

รายชื่อผู้ได้รับทุนค่าตอบแทนการตีพิมพ์ผลงานในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่มี Impact Factor ปีงบประมาณ 2556

ลำดับ	ชื่อ	สังกัด	ชื่อผลงาน	ชื่อวารสาร	ค่า Impact factor	ฐานข้อมูล
1	ผศ.ดร.ปาริชาติ พุ่มขจร	คณะวิทยาศาสตร์	Isolation and characterization of lytic phage against Lactococcus LactisRP359, kem-buk-nud starter culture			
2	นายสุรชัย สุวรรณลี	คณะเกษตรศาสตร์	Impact of the avian influenza outbreak on indigenous chicken genetic resources in Thailand			
3	ผศ.ดร.กรรณิกา รัตนพงศ์ เลขา	คณะวิศวกรรมศาสตร์	Partitioning behavior of laccase from Lentinus polychrous Lev in aqueous two phase systems			
4	นายเอกสิทธิ์ อ่อนสอาด	คณะเกษตรศาสตร์	Sesame proteins			
5	รศ.ดร.สายันต์ แสงสุวรรณ	คณะวิทยาศาสตร์	Thermal stability of styrene-(ethylene butylene)-Styrene-based elastomer composites modified by liquid crystalline polymer,clay,and carbon nanotube	Journal of Thermal Analysis and Calorimetry		ISI
6	ผศ.ดร.สุมนา สิริพัฒนากุล	คณะวิศวกรรมศาสตร์	Entrapped cell system for decentralized hospital wastewater treatment ; inhibitory effect of disinfectants	Environmental Technology		ISI
7	ผศ.ดร.สุมนา สิริพัฒนากุล	คณะวิศวกรรมศาสตร์	Inhibition kinetics of ammonia oxidation influenced by silver nanoparticles	Water Air and Soil Pollution		ISI
8	อ.อัจฉรา จุฑาเกตุ	คณะเกษตรศาสตร์	Sequence information, ontogeny and expression analysis of complement component C3 in walking catfish Clarias macrocephalus	The Thai Journal of Veterinary of Medicine		ISI
9	อ.ชัยวัฒน์ กรุดพันธ์	คณะเกษตรศาสตร์	Thryssocypris wongrati, a new anchovy-like cyprinid (Cypriniformes) from the Chao Phraya basin. Thailand	Zootaxa	0.927	ISI
10	ผศ.ดร.ศิริพร จึงสุทธิวงษ์	คณะวิทยาศาสตร์	Theoretical study on novel double donor+based dyes used in high efficient dye-sensitized solar cells: The application of TDDFT study to the electron injection process	Organic Electronics	4.047	ISI
11	อ.วีระเวทย์ อุทโธ	คณะเกษตรศาสตร์	Influences of modified atmosphere packaging using active breathable films on antioxidant activity and quality of minimally processed Teaw leaves (Cratoxylum formosum Dyer)	International Food Research Journal	ไม่มี	Scopus

12	ดร.อนุชา แสงไธสง	คณะวิทยาศาสตร์	Electronic and lattice vibration properties of cubic BaHfO ₃ from first principles calculations	Physics Letters A	1.632	ISI
13	ดร.วีรยุทธ นิลสระคู	คณะวิทยาศาสตร์	Iterative methods for finding nrarest common fixed points of a countable familt of quasi-Lipschitzian mappings	Bulletin of the Iranian Mathematical Society	0.316	ISI
14	ผศ.กาญจนา รุ่งรัชกานนท์	คณะเกษตรศาสตร์	The effects of storage temperature on the quality of exported Dendrobium cut-flowers	Acta Horticulturae	No	Agricola
15	ดร.เชิดศักดิ์ บุตรจอมชัย	คณะวิทยาศาสตร์	Influence of CeO ₂ on structural properties of glasses by using ultrasonic technique : Comparison between the local sand and SiO ₂	Ultrasonics	1.838	ISI
16	ผศ.ดร.จันทพร ทองเอกแก้ว	คณะวิทยาศาสตร์	Fuslon of cellulose binding domain from Trichoderma reesei CBHI to Cryptococcus sp. S-2 cellulase enhances its binding affinity and its cellulolytic activity to insoluble cellulosic substrates	Enzyme and Microbial Technology	2.367	ISI
17	ผศ.ดร.พรพรรณ พึ่งโพธิ์	คณะวิทยาศาสตร์	Molecular Dynamics Simulations of Azanaphthoquinone Annelated Pyrrole Derivatives as Anticancer Agent in DNA Duplex	International Journal of Quantum Chemistry	1.302	ISI
18	ผศ.ดร.อนุสรณ์ นิยมพันธ์	คณะวิทยาศาสตร์	Phase formation, microstructure and electrical properties of mica glass-ceramics containing Cr ₂ O ₃ produced by heat treatment	Ceramics International	1.751	ISI
19	ผศ.ดร.อนิรุตต์ มัทธูจักษ์	คณะวิศวกรรมศาสตร์	Characteristics of impact driven high speed liquid jets in water	Shock Waves	0.951	ISI
20	ผศ.ดร.อนิรุตต์ มัทธูจักษ์	คณะวิศวกรรมศาสตร์	Experimental Study of Ignition over Impact-Driven Supersonic Liquid Fuel Jet	Advances in Mechanicak Engineering	0.9201	ISI
21						

*ขอทุนได้ 5 เรื่อง/ปีงบประมาณ

* ข้อมูล ณ วันที่ 17 พฤษภาคม 2556

ผู้ตรวจสอบข้อมูล : นางสาวมัชฌมา ชี้อจริง