

แบบฟอร์มรายงานการดำเนินโครงการ

ชื่อโครงการ : โครงการสนับสนุนค่าตรวจทานบทความระดับนานาชาติ (รหัสโครงการ 650391)

ความสอดคล้องกับประเด็นยุทธศาสตร์

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> การเรียนการสอนและการผลิตบัณฑิต | <input checked="" type="checkbox"/> วิจัย / นวัตกรรม |
| <input type="checkbox"/> ศิลปวัฒนธรรม สิ่งแวดล้อม | <input type="checkbox"/> การบริหารจัดการที่เป็นเลิศ |
| <input type="checkbox"/> ภาพลักษณ์ / ชื่อเสียงขององค์กร | <input type="checkbox"/> ความเป็นนานาชาติ |

ผู้รับผิดชอบโครงการ/ผู้รายงาน นางสาวชญานิษฐ์ อัจฉริยะโพธา รหัสบุคลากร 5590208
วิทยาลัย/คณะ/สถาบัน/หน่วยงาน สถาบันวิจัย

1. หลักการและเหตุผล/ ความสำคัญ/ ประเด็นปัญหา

ตามที่มหาวิทยาลัยมีเป้าหมายเพิ่ม world ranking ระดับของมหาวิทยาลัยในระบบ Webometrics ซึ่งสถาบันวิจัยรับผิดชอบในส่วนที่เป็น excellent ซึ่งเป็นค่าที่ได้จากการเผยแพร่บทความทางวิชาการสู่สากล เพื่อให้สามารถสืบค้นได้จาก Scopus หรือ Scimago รวมทั้งมีจำนวน citation เพื่อแสดงคุณภาพของบทความ โดยค่า excellent มีสัดส่วนในระบบ Webometrics คิดเป็นร้อยละ 30

เนื่องจากนักวิจัยของมหาวิทยาลัยที่เขียนบทความฉบับภาษาอังกฤษ มักขาดความมั่นใจในการใช้ภาษาอังกฤษ และต้องการการตรวจทานภาษาอังกฤษในระดับที่ช่วยสร้างประโยคที่มีความเป็นสากลทางวิชาการ รวมทั้งปัจจุบันวารสารระดับนานาชาติ ส่วนใหญ่จะมีเงื่อนไขของการรับตีพิมพ์ ต้องมีใบ certificate ของการตรวจแกรมม่าภาษาอังกฤษ ดังนั้นโครงการนี้จึงเสนอการรับตรวจทานและช่วยปรับภาษาอังกฤษของนักวิจัย

สถาบันวิจัยเสนอโครงการ “โครงการสนับสนุนค่าตรวจทานบทความระดับนานาชาติ” เพื่อสนับสนุนให้นักวิจัยที่มีสามารถตีพิมพ์ระดับนานาชาติได้อย่างมั่นใจ มีการสนับสนุนจากส่วนกลาง จึงนำบทความภาษาอังกฤษตรวจแกรมม่า จาก Cambridge proofreading.org (<https://proofreading.org/>)

1.1 วัตถุประสงค์

เพิ่มจำนวนบทความตีพิมพ์ระดับนานาชาติ ในวารสารที่สามารถสืบค้นได้จาก Scopus หรือ Scimago โดยมี impact factor หรืออยู่ในระดับควอไทล์ 1 3

1.2 เป้าหมายความสำเร็จตามวัตถุประสงค์

กลุ่มเป้าหมาย (ผู้ร่วมโครงการ/ผู้ใช้ประโยชน์) :

นักศึกษา :	<input type="text" value="0"/>	คน
อาจารย์ / เจ้าหน้าที่ :	<input type="text" value="50"/>	คน
ชุมชน (บุคคลภายนอก) :	<input type="text" value="0"/>	คน

กลุ่มเป้าหมาย(ผู้ใช้งบประมาณ) :

นักศึกษา :	<input type="text" value="0"/>	คน
อาจารย์ / เจ้าหน้าที่ :	<input type="text" value="50"/>	คน
ชุมชน (บุคคลภายนอก) :	<input type="text" value="0"/>	คน

2. วิธีดำเนินการ

ขั้นตอนการดำเนินการ:

1. อาจารย์นักวิจัยสามารถยื่นขอการตรวจทานภาษาอังกฤษ โดยกรอกแบบฟอร์ม มรส.100 และส่งบทความผ่านระบบอีเมลของสถาบันวิจัย
2. ส่งบทความตรวจแกรมม่าที่ <https://proofreading.org/> และศูนย์แปลภาษา ม.รังสิต
3. ส่งผลการตรวจภาษาให้นักวิจัย
4. กรณีนักวิจัยจะยื่นขอตรวจสอบบทความในเรื่องถัดไป จะต้องนำใบตอบรับของเรื่องก่อนหน้าที่ยื่นขอมาเป็นเอกสารแนบ

3. ผลการดำเนินการ/ การนำไปใช้

ตัวชี้วัดความสำเร็จโครงการ ที่ตั้งไว้ในระบบ	ค่าเป้าหมาย		เอกสารแนบรายงานโครงการ	
	ที่ตั้งไว้ในระบบ	ผลที่ได้	ที่ตั้งไว้ในระบบ	ที่แนบไว้ในภาคผนวก
จำนวนบทความวิจัยตีพิมพ์ ระดับนานาชาติที่ส่งขอตรวจ ภาษาอังกฤษ	จำนวน 50 บทความ	ปี 2565 มีจำนวนบทความ ระดับนานาชาติส่งขอตรวจ ภาษาอังกฤษ จำนวน 98 บทความ	รายชื่อบทความวิจัย ที่ส่งขอตรวจ ภาษาอังกฤษ	รายชื่อบทความวิจัย ที่ส่งขอตรวจ ภาษาอังกฤษ

4. การตรวจสอบผลการดำเนินการ/ อภิปรายความสำเร็จหรือไม่สำเร็จตามวัตถุประสงค์

ปีการศึกษา 2565 มีคณาจารย์ขอรับการตรวจทานบทความ(ภาษาอังกฤษ) จำนวนทั้งสิ้น 98 บทความ โดยมีจำนวนเพิ่มขึ้นกว่าปีที่ผ่านมา

5. สรุปผลการดำเนินการ/ ข้อเสนอแนะเพื่อการปรับปรุงในอนาคต

- ข้อเสนอแนะในการดำเนินงานครั้งก่อน

1. มีการปรับเปลี่ยนวิธีการทำงานให้เป็นในรูปแบบออนไลน์มากขึ้น และอยู่ระหว่างการจัดทำไฟล์เอกสารต่าง ๆ ให้สามารถดึงมาใช้งานได้ตลอดเวลาในระบบ google drive
2. มีการปรับการประชุมเป็นรูปแบบออนไลน์มากขึ้น

- สิ่งที่ได้ดำเนินการแก้ไข / ปรับปรุงตามข้อเสนอแนะครั้งก่อน

1. ได้สร้างไฟล์งานและลงบันทึกต่าง ๆ ใน drive เพื่อง่ายต่อการค้นหาและดึงมาใช้งาน
2. จัดประชุมในรูปแบบออนไลน์มากขึ้น เพราะความรวดเร็วทุกท่านสามารถเข้าร่วมประชุมได้

- ผลการประเมินในคราวนี้

เป็นไปตามวัตถุประสงค์ที่ตั้งไว้

- ข้อเสนอแนะสำหรับการพัฒนาในครั้งต่อไป

1. ประกาศแนวทางการยื่นขอรับสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการตรวจทานบทความวิจัย (ภาษาอังกฤษ) เป็นช่วงระยะเวลา ให้ทราบโดยทั่วกัน

ภาคผนวก

เอกสารแนบ

1. ตารางรายชื่อบทความวิจัยที่ขอรับการตรวจบทความวิจัยภาษาอังกฤษ ประจำปีงบประมาณ 2565

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัย
1	Innovation for plant-based foods : Allergen-free vegan meat and egg products from rice processing by-products
2	The Reliability of a New Method of Y- Balance Test with Accelerometry Based Measurement in Football Athletes with Chronic Ankle Instability
3	Systematic review of health economic evaluation studies on new herpes zoster vaccine among elderly
4	A comparative study on the efficacy of Povidone-Iodine and Normal Saline on excision wound in mice
5	Poloxamer 407 and hyaluronic acid interacted thermoresponsive azithromycin-loaded niosomes gel for periodontitis treatment
6	The probiotic properties of exopolysaccharide producing bacteria from Natto
7	Fabrication of Direct Compressed Tablets Containing Chatuphalathika Extract Obtained from Microwave-Assisted Extraction: An Optimization Approach
8	ความคาดหวังทางการศึกษาของนักศึกษาบริหารธุรกิจเพื่อการประกอบอาชีพ ธุรกิจการขนส่งทางอากาศในประเทศไทย ภายใต้สถานการณ์โควิด - 19 The Expectations in Education of Business Students for Air Transport Business Career in Thailand during COVID - 19 Situations
9	HPLC Method Development and Validation for Quantitation of CBD and THC in Suk-SaiYas Pills
10	Evidence-based Complementary and Alternative Medicine Antitumor effects of delta (9)-tetrahydrocannabinol and cannabidiol on cholangiocarcinoma cells and xenograft mouse models
11	Distinct Allelic Diversity of Plasmodium vivax Merozoite Surface Protein 3-alpha (PvMSP-3 α) Gene in Thailand Using PCR-RFLP
12	The Application of “Wabi Sabi” Philosophy concepts in Fashion Design “Nature: Impermanence”
13	Effects of thermal processing on cannabidiol degradation in cannabidiol-infused pomegranate juice and evaluation of its antioxidant property
14	Nonlinear controller design for hydraulic turbine regulating systems via immersion and invariance
15	Comparison of different chairside hard relined materials adhesion to conventional heat-cured acrylic denture base and CAD/CAM PMMA milling denture base after thermal cycling
16	Effect of ionic liquid on the silver nanoparticles-mediated Ganoderma applanatum and their topical film formulation
17	Plaster gel loaded with silver nanoparticles-mediated Ganoderma applanatum: From fabrication to evaluation

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัย
18	The radical scavenging activity of vanillin and its impact on the healing properties of wounds
19	Characterization of <i>Vibrio parahaemolyticus</i> isolated from clinical and oyster sources in Thailand
20	HPLC-DAD Method Validation for Quantification of Dehydroabietic acid and Abietic acid in Oral Spray containing <i>Pinus merkusii</i> Heartwood Extract and Its Antibacterial Effects on Clinically Isolated <i>Streptococcus mutans</i>
21	The Study of Box Size Effect on Shape-based Docking of Anti-tyrosinase Compounds with ArgusLab 4.0.1 Program.
22	Alternative Medicinal Plants to Treat Hypertension Based on Ethnomedicinal Knowledge of Karen Healers in Chiang Mai, Thailand
23	Optimization of 3D hyaluronic acid-alginate hydrogel-based culture system for osteoarthritis chondrocyte
24	Prevalence of depression and associated factors among patients with moderate to severe visual impairment and blindness during COVID-19 pandemic
25	Comparison of Accuracy of Maxillary Arch Position to Condyle Between Conventional Facebow Method and Digital Positioning Method by Superimposing with CBCT Images
26	Developing Students' Core Competency through Design Thinking Pedagogy: A Case Study of ASEAN and Cross-Cultural course for Chinese Students at a Thai University
27	Antibiofilm activities of the self-prepared silver nanoparticles against <i>Streptococcus mutans</i>
28	The Study of Water Supply and the Impact of Water to the Tourism in the Upper Part of Northeastern Region, Thailand for the Next Decade
29	The impact of social media influencers on Vietnamese consumers' purchase intention in the post-period of the COVID-19 pandemic
30	A Study of Social Media Marketing Strategy of Macau Tourism Based on 4i Theory
31	Efficacy of EGFR-TKIs Targeted Therapy as Adjuvant Systemic Treatment for Non-small Cell Lung Cancer: A Systematic Review and Meta-analysis
32	The Hypermethylation Characteristics of Tumor Suppressor Genes on Chromosome 3 in Vietnamese Nasopharyngeal Carcinoma Patients
33	Effects of Repetitive Peripheral Magnetic Stimulation on Upper Extremity Function after Stroke: A Systematic Review and Meta-analysis
34	Micro-computed Tomography Analysis of Bone Regeneration Using mRNA Encoding Bone Morphogenetic Protein-2 with Implant Placement in Rat Femur.
35	Unintentional Cyberbullying in the Context of Thailand
36	Thai EFL Learners' Attitude toward Learning English by Watching Movies
37	Knowledge related self-medication with antibiotics in patients indicated extraction or impacted third molar surgery

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัย
38	Comparison of the Effects of Myofunctional Therapy Combined with Frenectomy on Satisfaction, Quality of Life, and the Symptoms of Obstructive Sleep Apnea and Ankyloglossia in Adult Patients with Obstructive Sleep Apnea and Ankyloglossia: A Preliminary study
39	Eye Disease Detection Application: Image Processing
40	Studies on Immuno-modulatory Activity of Selected medicinal herbs (in-silico approach)
41	Regular versus As-Needed Treatments for Mild Asthma in Children, Adolescents and Adults: A Systematic Review and Meta-Analysis
42	A pilot study of the Thai version of the Stroke and Aphasia Quality of Life Scale-39g (SAQOL-39gTH)
43	A Comparison of Smartphone Usage Competency of Elderly People at Lomkao district, Phetchabun Province, Thailand
44	English Code-mixing in the Thai TV Series "Suptar 2550"
45	A Study of the Transformational Leadership Effect on Employee Work Engagement, Mediating Effect of Followership
46	A Search for Phuket New Architectural Identity
47	Hygiene Behavior of Complete Denture Wearers and Distribution of Plaque on Their Denture's Tissue Surface.
48	Calculations of Section Capacity of Irregular Shape Reinforced Concrete Column using Excel and VBA
49	The Effect of Sodium Chloride Rinsing on Socket Depth Reduction
50	Comparison of Microshear Bond Strength between Hydrophilic and Hydrophobic Pit and Fissure Sealant
51	The effect of mobile health line-application based on diabetes self-management program on health-related quality of life
52	The Study of Effectiveness of Platelet-Rich Plasma (PRP) Treatment for Lichen Planus Pigmentosus (Pilot Study)
53	Exploring the Manager-Millennial Employee Relationships
54	The Influence of Workplace Exclusion on Employees' Knowledge Hiding – Organizational Atmosphere as the Intermediary Variable
55	Cutaneous reactions among Thai COVID patients
56	Attitudes towards Instructive Language in Chinese Classes at a Public School in Pathum Thani
57	Cutaneous Reactions Complicated from Phototherapy in Thai Patients with Dermatological Diseases: A Retrospective Study
58	Oral and denture status of community-dwelling older people in the long-term care system for dependent older people, Maharat, Ayutthaya province: A cross-sectional study.
59	Designed Tasks Participation and The Linguistic Performance of Students Toward the Development of an Interactive Learning Portal

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัย
60	Comparison of Two Tongue Strengthening Exercises on Increasing Tongue Mobility in Healthy Young Adults: A Randomized Controlled Trial Study
61	Establishment of Method for Wolbachia Transinfection into the Leafhopper, Vector of Sugarcane White Leaf Disease
62	Reliability and Validity of Measurement Instrument for Business Factors Influencing Adult Patients' Selection of Orthodontic Services
63	A Low-Cost Online Monitoring System for Medical Refrigerator with Data Logging Functionality
64	An Analysis of Illocutionary Act in Tourism Slogan
65	Effective Teachers of English: Local or Foreign? Views of Thai University Students
66	Improving the Environmental Law Enforcement Coordination: Case Study on Environmental Investigation
67	The Influence of WeChat Marketing on the Purchase Intention of Millennial Consumers——The mediating role of customer Trust
68	The Efficacy of Red Light-Emitting Diode at 633 Nanometers on Skin Rejuvenation
69	Quality of life in hand eczema: a cross-sectional study in Thais
70	Comparing the accuracy of implant placement between using sleeve-in-sleeve and integrated sleeve-on-drill drilling systems: An experimental study
71	Study of the Identities of Paka Kyaw Vernacular Houses in the Present: A Case Study of Ban Mae Klang Luang Community, Chom Thong District, Chiang Mai Province
72	Investigating Teaching Practices for Facilitating Whole Class and Small Group Discussion in Middle School Mathematics Classrooms
73	Household characteristics among households with debt in the public and private sector
74	A Study of Thai EFL Learners' Perceptions towards the Educational Use of Metaverse
75	Dementia Disease Detection Application
76	Identification of long noncoding RNAs associated to white spot syndrome virus infection in white shrimp, <i>Litopenaeus vannamei</i>
77	The Value of Problem-based Learning in English Language Teaching and Learning: A Personal Reflection
78	Capital Structure, Financial Risk, and Operational Efficiency: Evidence of Firms in the Food and Beverage Industry Listed on the Vietnam Stock Market
79	A Study of the Influence of E-Commerce Development on Enterprise Management Strategies: A Case Study of COFCO Thailand Branch
80	The Influence of perceived Corporate Social Responsibility on Employee Performance: The mediating role of organizational identity and job engagement

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัย
81	Comparison of Insulated and Non-insulated Radiofrequency Microneedling for the Treatment of Striae Distensae
82	The Evaluation of the Efficacy of The Radiofrequency Microneedling Device to Treat Submental Laxity compared between pretreatment and posttreatment
83	The microfluidic system for studying the mixing of pigment color by using a smartphone
84	Analyzing the Importance and Impacts of Nationwide Ceasefire Agreement (NCA) in the Peacebuilding of Myanmar
85	Digital media users' news exposure, knowledge, empathy and willingness to support stateless children in Thailand
86	Effect of inulin fortification on qualities of sacred lotus (Nelumbo nucifera) seed-soybean milk
87	Clinical Assessment and Evaluation of Retention, Stability and Masticatory Performance of Complete Denture Fabricated in Rangsit University's Undergraduate Clinic
88	Interpolation and Correlation between Inflation and Financial Variables: New Evidence from Thailand
89	Factors affecting the implementation of environmental management accounting: A case study of manufacturing enterprises in Hanoi
90	The optical properties characterization of hydrogenated silicon by spectroscopic ellipsometry for solar cell applications
91	The Study of Tyrosinase Inhibition Efficiency by Glutathione and its precursor amino acids and food supplement formulas

2. ตารางรายชื่อบทความวิจัยที่ขอรับการสนับสนุนค่าตรวจบทความวิจัยภาษาอังกฤษ ประจำปีงบประมาณ 2565

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่ออาจารย์	คณะ	ชื่อวารสาร
1	Vasorelaxing effect of Gracinia cowa leaf extract in rat thoracic aorta and it underlying mechanism..Netherland	อ.วัชระ จงสา	คณะวิทยาศาสตร์	Journal of trditional and Complementary Medicine (Q1)
2	Fabrication of epoxy-resin-based bismuth-oxide powder radioactive container for Technetium-99m and Iodine-131 radiopharmaceuticals	อ.กัญจนพร โตชัยกุล	คณะรังสีเทคนิค	Radiation Effects and Defects in Solids (Q3)
3	A phantom study: In vivo rectal dosimetry of high dose rate brachytherapy in cervical cancer	อ.กัญจนพร โตชัยกุล	คณะรังสีเทคนิค	Applied Radiation and Isotopes (Q3)

ลำดับ	ชื่อผลงานวิจัย	ชื่ออาจารย์	คณะ	ชื่อวารสาร
4	Evaluation of silicone rubber shielding material composites enriched with BaSO ₄ and Bi ₂ O ₃ particles for radiation shielding properties	ผศ.ดร.นัฐพงษ์ มูลคำ	คณะรังสีเทคนิค	Polymer (Q2)
5	Radiation Protection Device Composite of Epoxy Resin and Iodine Contrast Media for Low-Dose Radiation Protection in Diagnostic Radiology	ผศ.ดร.นัฐพงษ์ มูลคำ	คณะรังสีเทคนิค	Polymer (Q1)
6	Differences in the Ultrastructure of Neurons in the Spinal Ganglion and Dorsal Rootlet Between Rats Treated with Cisplatin Only versus Co-administration with a Sphingosine 1-Phosphate Receptor 2 Agonist in Attenuating Neuropathy and Allodynia	รศ.ดร.กนกพร ฉายะบุระกุล	คณะวิทยาศาสตร์	The journal of Peripheral Nervous system (Q1)
7	Combination Therapy versus Monotherapy in the Treatment of <i>Stenotrophomonas maltophilia</i> infections: A Systematic Review and Meta-Analysis	อาจารย์อภิสิทธิ์ ประวัง	ว.เภสัชศาสตร์	Antibiotics, Switzerland (Q1)