



ПРЕЗИДІЯ НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ

ПОСТАНОВА

12.02.2014

м.Київ

№ 28

Про присудження премій НАН України для молодих учених і студентів за кращі наукові роботи за підсумками конкурсу 2013 р.

За підсумками конкурсу 2013 р., проведеного відділеннями Національної академії наук України, Президія НАН України постановляє присудити премії за кращі наукові роботи:

1. Молодим ученим:

– Ванесвій Олені Олександрівні, кандидату фізико-математичних наук, старшому науковому співробітнику Інституту математики НАН України; Нестеренко Марині Олександрівні, кандидату фізико-математичних наук, старшому науковому співробітнику Інституту математики НАН України – за роботу «Застосування алгебр Лі для побудови точних та наближених розв'язків диференціальних рівнянь»;

– Кисельовій Ользі Геннадіївні, кандидату технічних наук, доценту Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут»; Носовець Олені Костянтинівні, асистенту кафедри Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут»; Матвійчук Анні Олегівні, асистенту кафедри Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут» – за роботу «Багаторівнева система оцінки та корекції порушень кровообігу»;

– Пославському Сергію Юрійовичу, молодшому науковому співробітнику Інституту транспортних систем і технологій НАН України – за роботу «Дослідження стійкості нелінійних систем з запізнюванням»;

– Федорченку Олексію Віталійовичу, кандидату фізико-математичних наук, молодшому науковому співробітнику Фізико-технічного інституту низьких температур ім. Б.І.Веркіна НАН України; Афанасьєву Олександрю Валентиновичу, молодшому науковому співробітнику Фізико-технічного інституту низьких температур ім. Б.І.Веркіна НАН України; Шевцовій Тетяні Миколаївні, молодшому науковому співробітнику Донецького фізико-технічного інституту ім. О.О.Галкіна НАН України – за цикл праць «Електронна структура, магнітні властивості та надпровідність низьковимірних систем перехідних металів»;

– Ткачуку Андрію Геннадійовичу, аспіранту Житомирського державного технологічного університету – за роботу «Науково-теоретичні дослідження нового п'єзоелектричного гравіметра автоматизованої авіаційної гравіметричної системи в екстремальних умовах з використанням нейронних мереж»;

– Андрощуку Дмитру Степановичу, аспіранту Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут»; Гапон Юліані Костянтинівні, аспірантці Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут»; Майбі Марині Володимирівні, кандидату технічних наук, молодшому науковому співробітнику Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут» – за цикл праць «Фізико-хімічні аспекти створення функціональних покриттів»;

– Павлюку Андрію Вікторовичу, інженеру першої категорії Інституту електродинаміки НАН України – за роботу «Надпровідні магнітні системи з утримуючими елементами всередині тороїдального об'єму електроенергетичного призначення»;

– Купріну Олександрю Сергійовичу, молодшому науковому співробітнику Національного наукового центру «Харківський фізико-технічний інститут» НАН України; Толмачовій Галині Миколаївні, молодшому науковому співробітнику Національного наукового центру «Харківський фізико-технічний інститут» НАН України – за цикл робіт «Вдосконалення виробів з цирконієвих сплавів шляхом іонно-плазмового модифікування»;

– Скрипинець Юлії Володимирівні, кандидату хімічних наук, молодшому науковому співробітнику Фізико-хімічного інституту ім.О.В.Богатського НАН України; Леоненко Інні Ігорівні, кандидату хімічних наук, молодшому науковому співробітнику Фізико-хімічного інституту ім.О.В.Богатського НАН України; Александровій Дар'ї Ігорівні, кандидату хімічних наук, молодшому науковому співробітнику Фізико-хімічного інституту ім.О.В.Богатського НАН України – за роботу „Нові комплексні сполуки лантанідів з похідними хінолонкарбонової кислоти – люмінесцентні зонди для визначення біологічно активних речовин”;

– Броварець Ользі Олександрівні, кандидату фізико-математичних наук, старшому науковому співробітнику Інституту молекулярної біології і генетики НАН України – за серію робіт «Природа спонтанних точкових мутацій ДНК: квантово-хімічні моделі»;

– Фальфушинській Галині Іванівні, доктору біологічних наук, завідувачу кафедри Державного вищого навчального закладу «Тернопільський державний медичний університет імені І.Я.Горбачевського»; Гнатишиній Лесі Любомирівні, кандидату біологічних наук, асистенту кафедри Державного вищого навчального закладу «Тернопільський державний медичний університет імені І.Я.Горбачевського»; Гуралю Роману Івановичу, кандидату біологічних наук, науковому співробітнику Державного природознавчого музею

НАН України – за цикл праць «Відображення новітніх біоризиків довкілля та антропогенних змін фауни України за допомогою методів екомоніторингу»;

– Половяну Олексію Володимировичу, доктору економічних наук, завідувачу відділу Інституту економіки промисловості НАН України – за цикл праць з проблем регулювання збалансованого розвитку економічних та екологічних систем;

– Мусійчук Вікторії Анатоліївні, кандидату філологічних наук, старшому науковому співробітнику Інституту сходознавства ім. А. Ю. Кримського НАН України – за цикл праць “Світоглядні концепції у в’єтнамському суспільстві: особливості національного менталітету”;

– Лебідь-Гребенюк Євгенії Михайлівні, кандидату філологічних наук, молодшому науковому співробітнику Інституту літератури ім. Т. Г. Шевченка НАН України – за працю «Метатекст поезії Т. Г. Шевченка та українська література: давня і нова доба».

2. Студентам вищих навчальних закладів:

– Ракочі Ірині Ігорівні, студентці Навчально-наукового інституту прикладної математики та фундаментальних наук Національного університету «Львівська політехніка» – за дослідження «Математичне моделювання, визначення та дослідження стаціонарного розподілу температури в тришаровому порожнистому циліндрі за наявності внутрішніх тепловиділень та складного теплообміну з поверхонь»;

– Кригіну Валерію Михайловичу, студенту Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут»; Лавренюку Миколі Сергійовичу, студенту Київського національного університету імені Тараса Шевченка; Реві Костянтину Володимировичу, студенту Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут» – за роботу «Методи та інформаційні технології географічної прив’язки супутникових даних Січ-2»;

– Ткаченко Катерині Леонідівні, студентці Донецького національного технічного університету; Зубовій Юлії Анатоліївні, студентці Донецького національного технічного університету – за роботу «Обґрунтування раціональних параметрів алгоритму пуску двохшвидкісного багатопривідного забійного скребкового конвеєра»;

– Шумаковій Марині Олегівні, студентці Сумського державного університету – за цикл праць «Електрофізичні та магніторезистивні властивості плівкових матеріалів мікро- і наноелектроніки»;

– Нестеренко Анастасії Вікторівні, студентці магістратури Київського національного університету імені Тараса Шевченка – за роботу «Комплексний аналіз даних петрофізичних досліджень зразків Зарічної площі для визначення їх колекторських властивостей»;

– Вережак Мар’яні Андріївні, студентці Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут» – за роботу

«Нові підходи до кристалографічних характеристик аперіодичних структур на основі даних розсіювання синхротронного та нейтронного випромінення»;

– Ільенку Денису Юрійовичу, студенту Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут»; Рачицькому Віктору Сергійовичу, студенту Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут»; Щербань Катерині Юріївні, студентці Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут» – за роботу «Підвищення ефективності розподільних електричних мереж електроенергетичного комплексу України згідно положень концепції Smart grid»;

– Кокол Євгенії Олександрівні, студентці Одеського національного політехнічного університету – за роботу «Дослідження автоматизованої оцінки маси теплоносія в реакторній установці при повній втраті підживлення»;

– Мірошніченко Мілі Юріївні, студентці Київського національного університету імені Тараса Шевченка – за роботу «Синтез, будова та люмінесценція подвійних молібдатів та вольфраматів бісмуту»;

– Іваненко Ользі Володимирівні, студентці магістратури Київського національного університету імені Тараса Шевченка – за роботу "Особливості генерації викликаних потенціалів P300 як ранні маркери когнітивних порушень при хворобі Паркінсона";

– Сливець Марії Сергіївні, студентці Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут» – за роботу «Біотехнологічні рослини ріпаку з геном *sup11A1* цитохрома P450_{sc} тваринного походження в умовах осмотичного стресу»;

– Бесчастній Галині Олександрівні, студентці магістратури Київського національного економічного університету імені Вадима Гетьмана – за роботу «Моделювання надійності страхових компаній в процесі страхування кредитних ризиків комерційних банків»;

– Козаку Ярославу Андрійовичу, студенту Донецького національного університету – за роботу «Образ монархії в суспільно-політичному житті Великої Британії та країн Співдружності націй»;

– Саволоцькій Анастасії Андріївні, студентці магістратури Інституту філології Київського національного університету імені Тараса Шевченка; Іордановій Юлії Валеріївні, студентці Донецького національного університету – за цикл праць у галузі сучасного літературознавства.

Президент
Національної академії наук України
академік НАН України

Б.Є.Патон

Головний учений секретар

Національної академії наук України
академік НАН України

В.Ф.Мачулін