

НАН України у міжнародних реферативних та наукометрических базах.

Значне зацікавлення викликали доповіді про досвід окремих журналів НАН України щодо підвищення рейтингу, організації роботи з авторами й рецензентами, формування портфелів журналів, створення власних веб-ресурсів видань та представлення на них інформації різними мовами. З такими доповідями виступили представники журналів: «Condensed Matter Physics» (чл.-кор. НАН України І.М. Мріглод, директор Інституту фізики конденсованих систем НАН України); «Фізика низких температур» (К.М. Мацієвський, відповідальний секретар журналу); «Цитологія и генетика» (В.П. Дуплій, співробітник Інституту клітинної біології та генетичної інженерії НАН України); «Народознавчі зошити» (Р.М. Яців, відповідальний секретар журналу, проректор з наукової роботи Львівської національної академії мистецтв); «Український

географічний журнал» (Є.І. Стеценко, заступник головного редактора журналу).

Всі учасники конференції відзначали високий рівень її організації та проведення, безпередчу актуальність і корисність доповідей та матеріалів, а також пропонували провести наступну конференцію у 2012 році.

У рамках конференції було розгорнуто інформаційну виставку „Сучасний стан наукової періодики Національної академії наук України”, на якій було продемонстровано 87 журналів НАН України, виданих у I півріччі 2011 року.

З представленими на конференції науковими матеріалами можна ознайомитись на сайті «Наукові публікації та видавничя діяльність» [<http://www.publications.nas.gov.ua>], а доповіді конференції будуть опубліковані у черговому випуску збірника «Наука України у світовому інформаційному просторі».

*А.І. Радченко,
вчений секретар
Науково-видавничої ради НАН України*

2011 р. — Міжнародний рік хімії

Міжнародний рік хімії 2011 (MPX 2011), проголошений Генеральною асамблеєю ООН за ініціативою Ефіопії, покликаний відзначити внесок хімії у добробут людства.

Він проходить під девізом «Хімія — наше життя, наше майбутнє» та має підкреслити роль цієї науки в таких галузях, як охорона здоров'я, харчування, охорона навколошнього середовища, енергетика, транспорт.

Міжнародний рік хімії покликаний перш за все привернути увагу молоді та нефахівців, пропонує їм взяти участь у широкому спектрі інтерактивних, розважальних та освітніх заходів, організованих по всьому світу.

У 2011 році відзначається сторіччя присудження Нобелівської премії з хімії Марії Склодовській-Кюрі, а також сторіччя створення в Парижі Міжнародної асоціації хімічних товариств, перетвореної в 1919 році на Міжнародний союз теоретичної і прикладної хімії — ЙОПАК.

ЙОПАК зі штаб-квартирою в Цюриху (Швейцарія) було засновано хіміками академічних та промислових кіл з метою сприяння міжнародному співробітництву в галузі хімії та для наведення мостів між науковими дослідження-

ми та їх практичним застосуванням. Саме завдяки ЙОПАК хіміки усього світу «говорять однією мовою»: номенклатура, символи, термінологія й т. ін. До союзу входять 54 національні товариства та організації, а також три асоційованих члені.

ЮНЕСКО та ЙОПАК проводять Міжнародний рік хімії 2011 в партнерстві з приватними компаніями. Головний партнер — «Dow Chemical Company» (США). Цей світовий гігант спеціалізується на високотехнологічних матеріалах, сільськогосподарській науці та на виробництві пластиків. У 2009 році річний обсяг продажів «Dow Chemical Company» склав 45 млрд. доларів, а штат компанії налічував більше 50 тисяч співробітників у всьому світі. Спираючись на всесвітню мережу своїх філій, «Dow Chemical Company» забезпечує підтримку заходів MPX 2011, спрямованих на те, щоб звернути увагу громадськості на роль хімічної науки в розвитку суспільства, у сфері захисту навколошнього середовища та економічного розвитку.

Офіційна церемонія відкриття Міжнародного року хімії пройшла 27 січня 2011 року в штаб-квартирі ЮНЕСКО в Парижі в присутності багатьох відомих вчених.

Ю.І. Мушкало