

## *Президія НАН України розглянула*

На черговому засіданні Президії НАН України 30 січня 2019 року члени Президії НАН України та запрошені заслухали й обговорили доповідь директора Інституту фізики НАН України члена-кореспондента НАН України М.В.Бондаря «Перспективи розвитку молекулярної спектроскопії в Україні».

В обговоренні взяли участь академік НАН України Б.Є.Патон, завідувач кафедри молекулярної фізики фізичного факультету Київського національного університету імені Тараса Шевченка академік НАН України Л.А.Булавін, заступник директора Інституту молекулярної біології і генетики НАН України член-кореспондент НАН України Д.М.Говорун, Перший віце-президент НАН України, голова Секції фізико-технічних і математичних наук НАН України академік НАН України А.Г.Наумовець, академік-секретар Відділення фізики і астрономії НАН України академік НАН України В.М.Локтев, академік-секретар Відділення біохімії, фізіології і молекулярної біології НАН України, директор Інституту біохімії ім.О.В.Палладіна НАН України академік НАН України С.В.Комісаренко, директор Головної астрономічної обсерваторії НАН України академік НАН України Я.С.Яцків.

У доповіді про перспективи розвитку важливого напрямку сучасної нелінійної оптики – молекулярної спектроскопії складних органічних молекул відзначалося, що складні органічні структури із визначеними параметрами мають потенціал практичного застосування при об'ємному записі інформації, терапії ракових пухлин та лазерній мікроскопії біологічних об'єктів.

Згадані доповідачем дослідження формують міждисциплінарний науковий напрям, який поєднує фізику, органічну хімію, молекулярну біологію та медицину.

Було підкреслено, що Інституту фізики НАН України, який нещодавно відсвяткував своє 90-річчя, варто розширити за цим напрямом співпрацю з ученими інших установ НАН України та вищих навчальних закладів, з медичними установами, а також поліпшити координацію відповідних досліджень.

Президія НАН України ухвалила відповідний проект постанови.

Потім Президія НАН України заслухала і обговорила звіт Віце-президента НАН України, голови Секції суспільних і гуманітарних наук НАН України академіка НАН України С.І.Пирожкова про підсумки виконання установами Секції суспільних і гуманітарних наук НАН України чотирьох цільових програм наукових досліджень НАН України в 2016-2018 рр.

У доповіді та виступах академіка НАН України Б.Є.Патона, директора Головної астрономічної обсерваторії НАН України академіка НАН України Я.С.Яцківа відзначалося, що впродовж звітнього періоду було отримано вагомі здобутки у виробленні концептуальних підходів до розв'язання комплексу складних проблем у політичній, економічній та культурній сферах країни.

Так, фахівцями НАН України підготовлено ґрунтовні пропозиції щодо вирішення завдань реконструкції економіки України, забезпечення збалансованості економічного та соціального розвитку, державної підтримки соціально вразливих верств населення. Розроблено рекомендації щодо механізмів подолання внутрішніх протиріч та досягнення національної консолідації, інтеграції Донбасу і Криму в політико-правовий і соціокультурний простір України, інформаційного забезпечення національного консенсусу.

Водночас висловлювалася думка, що на сучасному етапі необхідно активізувати участь Секції суспільних і гуманітарних наук НАН України у вирішенні найбільш актуальних проблем розвитку держави і суспільства, зокрема приділити більше уваги проблемам формування цілісного соціокультурного простору, соціально-економічного розвитку України в умовах глобалізації, розробленню ефективних моделей суспільного діалогу та механізмів покращання якості життя в країні.

Було зроблено висновок, що зазначені завдання доцільно реалізувати в рамках нових цільових програм, запропонованих Секцією.

Було прийнято проект постанови з цього питання.

\*\*\*

Крім того, Президія НАН України прийняла рішення провести 16-18 травня 2019 р. XIII Всеукраїнський фестиваль науки з метою популяризації досягнень науки в суспільстві, налагодження зв'язків із громадськістю та засобами масової інформації; схвалила перелік заходів з відзначення 80-річчя від дня заснування Інституту органічної хімії НАН України; ухвалила оновлене Положення про порядок конкурсного відбору та звітності за науковими проектами установ Секції суспільних і гуманітарних наук НАН України; постановила чергову річну сесію Загальних зборів НАН України провести з 23 по 25 квітня 2019 року й затвердила програму і план заходів з підготовки та проведення сесій загальних зборів відділень і Загальних зборів Національної академії наук України; погодила Основні наукові напрями та найважливіші проблеми фундаментальних досліджень у галузі природничих, технічних, суспільних і гуманітарних наук Національної академії наук України на 2019-2023 роки; підтримала рішення про відзначення 100-річчя від дня народження всесвітньо відомого українського науковця, іноземного члена Національної академії наук України, видатного громадського діяча і організатора науки Омеляна Йосиповича Пріцака; заслухала інформацію начальника Відділу наукових і керівних кадрів НАН України В.М.Палія про роботу аспірантури та докторантури наукових установ НАН України; також було розглянуто низку кадрових і організаційних питань й прийнято рішення про нагородження відзнаками Національної академії наук України.

**Секретаріат Президії НАН України**