



ПРЕЗИДІЯ НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ

ПОСТАНОВА

25.02.2009

м.Київ

№ 53

Про нагородження грамотами
за підсумками конкурсу 2008 р.

За досягнення у розробці важливих наукових проблем та з метою заохочення молодих учених і студентів вищих навчальних закладів України до науково-дослідницької роботи за підсумками конкурсу 2008 р., проведеного відділеннями Національної академії наук України, Президія НАН України постановляє нагородити грамотами Президії НАН України:

1. Молодих учених:

- Голощাপову Наталію Іванівну, аспіранта Інституту прикладної математики і механіки НАН України, – за цикл робіт «Диференціальні оператори з локальними точковими взаємодіями»;

- Бабенка Сергія Віталійовича, аспіранта Інституту механіки ім.С.П.Тимошенка НАН України; Слинька Віталія Івановича, кандидата фізико-математичних наук, старшого наукового співробітника Інституту механіки НАН України ім.С.П.Тимошенка, – за наукову роботу «Стійкість розв'язків деяких класів нелінійних динамічних рівнянь на часових шкалах»;

- Маланчук Наталію Іванівну, кандидата фізико-математичних наук, молодшого наукового співробітника Інституту прикладних проблем механіки і математики ім.Я.С.Підстригача, – за цикл робіт «Дослідження пружної взаємодії тіл з узгодженими поверхнями з урахуванням фрикційного проковзування в околі поверхневих неоднорідностей»;

- Положевець Ганну Андріївну, аспіранта Національного авіаційного університету МОН України, – за серію робіт «Нові форми поліпараметричного факторного резонансу в аваїподіях та шляхи підвищення безпеки польотів по людському фактору»;

- Дорохіну Галину Володимирівну, молодшого наукового співробітника Інституту проблем штучного інтелекту МОН України та НАН України, – за цикл опублікованих праць «Моделі і алгоритми пофонемного розпізнавання мовлення»;

- Головинського Андрія Леонідовича, молодшого наукового співробітника Інституту кібернетики ім.В.М.Глушкова НАН України; Лісового Олександра Миколайовича, молодшого наукового співробітника Інституту кібернетики ім.В.М.Глушкова НАН України; Ніколаєвську Олену Анатоліївну, молодшого наукового співробітника Інституту кібернетики ім.В.М.Глушкова НАН України, – за наукову роботу «Розробка методів та засобів швидкісної обробки даних з оцінкою достовірності результату (лінійні системи)»;

- Гарбовського Юрія Анатолійовича, кандидата фізико-математичних наук, наукового співробітника Інституту фізики НАН України, – за цикл робіт «Нелінійно-оптичні та транспортні властивості нових композитів на основі іонних рідких кристалів та мезоморфних стекол метал-алканоатів»;

- Васильєва Сергія Володимировича, наукового співробітника Донецького фізико-технічного інституту ім.О.О.Галкіна НАН України, – за цикл робіт «Термомагнітні нестійкості в надпровідниках другого роду»;

- Буждиган Оксану Ярославівну, кандидата біологічних наук, асистента Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича МОН України, – за роботу «Досвід та перспективи застосування мережевого рольового аналізу в екології»;

- Дубовика Олександра Михайловича, провідного інженера Інституту сцинтиляційних матеріалів НАН України, – за роботу «Особливості отримання монокристалів лужноземельних вольфраматів і молібдатів та сцинтиляторів на їх основі для використання в експериментах подвійного β -розпаду та пошуку темної матерії»;

- Рибалку Ірину Анатоліївну, молодшого наукового співробітника Інституту сцинтиляційних матеріалів НАН України, – за цикл робіт «Цілеспрямоване управління параметрами кристалів ZnSe(Te) для рентгенівських сенсорів інтроскопічної та медичної томографічної апаратури»;

- Чорну Наталію Анатоліївну, кандидата технічних наук, молодшого наукового співробітника Інституту проблем машинобудування ім.А.М.Підгорного НАН України, – за роботу «Розробка та створення металогідридних елементів для підвищення термодинамічної ефективності водневих термосорбційних компресорів»;

- Онищенко Віталія Миколайовича, молодшого наукового співробітника Інституту технічної теплофізики НАН України, – за цикл робіт «Термогазодинаміка вихрового потоку біля поверхні з подвійними рядами заглиблень різної форми»;

- Недбайло Анну Євгенівну та Целеня Богдана Ярославовича, аспірантів Інституту технічної теплофізики НАН України, – за цикл робіт «Дослідження гідродинамічних, тепломасообмінних та хіміко-біологічних процесів в апаратах типу ВГ»;

- Шаповала Івана Андрійовича, кандидата технічних наук, старшого наукового співробітника Інституту електродинаміки НАН України, – за роботу «Машина подвійного живлення з матричним перетворювачем»;

- Ковальову Інну Володимирівну, аспіранта Донецького національного технічного університету МОН України, – за роботу «Процеси в низьковольтному електротехнічному комплексі дільниці шахти та обґрунтування засобу удосконалення максимального струмового захисту»;

- Голубова Олександра Сергійовича, асистента кафедри Національного авіаційного університету МОН України, – за роботу «Оцінка експлуатаційних властивостей екологічно безпечного біодизельного палива на основі ріпакової олії»;

- Борисенка Олександра Олексійовича, кандидата фізико-математичних наук, молодшого наукового співробітника Інституту теоретичної фізики ім.О.І.Ахієзера Національного наукового центру «Харківський фізико-технічний інститут» НАН України, – за цикл робіт «Тунельні ефекти в аморфних твердих тілах»;

- Капітанова Іллю Володимировича, аспіранта Донецького національного університету МОН України, – за роботу «Дослідження мікрогетерогенних супернуклеофільних систем для розщеплення екотоксикантів»;

- Пирікова Олексія Валерійовича, кандидата технічних наук, доцента Донецького національного університету економіки і торгівлі імені М.Туган-Барановського МОН України, – за роботу «Композиційні матеріали на основі модифікованих епоксидних олігомерів з підвищеними експлуатаційними властивостями»;

- Борзову Наталію Вікторівну, старшого наукового співробітника Інституту мікробіології і вірусології ім.Д.К.Заболотного НАН України; Мацелюх (Іванко) Олену Вікторівну, старшого наукового співробітника Інституту мікробіології і вірусології ім.Д.К.Заболотного НАН України; Левішко (Шубчинську) Аллу Сергіївну, провідного інженера Інституту мікробіології і вірусології ім.Д.К.Заболотного НАН України, – за цикл робіт «Гідролази мікроорганізмів: біотехнологічні аспекти одержання нових ферментних препаратів для промисловості та медицини»;

- Юренка Євгена Петровича, наукового співробітника Інституту молекулярної біології і генетики НАН України; Жураківського Романа Олександровича, молодшого наукового співробітника Інституту молекулярної біології і генетики НАН України, – за серію робіт «Конформаційні можливості канонічних і деяких модифікованих 2'-дезоксита рибонуклеозидів: неемпіричне квантово-хімічне дослідження»;

- Солдаткіна Олександра Олексійовича, молодшого наукового співробітника Інституту молекулярної біології і генетики НАН України, – за серію робіт «Розробка ферментних моно- та мультибіосенсорів для визначення деяких токсичних речовин»;

- Ситнікова Дениса Михайловича, кандидата біологічних наук, молодшого наукового співробітника Інституту фізіології рослин і генетики НАН України; Волкогона Миколу Віталійовича, кандидата біологічних наук, молодшого наукового співробітника Інституту фізіології рослин і генетики НАН України; Мельник Вікторію Миколаївну, кандидата біологічних наук, молодшого наукового співробітника Інституту фізіології рослин і генетики НАН України, – за серію наукових робіт «Реалізація фізіологічного потенціалу бобових і зернових культур за впровадження нових біопрепаратів»;

- Єрмошину Тетяну Вікторівну, кандидата біологічних наук, доцента Житомирського державного університету імені І.Франка МОН України та Вискушенка Дмитра Андрійовича, кандидата біологічних наук, доцента Житомирського державного університету імені І.Франка МОН України, – за наукову роботу «Комплексне еколого-фізіологічне та токсикологічне дослідження прісноводних молюсків України, їх роль для біотестування у системі екологічного моніторингу»;

- Іртищеву Інну Олександрівну, кандидата економічних наук, докторанта Ради по вивченню продуктивних сил України НАН України, – за цикл робіт «Агропродовольча сфера Причорноморського регіону в контексті інноваційних трансформацій»;

- Кузьменко Вікторію Валеріївну, кандидата економічних наук, доцента Донецького національного університету економіки і торгівлі імені М.Туган-Барановського МОН України, – за монографію «Економічна безпека та сталий розвиток: регіональний аспект»;

- Александрову Олену Станіславівну, кандидата філософських наук, доцента Запорізького національного університету МОН України, – за монографію «Специфіка становлення та розвитку середнього класу в умовах перехідного періоду сучасного українського суспільства»;

2. Студентів вузів:

- Луньова Антона Андрійовича, студента 5 курсу Донецького національного університету МОН України, – за наукову роботу «Точні константи в нерівностях для проміжних похідних в n -вимірному просторі»;

- Петренка Олексія Вікторовича, студента 5 курсу Донецького національного університету МОН України, – за цикл робіт «Двовимірні задачі електромагнітопружності для багатозв'язних середовищ»;

- Карбачевського Олексія Ілліча, студента 5 курсу Фізико-технічного інституту Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут»; Кусскуль Ольгу Михайлівну, студентку 6 курсу Фізико-технічного інституту Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут»; Швеця Сергія Сергійовича, студента 3 курсу Фізико-технічного інституту Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут», – за роботу «Розробка системи обробки супутникових даних на основі інтелектуальних обчислень»;

- Лівіцького Дмитра Олександровича, курсанта 5 курсу Харківського університету Повітряних Сил імені Івана Кожедуба, – за роботу «Моделювання пасивних завод імпульсним РЛС на основі процесів авторегресії довільного порядку»;

- Кириченко Ольгу Сергіївну, студентку 5 курсу Національної металургійної академії України, – за роботу «Дослідження впливу антиоксидантів на властивості безвипалювальних вуглецьвміщуючих вогнетривів»;

- Тесленко Олександр Сергіївну, студентку 6 курсу Одеського національного політехнічного університету МОН України, – за роботу «Економічність когенераційної ГТУ при зміні співвідношення виробництва теплоти та електроенергії за рахунок допалювання газу»;

- Давидюк Марію Геннадіївну, студентку магістратури Севастопольського національного університету ядерної енергії та промисловості, – за роботу «Разработка программного модуля в системе водно-химического режима АЭС»;

- Юрчука Костянтина Миколайовича, студента 5 курсу Одеського національного політехнічного університету МОН України, – за роботу «Збільшення потужності реактора ВВЕР-1000 до 1200 МВт»;

- Драгущенко Олену Олегівну, студентку 1 курсу магістратури Київського національного університету імені Тараса Шевченка, – за наукову роботу «Моделювання окисного стресу еритроцитів *in vitro* у радикал-генеруючих системах»;

- Першину Іоланту Сергіївну, студентку 4 курсу Донецького національного університету економіки і торгівлі імені М.Туган-Барановського МОН України, – за роботу «Вплив трансгенних сортів картоплі на внутрішньовидову мінливість колорадського жука»;

- Матрухан Тетяну Іванівну, студентку 4 курсу Мелітопольського державного педагогічного університету імені Б.Хмельницького, – за роботу «Річковий крячок – як вид-індикатор екологічного стану Молочного лиману»;

- Азаряна Артура Арменовича, студента 3 курсу Донецького національного університету економіки і торгівлі імені М.Туган-Барановського МОН України, – за наукову роботу «Моніторинг ринку офісної нерухомості»;

- Ляшенка Сергія Вячеславовича, студента 5 курсу Навчально-наукового інституту «Вища школа економіки та менеджменту» Донецького національного технічного університету МОН України, – за серію наукових робіт «Формування стратегій розвитку макро- і мікроекономічних систем в умовах глобалізації»;

- Лучкіна Артура Костянтиновича, студента 3 курсу Одеського державного університету внутрішніх справ, – за роботу «Проблеми забезпечення виборчих прав громадян України в контексті рішень Європейського суду з прав людини»;

- Бровко Ірину Сергіївну, студентку 2 курсу Донецького національного університету МОН України, – за роботу «Феномен жіночого тероризму»;

- Воробей Ольгу Миколаївну, студентку 3 курсу Київського національного університету внутрішніх справ, – за роботу «Відшкодування моральної шкоди: проблеми та шляхи їх вирішення»;

- Шевченка Олександра Вікторовича, курсанта 4 курсу Навчально-наукового інституту підготовки слідчих і криміналістів Київського національного університету внутрішніх справ, – за роботу «Фальшивомонетництво в Україні».

3. Вручити грамоти за кращі наукові роботи на загальних зборах відділень НАН України.

Президент Національної академії наук
України
академік НАН України

Б.Є.Патон

Перший віце-президент –
головний учений секретар Національної
академії наук України
академік НАН України

А.П.Шпак