



**Круглий стіл
«Сучасні проблеми хімії
неорганічних речовин і матеріалів
цивільного і подвійного
призначення».**

ТРАВЕНЬ 2015, ЛЬВІВ

19 – 20 травня 2015 року у Львові в рамках Днів науки в Україні проведено виїзну сесію у форматі круглого столу за тематикою «Сучасні проблеми хімії неорганічних речовин і матеріалів цивільного і подвійного призначення».



Захід організований науковою радою НАН України з проблеми «Неорганічна хімія» спільно з кафедрою неорганічної хімії Львівського національного університету імені Івана Франка. У роботі сесії взяли участь науковці Інституту загальної та неорганічної хімії ім. В.І.Вернадського НАН України, Інституту фізичної хімії ім. Л.В.Писаржевського НАН України, НТУ «Харківський політехнічний інститут», Київського, Львівського, Одеського, Ужгородського національних університетів, ДВУЗ «УДХТУ», НУ «Львівська політехніка», всього близько 45 чоловік, у тому числі – 2 академіки, 6 членів-кореспондентів НАН України, 10 докторів та 15 кандидатів хімічних наук.



Метою проведення круглого столу було обговорення актуальних проблем, які стосуються вирішення важливих завдань сьогодення країни, в першу чергу пов'язаних з одержанням і дослідженням нових неорганічних речовин, матеріалів і пристроїв цивільного і подвійного призначення, у тому числі в електронній техніці і технології, хімічному каталізі, біохімії, медицині, у сфері ресурсозбереження, екології та захисту навколишнього середовища тощо. Всього виголошено і обговорено 20 наукових доповідей, серед яких 5 – за матеріалами підготовлених докторських дисертацій.



21 травня у Дзеркальній залі Університету відбулося заключне засідання сесії та міжнародного конкурсу школярів «Кристали: отримання, структура, властивості» з нагородженням юних переможців. Організація спільного засідання і поєднання заходу академічної науки, де взяли участь відомі вчені, із обдарованими школярами, які роблять свої перші кроки в науці, займаючись у Малій Академії наук, неодмінно приведе у майбутньому до синергічного ефекту на науковій ниві і надовго запам'ятається всім учасникам.