

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ได้รับรางวัลการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการ

ระดับชาติและระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2566 (ตามประกาศปี 2565)

ครั้งที่	วารสาร/ ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/ วิทยาลัย/ สถาบัน	สาขาวิชา	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	การจัด อันดับ	APA
1	Netherlands	เสรี สุภราทิตย์	ศูนย์การ เปลี่ยนแปลง ภูมิอากาศและภัย พิบัติ		Regional extreme precipitation index: evaluations and projections from the multi-model ensemble CMIP5 over Thailand	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q1	Rojpratak, S., & Supharatid, S. (2022). Regional extreme precipitation index: Evaluations and projections from the multi-model ensemble CMIP5 over Thailand. Weather and Climate Extremes, 37, 100475.
2	Switzerland	สือจิตต์ เพ็ชรประสาน	วิทยาลัยวิศวกรรม ชีวการแพทย์	วิทยาศาสตร์- สุขภาพ	Sensing mechanisms of rough plasmonic surfaces for protein binding of surface plasmon resonance detection	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q1	Treebupachatsakul, T., Shinnakerdchoke, S., & Pechprasarn, S. (2023). Sensing Mechanisms of Rough Plasmonic Surfaces for Protein Binding of Surface Plasmon Resonance Detection. Sensors, 23(7), 3377.
3	Egypt	กาญจนา สุริยะพรหม	คณะเทคนิค การแพทย์	วิทยาศาสตร์- สุขภาพ	Associations of plasma BDNF and BDNF gene polymorphism with cardiometabolic parameters in Thai children: a pilot study	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q2	Suriyaprom, K., Pheungruang, B., Pooudong, S., Putpadungwipon, P., & Sirikulchayanonta, C. (2023). Associations of Plasma BDNF and BDNF Gene Polymorphism with Cardiometabolic Parameters in Thai Children: A Pilot Study. Journal of Nutrition and Metabolism, 2023.
4	Switzerland	เชาวลิต มณฑล	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	วิทยาศาสตร์- สุขภาพ	Fabrication of direct compressible tablets containing Chatuphalathika extract obtained through microwave-assited extraction: an optimization approach	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q2	Monton, C., Keawchay, P., Pokkrong, C., Kamnoedthapaya, P., Navabhatra, A., Suksaeree, J., ... & Songsak, T. (2023). Fabrication of Direct Compressible Tablets Containing Chatuphalathika Extract Obtained through Microwave-Assisted Extraction: An Optimization Approach. Scientia Pharmaceutica, 91(2), 17.

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ได้รับรางวัลการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการ

ระดับชาติและระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2566 (ตามประกาศปี 2565)

ครั้งที่	วารสาร/ ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/ วิทยาลัย/ สถาบัน	สาขาวิชา	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	การจัด อันดับ	APA
5	Singapore	เขาวลิต มณฑล	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	วิทยาศาสตร์- สุขภาพ	Microwave-assisted drying of Prasakanphlu herbal granules and formulation development of prasakanphlu tablets: design of experiments approach	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q2	Suksaeree, J., Monton, C., Charoenchai, L., & Chankana, N. (2023). Microwave-assisted drying of Prasakanphlu herbal granules and formulation development of Prasakanphlu tablets: Design of Experiments approach. <i>Advances in Traditional Medicine</i> , 1-12.
6	Switzerland	จิระพรชัย สุขเสรี	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	วิทยาศาสตร์- สุขภาพ	Effect of ionic liquid on silver-nanoparticle-complexed Ganoderma applanatum and its topical film formulation	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q1	Maneeewattanapinyo, P., Pichayakorn, W., Monton, C., Dangmanee, N., Wunnakup, T., & Suksaeree, J. (2023). Effect of ionic liquid on silver-nanoparticle-complexed Ganoderma applanatum and its topical film formulation. <i>Pharmaceutics</i> , 15(4), 1098.
7	Indonesia	พิชิตพล โชติกุลนันท์	วิทยาลัยวิศวกรรม ชีวการแพทย์	วิทยาศาสตร์- สุขภาพ	Optimizing membership function tuning for fuzzy control of robotic manipulators using PID-Driven data techniques	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q2	Chotikunnan, P., Chotikunnan, R., Nirapai, A., Wongkamhang, A., Imura, P., & Sangworasil, M. (2023). Optimizing Membership Function Tuning for Fuzzy Control of Robotic Manipulators Using PID-Driven Data Techniques. <i>Journal of Robotics and Control (JRC)</i> , 4(2), 128-140.
8	Indonesia	พิชิตพล โชติกุลนันท์	วิทยาลัยวิศวกรรม ชีวการแพทย์	วิทยาศาสตร์- สุขภาพ	Adaptive P control and adaptive fuzzy logic controller with expert system imolementation for robotic manipulator application	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q2	Chotikunnan, P., & Pitittheeraphab, Y. (2023). Adaptive P Control and Adaptive Fuzzy Logic Controller with Expert System Implementation for Robotic Manipulator Application. <i>Journal of Robotics and Control (JRC)</i> , 4(2), 217-226.

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ได้รับรางวัลการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการ

ระดับชาติและระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2566 (ตามประกาศปี 2565)

ครั้งที่	วารสาร/ ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/ วิทยาลัย/ สถาบัน	สาขาวิชา	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	การจัด อันดับ	APA
9	Thailand	ทักษ์สิทธิ์ จรัสแสงไพศาล	วิทยาลัยทันต แพทยศาสตร์	วิทยาศาสตร์- สุขภาพ	Reduction of insertion torque on orthodontic mini- screw implant by means of reduced friction	ตีพิมพ์ระดับชาติ	Q3	Jongwannasiri, C., Charasseangpaisarn, T., & Watanabe, S. (2021). Reduction of insertion torque on orthodontic mini-screw implant by means of reduced friction. CMUJ. Nat. Sci, 20(3), e2021060.
10	Thailand	ธีระพงศ์ สีสุมทร์	คณะวิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์- สุขภาพ	First record of a cavernous land leech Sinospelaebdella cavatuses (Hirudinda: Haemadipsidae) from Thailand	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q2	Seesamut, T., Chanabun, R., Likhitrakarn, N., Siriwut, W., Srisonchai, R., Pholyotha, A., ... & Jeratthitikul, E. (2023). First Record of a Cavernous Land Leech Sinospelaebdella cavatuses (Hirudinda: Haemadipsidae) from Thailand. Tropical Natural History, (7), 213-220.
11	United Kingdom	อดิธิกรักษ์ กาญจนหฤทัย	วิทยาลัย วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมศาสต ร-เทคโนโลยี	Nonlinear controller design for hydraulic turbine regulating systems via immersion and invariance	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q2	Kanchanaharuthai, A. (2023). Nonlinear controller design for hydraulic turbine regulating systems via immersion and invariance. International Journal of Control, 1-15.
12	Indonesia	พิชิตพล โชติกุลนันท์	วิทยาลัยวิศวกรรม ชีวการแพทย์	วิทยาศาสตร์- สุขภาพ	Evaluation of single and dual image object detection though image segmentation using ResNet18 in robotic vision applications	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q2	Chotikunnan, P., Puttasakul, T., Chotikunnan, R., Panomruttanarug, B., Sangworasil, M., & Srisiriwat, A. (2023). Evaluation of Single and Dual image Object Detection through Image Segmentation Using ResNet18 in Robotic Vision Applications. Journal of Robotics and Control (JRC), 4(3), 263-277.

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ได้รับรางวัลการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการ

ระดับชาติและระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2566 (ตามประกาศปี 2565)

ครั้งที่	วารสาร/ ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/ วิทยาลัย/ สถาบัน	สาขาวิชา	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	การจัด อันดับ	APA
13	Taiwan	วัชร จงสา	คณะวิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์- สุขภาพ	Vasorelaxing effect of Garcinia cowa leaf extract in rat thoracic aorta and its underlying mechanisms	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q1 Tier 1	Yorsin, S., Sriwiriyanjan, S., & Chongsas, W. (2023). Vasorelaxing effect of Garcinia cowa leaf extract in rat thoracic aorta and its underlying mechanisms. Journal of Traditional and Complementary Medicine, 13(3), 219- 225.
14	United Kingdom	จิตติยา ลักคุณะประสิทธิ์	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	วิทยาศาสตร์- สุขภาพ	An updated meta-analysis of effects of curcumin on metabolic dysfunction- associated fatty liver disease based on available evidence from Iran and Thailand	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q1 Tier 1	Lukkunaprasit, T., Tansawet, A., Boonmanunt, S., Sobhonslidsuk, A., McKay, G. J., Attia, J., & Thakkinstian, A. (2023). An updated meta- analysis of effects of curcumin on metabolic dysfunction- associated fatty liver disease based on available evidence from Iran and Thailand. Scientific Reports, 13(1), 5824.
15	Switzerland	ปณิธิ เนตินันท์	วิทยาลัย นวัตกรรมดิจิทัล เทคโนโลยี	วิศวกรรมศาสต ร-เทคโนโลยี	User acceptance factors related to biometric recognition technologies of examination attendance in higher education: TAM model	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q1	Rukhiran, M., Wong-In, S., & Netinant, P. (2023). User Acceptance Factors Related to Biometric Recognition Technologies of Examination Attendance in Higher Education: TAM Model. Sustainability, 15(4), 3092.
16	U.S.A.	ปณิธิ เนตินันท์	วิทยาลัย นวัตกรรมดิจิทัล เทคโนโลยี	วิศวกรรมศาสต ร-เทคโนโลยี	IoT-based biometric recognition systems in education for identity verification services: quality assessment approach	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q1 Tier 1	Rukhiran, M., Wong-In, S., & Netinant, P. (2023). IoT-Based Biometric Recognition Systems in Education for Identity Verification Services: Quality Assessment Approach. IEEE Access, 11, 22767- 22787.

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ได้รับรางวัลการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการ

ระดับชาติและระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2566 (ตามประกาศปี 2565)

ครั้งที่	วารสาร/ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/วิทยาลัย/สถาบัน	สาขาวิชา	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภทผลงาน	การจัดอันดับ	APA
17	Switzerland	พนิดา ขาญเกียรติกิจ	วิทยาลัยวิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมศาสตร์-เทคโนโลยี	Potassium hydroxide activation as an adsorbent for equilibrium Isotherm of Hexavalent chromium adsorptions onto garcinia mangosteen shell <u>และ</u> Potassium hydroxide activation as an adsorbent for kinetic model of Hexavalent chromium adsorptions onto garcinia mangosteen shell	ตีพิมพ์ระดับนานาชาติ	Q3	Charnkeittkong, P., & Sripiboon, S. (2023, May). Potassium Hydroxide Activation as an Adsorbent for Equilibrium Isotherms of Hexavalent Chromium Adsorptions onto Garcinia mangosteen Shell. In Materials Science Forum (Vol. 1086, pp. 107-114). Trans Tech Publications Ltd. <u>และ</u> Sripiboon, S., & Charnkeittkong, P. (2023, May). Potassium Hydroxide Activation as an Adsorbent for Kinetic Models of Hexavalent Chromium Adsorptions onto Garcinia mangosteen Shell. In Materials Science Forum (Vol. 1086, pp. 115-122). Trans Tech Publications Ltd.
18	อนุสิทธิบัตร							
19	Serbia	สุมมาลย์ ปานคำ	วิทยาลัยนวัตกรรมดิจิทัลเทคโนโลยี	วิศวกรรมศาสตร์-เทคโนโลยี	Modern Entrepreneur for the success of online businesses for small and medium enterprise in Thailand	ตีพิมพ์ระดับนานาชาติ	Q2	Chairaksa, N., & Pankham, S. (2023). Modern Entrepreneur for the Success of Online Businesses for Small and Medium Enterprise in Thailand. TEM Journal, 12(2).
20	Thailand	สุมมาลย์ ปานคำ	วิทยาลัยนวัตกรรมดิจิทัลเทคโนโลยี	วิศวกรรมศาสตร์-เทคโนโลยี	ปัจจัยเชิงสาเหตุที่มีอิทธิพลต่อความตั้งใจซื้อผลิตภัณฑ์อาหารเสริม glory บนอินสตาแกรมของผู้บริโภคประเทศไทย	ตีพิมพ์ระดับชาติ	TCI ฐาน 1	สุมมาลย์ ปานคำ และรัตนภรณ์ แซ่หลี. (2565). ปัจจัยเชิงสาเหตุที่มีอิทธิพลต่อความตั้งใจซื้อผลิตภัณฑ์อาหารเสริม glory บนอินสตาแกรมของผู้บริโภคประเทศไทย. วารสารศิลปการจัดการ. 6(3). 1283-1298
21	Thailand	สุมมาลย์ ปานคำ	วิทยาลัยนวัตกรรมดิจิทัลเทคโนโลยี	วิศวกรรมศาสตร์-เทคโนโลยี	ปัจจัยเชิงสาเหตุที่มีอิทธิพลต่อความตั้งใจใช้บริการพนักงานทำความสะอาดบนแอปพลิเคชันซิคสเตอร์ในกรุงเทพมหานครและปริมณฑล	ตีพิมพ์ระดับชาติ	TCI ฐาน 1	สุมมาลย์ ปานคำ และวรรณ จันทรอด. (2565). ปัจจัยเชิงสาเหตุที่มีอิทธิพลต่อความตั้งใจใช้บริการพนักงานทำความสะอาดบนแอปพลิเคชันซิคสเตอร์ในกรุงเทพมหานครและปริมณฑล. วารสารศิลปการจัดการ. 6(3). 1098-1114

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ได้รับรางวัลการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการ

ระดับชาติและระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2566 (ตามประกาศปี 2565)

ครั้งที่	วารสาร/ ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/ วิทยาลัย/ สถาบัน	สาขาวิชา	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	การจัด อันดับ	APA
22	Thailand	สมชาย เล็กเจริญ	วิทยาลัย นวัตกรรมดิจิทัล เทคโนโลยี	วิศวกรรมศาสตร- เทคโนโลยี	ปัจจัยเชิงสาเหตุที่มีอิทธิพลต่อพฤติกรรมการใช้งานระบบการจัดการทรัพยากรบุคคลบนแอปพลิเคชัน My RTARF ของข้าราชการกองทัพไทย	ตีพิมพ์ระดับชาติ	TCI ฐาน 1	สมชาย เล็กเจริญ และ พิมพ์ต่อชิตา อัครเมธายุทธ. (2565). ปัจจัยเชิงสาเหตุที่มีอิทธิพลต่อพฤติกรรมการใช้งานระบบการจัดการทรัพยากรบุคคลบนแอปพลิเคชัน My RTARF ของข้าราชการกองทัพไทย. วารสารศิลปการจัดการ. 6(3). 1217-1232
23	Thailand	สมชาย เล็กเจริญ	วิทยาลัย นวัตกรรมดิจิทัล เทคโนโลยี	วิศวกรรมศาสตร- เทคโนโลยี	ปัจจัยเชิงสาเหตุที่มีผลต่อความภักดีในการซื้อสินค้าผ่านแอปพลิเคชันแม็คโครในกรุงเทพมหานครและปริมณฑล	ตีพิมพ์ระดับชาติ	TCI ฐาน 1	สมชาย เล็กเจริญ และ พิศดา กลมเกลี้ยง. (2565). ปัจจัยเชิงสาเหตุที่มีผลต่อความภักดีในการซื้อสินค้าผ่านแอปพลิเคชันแม็คโครในกรุงเทพมหานครและปริมณฑล. วารสารศิลปการจัดการ. 6(3). 1250-1265
24	Thailand	สมชาย เล็กเจริญ	วิทยาลัย นวัตกรรมดิจิทัล เทคโนโลยี	วิศวกรรมศาสตร- เทคโนโลยี	Influencing of Advertising to Buying Behaviours Keracoscopic Cosmetic in Body Lotion on Instagram of Consumers อิทธิพลของการโฆษณาที่มีผลต่อพฤติกรรมการซื้อเครื่องสำอางบำรุงผิว Keracoscopic บนอินสตาแกรม	ตีพิมพ์ระดับชาติ	TCI ฐาน 1	กัญญานันท์ กุลกนก และ สมชาย เล็กเจริญ. (2565). อิทธิพลของการโฆษณาที่มีผลต่อพฤติกรรมการซื้อเครื่องสำอางบำรุงผิว Keracoscopic บนอินสตาแกรม. วารสารการประชาสัมพันธ์และการโฆษณา. 15(1). 72-92.
25	Thailand	ชุดิเดช เมธิ์ชุดิกุล	คณะรัฐศาสตร์	มนุษยศาสตร์- สังคมศาสตร์	เมื่อความรุนแรงคือจุดเริ่มต้น: ฟาน้องกับตัวคนที่ถูกถอนรากอาณานิคม	ตีพิมพ์ระดับชาติ	TCI ฐาน 1	ชุดิเดช เมธิ์ชุดิกุล. (2022). เมื่อความรุนแรงคือจุดเริ่มต้น: ฟาน้องกับตัวคนที่ถูกถอนรากอาณานิคม. Journal of Human Sciences, 23(3), 273-290.
26	U.S.A.	วรรณวิมล อารยะปราณี	วิทยาลัย วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมศาสตร- เทคโนโลยี	Synthesis of Hydrogenated Natural Rubber Having Epoxide Groups Using Diimide	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q1	Ngudsuntaree, K., Limtrakul, S., & Arayapranee, W. (2022). Synthesis of Hydrogenated Natural Rubber Having Epoxide Groups Using Diimide. ACS omega, 7(25), 21483-21491.
27	U.S.A.	วรรณวิมล อารยะปราณี	วิทยาลัย วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมศาสตร- เทคโนโลยี	Mechanical and aging properties of hydrogenated epoxidized natural rubber and its lifetime prediction	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q1	Ngudsuntaree, K., Limtrakul, S., Vatanatham, T., & Arayapranee, W. (2022). Mechanical and aging properties of hydrogenated epoxidized natural rubber and its lifetime prediction. ACS omega, 7(41), 36448-36456.

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ได้รับรางวัลการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการ

ระดับชาติและระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2566 (ตามประกาศปี 2565)

ครั้งที่	วารสาร/ ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/ วิทยาลัย/ สถาบัน	สาขาวิชา	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	การจัด อันดับ	APA
28	Netherlands	ธัญพัทธ์ ไคร์วานิช	คณะเศรษฐศาสตร์	เศรษฐกิจ-ธุรกิจ	Starlink satellite project impact on the Internet provider service in emerging economies	ตีพิมพ์ระดับนานาชาติ	Q1 Tier 1	Shaengchart, Y., & Kraiwanit, T. (2023). Starlink satellite project impact on the Internet provider service in emerging economies. Research in Globalization, 6, 100132.
29	Thailand	กาญจนา ชีวสุทธาวร	สถาบันภาษาอังกฤษ	มนุษยศาสตร์-สังคมศาสตร์	Developing a Standardized English Proficiency Test in Alignment with the CEFR	ตีพิมพ์ระดับนานาชาติ	Q2	Cheewasukthaworn, K. (2022). Developing a Standardized English Proficiency Test in Alignment with the CEFR. PASAA: Journal of Language Teaching and Learning in Thailand, 63, 66-92.
30	Saudi Arabia	อภิชัย ศรีเพียร	คณะเทคนิคการแพทย์	วิทยาศาสตร์-สุขภาพ	Antibacterial efficacy of Citrus hystrix (makrut lime) essential oil against clinical multidrug-resistant methicillin-resistant and methicillin-susceptible Staphylococcus aureus isolate	ตีพิมพ์ระดับนานาชาติ	Q1	Sreepian, P. M., Rattanasinganchan, P., & Sreepian, A. (2023). Antibacterial efficacy of Citrus hystrix (makrut lime) essential oil against clinical multidrug-resistant methicillin-resistant and methicillin-susceptible Staphylococcus aureus isolates. Saudi Pharmaceutical Journal, 31(6), 1094-1103.
31	Thailand	จิระพรชัย สุขเสรี	วิทยาลัยเภสัชศาสตร์	วิทยาศาสตร์-สุขภาพ	Modelling Mechanical Properties of Topical Films Containing Ganoderma applanatum using the Design of Experiments	ตีพิมพ์ระดับนานาชาติ	Q3	Monton, C., & Suksaeree, J. (2023). Modelling Mechanical Properties of Topical Films Containing Ganoderma applanatum using the Design of Experiments. Trends in Sciences, 20(3), 6485-6485.
32	Thailand	ปณิดา ทรัพย์ภคกุล	วิทยาลัยดนตรี	ศิลปะ-การออกแบบ	กระบวนการจัดกิจกรรมการประกวดดนตรีออนไลน์ของวิทยาลัยดนตรี มหาวิทยาลัยรังสิต ในช่วงสถานการณ์ไวรัสโคโรนา 19 แพร่ระบาด	ตีพิมพ์ระดับชาติ	TCI ฐาน 1	Suppakakul, P., & Euprasert, P. (2023). กระบวนการ จัด กิจกรรม การ ประกวด ดนตรี ออนไลน์ ของ วิทยาลัย ดนตรี มหาวิทยาลัย รังสิต ใน ช่วง สถานการณ์ ไวรัส โคโรนา 19 แพร่ ระบาด. Rangsit Music Journal, 18(1), 32-47.

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ได้รับรางวัลการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการ

ระดับชาติและระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2566 (ตามประกาศปี 2565)

ครั้งที่	วารสาร/ ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/ วิทยาลัย/ สถาบัน	สาขาวิชา	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	การจัด อันดับ	APA
33	Switzerland	วรรณวิมล อารยะปราณี	วิทยาลัย วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมศาสตร -เทคโนโลยี	Study on Degradation of Natural Rubber Latex Using Hydrogen Peroxide and Sodium Nitrite in the Presence of Formic Acid	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q1	Wisetkhamchai, K., Patthaveekongka, W., & Arayapranee, W. (2023). Study on Degradation of Natural Rubber Latex Using Hydrogen Peroxide and Sodium Nitrite in the Presence of Formic Acid. Polymers, 15(4), 1031.
34	Switzerland	วรรณวิมล อารยะปราณี	วิทยาลัย วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมศาสตร -เทคโนโลยี	Effect of LNR-g-MMA on the Mechanical Properties and Lifetime Estimation of PLA/PP Blends	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q1	Wisetkhamchai, K., Patthaveekongka, W., & Arayapranee, W. (2023). Effect of LNR-g-MMA on the Mechanical Properties and Lifetime Estimation of PLA/PP Blends. Polymers, 15(7), 1712.
35	Switzerland	สุคนธา ทาสานศรี	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	วิทยาศาสตร์- สุขภาพ	Physical Properties and pH Environment of Foam Dressing Containing Eclipta prostrata Leaf Extract and Gelatin	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q1	Hasatsri, S., Suthi, J., Siriwut, N., & Charoensappakit, O. (2023). Physical Properties and pH Environment of Foam Dressing Containing Eclipta prostrata Leaf Extract and Gelatin. Pharmaceuticals, 16(5), 685.
36	Cyprus	ฉันทพัทธ์ ไกรวานิช	คณะเศรษฐศาสตร์	เศรษฐกิจ-ธุรกิจ	Public Perceptions Towards ChatGPT as the Robo-Assistant	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q1	Jangjarat, K., Kraivanit, T., Limma, P., & Sonsuphap, R. (2023). Public perceptions towards ChatGPT as the RoboAssistant. Online Journal of Communication and Media Technologies, 13(3), e202337. <a href="https://doi.org/10.30935/ojcm/13366">https://doi.org/10.30935/ojcm/13366</a>
37	U.S.A.	อดิศักดิ์ กาญจนหลูทย	วิทยาลัย วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมศาสตร -เทคโนโลยี	Nonlinear recursive gain asymptotic tracking controller design for hydraulic turbine regulating systems	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q1 Tier 1	Kanchanaharuthai, A. (2023). Nonlinear recursive gain asymptotic tracking controller design for hydraulic turbine regulating systems. Asian Journal of Control.



ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ได้รับรางวัลการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการ

ระดับชาติและระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2566 (ตามประกาศปี 2565)

ครั้งที่	วารสาร/ ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/ วิทยาลัย/ สถาบัน	สาขาวิชา	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	การจัด อันดับ	APA
38	Netherlands	ชัยรัฐ เฝือกชิด	คณะ กายภาพบำบัด และเวชศาสตร์ การกีฬา	วิทยาศาสตร์- สุขภาพ	The correlation of centre of mass evaluation utilising accelerometry-based measurement and the clinical dynamic balance test in professional football athletes with chronic ankle instability	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q1	Phuaklikhit, C., & Junsri, T. (2023). The correlation of centre of mass evaluation utilising accelerometry-based measurement and the clinical dynamic balance test in professional football athletes with chronic ankle instability. Heliyon, 9(6).
39	United Kingdom	ฉันทพัทธ์ ไกรวานิช	คณะเศรษฐศาสตร์	เศรษฐกิจ-ธุรกิจ	Factors influencing the effects of the Starlink Satellite Project on the internet service provider market in Thailand	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q1 Tier 1	Shaengchart, Y., Kraiwanit, T., & Butcharoen, S. (2023). Factors influencing the effects of the Starlink Satellite Project on the internet service provider market in Thailand. Technology in Society, 102279.
40	Italy	มนพร ขาดิขานี	คณะพยาบาล ศาสตร์	วิทยาศาสตร์- สุขภาพ	Surgical Nurses' Perceptions of Strategies to Enhance Pain Management Proficiency: A Qualitative Study	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q3	Atthayasai, J., Chatchumni, M., Eriksson, H., & Mazaheri, M. (2023). Surgical Nurses' Perceptions of Strategies to Enhance Pain Management Proficiency: A Qualitative Study. Nursing Reports, 13(2), 923-933.
41	Switzerland	เชาวลิต มณฑล	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	วิทยาศาสตร์- สุขภาพ	Impact of Compressional Force, Croscarmellose Sodium, and Microcrystalline Cellulose on Black Pepper Extract Tablet Properties Based on Design of Experiments Approach	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q2	Monton, C., Wunnakup, T., Suksaeree, J., Charoenchai, L., & Chankana, N. (2023). Impact of Compressional Force, Croscarmellose Sodium, and Microcrystalline Cellulose on Black Pepper Extract Tablet Properties Based on Design of Experiments Approach. Scientia Pharmaceutica, 91(3), 30.

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ได้รับรางวัลการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการ

ระดับชาติและระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2566 (ตามประกาศปี 2565)

ครั้งที่	วารสาร/ ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/ วิทยาลัย/ สถาบัน	สาขาวิชา	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	การจัด อันดับ	APA
42	United Kingdom	นัฐพงษ์ มูลคำ	คณะรังสีเทคนิค	วิทยาศาสตร์- สุขภาพ	Effect of iodinated contrast media on peripheral blood mononuclear cells in terms of cell viability, cell cycle and oxidative stress in an in vitro system	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q1	Daowtak, K., Pilapong, C., Tochaikul, G., & Moonkum, N. (2023). Effect of iodinated contrast media on peripheral blood mononuclear cells in terms of cell viability, cell cycle and oxidative stress in an in vitro system. Toxicology Mechanisms and Methods, 1-8.
43	Japan	อดิธิ์ กัญจนฤทัย	วิทยาลัย วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมศาสตร- เทคโนโลยี	DYNAMIC SURFACE CONTROL DESIGN FOR HYBRID EXCITATION SYNCHRONOUS MACHINES	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q2	Mujjalinvimut, E., & Kanchanaharuthai, A. (2023). DYNAMIC SURFACE CONTROL DESIGN FOR HYBRID EXCITATION SYNCHRONOUS MACHINES. International Journal of Innovative Computing, Information and Control, 19(4), 1165-1177.
44	Thailand	วนิดา พงศ์สถาพร	คณะวิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์- เทคโนโลยี	The Association of pre-miR27a Gene Polymorphism and Clinicopathological Data in Thai Breast Cancer Patients	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q2	Sanguansin, S., Saelee, P., Kritsirivuthinan, K., & Pongstaporn, W. (2023). The Association of pre-miR27a Gene Polymorphism and Clinicopathological Data in Thai Breast Cancer Patients. Asian Pacific Journal of Cancer Prevention: APJCP, 24(6), 2055-2059.
45	Switzerland	ณัฐชนัน จุลตามระ	วิทยาลัยการ ท่องเที่ยวและการ บริการ	เศรษฐกิจ-ธุรกิจ	Sustainable Food Waste Management Practices: Perspectives from Five-Star Hotels in Thailand	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q1	Kattiyapornpong, U., Ditta-Apichai, M., & Chuntamara, C. (2023). Sustainable Food Waste Management Practices: Perspectives from Five-Star Hotels in Thailand. Sustainability, 15(13), 10213.

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ได้รับรางวัลการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการ

ระดับชาติและระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2566 (ตามประกาศปี 2565)

ครั้งที่	วารสาร/ ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/ วิทยาลัย/ สถาบัน	สาขาวิชา	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	การจัด อันดับ	APA
46	Switzerland	ปณิธิ เนตินันท์	วิทยาลัยนวัตกรรม ดิจิทัลเทคโนโลยี	วิศวกรรมศาสตร- เทคโนโลยี	Dynamic Multi-Criteria Decision Making of Graduate Admission Recommender System: AHP and Fuzzy AHP Approaches	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q1	Wongvilaisakul, W., Netinant, P., & Rukhiran, M. (2023). Dynamic Multi-Criteria Decision Making of Graduate Admission Recommender System: AHP and Fuzzy AHP Approaches. Sustainability, 15(12), 9758.
47	Netherlands	ปณิธิ เนตินันท์	วิทยาลัยนวัตกรรม ดิจิทัลเทคโนโลยี	วิศวกรรมศาสตร- เทคโนโลยี	Insights from a dataset on behavioral intentions in learning information flow diagram capability for software design	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q2	Rukhiran, M., Chomngern, T., & Netinant, P. (2023). Insights from a dataset on behavioral intentions in learning information flow diagram capability for software design. Data in Brief, 109307.
48	U.S.A.	ทิศประไพ สารศาลิน	วิทยาลัยการ ออกแบบ	ศิลปะ-การ ออกแบบ	Atmosphere of Place: A Case Study of a Contemporary Tropical Home	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q3	Sarasalin, P. (2023). Atmosphere of Place: A Case Study of a Contemporary Tropical Home. The International Journal of Design in Society, 17(1), 45.
49	Switzerland	จิระพรชัย สุขเสรี	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	วิทยาศาสตร์- สุขภาพ	Deproteinization of Natural Rubber Latex and Its Pale- Colored Thin Films	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q1	Suksaeree, J., Bumroongrat, C., Polraksa, N., Taweepreda, W., Phaechamud, T., & Pichayakorn, W. (2023). Deproteinization of Natural Rubber Latex and Its Pale-Colored Thin Films. Sustainability, 15(13), 10015.
50	Switzerland	จิระพรชัย สุขเสรี	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	วิทยาศาสตร์- สุขภาพ	Plaster Gel Loaded with Silver Nanoparticle- Mediated Ganoderma applanatum: from Fabrication to Evaluation	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q1	Maneewattanapinyo, P., Monton, C., Pichayakorn, W., Dangmanee, N., Wunnakup, T., & Suksaeree, J. (2023). Plaster Gel Loaded with Silver Nanoparticle- Mediated Ganoderma applanatum: from Fabrication to Evaluation. AAPS PharmSciTech, 24(5), 105.

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ได้รับรางวัลการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการ

ระดับชาติและระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2566 (ตามประกาศปี 2565)

ครั้งที่	วารสาร/ ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/ วิทยาลัย/ สถาบัน	สาขาวิชา	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	การจัด อันดับ	APA
51	Thailand	ฐิติพร กังวานมงคลกุล	วิทยาลัยทันต แพทยศาสตร์	วิทยาศาสตร์- สุขภาพ	ตำแหน่งของรูขากรรไกรล่างที่ สัมพันธ์กับอายุที่เปลี่ยนไป: การศึกษาโดยใช้ภาพรังสีส่วนตัด อาศัยคอมพิวเตอร์สร้างสรีรูป กรวย Age-related changes of mandibular foramen position: a cone-beam computed tomography study	ตีพิมพ์ระดับชาติ	TCI ฐาน 1	
52	Japan	ศิริมา สังคพัฒน์	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	วิทยาศาสตร์- สุขภาพ	Black ginger extract and its active compound, 5, 7- dimethoxyflavone, increase intestinal drug absorption via efflux drug transporter inhibitions	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q2	Boonnop, R., Meetam, P., Siangjong, L., Tuchinda, P., Thongphasuk, P., Soodvilai, S., & Soodvilai, S. (2023). Black ginger extract and its active compound, 5, 7- dimethoxyflavone, increase intestinal drug absorption via efflux drug transporter inhibitions. Drug Metabolism and Pharmacokinetics, 50, 100500.
53	United Kingdom	ณัฐพล ถนิตช่างแสง	วิทยาลัยวิศวกรรม ชีวการแพทย์	วิทยาศาสตร์- สุขภาพ	Fractionation of medium- chain-length polyhydroxyalkanoate biosynthesized by pilot- scale production for improving material properties	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q1	Panaksri, A., & Tanadchangsang, N. (2023). Fractionation of medium-chain-length polyhydroxyalkanoate biosynthesized by pilot-scale production for improving material properties. Polymer Degradation and Stability, 213, 110368.
54	Thailand	ปรานค์ทิพย์ อุจะรัตน	คณะพยาบาล ศาสตร์	วิทยาศาสตร์- สุขภาพ	ความรู้รอบรู้ด้านสุขภาพและ พฤติกรรมป้องกันตนเอง จากโรคติดต่อเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ของนักศึกษาพยาบาล	ตีพิมพ์ระดับชาติ	TCI ฐาน 1	Ucharattana, P., Tudsri, P., & Bunsong, D. (2022). ความ รอบรู้ ด้าน สุขภาพ และ พฤติกรรม การ ป้องกัน ตนเอง จาก โรค ติด เชื้อ ไวรัส โคโรนา 2019 ของ นักศึกษา พยาบาล. Songklanagarind Journal of Nursing, 42(3), 14-24.

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ได้รับรางวัลการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการ

ระดับชาติและระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2566 (ตามประกาศปี 2565)

ครั้งที่	วารสาร/ ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/ วิทยาลัย/ สถาบัน	สาขาวิชา	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	การจัด อันดับ	APA
55	Netherlands	นฤมล ช่างสาน	วิทยาลัยเภสัช ศาสตร์	วิทยาศาสตร์- สุขภาพ	Aqueous cannabidiol $\beta$ -cyclodextrin complexed polymeric micelle nasal spray to attenuate in vitro and ex vivo SARS-CoV-2-induced cytokine storm	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q1 Tier 1	Changsan, N., Sawatdee, S., Suedee, R., Chunhachaichana, C., & Srichana, T. (2023). Aqueous cannabidiol $\beta$ -cyclodextrin complexed polymeric micelle nasal spray to attenuate in vitro and ex vivo SARS-CoV-2-induced cytokine storms. International Journal of Pharmaceutics, 640, 123035.
56	Switzerland	สุพานี ธนาคุณ	วิทยาลัยทันต แพทยศาสตร์	วิทยาศาสตร์- สุขภาพ	Increased Oral Dryness and Negative Oral Health-Related Quality of Life in Older People with Overweight or Obesity	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q2	Khongsirisombat, N., Kiattavorncharoen, S., & Thanakun, S. (2022). Increased Oral Dryness and Negative Oral Health-Related Quality of Life in Older People with Overweight or Obesity. Dentistry Journal, 10(12), 231.
57	Japan	สุพานี ธนาคุณ	วิทยาลัยทันต แพทยศาสตร์	วิทยาศาสตร์- สุขภาพ	Comparison of measured blood pressure levels, hypertension history, oral diseases, and associated factors among Thai dental patients	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q2	Bajgai, G. P., Okuma, N., & Thanakun, S. (2022). Comparison of measured blood pressure levels, hypertension history, oral diseases, and associated factors among Thai dental patients. Journal of Oral Science, 64(3), 236-241.
58	U.S.A.	สุพานี ธนาคุณ	วิทยาลัยทันต แพทยศาสตร์	วิทยาศาสตร์- สุขภาพ	Periodontal treatment improves serum levels of leptin, adiponectin, and C-reactive protein in Thai patients with overweight or obesity	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q2	Wanichkittikul, N., Laohapand, P., Mansa-Nguan, C., & Thanakun, S. (2021). Periodontal treatment improves serum levels of leptin, adiponectin, and C-reactive protein in Thai patients with overweight or obesity. International Journal of Dentistry, 2021.

ฐานข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัยของบุคลากร มรส. ที่ได้รับรางวัลการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการ  
ระดับชาติและระดับนานาชาติ ปีการศึกษา 2566 (ตามประกาศปี 2565)

ครั้งที่	วารสาร/ ประเทศ	ชื่ออาจารย์ (ภาษาไทย)	คณะ/ วิทยาลัย/ สถาบัน	สาขาวิชา	ชื่อผลงานที่เผยแพร่	ประเภท ผลงาน	การจัด อันดับ	APA
59	Netherlands	กฤตกร เจดียนนท์	คณะวิทยาศาสตร์	วิทยาศาสตร์- สุขภาพ	Perfect control of spin, valley and spin-valley-coupled currents in bilayer graphene on WSe2 magnetic junction: Effect of spin-valley dependent Fermi level and energy gap	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q2	Jatyanon, K., & Soodchomshom, B. (2023). Perfect control of spin, valley and spin-valley-coupled currents in bilayer graphene on WSe2 magnetic junction: Effect of spin-valley dependent Fermi level and energy gap. Journal of Magnetism and Magnetic Materials, 576, 170772.
60	Italy	สุมาลย์ ปานคำ	วิทยาลัยนวัตกรรม ดิจิทัลเทคโนโลยี	วิศวกรรมศาสตร- เทคโนโลยี	Successful Entrepreneurs of Online Small and Medium Enterprises in Thailand	ตีพิมพ์ระดับ นานาชาติ	Q2	Successful Entrepreneurs of Online Small and Medium Enterprises in Thailand. (2023). Academic Journal of Interdisciplinary Studies, 12(3), 336. <a href="https://doi.org/10.36941/ajis-2023-0082">https://doi.org/10.36941/ajis-2023-0082</a>