

## *Президія НАН України розглянула*

На черговому засіданні Президії НАН України 2 березня 2016 року члени Президії НАН України та запрошені заслухали й обговорили доповідь президента Малої академії наук (МАН) України члена-кореспондента НАН України С.О.Довгого про діяльність Національного центру «Мала академія наук України».

У виступах академіка НАН України Б.Є.Патона, директора Інституту гідромеханіки НАН України академіка НАН України В.Т.Грінченка, ректора Національного технічного університету України «Київський політехнічний інститут» академіка НАН України М.З.Згуровського, ректора Полтавського національного технічного університету імені Юрія Кондратюка доктора економічних наук В.О.Онищенка, заступника міністра освіти і науки України доктора фізико-математичних наук М.В.Стріхи, голови Північно-Східного наукового центру НАН України та МОН України академіка НАН України В.П.Семиноженка, директора Головної астрономічної обсерваторії НАН України академіка НАН України Я.С.Яцківа, наукового керівника Інституту сцинтиляційних матеріалів НАН України академіка НАН України Б.В.Гриньова, президента Національної академії педагогічних наук України академіка НАПН України В.Г.Кременя зазначалась актуальність вирішення такої проблеми, як поповнення наукових установ Академії молодого науковою зміною.

За останні роки НАН України у складних соціально-економічних умовах значно активізувала роботу з підтримки Малої академії наук України. На сьогодні ця робота здійснюється в нормативно-правовому полі, яке забезпечує новий Закон України «Про наукову і науково-технічну діяльність». Одним із важливих досягнень є збереження державного фінансування потужної загальнодержавної системи пошуку та підтримки обдарованих дітей.

За сприяння НАН України все більше провідних науковців Академії та вітчизняних університетів беруть активну участь у проведенні всеукраїнських заходів, наукових лекторіїв та літніх шкіл МАН. Підтримка як традиційних форм роботи, так і нових проектів МАН залишається найважливішим завданням для Академії. Ця підтримка і увага вже почала давати вагомі результати. В наукові установи Академії та провідні університети вливається нова генерація дослідників і викладачів – колишніх МАНівців. Підвищенню якості роботи з обдарованими школярами та залученню їх до науково-дослідницької діяльності також сприятиме об'єднання зусиль НАН України та Міністерства освіти і науки України.

Було відзначено, що МАН значну увагу приділяє розвитку міжнародної співпраці, зокрема участі переможців конкурсів МАН у міжнародних наукових школах, конференціях, олімпіадах, конкурсах молодих учених тощо. Особливої уваги заслуговує співпраця МАН з Аргонською національною лабораторією, Науковою лабораторією з біофізики (Університет Геттінген) та

Європейською організацією ядерних досліджень ЦЕРН, в рамках яких українські учні і педагоги щороку беруть участь у навчальних програмах. На базі піонертабору «Вимпел», який Академія передала МАН, створено Міжнародний центр дитячої наукової творчості, що вже третій рік поспіль приймає сотні школярів з усієї України, організовуючи літні школи, семінари, конференції.

На завершення відбулося нагородження учнів – переможців Всеукраїнських конкурсів подяками Малої академії наук за активну науково-дослідницьку та винахідницьку діяльність.

Президія НАН України ухвалила відповідний проект постанови.

\*\*\*

Далі учасники засідання заслухали та обговорили наукові повідомлення молодих учених НАН України:

– докторанта Інституту геофізики ім.С.І.Субботіна НАН України кандидата геологічних наук С.В.Мичака на тему: «Геодинамічний розвиток Українського щита та утворення родовищ корисних копалин за даними геофізичних та геохронологічних досліджень»;

– старшого наукового співробітника Інституту біологічної хімії ім.Ф.Д.Овчаренка НАН України кандидата хімічних наук К.В.Калініченко на тему: «Створення вискоєфективних ґрунтосубстратів на основі гелевих композицій для рослинництва та рекреації техногенних земель»;

– наукового співробітника Інституту народознавства НАН України кандидата історичних наук П.І.Чорній на тему: «Соціокультурний простір Західної України в ХХ – на початку ХХІ ст.: тенденції та перспективи розвитку».

В обговоренні взяли участь академік НАН України Б.Є.Патон, перший віце-президент НАН України академік НАН України А.Г.Наумовець, віце-президент НАН України академік НАН України С.І.Пирожков, академік-секретар Відділення загальної біології НАН України, директор Інституту фізіології рослин і генетики НАН України академік НАН України В.В.Моргун, т.в.о.директора Інституту біологічної хімії ім.Ф.Д.Овчаренка НАН України доктор технічних наук В.А.Прокопенко, директор Головної астрономічної обсерваторії НАН України академік НАН України Я.С.Яцків, академік-секретар Відділення хімії НАН України, директор Інституту хімії поверхні ім.О.О.Чуйка НАН України академік НАН України М.Т.Картель, директор Інституту геофізики ім.С.І.Субботіна НАН України академік НАН України В.І.Старостенко, академік-секретар Відділення літератури, мови та мистецтвознавства НАН України, директор Інституту літератури ім.Т.Г.Шевченка НАН України академік НАН України М.Г.Жулинський, голова Західного наукового центру НАН України та МОН України, директор Фізико-механічного інституту ім.Г.В.Карпенка НАН України академік НАН України З.Т.Назарчук, директор Державної установи «Інститут економіки та

прогнозування НАН України» академік НАН України В.М.Геєць, директор Інституту археології НАН України академік НАН України П.П.Толочко.

Згідно з Порядком конкурсного відбору молодих учених НАН України для виступів на засіданнях Президії НАН України та надання цільового фінансування з метою підтримки їх наукових досліджень було прийнято рішення схвалити результати наукових досліджень, викладених у наукових повідомленнях молодих учених Інституту геофізики ім.С.І.Субботіна, Інституту біоколоїдної хімії ім.Ф.Д.Овчаренка і Інституту народознавства НАН України й доручено Комісії по роботі з науковою молоддю НАН України разом із Науково-організаційним відділом Президії НАН України врахувати результати розгляду наукових повідомлень при підготовці проекту постанови Президії НАН України «Про відкриття у 2017 році додаткових відомчих тем для молодих учених-доповідачів» та передбачити додаткові кошти на ці теми.

\*\*\*

Крім того, Президія НАН України заслухала інформацію про Тимчасовий порядок виборів керівника наукової установи НАН України; про присудження Національною академією наук України премій імені видатних учених України, премій для молодих учених і студентів вищих навчальних закладів, нагородження грамотами Президії НАН України за кращі наукові роботи та встановлення розміру премій НАН України за підсумками конкурсу 2015 року; про створення на базі Державної установи «Інститут досліджень науково-технічного потенціалу та історії науки ім.Г.М.Доброва НАН України» Центру інновацій та технологічного розвитку; про підготовку заходів НАН України з реалізації результатів Паризького саміту ООН з питань зміни клімату; про затвердження Положення про Раду молодих учених НАН України; про розмір стипендій Президента України для молодих учених; про продовження фінансування проектів науково-дослідних робіт молодих учених НАН України у 2016 р.; щодо проекту Звіту про діяльність Національної академії наук України у 2015 році; про обліковий склад членів Національної академії наук України на час проведення Загальних зборів НАН України; про квоти делегування наукових працівників для участі у сесії Загальних зборів НАН України 14 квітня 2016 р.; про внесення змін до розподілу обов'язків між членами Президії НАН України; також було розглянуто низку кадрових і організаційних питань та прийнято рішення про нагородження відзнаками Національної академії наук України.

**Секретаріат Президії НАН України**