

ПРЕЗИДЕНТ УКРАЇНИ ПІДПИСАВ УКАЗ ПРО ПРИСУДЖЕННЯ ПРЕМІЙ МОЛОДИМ УЧЕНИМ

18 грудня 2015 року Президент України Петро Порошенко підписав [Указ Про присудження щорічних премій Президента України для молодих вчених 2015 року.](#)

Щорічна премія Президента України для молодих вчених присуджується за видатні досягнення в галузі природничих, технічних і гуманітарних наук, які сприяють подальшому розвитку науки, суспільному прогресу й утверджують високий авторитет вітчизняної науки.



Згідно з Указом Президента, цьогорічними лауреатами премії стали 89 науковців віком до 35 років. Серед них – 3 докторів та 74 кандидати наук.

Премії присуджено в тому числі й молодим ученим установ НАН України – співробітникам Інституту електродинаміки, Інституту електрозварювання імені Є.О. Патона, Інституту фізики, Інституту металофізики імені Г.В. Курдюмова, Фізико-механічного інституту імені Г.В. Карпенка, Інституту прикладних проблем механіки і математики імені Я.С. Підстригача, Інституту технічної теплофізики, Інституту кібернетики імені В.М. Глушкова, Інституту геохімії, мінералогії та рудоутворення імені М.П. Семененка, Інституту хімії поверхні імені О.О. Чуйка, Інституту хімії високомолекулярних сполук, Інституту фізичної хімії імені Л.В. Писаржевського, Інституту молекулярної біології і генетики, Інституту біології клітини, Інституту мікробіології і вірусології імені Д.К. Заболотного, Інституту харчової біотехнології і геноміки, Інституту економіки природокористування та сталого розвитку, а також Національного ботанічного саду імені М.М. Гришка.

Серед відзначених наукових робіт молодих науковців НАН України – *«Нові засоби підвищення якості керування електромеханічними об'єктами», «Поліфункціональні магніточутливі нанокомпозити та наноматеріали медико-біологічного призначення», а також цикли наукових праць – «Фізичні засади зміцнення поверхні біосумісних сплавів, які застосовуються в ортопедичній стоматології та імплантології», «Математичні моделі та методи оцінювання ресурсу трубопроводів», «Комплексні еколого-геохімічні дослідження об'єктів довкілля та прогноз екологічних ризиків», «Нові біоаналітичні системи медичного призначення» і «Розробка та біотестування нових сполук з противірусною та протипухлинною активністю».*

За інформацією Офіційного інтернет-представництва Президента України