

ВСЕУКРАЇНСЬКА НАУКОВА КОНФЕРЕНЦІЯ “КОМПЛЕКС СТРАТИГРАФІЧНИХ МЕТОДІВ ПІД ЧАС РОЗШУКІВ КОРИСНИХ КОПАЛИН В ОСАДОВОМУ ЧОХЛІ ФАНЕРОЗОЮ УКРАЇНИ”

Четвертого–шостого жовтня 2012 р. на геологічному факультеті Львівського національного університету імені Івана Франка відбулася щорічна Всеукраїнська наукова конференція “Комплекс стратиграфічних методів під час розшуків корисних копалин в осадовому чохлі фанерозою України”, приурочена до святкування днів Львівського університету. Конференцію організувала кафедра історичної геології та палеонтології геологічного факультету.

У роботі конференції взяли участь викладачі та студенти університету, співробітники ДП “Науканафтогаз” (смт Вишневе Київської обл.); Інституту геологічних наук НАН України (м. Київ), Київського національного університету імені Тараса Шевченка (м. Київ), Національного науково-природничого музею НАН України (м. Київ), Навчально-наукового центру “Інститут біології”, (м. Київ), УкрДГРІ (м. Київ), Луганського національного університету імені Тараса Шевченка (м. Луганськ), Рівненської геологічної експедиції ПДРГП Північгеологія (м. Рівне), Відділення “Карпатський центр”, ДП “Науканафтогаз” (м. Львів).



Пленарні доповіді на конференції

На конференції заслухано усні та представлено стендові доповіді, у яких висвітлено

найновіші досягнення в літолого-стратиграфічних дослідженнях, які можна застосувати у ході вивчення осадового чохла фанерозою різних регіонів України під час розшуків корисних копалин. Новітні технології та сучасні методи досліджень нових нетрадиційних об'єктів розшуків вуглеводнів і використання сучасних методів для їхнього видобування сприяли моделюванню на заході України значних можливостей з розшуку родовищ "сланцевого" газу та інших вуглеводнів. Розглянуто закономірності розташування та умови формування родовищ вуглеводнів на території України.

Важлива наукова та прикладна інформація, представлена на конференції, є цінною в контексті подальших досліджень геологічної історії та специфіки формування нашої планети. Надзвичайно актуальною була доповідь "Комплексне літолого-біостратиграфічне розчленування та кореляція чорносланцевих порід західного нафтогазового регіону". Група дослідників на чолі з Р. Лещухом та Ю. Крупським розповіла про темноколірні, чорносланцеві породи, які значно поширені на території України, та специфіку їхнього розташування. "Біостратиграфічні дослідження разом з літологічними є провідними в комплексному вивченні чорносланцевих порід. Лише за їхньою допомогою можна однозначно датувати вік, з'ясувати просторове та часове співвідношення цих утворень", – ідеться в доповіді науковців.

За матеріалами конференції видано тези доповідей.

У ході конференції організовано геологічну екскурсію на базі спортивно-оздоровчого табору в с. Чинадієво Мукачівського р-ну Закарпатської обл.



Учасники конференції під час геологічної екскурсії в Карпатах

Під час польової екскурсії за маршрутом південно-західний край Східноєвропейської платформи, Передкарпатський прогин, Зовнішні та Внутрішні Карпати, аж до відкладів юри в Пенінській структурно-фаціальній одиниці (кар'єр с. Новоселиця, Закарпатської обл.) учасники ознайомились з геологічною будовою зазначених структурно-тектонічних одиниць, які є інформативними щодо тематики конференції.

Учасники конференції вдячні ректорату університету, оргкомітету та кафедрі історичної геології та палеонтології за добру організацію та успішне проведення конференції.

А. Данилів