

ВИБОРЧА ПРОГРАМА

доктора хімічних наук **О.О. Бровка** – кандидата на посаду директора
Інституту хімії високомолекулярних сполук НАН України

Що зроблено за попередні п'ять років:

- Інститут працює стабільно повний робочий тиждень.
- За результатами оцінювання ефективності діяльності всі відділи Інституту й Інститут в цілому отримали категорію А.
- За результатами державної атестації наукових установ Інститут віднесено до найвищої I кваліфікаційної групи.
- Отримано ліцензію на третій освітньо-науковий рівень навчання (підготовка докторів філософії) за спеціальностями 102 – Хімія та 104 – Фізика і астрономія.
- «Полімерний журнал» подано до входження до бази даних Scopus.
- Проведено роботи щодо отримання права власності на головний та допоміжні будівлі Інституту.
- Наведено лад в системі орендних договорів та одержання коштів від оренди.
- Проведено ремонтні роботи системи каналізації, мереж водо- та теплопостачання.
- Частково вирішено фінансово-господарчі питання з Дослідним виробництвом.

Дякую всім співробітникам Інституту за адаптацію нашої установи до нових реалій життя. Ми разом в ці важкі часи не втратили лідерство.

Що треба зробити:

- Забезпечення належного рівня проведення фундаментальних наукових досліджень із найбільш актуальних проблем хімії високомолекулярних сполук.
- Збереження та розвиток провідних наукових шкіл Інституту; сприяння розвитку пріоритетних напрямів наукових досліджень в Інституті.
- Зміцнення зв'язків науки та вищої школи, встановлення більш ефективної взаємодії з вищими навчальними закладами. Спільна підготовка і видання підручників, навчальних посібників, навчальних програм з хімії високомолекулярних сполук та суміжних дисциплін. Створення разом з провідними навчальними закладами спільних наукових підрозділів та забезпечення їх діяльності. Спільне проведення з провідними університетами наукових заходів, зокрема конференцій, семінарів тощо.
- Поглиблення співпраці із наукоємним сектором економіки України для максимального впровадження наукових розробок; активізація досліджень і розробок, спрямованих на підвищення конкурентоспроможності вітчизняної хімічної науки; розроблення найбільш перспективних тем наукових досліджень; розвиток системи комерціалізації результатів наукової та науково-дослідницької діяльності, збільшення частки надходжень до спеціального фонду бюджету Інституту.
- Системна робота із забезпечення інтеграції досліджень і розробок у світовий науковий простір та Європейський дослідницький простір шляхом публікації результатів наукових досліджень у високорейтингових міжнародних виданнях, організації та проведення міжнародних наукових заходів, а також участі

співробітників Інституту у наукових заходах, які організуються та проводяться у зарубіжних країнах;

- Розширення партнерських відносин з науково-дослідницькими центрами зарубіжних держав, реалізація спільних проєктів та досліджень із зарубіжними партнерами, сприяння стажуванню співробітників Інституту за міжнародними проєктами та програмами. Використання зв'язків з провідними європейськими науковими інститутами для забезпечення залучення Інституту як партнера для участі в грантових програмах, спрямованих на закріплення партнерства Україна – ЄС.
- Подальший розвиток просвітницької та видавничої діяльності. Залучення провідних вітчизняних та зарубіжних учених, фахівців у галузі хімії та фізикохімії полімерних матеріалів та систем до роботи у науковій раді та редакційній колегії наукового видання «Полімерний журнал». Продовження системної роботи по включенню журналу до наукометричної бази Scopus.
- Виважена і зрозуміла кадрова політика: збереження кадрового потенціалу Інституту; проведення прозорої атестаційної роботи серед наукових працівників; розробка заходів заохочення; підготовка наукових кадрів вищої кваліфікації в аспірантурі та докторантурі; підвищення кваліфікації наукової молоді Інституту за програмою Академічної мобільності; створення умов для кар'єрного росту співробітників.
- Підвищення престижу наукової праці в суспільстві, популяризація науки з використанням сучасного медіапростору. Оприлюднення та реклама результатів фундаментальних наукових досліджень, їх доведення до зацікавлених суб'єктів та громадськості. Активна участь у проведенні виставок, ознайомленні широкої громадськості з результатами наукової діяльності інституту.
- Посилення уваги щодо вирішення нагальних соціально-побутових проблем кадрових та молодих співробітників.

Значну увагу планує приділити пошуку можливостей оновлення матеріально-технічної і наукової бази Інституту для проведення фундаментальних і прикладних наукових досліджень, в першу чергу за рахунок надходжень від виконання науково-дослідницьких угод із вітчизняними та зарубіжними компаніями, а також за рахунок залучення інноваційних можливостей, коштів міжнародних організацій і фондів. Особливі зусилля будуть прикладені для вирішення таких важливих для ефективного функціонування Інституту інфраструктурних задач:

- Максимально можливе оновлення впродовж наступних 5-ти років вентиляційної, водогінної, каналізаційної систем та електромережі Інституту.
- Участь у програмах енергозбереження та проведення робіт по утепленню лабораторно-адміністративного корпусу Інституту.

Ще раз щиро вдячний усім за якісну роботу. Сподіваюсь на подальшу плідну співпрацю.



Олександр БРОВКО