

สรุปรายชื่อผู้เข้าร่วมนำเสนอที่ประสงค์ตีพิมพ์ในวารสารวิทยาศาสตร์บูรพา (Burapha Science Journal)

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	หน่วยงาน	ชื่อผลงาน
1	มัลลิกา ชนะภัย	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัย นเรศวร	The Performance Comparison of Classification by State of Business about Construction and Real Estate in Thailand
2	ชัยศิริ สนิทพลกลาง	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราช ภัฏจันทรเกษม	The Rexpert : A system for clustering the research results of computer researchers with data mining techniques for recommending similar research results.
3	กิตติยา คงกุล	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัย ทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง	Antipathogenic Bacteria Activity of Lactobacillus Isolated from Native Swine Feces
4	อาร์พ แลรอชา	คณะกรรมการจัดการสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	Optically stimulated luminescence dating revealed the late Quaternary coastal sediments in Songkhla coast, Thailand
5	กัญญา สีดี	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา	Diversity of Hypselostomaid Micronails in the Western Region of Thailand
6	วชิรินทรา เชาว์ชอบ	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา	Pupillid Land Snails (Pupillidae) Diversity of Satun Province, Southern Thailand
7	พัทชล ปานแจ่ม	มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง (โครงการ รวมว. - ม.ทักษิณ)	Enhancing Skin-like Foam with Plasticizers in Latex Rubber Compound
8	สุภักษร ประดาสุข	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา	Species Diversity of Family Diplommatinidae in Satun Province
9	จตุพร นิสัยชื่อ	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา	Quantize fluxoid protection in an S-wave superconducting ring
10	จิรวรรณ พืชประภคิต	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้	Optimization of Batik Production Using the Quick Simplex Method
11	กขพร ดีอินทร์	มหาวิทยาลัยนเรศวร (โครงการ รวมว. - ม.นเรศวร)	The expected lottery prize and the accuracy of two digits lottery number
12	กัญญาภัค หมอชาติ	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา	Diversity of Cave-Dweller snail of the genus Acmea Blanford, 1869 in Thailand
13	จิราภรณ์ ตาสันเทียะ	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา	Chronic exposure of simvastatin disrupts histology and protein profile of the hooded oyster (Saccostrea cucullata)
14	ศิริวรรณ รื่นรมย์	คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการ สื่อสาร มหาวิทยาลัยพะเยา	Multi-scenario satellite drought assessment using moisture stress index (MSI) in Mae Suk watershed, Mae Chai district, Phayao Province
15	สุริยนต์ เหลืองตรงกิจ	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา	Offensive patterns Analysis of Thai Nation team in Volleyball Women's Nations League 2022
16	ปุ่นพัฒน์ เชียงฉิน	มหาวิทยาลัยนเรศวร (โครงการ รวมว. - ม.นเรศวร)	Estimating the expected return from investing in stocks
17	รุ่งระวี ไชยยอด	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัย ทักษิณ	Physical and Chemical Properties of Cellulose from Novacetimonas Pomaceti Isolated from Kombucha

สรุปรายชื่อผู้เข้าร่วมนำเสนอที่ประสงค์ตีพิมพ์ในวารสาร ASEAN Journal of Scientific and Technological Reports (AJSTR)

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	หน่วยงาน	ชื่อผลงาน
1	ศิวัช ตั้งประเสริฐ	มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง	Silver and silver alloy on carbon-supported catalysts for cathodes in PEMFC and DEFC
2	เบญจพรรณ เจริญยิ่ง	มหาวิทยาลัยขอนแก่น วิทยาเขตหนองคาย	Genetic variation of Cyclocheilichthys enoplos in the Mekong River, Nong Khai Province, Thailand
3	นันทิชา รจิตพุกษา	มหาวิทยาลัยนเรศวร	Antifungal activity of medicinal plants against dermatophytes
4	กัญจน์รัชต์ เปี่ยมสุวงษ์ทอง	มหาวิทยาลัยนเรศวร	Heart rate and blood oxygen saturation monitor based on IoT
5	ปรียากร ราชพรหมินทร์	มหาวิทยาลัยนเรศวร	Trash separator
6	อรรถพล ภูมิตา	มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม	On absorb BE-algebras
7	จิราภรณ์ อภิรักษ์มงคล	มหาวิทยาลัยแม่โจ้	Comparison of Algorithm Performance for a Forecasting Insurance Premium Payment Suspension during the Contract of the Insured by Using the Machine Learning Technique
8	วัลยา แก้วจา	มหาวิทยาลัยแม่โจ้	A Classification of black mold image of longan leaves with deep learning techniques based on convolution neural network
9	ชยพล เอี่ยมสนธิ	โครงการรวมว.-มข. โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยเชียงใหม่	The off-cardinal alignment of Chiang Mai's City Plan in Relation to the Orion's Belt
10	นาตาลี มิตรแหว, กษมา คันสร, สารีสา พันธุ์ธรรม	โรงเรียนตรุณสิกษาลัย โครงการ รวมว.	Quick and easy Chloride determination test-kit analyzed by web application for groundwater samples
11	ปิ่นฉัตร กั้นตั้งกุล	โครงการรวมว.มหาวิทยาลัยทักษิณ	Medical Appointment Scheduling Software using Q Care Application for Clinics
12	ณัฐวรรณ์ ราษฎร์เจริญดี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	Orbits of photon around the black hole with a light source
13	พีเชิร พงษ์เฉย	มหาวิทยาลัยพะเยา	management Online Examination System (UP LMS) Case Study Midterm and Final Examinations Online in the COVID-19 Pandemic Situation, University of Phayao

สรุปรายชื่อผู้เข้าร่วมนำเสนอที่ประสงค์พิมพ์ในวารสาร Food Agricultural Sciences and Technology (FAST)

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	หน่วยงาน	ชื่อผลงาน
1	อเนก ขุนพล	โครงการ วมว. มหาวิทยาลัยทักษิณ	Developing composite adsorbent of activated carbon and CuAl-based material for removing dyes in water
2	ณัฐศขา อินทร์ชูรัญ	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย วว.	Drying Herbs with Vertical Cylindrical Solar Incubator
3	แพรวา จันทนะโพธิ, ทัดพงษ์ พูลสวัสดิ์, ยอดหทัย ทองศรี	มหาวิทยาลัยนเรศวร	Screening for antifungal activity of purified compounds from <i>Clausena harmandiana</i> on human pathogenic fungi
4	อศลย์ มีนาภา	สถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล มหาวิทยาลัยบูรพา	The species composition and abundance of marine fish on artificial reef (Fish Dome) at Samae Sarn island, Chon Buri province
5	วรพร เหล่าจินดา	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม	Study on leaf epidermal anatomy, life cycle, and phytochemical screenings of <i>Kratai Cham</i> (<i>Adenosma indianum</i> (Lour.) Merr.) in salinity areas
6	นันทน์ภัส ฐัฒัน	คณะเทคโนโลยีการเกษตร สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง	Effects of Plant media leonadite on Growth of Green Cos Lettuce Seedling (<i>Lactuce sativa. Longifolla</i>)
7	จิตรา เอี้ย	คณะเกษตรศาสตร์ และทรัพยากรธรรมชาติ	Effects of <i>Andrographis paniculate</i> extract on hematological indices, lysozyme activity and cumulative mortality of hybrid catfish (<i>Clarias macrocephalus</i> × <i>C. gariepinus</i>) after <i>Aeromonas hydrophila</i> injection
8	ฉันทพร เทียนอุบล	มหาวิทยาลัยบูรพา	The application of an echo sounder to investigate the shoal of fish in the fish shelters at Samae San Island, Chonburi Province
9	ดร.ภูมิน นุตรทัต	ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ	Exploring the Indigenous <i>Trichoderma</i> sp. and Its Biocontrol Potential against Phytopathogenic Fungi
10	พิชชาภรณ์ อธิษฐ์โกคินโชค	คณะเกษตรศาสตร์และทรัพยากรธรรมชาติ มหาวิทยาลัยพะเยา	Ecology and Biodiversity studies of the big-headed turtle (<i>Platysternon megacephalum</i> Gray, 1831) using molecular technique for recovery plan and reintroduction population in Phu Sang National Park, Phayao Province

สรุปรายชื่อผู้เข้าร่วมนำเสนอที่ประสงคืตีพิมพ์ในวารสาร Integrated Ferroelectrics

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	หน่วยงาน	ชื่อผลงาน
1	วิวรรธน์ พัฒนเกษม	มหาวิทยาลัยนเรศวร	Phase formation, microstructure and electric properties of La ³⁺ substitution in B-site of lead-free BaTi _{0.91} Sn _{0.09} O ₃ ceramics

สรุปรายชื่อผู้เข้าร่วมนำเสนอที่ประสงคืตีพิมพ์ในวารสาร NU. International Journal of Science

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	หน่วยงาน	ชื่อผลงาน
1	พัทธพร ภูวดลไพศาล	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม	Comparison in Beta-Glucan Extraction from Mixed Defatted Rice Bran and Khao Dawk Mali Defatted Rice Bran Cultivars Using Taguchi Method of Experimental Design
2	ภาสินี สกุลเมฆา	มหาวิทยาลัยนเรศวร	A study on the effect of daily light integral on growth of Asiatic pennywort (<i>Centella asiatica</i> L.) grown in closed system
3	กันติชา กันแก้ว	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา	Anisotropic flow in Au + Au collision at 1 A GeV by using Quantum Molecular Dynamics Model
4	วรรณภา คำจิ้น	สาขาวิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา	Collective expansion of K ⁺ mesons in heavy-ion collisions on the effect of in-medium Kaon potential and the nuclear equation of state
5	เบญญาภา ประกิจ	มหาวิทยาลัยทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง	Screening of Gamma Aminobutyric Acid (GABA) and Anti-oxidant Producing Bacillus Isolated from the Honey of Bees and Stingless Bees
6	สุกนตธี สุรเจริญใจ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	Study and Design of Appropriate Sewage Treatment Methods in KMUTT Bang Khun Thian
7	ธนิต เมธีบุญกุล	มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์	Study of the Ratio Between Virgin Coconut Oil and Shea Butter on the Properties of Skin Care Lotion

สรุปรายชื่อผู้เข้าร่วมนำเสนอที่ประสงค์ตีพิมพ์ในวารสาร Srinakharinwirot Science Journal

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	หน่วยงาน	ชื่อผลงาน
1	ทิพย์ภาพร ว่างศรี	มหาวิทยาลัยนเรศวร	The SARIMA-ANN Models Study for Forecasting the Number of Dengue Patients in Phitsanulok Province
2	วราฤทธิ์ พานิชกิจโกศลกุล	ภาควิชาคณิตศาสตร์และสถิติ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	Non-Parametric Bootstrap Confidence Intervals for the Population Mean of the Zero-Truncated Poisson-Aradhana Distribution
3	ธนิต เมธีนุกูล	มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์	Pulse Electric Assisted Extraction of Pinostrobin-enriched extract from Finger Root Rhizome (<i>Boesenbergia rotunda</i> (L.))
4	ภักจิรา ทองสุทธิ	มหาวิทยาลัยนเรศวร	Development of anti-aging serum from corn extract
5	กรรณิการ์ บุญแก้ว	สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพ คณะ วิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ ศูนย์วิจัยเทคโนโลยีจุลินทรีย์เพื่อ การเกษตร อาหาร และสิ่งแวดล้อม คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัย ทักษิณ	Isolation and characterization of exopolysaccharide produced from bacteria in freshwater fish intestine
6	นิรันดร์ วิทิตอนันต์	ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา	Influence of Aluminium Contents on the Structure and Hardness of Chromium Aluminium Nitride Thin Films
7	พุทธรักษ์ ไสตถานา	มหาวิทยาลัยนเรศวร	A Mathematical Model of COVID-19 with Control Strategies and Its Dynamics
8	สุมัยยะฮ์ ยาประจัน	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัย ทักษิณ วิทยาเขตพัทลุง	Screening of Cellulase, Pectinase and Phytase Producing Bacteria from Honey and Stingless Bee Honey
9	ธนิต เมธีนุกูล	มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์	Pulse electric assisted extraction of pinostrobin-enriched extract from finger root rhizome (<i>Boesenbergia rotunda</i> (L.))
10	สิปกร กุลตัน	โครงการรวม. มหาวิทยาลัยทักษิณ	Mathematical Models to Predict the Inhibitory Effect of <i>Staphylococcus aureus</i> by Clove Extract

สรุปรายชื่อผู้เข้าร่วมนำเสนอที่ประสงค์ตีพิมพ์ในวารสาร UP International Journal of Science and Technology (UPJST)

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	หน่วยงาน	ชื่อผลงาน
1	ธนิต เมธิ์นุกูล	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์	Study of the Ratio Between Virgin Coconut Oil and Shea Butter on the Properties of Skin Care Lotion
2	ชนกันต์ วงษ์นั่ม	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัย นเรศวร	Information System For COVID-19 infected students in Naresuan University Secondary Demonstration school
3	วรรณภา คำจิ้น	คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา	Collective expansion of K ⁺ mesons in heavy-ion collisions on the effect of in-medium Kaon potential and the nuclear equation of state
4	พิมพ์ชนก วงษ์นครินทร์	โรงเรียนตรุณสิกขาลัย (โครงการ วมว.)	Comparison of optimal conditions for decomposition of polystyrene foam with Pseudomonas sp.