



ПРЕЗИДІЯ НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ

## ПОСТАНОВА

13.02.2019

м. Київ

№ 42

Про нагородження грамотами  
за підсумками конкурсу 2018 р.

За досягнення у розробленні важливих наукових проблем та з метою заохочення молодих учених і студентів вищих навчальних закладів України до науково-дослідницької роботи за підсумками конкурсу 2018 р., проведеного відділеннями Національної академії наук України, Президія НАН України постановляє нагородити грамотами Президії НАН України:

1. Молодих учених:

– Лактіонова Івана Сергійовича, кандидата технічних наук, доцента Донецького національного технічного університету; Лебедева Владислава Андрійовича, магістранта Донецького національного технічного університету – за роботу «Комп'ютеризовані технології моніторингу та керування мікрокліматом виробництв із захищеними ґрунтами»;

– Сліпченко Катерину Вячеславівну, молодшого наукового співробітника Інституту надтвердих матеріалів ім.В.М.Бакуля НАН України – за цикл праць «Закономірності формування структури та властивостей композитів інструментального призначення на основі кубічного нітриду бору зі зв'язками з карбідів і нітридів хрому та ванадію»;

– Місірука Івана Олександровича, молодшого наукового співробітника Інституту фізики плазми Національного наукового центру «Харківський фізико-технічний інститут» НАН України; Мальцева Тараса Віталійовича, аспіранта Харківського національного технічного університету сільського господарства імені Петра Василенка; Коваленко Ольгу Володимирівну, інженера I категорії Харківського національного університету імені В.Н.Каразіна – за цикл праць «Ефективні нанопокриття для промислового використання»;

– Сидоренко Ольгу Сергіївну, кандидата біологічних наук, в.о.старшого наукового співробітника Інституту проблем кріобіології і кріомедицини НАН України – за цикл робіт «Дослідження сфероїдогенезу та пластичності клітин наднирникових залоз в культурі in vitro та розробка способів їх довгострокового зберігання»;

– Макашову Олену Євгенівну, кандидата біологічних наук, в.о.молодшого наукового співробітника Інституту проблем кріобіології і кріомедицини НАН України – за цикл робіт «Вплив антиоксидантів на стан ядровмісних клітин кордової крові під час кріоконсервування з кріопротектором ДМСО»;

– Черній Світлану Вікторівну, молодшого наукового співробітника Інститут молекулярної біології і генетики НАН України; Куперман Марину Володимирівну, молодшого наукового співробітника Інституту молекулярної біології і генетики НАН України – за цикл праць «Високоєфективні флуоресцентні зонди для детекції амілоїдних агрегатів білків»;

– Тігову Анну Володимирівну, молодшого наукового співробітника Інституту олійних культур НААН України – за роботу «Особливості генетичної мінливості льону олійного під впливом нових хімічних мутагенів»;

– Гуль Ольгу Володимирівну, молодшого наукового співробітника Інституту українознавства ім.І.Крип'якевича НАН України – за монографію «Львів у XVI столітті: місто конфліктів та порозумінь»;

– Предка Дениса Єрофейовича, кандидата філософських наук, асистента кафедри Київського національного університету імені Тараса Шевченка – за монографію «Релігійні почуття: сутність та особливості прояву»;

– Запорожець Вікторію Анатоліївну, аспірантку Київського національного університету імені Тараса Шевченка – за цикл робіт «Особливості функціонування УАПЦ в незалежній Україні»;

– Гач Наталію Олегівну, асистента кафедри Київського національного університету імені Тараса Шевченка – за серію праць «Дискурсивний аналіз у контексті когнітивної лінгвістики та перекладознавства»;

– Грицай Ірину Олегівну, кандидата юридичних наук, завідувача кафедри Дніпропетровського державного університету внутрішніх справ – за цикл робіт «Гендер в контексті забезпечення основних прав людини і громадянина»;

– Терехова Максима Олеговича, викладача кафедри Харківської державної академії дизайну і мистецтв – за серію праць «Розробка методики розшарування різночасового живопису».

## 2. Студентів вищих навчальних закладів:

– Тимошенка Богдана Віталійовича, студента магістратури Черкаського національного університету імені Богдана Хмельницького – за роботу «Уточнення нерівності Лакшмікантама»;

– Бівзюка Владислава Олеговича, студента Черкаського національного університету імені Богдана Хмельницького – за роботу «Стійкість та стабілізація лінійних періодичних систем: метод комутаторного числення»;

– Мельника Юрія Анатолійовича, магістранта Військового інституту Київського національного університету імені Тараса Шевченка – за роботу «Сумісне використання мобільних додатків і безпілотних літальних апаратів при проведенні аналізу тактичної обстановки»;

– Авраменка Олексія Миколайовича, студента Національної металургійної академії України – за роботу «Розробка web-додатку «Athlete's Notebook» з використанням Laravel-PHP Framework»;

– Максимова Олексія Максимовича, студента Інституту комп'ютерних систем Одеського національного політехнічного університету – за роботу «Модель системи керування, що дає змогу повернути безпілотний літальний апарат на місце зльоту при появі електромагнітної перешкоди»;

– Діуліна Костянтина Олеговича, студента Національної металургійної академії України – за роботу «Дослідження режимів роботи гідромеханічних систем пресів трубопресового виробництва»;

– Ситникова Павла Андрійовича, студента Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут» – за роботу «Розробка технології наварки шипів коротким циклом на охолоджувальні системи теплоенергетики»;

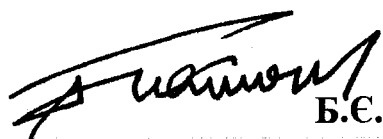
– Омельченка Євгена Івановича, студента Інституту промислових технологій, дизайну та менеджменту Одеського національного політехнічного університету – за роботу «Причини руйнування валу(гвинта) кульково-гвинтової передачі (КГП)»;

– Сову Катерину Олександрівну, студентку магістратури Інституту енергетики і комп'ютерно-інтегрованих систем управління Одеського національного політехнічного університету – за роботу «Оцінка надійності бетонної оболонки контейнеру сухого сховища відпрацьованого ядерного палива»;

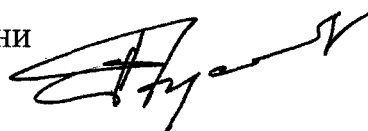
– Юшкевич Тетяну Владиславівну, студентку Інституту енергетики і комп'ютерно-інтегрованих систем управління Одеського національного політехнічного університету – за роботу «Енергетичні спектри сповільнення нейтронів реакцій синтезу  $T(dI,n)4He$  та  $D(d,n)4He$  в термоядерній плазмі»;

– Приходько Євгенію Євгеніївну, студентку Національної металургійної академії України – за роботу «Стратегічні альтернативи управління персоналом в умовах трансформації ринку праці».

Президент  
Національної академії наук України  
академік НАН України

  
Б.Є.Патон

Головний учений секретар  
Національної академії наук України  
академік НАН України

  
В.Л.Богданов

14.02.19 