

26.11.2019

Спільне засідання Президії Ради директорів, Української спілки промисловців та підприємців та наукових установ Відділення хімії НАНУ

21 листопада 2019 року відбулося спільне засідання Президії Ради директорів підприємств, установ та організацій міста Києва, Української спілки промисловців та підприємців, наукових установ Відділення хімії Національної академії наук України із залученням відповідних фахівців організацій зі спеціальним статусом, керівників промислових підприємств, установ та організацій столиці України ([Промисловість і наука Києва](#)).

Засідання було присвячене розгляду [наукових розробок інститутів Відділення хімії НАН України](#) та можливостей їх запровадження на промислових підприємствах м. Києва, а також практичного використання у міському господарстві.

В роботі засідання прийняли участь та виступили з вітальними промовами директор Департаменту промисловості та розвитку підприємства Фіоктістов В. В., перший віце-президент НАН України Наумовець А. Г. та віце-президент Українського союзу промисловців та підприємців Зімін С. Г.

На початку роботи директор Інституту хімії поверхні ім. О. О. Чуйка НАН України Картель М. Т. розповів присутнім про статус, органи управління, структуру та основні напрями роботи наукових установ Відділення хімії НАН України.

Велику зацікавленість присутніх викликав виступ академіка НАН України, заступника директора Інституту фізичної хімії ім. Л. В. Писаржевського НАН України Павліщука В. В. щодо розробки нових високоенергетичних матеріалів для літій-іонних хімічних джерел струму, створення каталізаторів очистки водню та газових викидів від озону.

Член-кореспондент НАН України, заступник директора Інституту хімії поверхні ім. О. О. Чуйка НАН України Туров В. В. проінформував присутніх про досягнення науковців в галузі розробки композитних систем для очистки води від нафти та нафтопродуктів, а також біоремедіації води.

Про досягнення в галузі розробки екстрагентів та сорбентів для селективного вилучення радіонуклідів та рідкоземельних металів з водних розчинів та технології виробництва активних фармацевтичних інгредієнтів лікарських засобів та ветеринарних препаратів розповів академік НАН України, директор Інституту органічної хімії НАН України Кальченко В. І.

Про наукові проекти щодо ультра теплостійких полімерних зв'язуючих і вугле- та склопластики на їх основі, поліфункціональні композиційні полімерні матеріали як адгезиви та покриття для з'єднання та захисту різного типу матеріалів доповів присутнім доктор хімічних наук, директор Інституту хімії високомолекулярних сполук НАН України Бровко О. О.

Розробки та впровадження вискоелективних технологій очистки природних і різних типів стічних вод, новітні технології й апарати знезараження вод стали основою доповіді заступника директора з наукової

роботи Інституту колоїдної хімії та хімії води ім. А. В. Думанського НАН України Мешкової-Клименко Н. А.

З інформацією щодо підвищення ролі інноваційної політики Стратегії розвитку м. Києва виступив старший науковий співробітник Державної установи «Інститут економіки та прогнозування НАН України Грига В. Ю.

В обговоренні питань порядку денного засідання прийняли участь Наумовець А. Г., Соколовський М. Г., Зімін С. Г., Майко В. І. та інші.

На завершення Голова Ради директорів підприємств, установ та організацій м. Києва Осадчий О. В. зупинився на основних напрямках роботи Ради директорів у 2020 році та запропонував опрацювати проект Протоколу доручень засідання.

Також, Осадчий О. В. висловив сподівання щодо позитивних результатів подальшої співпраці наукових установ з місцевими органами виконавчої влади, Радою директорів міста Києва в питаннях стабілізації роботи промислового комплексу міста Києва.

[Протокол доручень спільного засідання](#)