

ỦY BAN NHÂN DÂN
THÀNH PHỐ ĐÀ NẴNG

Số: 955 /QĐ-UBND

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Đà Nẵng, ngày 12 tháng 4 năm 2022

QUYẾT ĐỊNH

Về việc tặng Bằng khen của Chủ tịch UBND thành phố Đà Nẵng

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN THÀNH PHỐ ĐÀ NẴNG

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19 tháng 6 năm 2015 và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức Chính phủ và Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 22 tháng 11 năm 2019;

Căn cứ Luật Thi đua, khen thưởng ngày 26 tháng 11 năm 2003 và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Thi đua, khen thưởng ngày 16 tháng 11 năm 2013;

Căn cứ Nghị định số 91/2017/NĐ-CP ngày 31 tháng 7 năm 2017 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Thi đua, khen thưởng;

Căn cứ Nghị quyết số 248/2019/NQ-HĐND ngày 11 tháng 7 năm 2019 của Hội đồng nhân dân thành phố Đà Nẵng quy định về khen thưởng trong hoạt động khoa học và công nghệ thành phố Đà Nẵng;

Căn cứ Quyết định số 16/2018/QĐ-UBND ngày 10 tháng 4 năm 2018 của UBND thành phố Đà Nẵng về việc ban hành Quy định về công tác thi đua, khen thưởng trên địa bàn thành phố Đà Nẵng;

Theo đề nghị của Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ thành phố Đà Nẵng tại Tờ trình số 24/TTr-SKHHCN ngày 28 tháng 3 năm 2022 và Giám đốc Sở Nội vụ thành phố Đà Nẵng tại Tờ trình số 912 /TTr-SNV ngày 05 tháng 4 năm 2022.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1.

1. Tặng Bằng khen kèm theo tiền thưởng 29.800.000 đồng (hai mươi chín triệu tám trăm ngàn đồng) cho 01 nhóm tác giả có sáng chế được cấp văn bằng bảo hộ (20 lần mức lương cơ sở/sáng chế).
2. Tặng Bằng khen kèm theo tiền thưởng 89.400.000 đồng (tám mươi chín triệu bốn trăm ngàn đồng) cho 02 tác giả, nhóm tác giả có 04 giải pháp hữu ích được cấp văn bằng bảo hộ (15 lần mức lương cơ sở/giải pháp).
3. Tặng Bằng khen kèm theo tiền thưởng 26.820.000 đồng (hai mươi sáu triệu tám trăm hai mươi ngàn đồng) cho 07 tác giả của 09 bài báo khoa học xuất sắc được công bố trên các tạp chí khoa học uy tín (02 lần mức lương cơ sở/bài báo).
4. Tặng Bằng khen kèm theo tiền thưởng 78.970.000 đồng (bảy mươi tám triệu chín trăm bảy mươi ngàn đồng) cho 40 tác giả, nhóm tác giả của 53 bài báo khoa học được công bố trên các tạp chí khoa học uy tín (01 lần mức lương cơ sở/bài báo).

Danh sách tác giả, nhóm tác giả được khen thưởng kèm theo Quyết định này.

Điều 2. Kinh phí khen thưởng được thực hiện theo Nghị quyết số 248/2019/NQ-HĐND ngày 11 tháng 7 năm 2019 của Hội đồng nhân dân thành phố Đà Nẵng quy định về khen thưởng trong hoạt động khoa học và công nghệ thành phố Đà Nẵng.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ban hành.

Điều 4. Chánh Văn phòng UBND thành phố, Giám đốc Sở Nội vụ, Giám đốc Sở Tài chính, Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ thành phố Đà Nẵng và các tác giả, nhóm tác giả có tên tại Điều 1 căn cứ Quyết định thi hành./.

Nơi nhận:

- Như Điều 4;
- Ban TĐKT TP;
- Lưu: VT, SNV (58).



Lê Trung Chinh

minhdlt-28/04/2022 10:24:56-minhdlt-28/04/2022 10:24:56-minhdlt-28/04/2022 10:24:56-minhdlt-28/04/2022 10:24:56-minhdlt-28/04/2022 10:24:56



Phụ lục
DANH SÁCH TÁC GIẢ, NHÓM TÁC GIẢ ĐƯỢC KHEN THƯỞNG

(Kèm theo Quyết định số: 955 /QĐ-UBND ngày 12 tháng 4 năm 2022 của Chủ tịch UBND thành phố Đà Nẵng)

I. TẶNG BẰNG KHEN CHO 01 NHÓM TÁC GIẢ CÓ SÁNG CHẾ ĐƯỢC CẤP VĂN BẰNG BẢO HỘ

Tác giả/nhóm tác giả	Tên sáng chế	Thành tích	Tiền thưởng (đồng)
- Lê Văn Thuận - Đào Mỹ Uyên Đơn vị công tác: Trường Đại học Duy Tân - Sirotkin Alexander Semyonovich - Lebedeva Olga Evgenevna - Phạm Thị Trinh Đơn vị công tác: Trường Đại học nghiên cứu quốc gia Belgorod	Sáng chế “Phương pháp tổng hợp vật liệu hấp phụ carbon dạng hình cầu”	Bằng sáng chế số hiệu 2747918 được Cơ quan Sở hữu trí tuệ Liên bang Nga cấp ngày 17 tháng 5 năm 2021	29.800.000
Tổng cộng			29.800.000

II. TẶNG BẰNG KHEN CHO 02 TÁC GIẢ, NHÓM TÁC GIẢ CÓ 04 GIẢI PHÁP HỮU ÍCH ĐƯỢC CẤP VĂN BẰNG BẢO HỘ

STT	Tác giả/nhóm tác giả	Tên giải pháp	Thành tích	Tiền thưởng (đồng)
1	- Trần Thị Hồng Đơn vị công tác: Trường Đại học Sư phạm, Đại học Đà Nẵng - Phan Tiến Dũng Đơn vị công tác: Viện Hàn lâm Khoa học và Công nghệ	Giải pháp hữu ích “Vật liệu thủy tinh pha các nguyên tố đất hiếm $50\text{TeO}_2 - 29\text{B}_2\text{O}_3 - 10\text{ZnO} - 10\text{Na}_2\text{O} - 1\text{Eu}_2\text{O}_3$ dùng cho điốt phát quang ánh sáng đỏ và quy trình sản xuất vật liệu này”	Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 2126. Cấp theo quyết định số 71386/QĐ-SHTT ngày 26 tháng 08 năm 2019 của Cục Sở hữu trí tuệ	22.350.000
		Giải pháp hữu ích “Vật liệu thủy tinh pha các nguyên tố đất hiếm	Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 2174. Cấp theo quyết định số 85993/QĐ-SHTT	22.350.000

2

STT	Tác giả/nhóm tác giả	Tên giải pháp	Thành tích	Tiền thưởng (đồng)
	Việt Nam	30TeO ₂ – 49B ₂ O ₃ – 10ZnO – 10Na ₂ O – 1Eu ₂ O ₃ dùng cho điôt phát quang ánh sáng đỏ và quy trình sản xuất vật liệu này”	ngày 07 tháng 10 năm 2019 của Cục Sở hữu trí tuệ	
		Giải pháp hữu ích “Vật liệu thủy tinh pha các nguyên tố đất hiếm 20TeO ₂ – 59B ₂ O ₃ – 10ZnO – 10Na ₂ O – 1Eu ₂ O ₃ dùng cho điôt phát quang ánh sáng đỏ và quy trình sản xuất vật liệu này”	Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 2175. Cấp theo quyết định số 85994/QĐ-SHTT ngày 07 tháng 10 năm 2019 của Cục Sở hữu trí tuệ	22.350.000
2	Lê Thị Xuân Thuý Đơn vị công tác: Trường Đại học Bách khoa, Đại học Đà Nẵng	Giải pháp hữu ích “Thùng hoá vàng mã”	Bằng độc quyền giải pháp hữu ích số 2648. Cấp theo quyết định số 8250w/QĐ-SHTT ngày 26 tháng 05 năm 2021 của Cục Sở hữu trí tuệ	22.350.000
Tổng cộng				89.400.000

III. TẶNG BẰNG KHEN CHO 07 TÁC GIẢ ĐÃ CÓ 09 BÀI BÁO KHOA HỌC XUẤT SẮC ĐƯỢC CÔNG BỐ TRÊN CÁC TẠP CHÍ KHOA HỌC UY TÍN

STT	Tác giả	Đơn vị công tác	Tên bài báo	Tên tạp chí	Tiền thưởng (đồng)
1.	Nguyễn Phước Quý Duy	Trường Đại học Bách khoa, Đại học Đà Nẵng	Investigating the complexity of perceived service quality and perceived safety and security in building loyalty among bus passengers in Vietnam – A PLS-SEM approach	Transport Policy	2.980.000

STT	Tác giả	Đơn vị công tác	Tên bài báo	Tên tạp chí	Tiền thưởng (đồng)
2.	Trần Thị Thu Thảo	Trường Đại học Bách khoa, Đại học Đà Nẵng	Thermal distribution in cement-treated base: Effect of curing methods and temperature estimation using Artificial Neural Networks	Construction and Building Materials	2.980.000
3.	Trần Thị Kim Phương	Trường Đại học Kinh tế, Đại học Đà Nẵng	Linking self-congruity, perceived quality and satisfaction to brand loyalty in a tourism destination: the moderating role of visit frequency	Tourism Review	2.980.000
4.	Lê Văn Thuận	Trường Đại học Duy Tân	Fabrication of Fe ₃ O ₄ /CuO@C composite from MOF-based materials as an efficient and magnetically separable photocatalyst for degradation of ciprofloxacin antibiotic	Chemosphere	2.980.000
5.	Huỳnh Thanh Cảnh	Trường Đại học Duy Tân	Vision-based autonomous bolt-looseness detection method for splice connections: Design, lab-scale evaluation, and field application	Automation in Construction	2.980.000
6.	Tống Thị Hải Hạnh	Trường Cao đẳng Lương thực - Thực phẩm Đà Nẵng	Why are fisheries agencies unable to facilitate the development of alternative livelihoods in small-scale fisheries and aquaculture in the global South? A case study of the Tam Giang lagoon, Viet Nam	Marine Policy	2.980.000
7.	Đỗ Khắc Trung	Trường Đại học Kiến trúc Đà Nẵng	Corporate social responsibility and default risk: International evidence	Finance Research Letters	2.980.000
			Shareholder litigation rights and labor investment efficiency	Finance Research Letters	2.980.000

STT	Tác giả	Đơn vị công tác	Tên bài báo	Tên tạp chí	Tiền thưởng (đồng)
			Resource curse or rentier peace? The impact of natural resource rents on military expenditure	Resources Policy	2.980.000
Tổng cộng					26.820.000

IV. TẶNG BẰNG KHEN CHO 40 TÁC GIẢ, NHÓM TÁC GIẢ ĐÃ CÓ 53 BÀI BÁO KHOA HỌC ĐƯỢC CÔNG BỐ TRÊN CÁC TẠP CHÍ KHOA HỌC UY TÍN

STT	Tác giả/nhóm tác giả	Đơn vị công tác	Tên bài báo	Tên tạp chí	Tiền thưởng (đồng)
1.	Hoàng Phương Tùng	Trường Đại học Bách khoa, Đại học Đà Nẵng	Use of microbial carbonation process to enable self-carbonation of reactive MgO cement mixes	Cement and Concrete Research	1.490.000
2.	Mai Anh Đức	Trường Đại học Bách khoa, Đại học Đà Nẵng	Strain model for discretely FRP confined concrete based on energy balance principle	Engineering Structures	1.490.000
			Failure envelopes of square and circularized RC columns discretely confined with CFRP	Construction and Building Materials	1.490.000
			Nonuniform CFRP Wrapping to Prevent Sudden Failure of FRP Confined Square RC Columns	Journal of Composites for Construction	1.490.000

STT	Tác giả/nhóm tác giả	Đơn vị công tác	Tên bài báo	Tên tạp chí	Tiền thưởng (đồng)
3.	Ngô Ngọc Tri	Trường Đại học Bách khoa, Đại học Đà Nẵng	Integration of support vector regression and grey wolf optimization for estimating the ultimate bearing capacity in concrete-filled steel tube columns	Neural Computing and Applications	1.490.000
4.	- Trương Ngọc Sơn - Ngô Ngọc Tri	Trường Đại học Bách khoa, Đại học Đà Nẵng	Forecasting Time-Series Energy Data in Buildings Using an Additive Artificial Intelligence Model for Improving Energy Efficiency	Computational Intelligence and Neuroscience	1.490.000
5.	Nguyễn Đình Minh Tuấn	Trường Đại học Bách khoa, Đại học Đà Nẵng	Novel Cryptomelane Nanosheets for the Superior Catalytic Combustion of Oxygenated Volatile Organic Compounds	Journal of Hazardous Materials	1.490.000
6.	Nguyễn Phước Quý Duy	Trường Đại học Bách khoa, Đại học Đà Nẵng	The formation of passenger loyalty: Differences between ride-hailing and traditional taxi services	Travel Behavior and Society	1.490.000
			What makes passengers to continue using and talking positively about ride-hailing services? The role of booking app and post-booking service quality'	Transportation Research Part A: Policy and Practice	1.490.000
			How does perceived risk affect passenger satisfaction and loyalty towards ride sourcing services?	Transportation Research Part D: Transport and Environment	1.490.000

STT	Tác giả/nhóm tác giả	Đơn vị công tác	Tên bài báo	Tên tạp chí	Tiền thưởng (đồng)
7.	Nguyễn Thị Phương Quyên	Trường Đại học Bách khoa, Đại học Đà Nẵng	Metaheuristic-based possibilistic fuzzy kmodes algorithms for categorical data clustering	Information Sciences	1.490.000
8.	Nguyễn Tùng Lâm	Trường Đại học Bách khoa, Đại học Đà Nẵng	A Distributed Hierarchical Control Framework in Islanded Microgrids and Its Agent-Based Design for Cyber-Physical Implementations	IEEE Transactions on Industrial Electronics	1.490.000
9.	Nguyễn Văn Quang	Trường Đại học Bách khoa, Đại học Đà Nẵng	Highly active Z-scheme heterojunction photocatalyst of anatase TiO ₂ octahedra covered with C-MoS ₂ nanosheets for efficient degradation of organic pollutants under solar light	Journal of Colloid and Interface Science	1.490.000
10.	Phạm Cẩm Nam	Trường Đại học Bách khoa, Đại học Đà Nẵng	Pivotal Role of Heteroatoms in Improving the Corrosion Inhibition Ability of Thiourea Derivatives	ACS Omega	1.490.000
11.	Phạm Ngọc Phương	Trường Đại học Bách khoa, Đại học Đà Nẵng	Properties of mortar incorporating untreated and treated drinking water treatment sludge	Construction and Building Materials	1.490.000
12.	Phạm Ngọc Quang	Trường Đại học Bách khoa, Đại học Đà Nẵng	Ultimate Bearing Capacity of Rigid Footing on Two-Layered Soils of Sand-Clay	International Journal of Geomechanics	1.490.000

STT	Tác giả/nhóm tác giả	Đơn vị công tác	Tên bài báo	Tên tạp chí	Tiền thưởng (đồng)
13.	Phạm Ngọc Vinh	Trường Đại học Bách khoa, Đại học Đà Nẵng	Repair method and finite element analysis for corroded gusset plate connections bonded to CFRP sheets	Journal of Structural Engineering	1.490.000
			Load-Carrying Capacity of Corroded Gusset Plate Connection and Its Repair Using CFRP Sheets	Journal of Structural Engineering	1.490.000
14.	Phạm Thành Hưng	Trường Đại học Bách khoa, Đại học Đà Nẵng	Daily time series of river water levels derived from a seasonal linear model using multisource satellite products under uncertainty	Journal of Hydrology	1.490.000
15.	- Sử Ngọc Diệp - Nguyễn Phước Quý Duy	- Trường Đại học Kinh tế, Đại học Đà Nẵng - Trường Đại học Bách khoa, Đại học Đà Nẵng	Behavior towards shopping at retailers practicing sustainable grocery packaging: The influences of intra-personal and retailer-based contextual factors	Journal of Cleaner Production	1.490.000
16.	Sử Ngọc Diệp	Trường Đại học Kinh tế, Đại học Đà Nẵng	Enhancing resilience in the Covid-19 crisis: lessons from human resource management practices in Vietnam	Current Issues in Tourism	1.490.000
			Modeling behavioral intention toward traveling in times of a health-related crisis	Journal of Vacation Marketing	1.490.000

ML

STT	Tác giả/nhóm tác giả	Đơn vị công tác	Tên bài báo	Tên tạp chí	Tiền thưởng (đồng)
17.	Nguyễn Thành Đạt	Trường Đại học Kinh tế, Đại học Đà Nẵng	Oil price uncertainty, CSR and institutional quality: A cross-country evidence	Energy Economics	1.490.000
18.	Võ Thị Thuý Anh	Trường Đại học Kinh tế, Đại học Đà Nẵng	Institutional ownership and commonality in liquidity	Research in International Business and Finance	1.490.000
19.	Trương Văn Cảnh	Trường Đại học Sư phạm, Đại học Đà Nẵng	Multivariate classification of provinces of Vietnam according to the level of sustainable development	Bulletin of Geography. Socioeconomic Series	1.490.000
20.	Trương Anh Thuận	Trường Đại học Sư phạm, Đại học Đà Nẵng	The Society of Foreign Missions of Paris and Building Indigenous Missionary Force: A Study on Vietnam during the 17th and 18th Centuries	Bogoslovni vestnik/Theological Quarterly	1.490.000
			Conflicts among religious orders of Christianity: A study of Vietnam during the 17th and 18th centuries	Vestnik of Saint Petersburg University. Philosophy and Conflict Studies	1.490.000
21.	- Trần Nguyễn Quỳnh Anh - Võ Văn Minh	Trường Đại học Sư phạm, Đại học Đà Nẵng	Characteristics of microplastics in shoreline sediments from a tropical and urbanized beach (Da Nang, Vietnam)	Marine Pollution Bulletin	1.490.000

STT	Tác giả/nhóm tác giả	Đơn vị công tác	Tên bài báo	Tên tạp chí	Tiền thưởng (đồng)
22.	Võ Thanh Sơn Ca	Trường Đại học Ngoại ngữ, Đại học Đà Nẵng	Evaluating interactional competence in interview and paired discussion tasks: A rater cognition study	TESOL Journal	1.490.000
23.	- Nguyễn Kim Minh - Trần Nguyên Tiến	- Trường Đại học Sư phạm Kỹ thuật, Đại học Đà Nẵng - Trường Đại học Duy Tân	Preparation of Al(OH) ₃ -based layered structural material by shear alignment from aqueous dispersion of colloidal gibbsite platelets	Journal of the Taiwan Institute of Chemical Engineers	1.490.000
24.	- Nguyễn Thị Hoa - Võ Văn Quân	Trường Đại học Sư phạm kỹ thuật, Đại học Đà Nẵng	The radical scavenging activity of muriolide in physiological environments: mechanistic and kinetic insights into double processes	RSC Advances	1.490.000
25.	Hoàng Thị Nam Giang	Đại học Đà Nẵng	Methodological steps used by authors of systematic reviews and meta-analyses of clinical trials: a cross-sectional study	BMC medical research methodology	1.490.000
26.	Phan Lê Minh Tú	Đại học Đà Nẵng	Trending Technology of Glucose Monitoring during COVID-19 Pandemic: Challenges in Personalized Healthcare	Advanced Materials Technologies	1.490.000

STT	Tác giả/nhóm tác giả	Đơn vị công tác	Tên bài báo	Tên tạp chí	Tiền thưởng (đồng)
27.	Hoàng Nhật Đức	Trường Đại học Duy Tân	Computer vision-based patched and unpatched pothole classification using machine learning approach optimized by forensic-based investigation metaheuristic	Complexity	1.490.000
			Automatic impervious surface area detection using image texture analysis and neural computing models with advanced optimizers	Computational Intelligence and Neuroscience	1.490.000
28.	Kazuhito Mizuyama	Trường Đại học Duy Tân	Classification of resonances and pairing effects on n-A scattering within the Hartree-FockBogoliubov framework	Physical Review C	1.490.000
29.	Nguyễn Ngọc Hiếu	Trường Đại học Duy Tân	Oxygenation of Janus group III monochalcogenides: First-principles insights into GaInXO (X=S, Se, Te) monolayers	Physical Review B	1.490.000
			Theoretical prediction of electronic, transport, optical, and thermoelectric properties of Janus monolayers In ₂ XO (X=S,Se,Te)	Physical Review B	1.490.000
30.	Lê Văn Thuận	Trường Đại học Duy Tân	Effective reduction of nitrophenols and colorimetric detection of Pb(ii) ions by: Siraitia grosvenorii fruit extract capped gold nanoparticles	RSC Advances	1.490.000

STT	Tác giả/nhóm tác giả	Đơn vị công tác	Tên bài báo	Tên tạp chí	Tiền thưởng (đồng)
31.	Nguyễn Xuân Cường	Trường Đại học Duy Tân	Development of machine learning-based models to forecast solid waste generation in residential areas: A case study from Vietnam	Resources, Conservation & Recycling	1.490.000
			Vertical flow constructed wetlands using expanded clay and biochar for wastewater remediation: A comparative study and prediction of effluents using machine learning	Journal of Hazardous Materials	1.490.000
			Sustainable carbonaceous biochar adsorbents derived from agro-wastes and invasive plants for cation dye adsorption from water	Chemosphere	1.490.000
32.	Nguyễn Trọng Thiện	Trường Đại học Duy Tân	$1H/^{13}C$ chemical shift calculations for biaryls: DFT approaches to geometry optimization	Royal Society Open Science	1.490.000
33.	Nguyễn Thị Hà	Trường Đại học Duy Tân	MiR-21 in the Cancers of the Digestive System and Its Potential Role as a Diagnostic, Predictive, and Therapeutic Biomarker	Biology (Basel)	1.490.000
34.	- Nguyễn Ngọc Diệp - Nguyễn Tất Cường	Trường Đại học Duy Tân	Gaps of Knowledge about HIV and Sexually Transmitted Infections Among Industrial Workers in Northern Vietnam	AIDS and Behavior	1.490.000

STT	Tác giả/nhóm tác giả	Đơn vị công tác	Tên bài báo	Tên tạp chí	Tiền thưởng (đồng)
35.	Phạm Lê Minh Thông	Trường Đại học Duy Tân	Unraveling the effect of Al doping on CO adsorption at ZnO(10-10)	RSC Advances	1.490.000
36.	Trần Nguyễn Hải	Trường Đại học Duy Tân	Comment on "Removal of Cr ³⁺ from tanning effluents by adsorption onto phosphate mine waste: Key parameters and mechanisms"	Journal of Hazardous Materials	1.490.000
			Peanut shells-derived biochars prepared from different carbonization processes: Comparison of characterization and mechanism of naproxen adsorption in water	Science of The Total Environment	1.490.000
37.	Trần Thị Thùy Linh	Trường Đại học Duy Tân	Quality assessment tools used in systematic reviews of in vitro studies: A systematic review	BMC Medical Research Methodology	1.490.000
38.	Đỗ Khắc Trung	Trường Đại học Kiến trúc Đà Nẵng	Shareholder litigation rights and corporate payout policy: Evidence from universal demand laws	Research in International Business and Finance	1.490.000
39.	Võ Thành Trung	Trường Đại học Kiến trúc Đà Nẵng	Scaling behavior of the tensile strength of viscohesive granular aggregates	Physical Review E	1.490.000
			Characteristics of force transmission in cohesive agglomerates impacting a rigid surface	Mechanics Research Communications	1.490.000

STT	Tác giả/nhóm tác giả	Đơn vị công tác	Tên bài báo	Tên tạp chí	Tiền thưởng (đồng)
40.	Trần Thị Hoàng	Bệnh viện Phụ sản - Nhi Đà Nẵng	The use of human donor milk	BMJ	1.490.000
Tổng cộng					78.970.000

minhdlt-28/04/2022 10:24:56-minhdlt-minhdlt