



УКАЗ ПРЕЗИДЕНТА УКРАЇНИ № 659/2013

Про присудження щорічних премій Президента України для молодих вчених 2013 року

На підставі подання Комітету з Державних премій України в галузі науки і техніки **постановляю**:

1. Присудити щорічні премії Президента України для молодих вчених 2013 року:

- за роботу *«Застосування бінарних відношень у теорії напівгруп»*:

ЖУЧКУ Юрію Володимировичу - кандидатів фізико-математичних наук, доцентів Луганського національного університету імені Тараса Шевченка;

- за цикл наукових праць *«Класифікаційні проблеми лінійної алгебри»*:

БОНДАРЕНКУ Віталію Віталійовичу - кандидатів фізико-математичних наук, науковому співробітникові Інституту математики НАН України
РИБАЛКІНІЙ Тетяні Володимирівні - кандидатів фізико-математичних наук, науковому співробітникові Інституту математики НАН України
ЯКИМЕНКУ Данилу Юрійовичу - кандидатів фізико-математичних наук, молодшому науковому співробітникові Інституту математики НАН України;

- за цикл наукових праць *«Розвиток архітектури та системного програмного забезпечення вітчизняних суперкомп'ютерів СКІТ»*:

ГОЛОВИНСЬКОМУ Андрію Леонідовичу - кандидатів технічних наук, науковому співробітникові Інституту кібернетики імені В.М.Глушкова НАН України
МАЛЕНКУ Андрію Леонідовичу - кандидатів фізико-математичних наук, науковому співробітникові Інституту кібернетики імені В.М.Глушкова НАН України
БАНДУРІ Олександрю Юрійовичу - молодшому науковому співробітникові Інституту кібернетики імені В.М.Глушкова НАН України
ГОРЕНКУ Сергію Олександровичу - молодшому науковому співробітникові Інституту кібернетики імені В.М.Глушкова НАН України;

- за роботу *«Розробка програмно-апаратного забезпечення тренажерних комплексів бронетанкової техніки»*:

ЗУЄВУ Андрію Олександровичу - кандидатів технічних наук, доцентів Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут»
ГАПОНУ Дмитру Анатолійовичу - кандидатів технічних наук, доцентів Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут»;

- за роботу *«Формування субмікросталічної структури титанових сплавів методами пластичної деформації для підвищення ресурсу відповідальних деталей газотурбінних двигунів»*:

ТІТОВУ Андрію Вячеславовичу - кандидатів технічних наук, доцентів Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут»
КОВАЛЕНКО Тамарі Олександрівні - кандидатів технічних наук, інженерів-технологів публічного акціонерного товариства «Мотор Січ»;

- за роботу *«Напружено-деформований стан породного масиву при відпрацюванні пологого вугільного*

пласта під охоронюваними об'єктами»:

ЯВОРСЬКОМУ Андрію Васильовичу - кандидатів технічних наук, доцентів Національного гірничого університету
ЯВОРСЬКІЙ Олені Олександрівні - кандидатів технічних наук, доцентів Національного гірничого університету;

- за роботу «Новітні технології створення матеріалів та покриттів у суднобудуванні»:

ГАЙШИ Олександр Олександровичу - кандидатів технічних наук, доцентів Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова
КАРПЕЧЕНКУ Антону Анатолійовичу - кандидатів технічних наук, доцентів Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова
ЛАБАРТКАВІ Олександр Володимировичу - молодшому науковому співробітнику Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова
ЮРЕСКО Тетяні Анатоліївні - асистентів Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова;

- за роботу «Підвищення продуктивності та якості виготовлення великогабаритних деталей з високоміцних сплавів»:

НАЙДЕНКУ Артему Григоровичу - кандидатів технічних наук, старшому науковому співробітнику Інституту надтвердих матеріалів імені В.М.Бакуля НАН України
МАНОХІНУ Андрію Сергійовичу - кандидатів технічних наук, науковому співробітнику Інституту надтвердих матеріалів імені В.М.Бакуля НАН України
ФЕДОРАНУ Юрію Олексійовичу - провідному інженерові Інституту проблем матеріалознавства імені І.М.Францевича НАН України;

- за цикл наукових праць «Сенсори хвильового фронту з високою просторовою роздільною здатністю для дослідження оптично неоднорідних об'єктів»:

ГОЛОБОРОДЬКУ Андрію Олександровичу - кандидатів фізико-математичних наук, доцентів Київського національного університету імені Тараса Шевченка;

- за цикл наукових праць «Властивості темної матерії за даними астрофізичних спостережень»:

ЯКУБОВСЬКОМУ Дмитру Анатолійовичу - кандидатів фізико-математичних наук, науковому співробітнику Інституту теоретичної фізики імені М.М.Боголюбова НАН України;

- за цикл наукових праць «Нейтронна діагностика функціональних рідинних наносистем»:

КИЗИМІ Олені Анатоліївні - кандидатів фізико-математичних наук, молодшому науковому співробітнику Київського національного університету імені Тараса Шевченка
ПЕТРЕНКУ Віктору Івановичу - кандидатів фізико-математичних наук, молодшому науковому співробітнику Київського національного університету імені Тараса Шевченка
ТРОПІНУ Тимуру Васильовичу - кандидатів фізико-математичних наук, науковому співробітнику Об'єднаного інституту ядерних досліджень, м.Дубна (Російська Федерація);

- за цикл наукових праць «Наноструктуровано оптимізовані керамічні сенсорні матеріали для створення інтелектуальних систем нового покоління»:

КЛИМ Галині Іванівні - кандидатів фізико-математичних наук, доцентів Національного університету «Львівська політехніка»;

- за роботу «Розробка електроактивних наноструктурованих полімерних матеріалів з різною природою провідності»:

ЮРЖЕНКУ Максиму Володимировичу - кандидатів фізико-математичних наук, старшому науковому співробітнику Інституту хімії високомолекулярних сполук НАН України
ЛЕВЧЕНКУ Володимир Володимировичу - кандидатів фізико-математичних наук, науковому співробітнику Інституту хімії високомолекулярних сполук НАН України
МАТКОВСЬКІЙ Ользі Казимирівні - молодшому науковому співробітнику Інституту хімії високомолекулярних

сполук НАН України;

- за цикл наукових праць «Створення нових функціональних матеріалів на основі тугоплавких оксидів та галогенідів лужних металів з контрольованим структурним станом»:

ДОРОШЕНКУ Андрію Григоровичу - кандидатів технічних наук, молодшому науковому співробітнику Науково-технологічного комплексу «Інститут монокристалів» НАН України
КУЛИКУ Костянтину Миколайовичу - кандидатів фізико-математичних наук, молодшому науковому співробітнику Науково-технологічного комплексу «Інститут монокристалів» НАН України
ЛЕБЕДИНСЬКОМУ Олексію Михайловичу - кандидатів фізико-математичних наук, виконуючому обов'язки старшого наукового співробітника Інституту скінтіляційних матеріалів НАН України;

- за роботу «Розробка комплексу ресурсозберігаючих технологій і устаткування, що підвищує ефективність доменного переділу»:

ВЕРХОВСЬКІЙ Аліні Олександрівні - кандидатів технічних наук, доцентів Національної металургійної академії України
ПОПОЛОВУ Дмитру Володимировичу - кандидатів технічних наук, доцентів Криворізького національного університету;

- за цикл наукових праць «Наукові основи енергозбереження засобами електропривода на базі використання методів теорії миттєвої потужності»:

КАЛІНОВУ Андрію Петровичу - кандидатів технічних наук, доцентів Кременчуцького національного університету імені Михайла Остроградського
ОГАРЬ Віті Олександрівні - кандидатів технічних наук, доцентів Кременчуцького національного університету імені Михайла Остроградського
МАМЧУРУ Дмитру Григоровичу - кандидатів технічних наук, асистентів Кременчуцького національного університету імені Михайла Остроградського
РОМАШИХІНУ Юрію Володимировичу - кандидатів технічних наук, асистентів Кременчуцького національного університету імені Михайла Остроградського;

- за роботу «Розвиток нафтогазового комплексу в системі забезпечення енергетичної безпеки України»:

НІКОНОВУ Антону Вікторовичу - кандидатів економічних наук, доцентів Полтавського національного технічного університету імені Юрія Кондратюка
ФІЛОНІЧ Олені Миколаївні - кандидатів економічних наук, доцентів Полтавського національного технічного університету імені Юрія Кондратюка
МИРОШНИЧЕНКУ Віктору Володимировичу - асистентів Полтавського національного технічного університету імені Юрія Кондратюка;

- за роботу «Розробка та дослідження сучасних систем теплозабезпечення будівель»:

ДУБОВКІНІЙ Ірині Олександрівні - кандидатів технічних наук, старшому науковому співробітнику Інституту технічної теплофізики НАН України
ДМИТРЕНКО Наталії Павлівні - кандидатів технічних наук, науковому співробітнику Інституту технічної теплофізики НАН України
ГОНЧАРУК Світлані Михайлівні - науковому співробітнику Інституту технічної теплофізики НАН України
ТКАЧЕНКУ Мирославу Володимировичу - науковому співробітнику Інституту технічної теплофізики НАН України;

- за роботу «Створення новітньої технології виготовлення електродвигунів з екстремально високими експлуатаційними характеристиками»:

МІНІЦЬКОМУ Анатолію Вячеславовичу - кандидатів технічних наук, доцентів Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут»;

- за цикл наукових праць «Урбометеорологічні аспекти забруднення атмосферного повітря міста Києва»:

ШЕВЧЕНКО Ользі Григорівні - кандидатів географічних наук, асистентів Київського національного університету імені Тараса Шевченка;

- за роботу «Просторовий аналіз та геомодельювання забруднення вод і ґрунтів засобами дистанційного

зондування Землі»:

КЛИМЕНКО Вікторії Ігорівні - кандидатів технічних наук, ученому секретареві Інституту телекомунікацій і глобального інформаційного простору НАН України
АНПІЛОВІЙ Євгенії Сергіївні - кандидатів технічних наук, старшому науковому співробітнику Інституту телекомунікацій і глобального інформаційного простору НАН України
КРЕТІ Дмитру Леонідовичу - асистентові Національного аерокосмічного університету імені М.Є.Жуковського «Харківський авіаційний інститут»;

- за цикл наукових праць «Нові фотохромні матеріали для використання в оптоелектроніці та полімери з біоцидними властивостями»:

СМОКАЛУ Віталію Олеговичу - кандидатів хімічних наук, науковому співробітнику Київського національного університету імені Тараса Шевченка;

- за цикл наукових праць «Новітні наноструктури на основі нітридів групи III: структурні, оптичні та електронні властивості»:

КУЧУКУ Андріану Володимировичу - кандидатів фізико-математичних наук, старшому науковому співробітнику Інституту фізики напівпровідників імені В.Є.Лашкарьова НАН України
АВРАМЕНКО Катерині Андріївні - кандидатів фізико-математичних наук, науковому співробітнику Інституту фізики напівпровідників імені В.Є.Лашкарьова НАН України
НАУМОВУ Андрію Вадимовичу - кандидатів фізико-математичних наук, науковому співробітнику Інституту фізики напівпровідників імені В.Є.Лашкарьова НАН України
САФРЮК Надії Володимирівні - кандидатів фізико-математичних наук, молодшому науковому співробітнику Інституту фізики напівпровідників імені В.Є.Лашкарьова НАН України;

- за роботу «Фазові рівноваги в системах оксидів церію, цирконію, гафнію та лантановидів»:

КОРНІЄНКО Оксані Анатоліївні - кандидатів хімічних наук, старшому науковому співробітнику Інституту проблем матеріалознавства імені І.М.Францевича НАН України;

- за цикл наукових праць «Фізичні властивості, які визначають біологічну активність органічних молекул з електронним спряженням»:

ВОЙТЕШЕНКУ Івану Сергійовичу - кандидатів фізико-математичних наук, завідувачеві лабораторії Інституту високих технологій Київського національного університету імені Тараса Шевченка
НІКОЛАЄНКУ Тимофію Юрійовичу - кандидатів фізико-математичних наук, асистентові Київського національного університету імені Тараса Шевченка
МОСУНОВУ Андрію Олексійовичу кандидатів фізико-математичних наук, асистентові Севастопольського національного технічного університету;

- за цикл наукових праць «Молекулярно-біологічні регуляторні механізми мембрани лімфоцитів в індукції протективного імунітету»:

ЛЮБЧЕНКО Ганні Антонівні - кандидатів біологічних наук, науковому співробітнику навчально-наукового центру «Інститут біології» Київського національного університету імені Тараса Шевченка
ТОМІНУ Андрію Миколайовичу - молодшому науковому співробітнику Інституту біології клітини НАН України;

- за цикл наукових праць «Нові дані про механізм формування фібринового каркасу тромб, рання діагностика загрози тромбоутворення та низькомолекулярні інгібітори цього процесу»:

ПОЗНЯК Тетяні Анатоліївні - кандидатів біологічних наук, науковому співробітнику Інституту біохімії імені О.В.Палладіна НАН України;

- за цикл наукових праць «Оцінка ролі сім'яної рідини в збереженні запліднюючої здатності сперматозоїдів за умов радіаційного впливу»:

КОНДРАТОВІЙ Юлії Анатоліївні - кандидатів біологічних наук, науковому співробітнику Національного наукового центру радіаційної медицини Національної академії медичних наук України
ВАТЛІЦОВІЙ Ользі Станіславівні - кандидатів біологічних наук, молодшому науковому співробітнику Національного наукового центру радіаційної медицини Національної академії медичних наук України;

- за роботу «Порівняльний аналіз анти- та проагрегаційних властивостей нестероїдних протизапальних засобів»:

ЛЄВИХ Антону Едуардовичу - кандидатів фармацевтичних наук, викладачеві Дніпропетровської медичної академії Міністерства охорони здоров'я України;

- за роботу «Тунельовані коронарні артерії: клініко-діагностичні аспекти та лікування»:

ГОГАЄВІЙ Олені Казбеківні - кандидатів медичних наук, старшому науковому співробітникові Національного інституту серцево-судинної хірургії імені М.М.Амосова Національної академії медичних наук України;

- за цикл наукових праць «Фундаментальні та прикладні аспекти ефективної взаємодії мікроорганізмів і рослин у сучасних агроєкосистемах»:

ДАНКЕВИЧ Людмилі Анатоліївні - кандидатів біологічних наук, старшому науковому співробітникові Інституту мікробіології і вірусології імені Д.К.Заболотного НАН України

ЛЕОНОВІЙ Наталії Осипівні - кандидатів біологічних наук, старшому науковому співробітникові Інституту мікробіології і вірусології імені Д.К.Заболотного НАН України;

- за цикл наукових праць «Фізіологічні основи адаптації сільськогосподарських рослин до стресових факторів»:

АРТЮШЕНКО Тетяні Андріївні - кандидатів біологічних наук, молодшому науковому співробітникові Криворізького ботанічного саду НАН України

КАРПЦЮЮ Юрію Вікторовичу - кандидатів біологічних наук, доцентів Харківського національного аграрного університету імені В.В.Докучаєва;

- за роботу «Стабілізація врожайності зернових культур в умовах степу України»:

ФЕДЬКУ Миколі Миколайовичу - кандидатів сільськогосподарських наук, завідувачеві лабораторії Інституту сільського господарства степової зони Національної академії аграрних наук України

ЖЕЛЯЗКОВУ Олексію Івановичу - кандидатів сільськогосподарських наук, старшому науковому співробітникові Інституту сільського господарства степової зони Національної академії аграрних наук України;

- за роботу «Наукові основи стабільного відтворення текстово-ілюстраційної інформації сучасними друкувальними засобами»:

ЗОРЕНКУ Ярославу Володимировичу - кандидатів технічних наук, старшому викладачеві Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут»

НЕСХОЗІЄВСЬКОМУ Антону Вікторовичу - кандидатів технічних наук, старшому викладачеві Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут»

СКИБІ Василю Миколайовичу - кандидатів технічних наук, старшому викладачеві Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут»;

- за роботу «Захист від електрокорозії та електрообробка бетонів, виробів і конструкцій із них»:

ПЛУГІНУ Олексію Андрійовичу - кандидатів технічних наук, доцентів Української державної академії залізничного транспорту

БОРЗЯК Ользі Сергіївні - кандидатів технічних наук, доцентів Української державної академії залізничного транспорту

МАРТИНОВІЙ Віті Борисівні - кандидатів технічних наук, доцентів Донбаської національної академії будівництва і архітектури

ХАЛЮШЕВУ Олександрю Каюмовичу - кандидатів технічних наук, доцентів Донбаської національної академії будівництва і архітектури;

- за роботу «Контролінг в управлінні торговельними мережами»:

ТАРАСЮКУ Михайлу Вікторовичу - докторові економічних наук, професорові Київського національного торговельно-економічного університету;

- за цикл наукових праць «Протидія злочинам у сфері високих інформаційних технологій органами внутрішніх справ»:

ВОРОНОВУ Ігорю Олександровичу - докторові юридичних наук, професорові Одеського державного університету внутрішніх справ;

- за цикл наукових праць «Спрощення та прискорення цивільного судочинства в Україні»:

БОБРИКУ Володимирі Івановичу - кандидатові юридичних наук, завідувачеві відділу Науково-дослідного інституту приватного права і підприємництва імені академіка Ф.Г.Бурчака Національної академії правових наук України;

- за цикл наукових праць «Україна і Литва у XV-XVI ст.: соціально-економічні та політико-правові відносини»:

БЛАНУЦІ Андрію Васильовичу - кандидатові історичних наук, старшому науковому співробітникові Інституту історії України НАН України

ВАЩУКУ Дмитру Петровичу - кандидатові історичних наук, старшому науковому співробітникові Інституту історії України НАН України;

- за роботу «Зародження і розвиток журналістикознавчих досліджень в Україні»:

ТРАЧУК Тетяні Анатоліївні - кандидатові філологічних наук, доцентів Київського національного університету імені Тараса Шевченка.

Президент України Віктор ЯНУКОВИЧ

2 грудня 2013 року

Адреса цієї сторінки: <http://www.president.gov.ua/documents/16244.html>

Усі права на матеріали, розміщені на цьому сайті, належать Адміністрації Президента України.