

22.05.2019

Відбулася наукова конференція «Здобутки і перспективи розвитку геологічної науки в Україні», присвячена 50-річчю Інституту геохімії, мінералогії та рудоутворення імені М. П. Семененка НАН України

14–16 травня 2019 року в Інституті геохімії, мінералогії та рудоутворення імені М. П. Семененка (ІГМР) НАН України у Києві відбулася наукова конференція «Здобутки і перспективи розвитку геологічної науки в Україні», присвячена 50-річчю цієї академічної установи ([Національна академія наук України](#)).

До участі в заході долучилися 165 науковців і геологів-виробничників із кількох країн, зокрема з України, Словаччини, Туреччини. Вони представили понад 30 академічних і галузевих наукових установ, закладів вищої освіти, виробничих організацій і приватних підприємств, а саме: ІГМР НАН України, Інститут геохімії навколишнього середовища НАН України, Інститут геологічних наук НАН України, Інститут геології і геохімії горючих корисних копалин НАН України, Інститут геотехнічної механіки імені М. С. Полякова НАН України, Інститут геофізики імені С. І. Субботіна НАН України, Науковий центр гірничої геології, геоєкології та розвитку інфраструктури НАН України, Науково-інженерний центр радіогідроекологічних полігонних досліджень НАН України, Центр проблем морської геології, геоєкології та осадового рудоутворення НАН України, Інститут чорної металургії імені З. І. Некрасова НАН України, Національний науково-природничий музей НАН України, Інститут наук про Землю Словацької академії наук (Словаччина), Науково-навчальний інститут «Інститут геології» Київського національного університету імені Тараса Шевченка, Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна, Львівський національний університет імені Івана Франка, Національний університет «Києво-Могилянська академія», Університет Фірат (Туреччина), Криворізький національний університет, Житомирський державний технологічний університет, Криворізький природничо-науковий ліцей, Український державний геологорозвідувальний інститут, Державне підприємство «Українська геологічна компанія», Громадське об'єднання «Спілка геологів України», Державне підприємство «Бурштин України», Міжнародний хаб природних ресурсів «Тутковський» (Tutkovsky PLC), ТОВ «Кварц» та інші.

Із вітальним словом до учасників конференції звернувся академік-секретар Відділення наук про Землю НАН України, директор ІГМР НАН України академік О. М. Пономаренко.

Із 50-річним ювілеєм Інститут геохімії, мінералогії та рудоутворення імені М. П. Семененка НАН України привітали Голова Державної служби геології та надр України О. В. Кирилюк, голова ради директорів Tutkovsky PLC П. О. Загороднюк, головний геолог Української геологічної компанії В. Л. Приходько. Вітання від Львівського національного університету імені Івана Франка оголосив професор О. І. Матковський, від Інституту геології і геохімії горючих корисних копалин НАН України – професор І. М. Наумко.

За високий професіоналізм, наукові досягнення та з нагоди 50-річчя ІГМР НАН України провідні співробітники цієї установи отримали відзнаки

Національної академії наук України, Державної служби геології та надр України і Громадського об'єднання «Спілка геологів України».

Урочиста частина завершилася презентацією книги «Інститут геохімії, мінералогії та рудоутворення імені М. П. Семененка НАН України: 50 років», у якій висвітлено історію створення й розвитку цієї академічної установи, наведено його сучасну структуру та найвагоміші наукові здобутки за останні 25 років.

Головні досягнення й перспективи подальшого розвитку геологічної науки в Україні було висвітлено 14-15 травня 2019 р. на пленарних засіданнях у 52 усних і понад 100 стендових доповідях. Найповніше було розкрито наукові напрями, які розвиваються в ІГМР НАН України. Серед них: геохімія процесів мінерало-, породо- та рудоутворення, геохімічні пошуки корисних копалин; геохронологія й ізотопне датування процесів породо- і рудоутворення; геологічна будова, генезис та закономірності розміщення родовищ корисних копалин; еколого-геохімічні дослідження, геохімічний моніторинг довкілля; стратиграфія докембрійського фундаменту, його осадового чохла і фанерозойських регіонів; регіональна й генетична мінералогія, фізика мінералів; петрологія ендегенних процесів породо- та рудоутворення; космічна речовина й астроблеми.

Пленарні засідання завершилися обговореннями доповідей, дискусіями та ухваленням Проекту спільного рішення. Матеріали конференції (Збірник тез доповідей, Рішення конференції) після доповнень і узгоджень згодом буде розміщено на сайті ІГМР НАН України: <https://igmof.org.ua/>.

16 травня 2019 р. в рамках зазначеної конференції К. І. Деревська, В. В. Сукач, Є. П. Гуров провели польову геологічну екскурсію «Мандруючи Іллінецьким кратером». Маршрут екскурсії дав змогу ознайомитися з геологічною будовою Іллінецької імпаکتної структури, обстежити розкриті кар'єрами докембрійські породи й утворені за їхній рахунок імпактити різноманітних структурно-текстурних типів, відібрати унікальні зразки зювітів, «бомб» та інших рідкісних імпактитних утворень, отримати цікаву інформацію про видобування імпактитів у прадавні часи та виготовлення з них кам'яних виробів.