

УКАЗ ПРЕЗИДЕНТА УКРАЇНИ**Про присудження Державних премій України в галузі науки і техніки 2005 року**

На підставі подання Комітету з Державних премій України в галузі науки і техніки **п**о с т а н о в л я ю:

1. Присудити Державні премії України в галузі науки і техніки 2005 року:

— за цикл монографій «Розробка нових математичних моделей, методів та інформаційних технологій для розв'язування задач трансобчислювальної складності»:

ЗГУРОВСЬКОМУ Михайлу Захаровичу — академікові Національної академії наук України, ректорові Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут»

СЕРГІЄНКУ Івану Васильовичу — академікові Національної академії наук України, директорові Інституту кібернетики імені В.М. Глушкова НАН України

ДЕЙНЕЦІ Василю Степановичу — члену-кореспондентові Національної академії наук України, завідувачу відділу Інституту кібернетики імені В.М. Глушкова НАН України

СКОПЕЦЬКОМУ Василю Васильовичу — члену-кореспондентові Національної академії наук України, завідувачу відділу Інституту кібернетики імені В.М. Глушкова НАН України

ГЛАДКОМУ Анатолію Васильовичу — докторові фізико-математичних наук, провідному науковому співробітникові Інституту кібернетики імені В.М. Глушкова НАН України

ШИЛУ Володимир Петровичу — докторові фізико-математичних наук, провідному науковому співробітникові Інституту кібернетики імені В.М. Глушкова НАН України

МЕЛЬНИКУ Валерію Сергійовичу — докторові фізико-математичних наук, заступникові директора Навчально-наукового комплексу «Інститут прикладного системного аналізу» Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут»

НОВІКОВУ Олексію Миколайовичу — докторові технічних наук, провідному науковому співробітникові Навчально-наукового комплексу «Інститут прикладного системного аналізу» Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут»;

— за цикл наукових праць «Розв'язання проблем раціонального природокористування методами аерокосмічного зондування Землі та моделювання геодинамічних процесів»:

ФЕДОРОВСЬКОМУ Олександр Дмитровичу — члену-кореспондентові Національної академії наук України, головному науковому співробітникові Центру аерокосмічних досліджень Землі Інституту геологічних наук НАН України

ПАТАЛАСІ Євгену Івановичу — члену-кореспондентові Національної академії наук України, виконуючому обов'язки завідувача відділу Відділення морської геології та осадочного рудоутворення НАН України

ДОВГОМУ Станіславу Олексійовичу — члену-кореспондентові Національної академії наук України, першому заступникові голови Комітету Верховної Ради України

ПОПОВУ Михайлу Олексійовичу — докторові технічних наук, заступникові директора Центру аерокосмічних досліджень Землі Інституту геологічних наук НАН України

САХАЦЬКОМУ Олексію Іллічу — кандидатові геолого-мінералогічних наук, провідному науковому співробітникові Центру аерокосмічних досліджень Землі Інституту геологічних наук НАН України
ТРОФИМЧУКУ Олександрю Миколайовичу — докторові технічних наук, заступникові директора Інституту телекомунікацій та глобального інформаційного простору НАН України
РОКИТЯНСЬКОМУ Ігорю Івановичу — докторові фізико-математичних наук, головному науковому співробітникові Інституту геофізики імені С.І. Субботіна НАН України
КОРОТАЄВУ Геннадію Костянтиновичу — докторові фізико-математичних наук, заступникові директора Морського гідрофізичного інституту НАН України
МОТИЖЕВУ Сергію Володимировичу — кандидатові технічних наук, провідному науковому співробітникові Морського гідрофізичного інституту НАН України
ГРЕКОВУ Леоніду Дмитровичу — кандидатові фізико-математичних наук, завідувачу відділу Інституту проблем національної безпеки;

— за розробку, створення, освоєння виробництва та впровадження сімейства моделей вітчизняних сучасних пасажирських вагонів для швидкісних перевезень:

ПШНЬКУ Олександрю Миколайовичу — докторові технічних наук, ректорові Дніпропетровського національного університету залізничного транспорту імені академіка В. Лазаряна
МЯМЛІНУ Сергію Віталійовичу — докторові технічних наук, проректорові Дніпропетровського національного університету залізничного транспорту імені академіка В. Лазаряна
ПРИХОДЬКУ Володимирі Івановичу — кандидатові технічних наук, голові спостережної ради відкритого акціонерного товариства «Крюківський вагонобудівний завод»
ДОНЧЕНКУ Анатолію Володимировичу — кандидатові технічних наук, директорові державного Українського науково-дослідного інституту вагонобудування
ШКАБРОВУ Олегу Анатолійовичу — головному конструкторові відкритого акціонерного товариства «Крюківський вагонобудівний завод»
ІГНАТОВУ Георгію Сергійовичу — заступникові головного конструктора відкритого акціонерного товариства «Крюківський вагонобудівний завод»
ВИСОКОЛЯНУ Миколі Васильовичу — головному зварювальнику відкритого акціонерного товариства «Крюківський вагонобудівний завод»
ФЕДЮШИНУ Юрію Михайловичу — заступникові генерального директора Державної адміністрації залізничного транспорту України
ЛОБОЙКУ Леоніду Михайловичу — першому заступникові начальника Головного пасажирського управління Державної адміністрації залізничного транспорту України
МАКАРЕНКУ Валентину Миколайовичу — генеральному директорові Науково-виробничого підприємства «Хартрон-Експрес ЛТД»;

— за екосистемний моніторинг вірусних інфекцій: діагностика та профілактика:

БОЙКУ Анатолію Леонідовичу — докторові біологічних наук, професорові Київського національного університету імені Тараса Шевченка
ПОЛЩУКУ Валерію Петровичу — докторові біологічних наук, завідувачу кафедри Київського національного університету імені Тараса Шевченка
КНЯЗЄВІЙ Нінель Аркадіївні — кандидатові біологічних наук, старшому науковому співробітникові Київського національного університету імені Тараса Шевченка
ПАТИЦІ Володимирі Пилиповичу — докторові біологічних наук, директорові Інституту агроєкології та біотехнології УААН
СТАРЧЕУСУ Анатолію Павловичу — докторові ветеринарних наук, провідному науковому співробітникові Інституту ветеринарної медицини УААН
КАРПОВУ Олександрю Вікторовичу — докторові біологічних наук, доцентові Національного університету харчових технологій
СПІВАКУ Миколі Яковичу — докторові біологічних наук, завідувачу відділу Інституту мікробіології і вірусології імені Д.К. Заболотного НАН України
ЛАЗАРЕНКО Людмилі Миколаївні — кандидатові біологічних наук, старшому науковому співробітникові Інституту мікробіології і вірусології імені Д.К. Заболотного НАН України

СМИРНОВУ Валерію Веніаміновичу — академікові Національної академії наук України (помертно);

— за розробку фізико-металургійних і технологічних основ виготовлення та обробки титану і сплавів на його основі та їх впровадження у промисловість України:

ІВАСИШИНУ Оресту Михайловичу — академікові Національної академії наук України, заступникові директора Інституту металофізики імені Г.В. Курдюмова НАН України

ФІРСТОВУ Сергію Олексійовичу — члену-кореспондентові Національної академії наук України, заступникові директора Інституту проблем матеріалознавства імені І.М. Францевича НАН України

ТРИГУБУ Миколі Петровичу — докторові технічних наук, завідувачу відділу Інституту електрозварювання імені Є.О. Патона НАН України

ЗАМКОВУ Вадиму Миколайовичу — докторові технічних наук, завідувачу відділу Інституту електрозварювання імені Є.О. Патона НАН України

АХОНІНУ Сергію Володимировичу — докторові технічних наук, старшому науковому співробітникові Інституту електрозварювання імені Є.О. Патона НАН України

ТРОФІМОВУ В'ячеславу Анатолійовичу — докторові технічних наук, головному конструкторові Державного підприємства «Авіаційний науково-технічний комплекс імені О.К. Антонова»

ТЕЛІНУ Владиславу Володимировичу — кандидатові технічних наук, генеральному директорові казенного підприємства «Запорізький титаномагнієвий комбінат»

ПЕТРУНЬКУ Анатолію Миколайовичу — кандидатові технічних наук, головному спеціалісту-консультантові Державного науково-дослідного та проектного інституту титану

АНТОНОВУ Сергію Миколайовичу — заступникові генерального директора закритого акціонерного товариства «Завод «Сетаб Нікополь»

ЖУКОВУ Олегу Аркадійовичу — начальникові бюро відкритого акціонерного товариства «Феодосійська суднобудівна компанія «Море»;

— за розробку і впровадження наукоємних технологій і практичних методів реконструкції гідроелектростанцій України для підвищення їх техніко-екологічної безпеки та енергоефективності в об'єднаній енергосистемі:

МИСЛОВИЧУ Михайлу Володимировичу — докторові технічних наук, завідувачу відділу Інституту електродинаміки НАН України

СОПЕЛЮ Михайлу Федоровичу — кандидатові технічних наук, старшому науковому співробітникові Інституту електродинаміки НАН України

БУГАЙЦЮ Анатолію Олександровичу — кандидатові технічних наук, генеральному директорові відкритого акціонерного товариства «Турбоатом»

ПОТАШНИКУ Семену Ізраїлевичу — кандидатові технічних наук, голові правління відкритого акціонерного товариства «Укргідроенерго»

БАТАЛОВУ Анатолію Григоровичу — заступникові директора Державного підприємства «Національна енергетична компанія «Укренерго»

ГУРЕВИЧУ Роману Йосиповичу — першому заступникові голови правління відкритого акціонерного товариства «Укргідропроєкт»

БОНДАРЕНКУ Юрію Миколайовичу — голові правління закритого акціонерного товариства «Акціонерна компанія «Енпаселектро»

ГРУБОМУ Олександрові Петровичу — головному конструкторові Державного підприємства «Завод «Електроважмаш»

ШЕВЧУКУ Володимирі Миколайовичу — директорові філії «Дністровська ГЕС» відкритого акціонерного товариства «Укргідроенерго»;

— за колективні механізми нагріву та перенесення плазми в тородальних магнітних пастках:

ЗАГОРОДНЬОМУ Анатолію Глібовичу — члену-кореспондентові Національної академії наук України, директорові Інституту теоретичної фізики імені М.М. Боголюбова НАН України

ЗАСЕНКУ Володимирі Івановичу — кандидатові фізико-математичних наук, заступникові директора Інституту теоретичної фізики імені М.М. Боголюбова НАН України

СТЕПАНОВУ Костянтину Миколайовичу — члену-кореспондентові Національної академії наук України, начальникові відділу Національного наукового центру «Харківський фізико-технічний інститут» НАН України

ВОЛКОВУ Євгену Дмитровичу — докторові фізико-математичних наук, начальникові відділу Національного наукового центру «Харківський фізико-технічний інститут» НАН України

ЧЕЧКІНУ Віктору Васильовичу — докторові фізико-математичних наук, провідному науковому співробітникові Національного наукового центру «Харківський фізико-технічний інститут» НАН України

ШВЕЦЮ Олегу Михайловичу — докторові фізико-математичних наук, провідному науковому співробітникові Національного наукового центру «Харківський фізико-технічний інститут» НАН України

НАЗАРОВУ Миколі Ігнатовичу — кандидатові фізико-математичних наук, провідному науковому співробітникові Національного наукового центру «Харківський фізико-технічний інститут» НАН України

КАСІЛОВУ Сергію Валентиновичу — кандидатові фізико-математичних наук, старшому науковому співробітникові Національного наукового центру «Харківський фізико-технічний інститут» НАН України

СКИБЕНКУ Анатолію Івановичу — кандидатові фізико-математичних наук, старшому науковому співробітникові Національного наукового центру «Харківський фізико-технічний інститут» НАН України

МИХАЙЛЕНКУ Володимирі Степановичу — докторові фізико-математичних наук, професорові Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна;

— за розробку наукових основ промислового грибівництва та їх практичну реалізацію в аграрному комплексі України:

ДУДЦІ Ірині Олександрівні — докторові біологічних наук, завідувачу відділу Інституту ботаніки імені М.Г. Холодного НАН України

БІСЬКО Ніні Анатоліївні — докторові біологічних наук, провідному науковому співробітникові Інституту ботаніки імені М.Г. Холодного НАН України

МИТРОПОЛЬСЬКІЙ Надії Юріївні — кандидатові біологічних наук, старшому науковому співробітникові Інституту ботаніки імені М.Г. Холодного НАН України

БІЛАЄВУ Віктору Тарасовичу — кандидатові біологічних наук, старшому науковому співробітникові Інституту ботаніки імені М.Г. Холодного НАН України

ЄЖОВУ Валерію Микитовичу — докторові технічних наук, директорові Нікітського ботанічного саду — Національного наукового центру

ПРИЛІПЦІ Олексію Васильовичу — кандидатові економічних наук, генеральному директорові державного підприємства «Науково-дослідний виробничий агрокомбінат «Пуща-Водиця»

ІВАНЕНКУ Петру Пилиповичу — кандидатові технічних наук, головному науковому співробітникові державного підприємства «Науково-дослідний виробничий агрокомбінат «Пуща-Водиця»

ЦИЗИЮ Олександрі Михайловичу — кандидатові сільськогосподарських наук, старшому науковому співробітникові державного підприємства «Науково-дослідний виробничий агрокомбінат «Пуща-Водиця»

ГОНЧАРЕНКУ Миколі Миколайовичу — головному інженерові державного підприємства «Науково-дослідний виробничий агрокомбінат «Пуща-Водиця»;

— за шеститомне видання «Енциклопедія етнокультурознавства»:

КРЕМЕНЮ Василю Григоровичу — академікові Національної академії наук України, президентові Академії педагогічних наук України

БІТАЄВУ Валерію Анатолійовичу — докторові філософських наук, проректорові Державної академії керівних кадрів культури і мистецтв

ЧЕРНЕЦЮ Василю Гнатовичу — кандидатові філософських наук, ректорові Державної академії керівних кадрів культури і мистецтв

РИМАРЕНКУ Юрію Івановичу — докторові філософських наук, науковому консультантові Державної академії керівних кадрів культури і мистецтв

ШКЛЯРУ Леоніду Євдокимовичу — докторові політичних наук, начальникові відділу Державної академії керівних кадрів культури і мистецтв;

— за цикл монографій «Геометрія і топологія скінченновимірних, нескінченновимірних многовидів і підмноговидів»:

БОРИСЕНКУ Олександрю Андрійовичу — члену-кореспондентові Національної академії наук України, завідувачу кафедри Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна

ШАРКУ Володимирі Васильовичу — докторові фізико-математичних наук, завідувачу відділу Інституту математики НАН України

АМІНОВУ Юрію Ахметовичу — докторові фізико-математичних наук, завідувачу відділу Фізико-технічного інституту низьких температур імені Б.І. Веркіна НАН України

КАДЕЦЮ Михайлу Йосиповичу — докторові фізико-математичних наук, професорові Харківської національної академії міського господарства

КАДЕЦЮ Володимирі Михайловичу — доцентові Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна

ПОГОРЄЛОВУ Олексію Васильовичу — академікові Національної академії наук України (посмертно);

— за цикл наукових праць «Розроблення наукових засад і практичних рекомендацій збереження біорізноманіття в контексті сталого розвитку України»:

ШЕЛЯГ-СОСОНКУ Юрію Романовичу — академікові Національної академії наук України, завідувачу відділу Інституту ботаніки імені М.Г. Холодного НАН України

АНДРІЄНКО-МАЛЮК Тетяні Леонідівні — докторові біологічних наук, завідувачу лабораторії Інституту ботаніки імені М.Г. Холодного НАН України

ДУБІНІ Дмитру Васильовичу — докторові біологічних наук, провідному науковому співробітникові Інституту ботаніки імені М.Г. Холодного НАН України

ГОЛУБЦЮ Михайлу Андрійовичу — академікові Національної академії наук України, директорові Інституту екології Карпат НАН України

СТОЙКУ Степану Михайловичу — докторові біологічних наук, провідному науковому співробітникові Інституту екології Карпат НАН України

НИКОЛАЙЧУКУ Віталію Івановичу — докторові біологічних наук, деканові Ужгородського національного університету

МАЛИШЕВІЙ Наталії Рафаелівні — докторові юридичних наук, провідному науковому співробітникові Інституту держави і права імені В.М. Корецького НАН України

ВОЛОШКЕВИЧУ Олександрі Миколайовичу — кандидатів біологічних наук, директорові Дунайського біосферного заповідника НАН України

МОВЧАНУ Ярославу Івановичу — кандидатів біологічних наук, директорові департаменту Міністерства охорони навколишнього природного середовища України

ОЛЕЩЕНКУ В'ячеславу Івановичу — кандидатів географічних наук, першому заступникові Керівника Головної державно-правової служби Секретаріату Президента України;

— за фундаментальні дослідження впливу гіпертермії на стан імунітету та розробку нових високоефективних технологій лікування при гнійно-септичних захворюваннях у серцево-судинній та абдомінальній хірургії:

КНИШОВУ Геннадію Васильовичу — члену-кореспондентові Національної академії наук України, директорові Інституту серцево-судинної хірургії імені М.М. Амосова

ЛАЗОРИШИНЦЮ Василю Васильовичу — докторові медичних наук, заступникові директора Інституту серцево-судинної хірургії імені М. М. Амосова

МАКСИМЕНКУ Віталію Борисовичу — докторові медичних наук, заступникові директора Інституту серцево-судинної хірургії імені М.М. Амосова

РУДЕНКУ Анатолію Вікторовичу — докторові медичних наук, завідувачу відділення Інституту серцево-судинної хірургії імені М.М. Амосова

ВОРОБІЙОВІЙ Ганні Михайлівні — докторові медичних наук, завідувачу відділення Інституту серцево-судинної хірургії імені М.М. Амосова

КРИКУНОВУ Олексію Антоновичу — кандидатів медичних наук, завідувачу відділення Інституту серцево-судинної хірургії імені М.М. Амосова

ФОМІНУ Петру Дмитровичу — докторові медичних наук, завідувачу кафедри Національного медичного університету імені О.О. Богомольця

САЄНКУ Валерію Феодосійовичу — члену-кореспондентові Національної академії наук України, директорові Інституту хірургії та трансплантології

КОПЧАКУ Володимирі Михайловичу — докторові медичних наук, завідувачу відділу Інституту хірургії та трансплантології

БОЙКУ Валерію Володимировичу — докторові медичних наук, директорові Інституту загальної та невідкладної хірургії;

— за цикл наукових праць з дослідження, розробки і впровадження нових технологій, матеріалів і обладнання для виробництва плодово-ягідної продукції оздоровчого призначення:

КОНДРАТЕНКУ Петру Васильовичу — докторові сільськогосподарських наук, директорові Інституту садівництва УААН

ЛИТОВЧЕНКУ Олександрі Михайловичу — докторові технічних наук, завідувачу лабораторії Інституту садівництва УААН

ТЮРИНУ Сергію Тимофійовичу — докторові технічних наук

ЧЕРНЯВСЬКОМУ Володимирі Петровичу — директорові Державного підприємства «Дніпропетровський експериментальний виноробний завод»;

— за дослідження, розробку та впровадження технологій і конструкцій маскувального для ефективного захисту об'єктів від сучасної розвідки:

ВАЩЕНКУ Василю Пилиповичу — докторові технічних наук, директорові Науково-дослідного підприємства «Інститут автоматизованих систем»

ТОПЧЕВУ Михайлу Дмитровичу — першому заступникові директора Науково-дослідного підприємства «Інститут автоматизованих систем»

ОНІПКУ Олексію Федоровичу — докторові технічних наук, президентові Всеукраїнської громадської організації «Українська академія наук»

КОЛЧИГІНУ Миколі Миколайовичу — докторові фізико-математичних наук, завідувачу кафедри Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна

ІВАНЧЕНКУ Дмитру Дмитровичу — кандидатів фізико-математичних наук, старшому науковому співробітнику Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна

КІР'ЯКОВУ Віктору Михайловичу — кандидатів технічних наук, провідному науковому співробітнику Інституту електрозварювання імені Є.О. Патона НАН України

САНДУЛУ Валерію Яковичу — кандидатів технічних наук, директорові Інституту системного аналізу та комп'ютерно-технологічних систем Всеукраїнської громадської організації «Українська академія наук»

ВАСИЛЬЧЕНКУ Івану Івановичу — кандидатів технічних наук, начальникові відділу казенного підприємства «Харківське конструкторське бюро з машинобудування імені О.О. Морозова»

ГЛІБОВУ Василю Васильовичу — начальникові відділення казенного підприємства «Харківське конструкторське бюро з машинобудування імені О.О. Морозова»

ТКАЛИЧУ Миколі Вікторовичу — колишньому головному конструкторові Науково-дослідного підприємства «Інститут автоматизованих систем» (помертньо);

— за підручник «Перехідні процеси в системах електропостачання» (Дніпропетровськ: Видавництво Національної гірничої академії України, 2000. — 597 с.):

ПІВНЯКУ Геннадію Григоровичу — академікові Національної академії наук України, ректорові Національного гірничого університету

РИБАЛЦІ Анатолію Яковичу — кандидатів технічних наук, професорові Національного гірничого університету

ПРОКОПЕНКУ Володимирі Васильовичу — кандидатів технічних наук, доцентів Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут»

НЕСЕН Ларисі Іванівні — доцентів Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут»

ВИНОСЛАВСЬКОМУ Василю Миколайовичу — кандидатів технічних наук (помертньо);

— за підручник «Інфекційні і паразитарні хвороби» у 3-х томах (К.: Здоров'я, 2000–2003):

ВОЗІАНОВІЙ Жанні Іванівні — докторові медичних наук, завідувачу кафедри Національного медичного університету імені О.О. Богомольця;

— за підручник «Біотехнологія рослин» (К.: ПоліграфКонсалтинг, 2003.—520 с., іл.):

КУНАХУ Віктору Анатолійовичу — члену-кореспондентові Національної академії наук України, завідувачу відділу Інституту молекулярної біології і генетики НАН України

МЕЛЬНИЧУКУ Максиму Дмитровичу — кандидатові біологічних наук, завідувачу кафедри Національного аграрного університету

НОВАК Тетяні Володимирівні — кандидатові сільськогосподарських наук, доцентові Національного аграрного університету.

2. Установити на 2005 рік розмір Державної премії України в галузі науки і техніки сто тисяч гривень кожна.

м. Київ,
19 грудня 2005 року
№ 1782/2005

Президент України
В. ЮЩЕНКО

РОЗПОРЯДЖЕННЯ ПРЕЗИДЕНТА УКРАЇНИ Про призначення грантів Президента України для підтримки наукових досліджень молодих учених

Відповідно до Указів Президента України від 9 квітня 2002 року № 315 та від 24 грудня 2002 року № 1210 призначити гранти Президента України таким молодим ученим:

АНДРІЙЧУКУ Мирославу Дмитровичу — 1976 року народження, кандидатові фізико-математичних наук, завідувачеві лабораторії Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича для проведення наукового дослідження «Дослідження спін-залежних явищ в об'ємних кристалах та структурах на основі халькогенідів кадмію ртуті»

АРТЕМЕНКУ Сергію Вікторовичу — 1979 року народження, кандидатові технічних наук, старшому науковому співробітнику Одеської державної академії холоду для проведення наукового дослідження «Термодинаміка надкритичних флюїдних розчинів — середовища для руйнування токсичних речовин»

БАЦЕВИЧУ Олександрю Флорійовичу — 1975 року народження, кандидатові фізико-математичних наук, доцентові Національного університету «Львівська політехніка» для проведення наукового дослідження «Розвиток теорії реакційно-дифузійних процесів систем магнітних та немагнітних частинок»

БИКОВСЬКІЙ Олені Володимирівні — 1974 року народження, кандидатові педагогічних наук, докторантові Національного педагогічного університету імені М.П. Драгоманова для проведення наукового дослідження «Система позашкільної освіти в Україні та її роль у вихованні підростаючого покоління»

БИЦЮ Олексію Вікторовичу — 1976 року народження, кандидатові технічних наук, молодшому науковому співробітнику Інституту кібернетики імені В. М. Глушкова НАН України для проведення наукового дослідження «Розроблення і дослідження математичних моделей опису послідовностей ДНК та білків на основі статистичного аналізу геномів»

БОРИСЕНКУ Андрію Юрійовичу — 1975 року народження, кандидатові технічних наук, науковому співробітнику Інституту чорної металургії імені З.І. Некрасова НАН України для проведення наукового дослідження «Дослідження закономірностей формування евтектоїдних структур для розроблення раціональних режимів нового екологічно чистого способу газового патентування вуглецевих сталей»

БОРИСКИНУ Артему Вікторовичу — 1977 року народження, кандидатів фізико-математичних наук, науковому співробітнику Інституту радіофізики та електроніки імені О.Я. Усикова НАН України для проведення наукового дослідження «Розроблення нового покоління інженерного програмного забезпечення для точного аналізу та оптимізації інтегральних діелектричних лінзових антен для систем міліметрового та субміліметрового діапазону довжин хвиль»

БРИГАДИРЕНКУ Віктору Васильовичу — 1976 року народження, кандидатів біологічних наук, доцентів Дніпропетровського національного університету для проведення наукового дослідження «Дослідження формування трофічних мереж герпетобії степових лісів методами імітаційного моделювання»

ВАЩЕНКО Людмилі Петрівні — 1976 року народження, кандидатів біологічних наук, науковому співробітнику Інституту мікробіології і вірусології імені Д.К. Заболотного НАН України для проведення наукового дослідження «Мутагенний вплив пестицидів на бактерії *Pseudomonas syringae*, патогенні для зернових культур»

ВІЗНЯКУ Руслану Івановичу — 1977 року народження, кандидатів технічних наук, доцентів Української державної академії залізничного транспорту для проведення наукового дослідження «Дослідження особливостей взаємодії рухомого складу з технічними засобами вантажно-розвантажувальних робіт у залізнично-водному сполученні»

ВОЛОБУЄВУ Валентину Віталійовичу — 1975 року народження, кандидатів фізико-математичних наук, науковому співробітнику Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут» для проведення наукового дослідження «Магнітні напівпровідникові нанорозмірні багаточарові структури — нові матеріали для спінтроники»

ГОДУНЬКУ Роману Йосиповичу — 1975 року народження, кандидатів біологічних наук, старшому науковому співробітнику Державного природознавчого музею НАН України для проведення наукового дослідження «Фундаментальні та прикладні аспекти збереження біотичної різноманітності ентомофауни гірських систем України»

ГОРЛЕЮ Павлу Петровичу — 1975 року народження, кандидатів фізико-математичних наук, доцентів Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича для проведення наукового дослідження «Особливості фотовідгуку напівпровідника за наявності фото-Ганн-ефекту»

ГОРОБЕЦЬ Оксані Юріївні — 1976 року народження, кандидатів фізико-математичних наук, старшому науковому співробітнику Інституту магнетизму НАН України для проведення наукового дослідження «Вплив магнітного та електричного полів на масоперенос в електролітах і на формування мікро- та наноструктури металевих поверхонь»

ГОРОБЦЮ Миколі Юрійовичу — 1977 року народження, кандидатів хімічних наук, науковому співробітнику Інституту сцинтиляційних матеріалів НАН України для проведення наукового дослідження «Використання мікрохвильового випромінювання в синтезі гетероциклічних сполук»

ГРИЦЕНКУ Олександрі Миколайовичу — 1975 року народження, кандидатів технічних наук, старшому викладачеві Національного університету «Львівська політехніка» для проведення наукового дослідження «Розроблення композиційних гідрогелевих матеріалів спеціального призначення»

ГРИЦЕНКУ Павлу Григоровичу — 1977 року народження, кандидатів біологічних наук, науковому співробітнику Інституту біохімії імені О.В. Палладіна НАН України для проведення наукового дослідження «Розробка імунодіагностичної тест-системи для кількісного визначення D-димеру фібрину в плазмі крові людини»

ЖАЛІЮ Олександрі Юрійовичу — 1975 року народження, кандидатів фізико-математичних наук, молодшому науковому співробітнику Інституту математики НАН України для проведення наукового дослідження «Потенційні, класичні та вищі симетрії і закони збереження інтегрованих моделей»

КИР'ЯЧЕНКУ Сергію Сергійовичу — 1975 року народження, кандидатів біологічних наук, асистентів Київського національного університету імені Тараса Шевченка для проведення наукового дослідження «Цитогенетичні та деякі молекулярно-біологічні аспекти адаптаційної мінливості ценопопуляцій *Deschampsia antarctica*»

КОНОВАЛОВІЙ Вікторії Валеріївні — 1975 року народження, кандидатів технічних наук, старшому науковому співробітнику Національного університету «Києво-Могилянська Академія» для проведення наукового дослідження «Дослідження редукції окислених сполук азоту в мембранному біореакторі»

КОСИК Оксані Іванівні — 1975 року народження, кандидатів біологічних наук, асистентів Київського національного університету імені Тараса Шевченка для проведення наукового дослідження «Еколого-фізіологічні механізми зменшення фітотоксичного впливу іонів свинцю для підвищення якості білка сої в антропогенно забрудненому середовищі»

КУЗЕМИ Павлу Олександровичу — 1976 року народження, кандидатів хімічних наук, науковому співробітнику Інституту хімії поверхні НАН України для проведення наукового дослідження «Кремнеземі регульованої гідрофобності як активні наповнювачі пористих полімерів»

КУПЕНКО Олені Володимирівні — 1972 року народження, кандидатів педагогічних наук, докторантові Сумського державного університету для проведення наукового дослідження «Гуманізм молоді як основа ініціатив соціального партнерства та розбудови громадянського суспільства»

ЛИННИКУ Ростиславу Петровичу — 1978 року народження, кандидатів хімічних наук, молодшому науковому співробітнику Київського національного університету імені Тараса Шевченка для проведення наукового дослідження «Сучасні методи та підходи до вдосконалення екоаналітичного моніторингу водойм України»

ЛОЗИНСЬКОМУ Андрію Орестовичу — 1971 року народження, докторів технічних наук, доцентів Національного університету «Львівська політехніка» для проведення наукового дослідження «Синтез і аналіз систем керування збудженням потужних синхронних генераторів з використанням принципів теорії нечітких множин»

МАКОТІ Оксані Іванівні — 1977 року народження, кандидатів хімічних наук, інженерів Національного університету «Львівська політехніка» для проведення наукового дослідження «Дослідження механізму каталітичного епоксидування олефінів молекулярним і зв'язаним киснем»

МІЦІ Олександрю Володимировичу — 1977 року народження, кандидатів технічних наук, асистентів Ужгородського національного університету для проведення наукового дослідження «Спектроскопічні дослідження та нанорозмірне моделювання структури і характеристик однорідних та неоднорідних променевостійких оптичних покриттів для високозаломлюючих та наноструктурованих матеріалів»

МУРАТОВУ Євгену Наїловичу — 1979 року народження, кандидатів хімічних наук, молодшому науковому співробітнику Фізико-хімічного інституту імені О.В. Богатського НАН України для проведення наукового дослідження «Реалізація ієрархічної системи прогнозування та конструювання речовин і матеріалів з використанням сучасних комп'ютерних технологій»

МУСІЄНКУ Максиму Павловичу — 1976 року народження, кандидатів технічних наук, доцентів Черкаського державного технологічного університету для проведення наукового дослідження «Розроблення та дослідження методів синтезу п'єзокерамічних датчиків нового покоління для вимірювальної, випробувальної та медичної техніки»

НИЧУ Андрію Богдановичу — 1977 року народження, кандидатів фізико-математичних наук, науковому співробітнику Інституту фізики НАН України для проведення наукового дослідження «Інтегральні оптичні елементи на основі рідких кристалів»

ПІРКУ Ярославу Васильовичу — 1975 року народження, кандидатів біологічних наук, науковому співробітнику Донецького ботанічного саду НАН України для проведення наукового дослідження «Дослідження популяційно-генетичного різноманіття сосни кедрової європейської (*Pinus cembra L.*) в Українських Карпатах — реліктового виду, що перебуває під загрозою зникнення»

ПЛЕКАН Оксані Іванівні — 1976 року народження, кандидатів фізико-математичних наук, молодшому науковому співробітнику Інституту електронної фізики НАН України для проведення наукового дослідження «Багатофотонна резонансно-іонізаційна лазерна спектроскопія атома самарію»

ПОКОТИЛЕНКУ Руслану Вікторовичу — 1977 року народження, кандидатів економічних наук, старшому науковому співробітнику Інституту економіки промисловості НАН України для проведення наукового дослідження «Адаптація європейського досвіду стимулювання розвитку депресивних територій до умов України: соціально-економічні, організаційно-управлінські та правові аспекти»

РАБУЛЕЦЮ Олександрю Георгійовичу — 1976 року народження, кандидатів технічних наук, науковому співробітнику Українського мовно-інформаційного фонду НАН України для проведення наукового дослідження «Система українсько-російської природномовної індексації та пошуку»

РЕШЕТИЛУ Остапу Степановичу — 1975 року народження, кандидатів біологічних наук, науковому співробітнику Інституту екології Карпат НАН України для проведення наукового дослідження «Біологічна оцінка впливу автошляхів на стан популяції земноводних (на прикладі Львівщини)»

РОЙКУ Олександрю Сергійовичу — 1978 року народження, кандидатів хімічних наук, асистентів Київського національного університету імені Тараса Шевченка для проведення наукового дослідження «Дослідження та аналіз структурних особливостей металічних розплавів на основі алюмінію, схильних до утворення квазікристалічних фаз»

РОМАНЮК Світлані Іванівні — 1975 року народження, кандидатів біологічних наук, науковому співробітникові Інституту біохімії імені О.В. Палладіна НАН України для проведення наукового дослідження «Створення імуноферментної тест-системи з використанням рекомбінантних одноланцюгових фрагментів антитіл для виявлення дифтерійного токсину»

СЕМЕНОВУ Володимиру Вікторовичу — 1977 року народження, кандидатів фізико-математичних наук, асистентів Київського національного університету імені Тараса Шевченка для проведення наукового дослідження «Методи оптимізації неklasичних лінійних розподілених систем з узагальненим керуванням»

СЕМЕНЮК Наталії Богданівні — 1978 року народження, кандидатів технічних наук, науковому співробітникові Національного університету «Львівська політехніка» для проведення наукового дослідження «Розроблення нових високоефективних систем пролонгованого вивільнення ліків на основі кополімерів полівінілпіролідону»

СЕМИРЗІ Олександрю Михайловичу — 1976 року народження, кандидатів технічних наук, молодшому науковому співробітникові Інституту металофізики імені Г.В. Курдюмова НАН України для проведення наукового дослідження «Дослідження закономірностей формування ультрадисперсної і нанокристалічної структури сплавів на основі заліза в результаті фазових перетворень»

СЕМІВУ Сергію Романовичу — 1976 року народження, кандидатів економічних наук, доцентів Львівської комерційної академії для проведення наукового дослідження «Міжнародна інтеграція кооперативного сектору економіки в умовах активізації співробітництва України та ЄС»

СИСАКУ Роману Михайловичу — 1976 року народження, кандидатів технічних наук, науковому співробітникові Інституту електродинаміки НАН України для проведення наукового дослідження «Розроблення методів підвищення надійності експлуатації вітроелектричних агрегатів»

СЛЮСАРЕВУ Владиславу Володимировичу — 1978 року народження, кандидатів технічних наук, молодшому науковому співробітникові Інституту фізики гірничих процесів НАН України для проведення наукового дослідження «Руйнування неоднорідної пористої структури викопного вугілля високим тиском до 2 Гпа та кінетика сорбції»

СМИНТИНІ Олені Валентинівні — 1972 року народження, докторів історичних наук, завідувачів кафедри Одеського національного університету імені І. І. Мечникова для проведення наукового дослідження «Палеоісторичні процеси в географічному просторі: теорія і методи дослідження»

СОСНИЦЬКОМУ Сергію Вікторовичу — 1975 року народження, кандидатів фізико-математичних наук, молодшому науковому співробітникові Радіоастрономічного інституту НАН України для проведення наукового дослідження «Електронно-поверхнево-хвильова взаємодія як механізм генерації потужних високочастотних коливань»

СОТНИК Ірині Миколаївні — 1977 року народження, кандидатів економічних наук, доцентів Сумського державного університету для проведення наукового дослідження «Формування механізму переходу господарських суб'єктів України до економічного розвитку на базі ресурсозберігальних технологій»

СТОРОНЯНСЬКІЙ Ірині Зеновіївні — 1975 року народження, кандидатів економічних наук, старшому науковому співробітникові Інституту регіональних досліджень НАН України для проведення наукового дослідження «Міжрегіональна інтеграція в умовах проведення адміністративно-територіальної реформи в Україні»

СТРОЮКУ Олександрю Леонідовичу — 1976 року народження, кандидатів хімічних наук, старшому науковому співробітникові Інституту фізичної хімії імені Л.В. Писаржевського НАН України для проведення наукового дослідження «Розроблення нових, чутливих до видимого світла, наноструктурних фотокаталізаторів виділення молекулярного водню»

СУХІЙ Ірині Валеріївні — 1976 року народження, кандидатів технічних наук, асистентів Українського державного хіміко-технологічного університету для проведення наукового дослідження «Розроблення нанокompatитів на основі шаруватих силікатів і полімерних четвертинних амонієвих солей (ПЧАС) як носіїв модифікуючих добавок з регульованим комплексом властивостей для використання у процесах гумового виробництва»

ТОПЧІЙ Наталії Миколаївні — 1975 року народження, кандидатів біологічних наук, молодшому науковому співробітникові Інституту фізіології рослин і генетики НАН України для проведення наукового дослідження «Молекулярно-генетичні механізми запрограмованої загибелі клітин рослин»

ЧУХРАЮ Андрію Григоровичу — 1977 року народження, кандидатів технічних наук, доцентів Національного аерокосмічного університету імені М.Є. Жуковського для проведення наукового дослідження

«Розроблення моделей, методів та засобів комп'ютерної підтримки для набуття студентами професійних знань та вмінь»

ШЕВЧЕНКУ Андрію Миколайовичу — 1976 року народження, кандидатів фізико-математичних наук, науковому співробітникові Фізико-технічного інституту низьких температур імені Б.І. Веркіна НАН України для проведення наукового дослідження «Квантові інтерференційні явища у нормальних та надпровідних мезоскопічних системах»

ШИТОВУ Анатолію Анатолійовичу — 1976 року народження, кандидатів фізико-математичних наук, доцентів Донбаської національної академії будівництва і архітектури для проведення наукового дослідження «Переорієнтація доменних меж в осцилюючих полях»

ШУБІНІЙ Тетяні Євгенівні — 1977 року народження, кандидатів хімічних наук, асистентів Національного технічного університету «Київський політехнічний інститут» для проведення наукового дослідження «Розроблення методів одержання нових лікарських форм на основі біциклічних каркасних сполук»

ШОКІНУ Вадиму Петровичу — 1974 року народження, кандидатів технічних наук, докторантів Криворізького технічного університету для проведення наукового дослідження «Розроблення методу та програмного забезпечення нейронечіткого планування енергетичного аудита на об'єктах енергоємних виробництв»

ЯНОВСЬКОМУ Андрію Володимировичу — 1973 року народження, кандидатів фізико-математичних наук, докторантів Фізико-технічного інституту низьких температур імені Б.І. Веркіна НАН України для проведення наукового дослідження «Спінові транспортні ефекти у гібридних наноструктурах магнетик—немагнетик»

ЯСЬКОВУ Олегу Ігоревичу — 1972 року народження, кандидатів технічних наук, докторантів Фізико-механічного інституту імені Г.В. Карпенка НАН України для проведення наукового дослідження «Формування нових функціональних багатокомпонентних покриттів для підвищення працездатності виробів з титанових сплавів».

**м. Київ,
14 грудня 2005 року
№ 1279/2005-рп**

**Президент України
В. ЮЩЕНКО**