



ПОСТАНОВА

Верховної Ради України

Про присудження Премії Верховної Ради України
молодим ученим за 2023 рік

Верховна Рада України постановляє:

1. Відповідно до Постанови Верховної Ради України "Про Премію Верховної Ради України молодим ученим" та подання Комітету Верховної Ради України з питань освіти, науки та інновацій присудити Премію Верховної Ради України молодим ученим за 2023 рік:

за роботу, яка містить відомості, що становлять державну таємницю:

Звершховському Ігорю Всеволодовичу – кандидату технічних наук;

за роботу, яка містить відомості, що становлять державну таємницю:

Ахтирцевій Владиславі Сергіївні – доктору філософії, заступнику начальника відділу Житомирського військового інституту імені С.П. Корольова;

за роботу "Інновації у створенні харчових продуктів в контексті світової продовольчої безпеки та стратегії сталого розвитку":

Шевченко Анастасії Олександрівні – кандидату технічних наук, доценту Національного університету харчових технологій Міністерства освіти і науки України (далі – МОН України);

Галенку Олегу Олександровичу – кандидату технічних наук, доценту Національного університету харчових технологій МОН України;

за роботу "Розробка інноваційного тепломасообмінного обладнання і процесів виробництва органічних багатофункціональних рослинних напівфабрикатів високого ступеня готовності та продуктів з їх використанням":

Загорульку Андрію Миколайовичу – кандидату технічних наук, доценту Державного біотехнологічного університету МОН України;

за роботу "Забезпечення надійного та ефективного функціонування розподільчих електричних мереж ОЕС України з розосередженими джерелами енергії":

Сікорській Олені Вікторівні – кандидату технічних наук, доценту Вінницького національного технічного університету МОН України;

Малогулко Юлії Володимирівні – кандидату технічних наук, доценту Вінницького національного технічного університету МОН України;

Мірошнику Володимирі Олександровичу – кандидату технічних наук, старшому науковому співробітнику Інституту електродинаміки Національної академії наук України (далі – НАН України);

Шиманюку Павлу Вячеславовичу – доктору філософії, науковому співробітнику Інституту електродинаміки НАН України;

за роботу "Наукові основи створення комплексу технологій харчових продуктів спеціального призначення подовженого терміну зберігання":

Ніколаєнку Миколі Станіславовичу – доктору філософії, доценту Національного університету біоресурсів і природокористування України МОН України;

Ізраєлян Валентині Миколаївні – кандидату технічних наук, доценту Національного університету біоресурсів і природокористування України МОН України;

Пилипчук Оксані Станіславівні – кандидату сільськогосподарських наук, доценту Національного університету біоресурсів і природокористування України МОН України;

за роботу "Механіко-технологічні основи вдосконалення шнекових транспортерів для агропромислового виробництва":

Троханяк Олександрі Миколаївні – кандидату технічних наук, доценту Національного університету біоресурсів і природокористування України МОН України;

за роботу "Методи та засоби захисту критичних інформаційних ресурсів в пост-квантовий період":

Охріменко Тетяні Олександрівні – кандидату технічних наук, доценту Національного авіаційного університету МОН України;

Фесенку Андрію Олексійовичу – кандидату технічних наук, декану факультету Національного авіаційного університету МОН України;

за роботу "Наукові основи ресурсощадних технологій протимікробної обробки виробів військово-цивільного призначення":

Парасці Ользі Анатоліївні – доктору технічних наук, професору Хмельницького національного університету МОН України;

за роботу "Підвищення ефективності процесів створення та спалювання композиційного палива за допомогою гідрокавітаційної активації":

Гоману Віталію Олександровичу – кандидату технічних наук, старшому науковому співробітнику Інституту проблем машинобудування ім. А.М. Підгорного НАН України;

за роботу "Насичені Гідрогеном багатокomпонентні матеріали, перспективні для використання в промисловості та енергетиці":

Дехтяренку Володимирі Анатолійовичу – доктору технічних наук, провідному науковому співробітнику Інституту металофізики ім. Г.В. Курдюмова НАН України;

Михайловій Галині Юрїївні – кандидату фізико-математичних наук, старшому науковому співробітнику Інституту металофізики ім. Г.В. Курдюмова НАН України;

за роботу "Тепломасообмінні технології виробництва та використання місцевого біопалива (біогаз, біопелети, торф, мулові осади) в індивідуально-побутовому секторі України за умов воєнного стану":

Лисенко Оксані Миколаївні – кандидату технічних наук, старшому науковому співробітнику Інституту технічної теплофізики НАН України;

Новіковій Юлії Петрівні – доктору філософії, науковому співробітнику Інституту технічної теплофізики НАН України;

Фурдасу Юрію Васильовичу – кандидату технічних наук, доценту Інституту будівництва та інженерних систем Національного університету "Львівська політехніка" МОН України;

за роботу "Створення ефективних каталізаторів одержання цінних продуктів з використанням відновлюваної сировини та знешкодження шкідливих викидів":

Миліну Артуру Миколайовичу – кандидату хімічних наук, науковому співробітнику Інституту сорбції та проблем ендоекології НАН України;

Сачук Олені Володимирівні – кандидату хімічних наук, головному судовому експерту Державного науково-дослідного експертно-криміналістичного центру Міністерства внутрішніх справ України;

Гес Наталії Леонідівні – доктору філософії, науковому співробітнику Інституту сорбції та проблем ендоекології НАН України;

за роботу "Економічно перспективні олійні культури для забезпечення енергетичної незалежності України":

Рабокoнь Анастасії Миколаївні – кандидату біологічних наук, старшому науковому співробітнику Державної установи "Інститут харчової біотехнології та геноміки Національної академії наук України";

Блюму Ростиславу Ярославовичу – аспіранту Державної установи "Інститут харчової біотехнології та геноміки Національної академії наук України";

за роботу "Ефективність методів мозаїк Вороного і машинного навчання для класифікації і встановлення нових особливостей великомасштабних структур Всесвіту";

Добричевій Дар'ї Вікторівні – кандидату фізико-математичних наук, старшому науковому співробітнику Головної астрономічної обсерваторії НАН України;

Василенку Максиму Юрійовичу – молодшому науковому співробітнику Головної астрономічної обсерваторії НАН України;

за роботу "Концептуальні засади інтенсифікації агровиробництва на меліорованих землях Полісся для забезпечення продовольчої безпеки регіону та країни в цілому у воєнний й повоєнний періоди";

Волку Павлу Павловичу – доктору технічних наук, доценту Національного університету водного господарства та природокористування МОН України;

Приходько Наталії Володимирівні – кандидату технічних наук, доценту Національного університету водного господарства та природокористування МОН України;

за роботу "Сейсмoeлектромагнітні параметри для оцінки проявів природних катастроф";

Кушніру Антону Миколайовичу – доктору геологічних наук, старшому науковому співробітнику Інституту геофізики ім. С.І. Субботіна НАН України;

за роботу "Комплекс новітніх методик визначення механічних та енергетичних характеристик теплостійких, високоміцних та броньових сталей";

Кравчуку Роману Васильовичу – кандидату технічних наук, старшому науковому співробітнику Інституту проблем міцності імені Г.С. Писаренка НАН України;

Кравчуку Андрію Васильовичу – кандидату технічних наук, старшому науковому співробітнику Інституту проблем міцності імені Г.С. Писаренка НАН України;

Середі Альоні Вікторівні – головному інженеру-досліднику Інституту проблем міцності імені Г.С. Писаренка НАН України;

за роботу "Модифікація електронних станів катодів літєвих батарей";

Яворському Юрію Васильовичу – кандидату фізико-математичних наук, доценту Національного технічного університету України "Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського" МОН України;

за роботу "Карбонатитові та грязьовулканічні системи як індикатор стратегічного мінерально-сировинного потенціалу надр України (фундаментальні та прикладні аспекти)":

Осипенко Вікторії Юріївні – кандидату геологічних наук, інженеру Київського національного університету імені Тараса Шевченка МОН України;

за роботу "Нові похідні N,S,O-вмісних гетероциклів: синтез, дослідження протипухлинної та протимікробної дії":

Маньку Назару Олеговичу – доктору філософії, молодшому науковому співробітнику Інституту біології клітини НАН України;

Івасечко Ірині Ігорівні – доктору філософії, молодшому науковому співробітнику Інституту біології клітини НАН України;

Тупичаку Миколі Анатолійовичу – доктору філософії, доценту Львівського національного університету імені Івана Франка МОН України;

за роботу "Новітні матеріали та кисеньвмісні реагенти для систем екобезпеки":

Шмичковій Олесі Борисівні – доктору хімічних наук, професору Українського державного університету науки і технологій МОН України;

за роботу "Наукові засади охорони та збереження фіторізноманіття Одесько-Херсонського геоботанічного округу як неодмінна умова сталого розвитку регіону":

Давидовій Анастасії Олександрівні – доктору філософії, молодшому науковому співробітнику Інституту ботаніки ім. М.Г. Холодного НАН України;

Дармостуку Валерію Вікторовичу – доктору філософії, викладачу Херсонського державного університету МОН України;

Дзеркаль Вікторії Миколаївні – заступнику начальника науково-дослідного відділу Національного природного парку "Нижньодніпровський" Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України;

за роботу "Першопринципне моделювання електронних і фононних станів у три- та двовимірних халькогенідних кристалах для пристроїв функціональної електроніки":

Бабуці Тетяні Ярославівні – кандидату фізико-математичних наук, старшому науковому співробітнику Державного вищого навчального закладу "Ужгородський національний університет" МОН України;

за роботу "Кварк-глюонна та темна матерія в експериментах на Великому адронному колайдері та у Всесвіті":

Рудаковському Антону Володимировичу – кандидату фізико-математичних наук, науковому співробітнику Інституту теоретичної фізики ім. М.М. Боголюбова НАН України;

Аджимамбетову Мусферу Даніяровичу – доктору філософії, науковому співробітнику Інституту теоретичної фізики ім. М.М. Боголюбова НАН України;

за роботу "Екологічно безпечні технології підвищення корозійної тривкості конструкційних матеріалів у середовищах різної агресивності":

Даниляк Марії-Олені Михайлівні – кандидату хімічних наук, старшому науковому співробітнику Фізико-механічного інституту ім. Г.В. Карпенка НАН України;

Лаврися Сергію Мирославовичу – кандидату технічних наук, старшому науковому співробітнику Фізико-механічного інституту ім. Г.В. Карпенка НАН України;

за роботу "Державний аудит економічних та енергетичних складових публічних закупівель":

Здирко Наталії Григорівні – доктору економічних наук, директору Навчально-наукового інституту економіки та управління, професору Вінницького національного аграрного університету МОН України;

за роботу "Нові конструкційні композиційні матеріали на основі тугоплавких боридів":

Барвіцькому Павлу Петровичу – кандидату технічних наук, старшому науковому співробітнику Інституту надтвердих матеріалів ім. В.М. Бакуля НАН України;

за роботу "Дослідження нових біоактивних похідних азотистих гетероциклів як антимікробних, протиракових та антивірусних засобів":

Годині Діані Миколаївні – кандидату біологічних наук, старшому науковому співробітнику Інституту біоорганічної хімії та нафтохімії ім. В.П. Кухаря НАН України;

Качаєвій Марині Володимирівні – кандидату хімічних наук, науковому співробітнику Інституту біоорганічної хімії та нафтохімії ім. В.П. Кухаря НАН України;

Северіну Олександрю Олеговичу – аспіранту Інституту біоорганічної хімії та нафтохімії ім. В.П. Кухаря НАН України;

за роботу "Імітаційне моделювання розвитку ресурсного потенціалу регіональної просторово-економічної системи в умовах воєнного стану та пост воєнного відновлення":

Крамаренко Ірині Сергіївні – доктору економічних наук, професору Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова МОН України;

Бойко Євгенії Олександрівні – доктору економічних наук, професору Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова МОН України;

Гришиній Наталії Володимирівні – кандидату економічних наук, доценту Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова МОН України;

Арчибісовій Дарії Станіславівні – доктору філософії з менеджменту, викладачу Національного університету кораблебудування імені адмірала Макарова МОН України;

за роботу "Повоєнна капіталізація національного багатства України: обліково-оціночний аспект":

Бездушній Юлії Сергіївні – доктору економічних наук, завідувачу відділу обліку та оподаткування Національного наукового центру "Інститут аграрної економіки" Національної академії аграрних наук України;

за роботу "Вплив полідисперсності та пористого середовища на фазову поведінку простих та асоціативних плинів":

Гвоздю Тарасу Валентиновичу – кандидату фізико-математичних наук, докторанту Інституту фізики конденсованих систем НАН України;

за роботу "Правові основи інституціоналізації доброчесності публічної влади у відкритому суспільстві":

Макаренкову Олексію Леонідовичу – доктору юридичних наук, головному науковому співробітнику Запорізького національного університету МОН України;

за роботу "Дизруптивні та іммерсивні технології як складові STEAM-орієнтованої дизайн-освіти":

Чемерис Ганні Юріївні – доктору філософії, завідувачу кафедри Запорізького національного університету МОН України;

за роботу "Моделювання радіаційних ефектів в ядерних та функціональних захисних матеріалах":

Коленову Івану Вікторовичу – кандидату фізико-математичних наук, старшому науковому співробітнику Інституту електрофізики і радіаційних технологій НАН України;

Старцеву Олександрю Анатолійовичу – кандидату фізико-математичних наук, науковому співробітнику Інституту електрофізики і радіаційних технологій НАН України;

Троценку Олегу Геннадійовичу – кандидату фізико-математичних наук, науковому співробітнику Інституту електрофізики і радіаційних технологій НАН України;

за роботу "Підвищення надійності електропостачання мереж з ізольованою нейтраллю":

Данильченку Дмитру Олексійовичу – кандидату технічних наук, професору Національного технічного університету "Харківський політехнічний інститут" МОН України;

Дривецькому Станіславу Ігоровичу – кандидату технічних наук, доценту Національного технічного університету "Харківський політехнічний інститут" МОН України;

за роботу "Мозкові механізми гальмування і переключення моторних програм мануальних рухів людини":

Коржик Ользі Василівні – кандидату біологічних наук, доценту кафедри Волинського національного університету імені Лесі Українки МОН України;

за роботу "Алгоритм розрахунку залізобетонних балок з корозійними пошкодженнями арматури згідно із ймовірнісним підходом":

Копійці Надії Сергіївні – аспіранту Національного університету "Львівська політехніка" МОН України;

за роботу "Відновлювальні джерела енергії як "зелений" орієнтир посилення енергетичної безпеки України":

Борисяк Олені Володимирівні – доктору економічних наук, заступнику директора Навчально-наукового інституту інноватики, природокористування та інфраструктури Західноукраїнського національного університету МОН України;

за роботу "Методологія виявлення порушення цілісності цифрових контентів":

Бобку Івану Ігоровичу – доктору технічних наук, доценту Національного університету "Одеська політехніка" МОН України;

за роботу "Кооперативна поведінка та скейлінг у рівноважній та нерівноважній статистичній фізиці":

Шаповалу Дмитру Юрійовичу – доктору філософії, молодшому науковому співробітнику Інституту фізики конденсованих систем НАН України;

за роботу "Методи та засоби підвищення рівня кібербезпеки об'єктів критичної інфраструктури":

Давидюку Андрію Вікторовичу – доктору філософії, старшому науковому співробітнику Інституту проблем моделювання в енергетиці ім. Г.Є. Пухова НАН України;

за роботу "Нові аналітичні методи у теорії крайових задач":

Аноп Анні Вікторівні – кандидату фізико-математичних наук, старшому науковому співробітнику Інституту математики НАН України;

Солдатову Віталію Олександровичу – кандидату фізико-математичних наук, науковому співробітнику Інституту математики НАН України;

Чепурухіній Ірині Сергіївні – кандидату фізико-математичних наук, науковому співробітнику Інституту математики НАН України;

за роботу "Обґрунтування методів реалізації продуктивного потенціалу овочевих культур":

Яценко Наталії Василівні – доктору сільськогосподарських наук, завідувачу кафедри Уманського національного університету садівництва МОН України;

Яценку Вячеславу Васильовичу – доктору філософії, старшому викладачу Уманського національного університету садівництва МОН України;

за роботу "Другий декаметровий перепис пульсарів на радіотелескопі УТР-2":

Кравцову Ігорю Петровичу – кандидату фізико-математичних наук, старшому науковому співробітнику Радіоастрономічного інституту НАН України;

за роботу "Синтез антибактеріальних функціоналізованих конденсованих 1,2,4-триазолів та піримідинів реакціями електрофільної циклізації":

Король Наталії Іванівні – кандидату хімічних наук, доценту Державного вищого навчального закладу "Ужгородський національний університет" МОН України;

Куту Миколі Михайловичу – кандидату хімічних наук, доценту Державного вищого навчального закладу "Ужгородський національний університет" МОН України;

за роботу "Календарна обрядовість українців Бойківщини: осінньо-зимовий цикл (кінець XIX – 30-ті рр. XX ст.)":

Коломийчуку Олександрю Юрійовичу – кандидату історичних наук, науковому співробітнику Інституту мистецтвознавства, фольклористики та етнології ім. М.Т. Рильського НАН України;

за роботу "Роль окремих ділянок фібрин(оген)у у формуванні та елімінації тромбу":

Яценко Тетяні Андріївні – кандидату біологічних наук, науковому співробітнику Інституту біохімії ім. О.В. Палладіна НАН України;

Стогнію Євгенію Миколайовичу – доктору філософії, науковому співробітнику Інституту біохімії ім. О.В. Палладіна НАН України;

за роботу "Розробка методик і режимів формування нанорозмірного рельєфу на поверхні монокристалів CdTe та твердих розчинів на їх основі":

Чайці Миколі Володимировичу – кандидату хімічних наук, доценту Житомирського державного університету імені Івана Франка МОН України;

за роботу "Кримінологічна характеристика і запобігання злочинності іноземців та осіб без громадянства в Україні":

Калініній Аліні Владиславівні – кандидату юридичних наук, старшому науковому співробітнику Науково-дослідного інституту вивчення проблем злочинності імені академіка В.В. Сташиса Національної академії правових наук України.

2. Апарату Верховної Ради України забезпечити згідно з цією Постановою виготовлення та в установленому порядку вручення дипломів і нагрудних знаків, а також виплату грошової частини лауреатам Премії Верховної Ради України молодим ученим за 2023 рік.

Голова Верховної Ради
України

м. Київ
5 грудня 2024 року
№ 4131-IX



Р. СТЕФАНЧУК

Апарат Верховної Ради України
12/38-2024/275439 від 09.12.2024
1738041

САС ВЕРХОВНОЇ РАДИ УКРАЇНИ
Підписувач: Апарат Верховної Ради України, 1 прим.
Сертифікат: 3FAA928838EC0030400000087172D00DE5DC300
Дійсний до: 04.10.2025 0:00:00

