

Quyết định hỗ trợ công bố quốc tế và đăng ký quyền sở hữu trí tuệ cho người học ở ĐHQGHN năm 2017

Ngày 17/11/2017 Giám đốc ĐHQGHN đã ký ban hành quyết định về việc hỗ trợ 18 công trình công bố quốc tế chưa được tài trợ từ các đề tài, dự án khoa học và công nghệ và 02 công trình được chứng nhận quyền sở hữu trí tuệ.

Chi tiết trong danh sách dưới đây:

STT	Họ và tên người học	Đơn vị	Tên công trình	Tên đầy đủ của tạp chí hoặc đơn vị cấp bằng Sở hữu trí tuệ	Năm công bố	Người học là tác giả chính	Cấp độ công bố/Loại hình đăng ký	Kinh phí hỗ trợ
1.	Nguyễn Hữu Huấn	Trường ĐHKHTN	Factors effect to the sulfide generation rate in the To Lich river, Vietnam	ARPN Journal of Engineering and Applied Sciences	2013	x	ISI/SCOPUS Q3	16.000.000
2.	Nguyễn Minh Phương	Trường ĐHKHTN	The role of aquatic plants and microorganisms in domestic wastewater treatment	Environmental Engineering and Management Journal	2014		ISI/SCOPUS Q3	8.000.000
3.	Nguyễn Thu Hường	Trường ĐHKHTN	Novel approach to measure the leptonic $\eta(')\rightarrow\mu+\mu-$ decays via charmed meson decays	Physical Review D	2016	x	ISI/SCOPUS Q1	30.000.000
4.	Thân Thị Cúc	Trường ĐHKHTN	Optimization of Synthesis of ZnO:Al as <i>n</i> -Type Transparent Conductive Layer for Oxide-Semiconductor-Based Solar Cells	Journal of Electronic Materials	2016		ISI/SCOPUS Q2	12.000.000
5.	Phạm Huy Thông	Trường ĐHKHTN	Picture fuzzy clustering for complex data	Engineering Applications of Artificial Intelligence	2016	x	ISI/SCOPUS Q1	30.000.000
6.	Phạm Huy Thông	Trường ĐHKHTN	A novel automatic picture fuzzy clustering method based on particle swarm optimization and picture composite cardinality	Knowledge-Based Systems	2016	x	ISI/SCOPUS Q1	30.000.000

7.	Nguyễn Thị Nga	Trường ĐHKHTN	Buckling and postbuckling nonlinear analysis of imperfect FGM plates reinforced by FGM stiffeners with temperature-dependent properties based on TSDT	Acta Mechanica	2016	x	ISI/SCOPUS Q1	30.000.000
8.	Nguyễn Thị Nga	Trường ĐHKHTN	Nonlinear stability analysis of stiffened functionally graded material sandwich cylindrical shells with general Sigmoid law and power law in thermal environment using third-order shear deformation theory”	Journal of Sandwich Structures and Materials	2017	x	ISI/SCOPUS Q1	30.000.000
9.	Hoàng Mạnh Hà	Trường ĐHKHTN	Radiative transition dynamics of holmium ions-doped LaF ₃ nanocrystals	Journal of Materials Science: Materials in Electronics	2017	x	ISI/SCOPUS Q2	20.000.000
10.	Sa Thị Lan Anh	Trường ĐHKHTN	Unparticle effects on BhaBha scattering	Canadian Journal of Physics	2017	x	ISI/SCOPUS Q3	16.000.000
11.	Nguyễn Văn Anh	Trường ĐHKHTN	Silicic acid as a dispersibility enhancer in a Fe-oxide-rich kaolinitic soil clay	Geoderma	2017		ISI/SCOPUS Q1	15.000.000
12.	Vũ Anh Phương	Trường ĐHKHTN	Clinical screening of paraquat in plasma samples using capillary electrophoresis with contactless conductivity detection: Towards rapid diagnosis and therapeutic treatment of acute paraquat poisoning in Vietnam	Journal of Chromatography B	2017	x	ISI/SCOPUS Q2	20.000.000
13.	Nguyễn Thị Liên	Trường ĐHKHTN	Screening determination of food additives using capillary electrophoresis coupled with contactless conductivity detection: A case study in Vietnam	Food Control 2017	2017		ISI/SCOPUS Q1	15.000.000
14.	Phạm Thị Linh	Trường ĐHKHTN	Stability of periodically switched discrete-time linear singular systems	Journal of Difference Equations and Applications	2017		ISI/SCOPUS Q2	12.000.000
15.	Nguyễn Thị Thu Hương	Trường ĐHKHTN	Cascade Thiol-Michael-aldol reaction promoted by tetramethyl guanidine: synthesis of 2H-Thiochromene-3-carboxylate libraries	Synlett	2017	x	ISI/SCOPUS Q2	20.000.000

16.	Phạm Thị Hồng Nhung	Trường ĐHKHTN	Quy trình sản xuất dòng tế bào biểu hiện thụ thể Neurokinin-1 của người (hNK1R)	Cục Sở hữu Trí tuệ (Bộ Khoa học và Công nghệ, Việt Nam), Quyết định số 49722/QĐ-SHTT ngày 25/07/2017	2017		Độc quyền sáng chế	15.000.000
17.	Nguyễn Duy Thiện	Trường ĐHKHTN	Bằng độc quyền giải pháp hữu ích: Phương pháp điều chế dung dịch nano kim loại quý dạng keo bằng điện hóa siêu âm	Bằng độc quyền giải pháp hữu ích: số 963. Cục Sở hữu trí tuệ, quyết định số 16282/QĐ-SHTT, ngày 4-4-2012	2012	bảo hộ đến 2022	Độc quyền giải pháp hữu ích	10.000.000
18.	Lê Thị Hoàng Yến	Viện VSV&CNSH	The production of B-glucosidases by <i>Fusarium proliferatum</i> NBRC109045 isolated from Vietnamese forest	AMB Express	2012		ISI/SCOPUS Q3	8.000.000
19.	Lê Hồng Hải	Trường ĐHCN	Automatic Detection of Singular Points in Fingerprint Images Using Convolution Neural Networks	Intelligent Information and Database Systems	2017	x	ISI/SCOPUS Q4	16.000.000
20.	Bùi Tiến Đạt	Khoa Luật	Procedural Proportionality: The Remedy for an Uncertain Jurisprudence of Minor Offense Justice	Criminal Law and Philosophy	2017	x	ISI/SCOPUS Q2	20.000.000