnim, T. (2025). From Citrus to Clinic: Limonene's Journey Through Preclinical Research, Clinical Trials, and Formulation Innovations. <i>International Journal of Nanomedicine</i> , 20, 4433–4460.
260	Thailand	วรพจน์ ศิริขาลีชัย	คณะบริหารธุรกิจ	โมเดลสมการเชิงโครงสร้างของความสัมพันธ์ระหว่างลักษณะของผู้ทรงอิทธิพล ทางความคิดระดับจุลภาค การปฏิสัมพันธ์กับลูกค้าและความเชื่อมั่นในตราสินค้า ต่อความตั้งใจซื้อแมคคานิคอล คีย์บอร์ดในประเทศไทย	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	วารสารหาดใหญ่ วิชาการ	TCI ฐาน 1	

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
261	Thailand	คณิตศร เทอดเผ่าพงศ์	คณะบัญชี	Financial Determinants to Healthcare Profitability During Covid-19 Pandemic: A Case Study of Chinese Listed Companies	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	Journal of Accounting Profession Thammasat Business School, Thammasat University	TCI ฐาน 1	Li, J., & Terdpaopong, K. Financial Determinants to Healthcare Profitability During Covid-19 Pandemic: A Case Study of Chinese Listed Companies. Journal of Accounting Profession Thammasat Business School, Thammasat University, 20(68).
262	Turkey	สุมาลย์ ปานคำ	วิทยาลัย นวัตกรรมดิจิทัล เทคโนโลยี	EXPLORING CUSTOMER INTENTION FOR SUSTAINABLE TOURISM PACKAGES IN THAILAND THROUGH SOCIAL MEDIA: A ROUGH SET E-DELPHI METHOD	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	International Journal of eBusiness and eGovernment Studies	Q2	Dejprayoon, K., & Pankham, S. (2024). EXPLORING CUSTOMER INTENTION FOR SUSTAINABLE TOURISM PACKAGES IN THAILAND THROUGH SOCIAL MEDIA: A ROUGH SET E-DELPHI METHOD. International Journal of eBusiness and eGovernment Studies, 16(3), 260-282.
263	Thailand	ณัฐพงษ์ ปรีชาพันธ์	คณะเทคโนโลยี อาหาร	Life Cycle Assessment of Plant-Based Milk Incorporating Functional Ingredients	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	Thai Environmental Engineering Journal	TCI ฐาน 1	Hunsub, P., Nilmat, K., Thephuttee, N., Pothinuch, P., Apisittiwong, T., & Prichapan, N. (2025). Life Cycle Assessment of Plant-Based Milk Incorporating Functional Ingredients. Thai Environmental Engineering Journal, 39(1), 1-11.
264	U.S.A.	ธัญย์พัทธ์ ไคร์วานิช	คณะ เศรษฐศาสตร์	The Impact of Big Data on Online Purchase Behavior: Influencing Factors and Interrelationships in Thailand's Digital Economy	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Human Behavior and Emerging Technologies	Q1 tier 1	Shaengchart, Y., Bhumpenpein, N., Kraivanit, T., Limna, P., & Tanantong, T. (2025). The Impact of Big Data on Online Purchase Behavior: Influencing Factors and Interrelationships in Thailand's Digital Economy. Human Behavior and Emerging Technologies, 2025(1), 6678231.

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
265	Japan	สมชาย ปุณณนรินทร์	วิทยาลัย วิศวกรรมศาสตร์	PARTICLE SWARM OPTIMIZED SYNERGETIC TRACKING CONTROL FOR TCP/AQM SYSTEMS	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	International Journal of Innovative Computing, Information and Control	Q2	Poonyanirun, S., & Kanchanaharuthai, A. PARTICLE SWARM OPTIMIZED SYNERGETIC TRACKING CONTROL FOR TCP/AQM SYSTEMS. International Journal of Innovative Computing, Information and Control, 21(3).
266	Thailand	นิภา กิมสูงเนิน	คณะพยาบาล ศาสตร์	Effects of the health promotion program on commitment to a plan of action, health behaviors, and blood pressure among working patients with uncontrolled hypertension	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	Thai Journal of Cardio-Thoric Nursing	TCI ฐาน 1	Khanpetch K, Kimsungnoen N, Namjuntra R. Effects of the health promotion program on commitment to a plan of action, health behaviors, and blood pressure among working patients with uncontrolled hypertension. Thai Journal of Cardio-Thorac Nursing, 36(1), 2-16.
267	Singapore	Billel Arbaoui	วิทยาลัย นานาชาติ	A generative neural network for psychological traits in workplace self-confidence: a physics-inspired approach	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	International Journal of Information Technology	Q1	Arbaoui, B., & Surbakti, H. (2025). A generative neural network for psychological traits in workplace self-confidence: a physics-inspired approach. International Journal of Information Technology, 1-14.
268	United Kingdom	เขาวลิต มณฑล	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Unveiling phytochemical constituents and antioxidant properties of Hedychium coccineum Buch.-Ham. ex Sm. rhizome and Hedychium ellipticum Buch.-Ham. ex Sm. rhizome and root from Thailand	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Journal of Biologically Active Products from Nature	Q2	Monton, C., Wunnakup, T., Theanphong, O., Suksaeree, J., Charoenchai, L., & Jenjittikul, T. (2025). Unveiling phytochemical constituents and antioxidant properties of Hedychium coccineum Buch.-Ham. ex Sm. rhizome and Hedychium ellipticum Buch.-Ham. ex Sm. rhizome and root from Thailand. Journal of

**ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ  
และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567**

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
								Biologically Active Products from Nature, 15(2), 165-180.
269	U.S.A.	สุชารัตน์ ลิ้มสิทธิชัยกุล	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Enhanced Localized Periodontitis Treatment with Azithromycin-Loaded Niosomal Thermosensitive Gels	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	OpenNano	Q1	Kerdmanee, K., Thongsiri, C., Supachawaroj, N., & Limsittichaikoon, S. (2025). Enhanced Localized Periodontitis Treatment with Azithromycin-Loaded Niosomal Thermosensitive Gels. OpenNano, 100247.
270	Thailand	อัชฌาณัฐ วังโสม	คณะพยาบาล ศาสตร์	ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อพฤติกรรมการป้องกันตนเอง จากฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 2.5 ไมครอนของผู้สูงอายุ จังหวัดปทุมธานี	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	วารสารวิทยาลัย พยาบาลพระจอม เกล้า จังหวัด เพชรบุรี	TCI ฐาน 1	วังโสม อ. , อุดมการเกษตร ว. , & รื่นฤติภรณ์ . . (2025). ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อพฤติกรรมการป้องกันตนเอง จากฝุ่นละอองขนาดเล็กกว่า 2.5 ไมครอนของผู้สูงอายุ จังหวัดปทุมธานี. วารสารวิทยาลัยพยาบาลพระจอมเกล้า จังหวัดเพชรบุรี, 8(1), 1–17
271	Thailand	พงษ์ศิลป์ แก้วศรีโพธิ์	วิทยาลัย วิศวกรรมศาสตร์	การพัฒนาชุดวัดแรงบิดชนิดไดนาโมมิเตอร์แบบเชือกด้วยโปรแกรมแลปวิว สำหรับนักศึกษาหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต มหาวิทยาลัยรังสิต	ตีพิมพ์ ระดับชาติ	วารสารการศึกษา และนวัตกรรม การเรียนรู้	TCI ฐาน 1	แก้วรัตนศรีโพธิ์ พ., วัฒนวันยู พ., ไจยงค์ ., จงพิทักษ์ศิลป์ น., & บุญยเนตร พ. (2024). การพัฒนาชุดวัดแรงบิดชนิดไดนาโมมิเตอร์แบบเชือกด้วยโปรแกรมแลปวิว สำหรับนักศึกษาหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต มหาวิทยาลัยรังสิต. วารสารการศึกษาและนวัตกรรมการเรียนรู้, 4(3), 389–402.
272	Switzerland	ศิริมา สังคัพฒน์	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	Potential Interaction of Pinocembrin with Drug Transporters and Hepatic Drug-Metabolizing Enzymes	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Pharmaceuticals	Q1	Sangkapat, S., Boonnop, R., Pimta, J., Chabang, N., Nutho, B., Jutabha, P., & Soodvilai, S. (2025). Potential Interaction of Pinocembrin with Drug Transporters and Hepatic Drug-Metabolizing Enzymes. Pharmaceuticals, 18(1), 42.
273	New Zealand	สุพานี ธนาคุณ	วิทยาลัยทันต แพทยศาสตร์	Comparative Mucosal Wetting Capacity of Novel and Commercial	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Clinical, Cosmetic and	Q2	Kajornwongwattana, W., Sanguansin, N., Songsak, T., Vuddhakanok, S., & Thanakun, S. (2025). Comparative Mucosal Wetting Capacity

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับชาติ

และระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2567

ครั้งที่	วารสาร ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/ สถาบัน	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	ชื่อวารสาร	การจัด อันดับ	APA
				Saliva Substitute Formulations: An in vitro Study		Investigational Dentistry		of Novel and Commercial Saliva Substitute Formulations: An in vitro Study. Clinical, Cosmetic and Investigational Dentistry, 159-167.
274	Thailand	รุ่ง ภู่วงไพโรจน์	วิทยาลัย วิศวกรรมศาสตร์	Detection of Dangerous Motorcycling Using YOLO and Machine Learning Classifiers	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	ECTI Transactions on Computer and Information Technology (ECTI-CIT)	Q4	Si, R., & Phoophuangpairoj, R. (2025). Detection of Dangerous Motorcycling Using YOLO and Machine Learning Classifiers. ECTI Transactions on Computer and Information Technology (ECTI-CIT), 19(2), 294-306.
275	Serbia	สุมาลย์ ปานคำ	วิทยาลัย นวัตกรรมดิจิทัล เทคโนโลยี	Artificial Intelligence-Enabled Decision Making in Social Media Adoption for Sustainable Digital Business in Thai SMEs	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	Decision Making: Applications in Management and Engineering	Q1 tier 1	Visuthiphol, S., & Pankham, S. (2025). Artificial Intelligence-Enabled Decision Making in Social Media Adoption for Sustainable Digital Business in Thai SMEs. Decision Making: Applications in Management and Engineering, 8(1), 333-347.
276	Italy	พิชิตพล โชตกุลนันท์	วิทยาลัย วิศวกรรมชีว การแพทย์	Enhancing Electric Ambulance Golf Cart Steering Control Through a Comparative Study of Fuzzy-PD Controller	ตีพิมพ์ ระดับ นานาชาติ	International Review on Modelling and Simulations (IREMOS)	Q2	Chitikunnan, P., Nirapai, A., Chotikunnan, R., Imura, P., & Thongpance, N. (2024). Enhancing Electric Ambulance Golf Cart Steering Control Through a Comparative Study of Fuzzy-PD Controller, 17(6).