

VIII ВСЕУКРАЇНСЬКА НАУКОВА КОНФЕРЕНЦІЯ “ПРОБЛЕМИ ГЕОЛОГІЇ ФАНЕРОЗОЮ УКРАЇНИ”

Дев'ятого–одинадцятого жовтня 2017 р. на геологічному факультеті Львівського національного університету імені Івана Франка відбулася VIII щорічна **Всеукраїнська наукова конференція “ПРОБЛЕМИ ГЕОЛОГІЇ ФАНЕРОЗОЮ УКРАЇНИ”**. В програмі – святкування днів Львівського університету за ініціативою та організацією викладачів та співробітників кафедри історичної геології та палеонтології.

Ця конференція зібрала понад 50 учасників з різних академічних та науково-дослідних установ України.



Відкриття конференції. З вступним словом виступив декан геологічного факультету професор Павлунь М. М.

З вітальним вступним словом відкрив роботу конференції на пленарному засіданні декан геологічного факультету професор Павлунь М. М., який зазначив важливість проведення сьогодні таких наукових геологічних заходів в Україні. Микола Павлунь наголосив, що конференція традиційно відбувається у Львівському університеті завдяки тому, що в структурі геологічного факультету функціонує єдина в Україні кафедра історичної геології та палеонтології. А відтак, саме ЛНУ ім. Івана Франка є одним із важливих осередків дослідження проблем геології фанерозою України. Тематика конференції є надзвичайно актуальною, адже вона охоплює найновіші палеонтолого-стратиграфічні досягнення, які застосовують у вивченні осадових відкладів різних регіонів України та світу. Професор Павлунь М. М. окреслив ситуацію в геологічній галузі та основні проблеми сьогодні, а також привітав учасників і побажав плідної наукової праці та наукових дискусій.

У наукових доповідях учасники конференції намагалися окреслити актуальне коло питань, пов'язаних із найважливішими проблемами стосовно новітніх технологій прогнозу та пошуку вуглеводнів, методології детальної стратиграфії та поширеної кореляції розрізів, біостратиграфії, закономірностей розміщення та умов формування родовищ корисних копалин України, що безумовно практично застосовуватимуть у майбутньому.



Пленарна доповідь на конференції канд. геол.-мін. наук, ст. наук. співробітника Гриценко В. П. (Національний науково-природничий музей НАН України, м. Київ).

На конференції заслухано усні та продемонстровано стендові доповіді, в яких висвітлено найновіші досягнення у літолого-стратиграфічних дослідженнях, які застосовують у вивченні осадового чохла фанерозою різних регіонів України під час розшуків корисних копалин. Розглянуто закономірності розташування та умови формування родовищ вуглеводнів на території України. Важлива наукова та прикладна інформація, подана на конференції, є цінною у контексті подальших досліджень геологічної історії та генезису мінерально-сировинної бази України.

До початку роботи конференції видано Матеріали VIII всеукраїнської наукової конференції, продемонстровані 27 тезами на 81 сторінці. Вони розкривають наукові дослідження понад 50 авторів та співавторів. У матеріалах окреслено основні положення усних та стендових доповідей. Частина доповідей запропонували опублікувати у фахових геологічних журналах геологічного факультету, зокрема у Палеонтологічному збірнику та Віснику Львівського університету/ Серія геологічна.

У рамках проведення конференції організовано геологічну екскурсію по унікальному природному палеонтологічному об'єкті – місцезнаходження викопної міоценової біоти біля підніжжя Лисогірської височини у регіональному ландшафтному парку “Зне-

сіння” неподалік центру Львова. Керівник екскурсії доцент кафедри історичної геології та палеонтології Антоніна Іваніна ознайомила учасників конференції з геологічною будовою та унікальністю природного об’єкта, де є численні й різноманітні мешканці міоценового моря, збережені прижиттєві відношення і характер розміщення палеобіоти. Дослідження місцезнаходження морської міоценової біоти науковцями кафедри історичної геології та палеонтології та аспірантами геологічного факультету вдалося визначити двостулкові молюски, брахіоподи, форамініфери, літотамнієві водорості та рештки вищих рослин. Зазначений геологічний об’єкт є важливою ланкою для відновлення історії Землі, має наукову цінність і є важливим палеонтологічним об’єктом, який потрібно ввести в реєстр природоохоронних пам’яток Львова та України. Згаданий об’єкт геологічної спадщини розміщений недалеко від центру Львова, легкодоступний і може стати цікавим геотуристичним маршрутом міста. Відвідувачі екскурсії мали можливість оглянути цікаве місцезнаходження міоценової палеобіоти та відібрати зразки порід для наукових досліджень.



Учасники конференції під час геологічної екскурсії в регіональному ландшафтному парку “Знесіння” м. Львів.

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

Г. Гоцанюк