

*Міністерство освіти і науки України
Міністерство екології та природних ресурсів України
Київський національний університет імені Тараса Шевченка
Московський державний університет імені М.В. Ломоносова
Національна академія наук України
Українське мінералогічне товариство
ВГО "Спілка геологів України"
Експертна Рада Спілки геологів України*

ПРОГРАМА

Міжнародної наукової конференції

«РОЛЬ ВИЩИХ НАВЧАЛЬНИХ ЗАКЛАДІВ У РОЗВИТКУ ГЕОЛОГІЇ»

(до 70-річчя геологічного факультету Київського національного
університету імені Тараса Шевченка)

31 березня – 3 квітня 2014 р.

Київ, Україна

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ

Вижва С.А. – голова оргкомітету конференції, проректор з наукової роботи Київського національного університету імені Тараса Шевченка

Михайлов В.А. – заступник голови оргкомітету конференції, декан геологічного факультету Київського національного університету імені Тараса Шевченка

Павлишин В.І. – заступник голови оргкомітету конференції, професор Київського національного університету імені Тараса Шевченка

Члени оргкомітету:

Пущаровський Д.Ю., академік РАН (Москва, МДУ)

Митропольський О.Ю., член-коресп. НАНУ (Київ, ІГН НАНУ)

Пономаренко О.М., член-коресп. НАНУ (Київ, ІГМР НАНУ)

Булах А.Г., професор (С-Петербург, СПбДУ)

Приходченко В.Ф., професор (Дніпропетровськ, НГУ)

Квасниця В.М., професор (Київ, УМТ)

Матковський О.І., професор (Львів, ЛНУ)

Павлунь М.М., професор (Львів, ЛНУ)

Загороднюк П.О., канд. г.-м. н. (Київ, СГУ)

Якимчук М.А., член-коресп. НАНУ (Київ, КНУТШ)

Карпенко О.М., професор (Київ, КНУТШ)

Толстой М.І., професор (Київ, КНУТШ)

Кошляков О.Є., доцент (Київ, КНУТШ)

Шнюков С.Є., доцент (Київ, КНУТШ)

Кравченко Д.В., доцент (Київ, КНУТШ)

Гожик А.П., доцент (Київ, КНУТШ)

Безродна І.М., старший науковий співробітник (Київ, КНУТШ)

Секретар:

Шунько В.В., доцент Київського національного університету імені Тараса Шевченка

Технічний оргкомітет:

Козіонова О.О., Тимченко Ю.А., Андрєєва О.О., Омельченко А.М.

E-mail: edugeol@ukr.net

ПРОГРАМА КОНФЕРЕНЦІЇ

31 березня: прибуття і поселення учасників конференції

1 квітня: 9.00-10.30 – реєстрація учасників у приміщенні геологічного факультету (вул. Васильківська, 90).

10.30-13.00 – пленарне засідання ауд. 301.

14.00-17.00 – урочистості з нагоди 70-річчя геологічного факультету (актова зала економічного факультету).

2 квітня: 9.30-17.30 – робота секцій (аудиторії геологічного факультету).

3 квітня: 14.00-17.45 – молодіжна секція (аудиторії геологічного факультету).

Закриття конференції та від'їзд учасників.

ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ. ЗАГАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ

Аудиторія 301

1 квітня

Відкриття конференції. Привітання	10.30-11.00
Михайлов В.А. Стан і проблеми вищої геологічної освіти в Україні	11.00-11.20
Павлишин В. И. Вещественные науки о Земле в Национальной академии наук Украины и вышших: проблемы и пути развития в Украине	11.20-11.40
Приходченко В.Ф., Полякова Н.С. Особливості формування варіативної частини стандартів вищої освіти підготовки геологів у Національному гірничому університеті	11.40-12.00
Омельченко В.Г. Досвід співпраці українських та польських освітян в геологічній галузі	12.00-12.20
Черкез Є.А. Інженерна геологія в Одеському університеті: історичний нарис	12.20-12.40
Павлунь М., Волошин П., Михайлов В. Інженерна геологія – актуальна спеціальність підготовки фахівців напряму «Геологія»	12.40-13.00
Перерва ☕	13.00-14.00

14.00 Відзначення 70-річчя геологічного факультету

- **ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ ГЕОЛОГІЧНОЇ ОСВІТИ. СТАНДАРТИ ГЕОЛОГІЧНОЇ ОСВІТИ**
- **ІСТОРІЯ ГЕОЛОГІЧНОЇ ОСВІТИ**

Керівники секції: *Павлишин Володимир Іванович*
Павлов Геннадій Геннадійович

Аудиторія 434	2 квітня
<i>Матковський О.І.</i> Єдина в Україні кафедра мінералогії Львівського університету, її внесок у геологічну освіту та науку	10.30-10.45
<i>Павлунь М., Паранько І., Сіворонов А.</i> Про необхідність вдосконалення навчальних планів підготовки фахівців напряму «Геологія»	10.45-11.00
<i>Гулій В.М.</i> Основні проблеми формування спеціалістів-геологів високого рівня	11.00-11.15
<i>Манюк В.</i> Новий навчальний курс для студентів геологічних спеціальностей	11.15-11.30
<i>Каражанова М.К., Етирмишли Г.Д., Кулиев Г.Г., Эфендиев Г.М.</i> Актуальные направления совершенствования учебного процесса в вузах нефтегазового профиля	11.30-11.45
Перерва ☕	11.45-12.00
<i>Гожик П.Ф., Лещух Р.Й., Іваніна А.В., Гоцанюк Г.І.</i> Про місце палеонтології та стратиграфії в галузевому стандарті геологічної освіти	12.00-12.15
<i>Паранько І. С., Матищук О. А.</i> Проблемні питання геологічної складової шкільної географічної освіти	12.15-12.30
<i>Лівенцева А.А., Крочак М.Д.</i> Початкова геологічна освіта – інвестиція в майбутнє країни	12.30-12.45
<i>Дубовенко Ю.І.</i> Соціальні і методологічні проблеми геофізичної освіти	12.45-13.00
Перерва ☕	13.00-14.00
<i>Шаров Н.В.</i> История геологического образования в Петрозаводском государственном университете	14.00-14.15
<i>Киселевич Л.С.</i> Борис Леонідович Личков – випускник Київського університету	14.15-14.30
<i>Грищук П.І.</i> Декани геологічного факультету Київського національного	14.30-14.45

університету імені Тараса Шевченка	
<u>Сухорада А.В., Меньшов А.И.</u> Учение о геомагнетизме в Киевском университете	14.45-15.00
<u>Киселевич Л. С., Огієнко О. С.</u> Відродження навчальної маршрутної геологічної практики у Київському національному університеті імені Тараса Шевченка та її значення для підготовки висококваліфікованих фахівців	15.00-15.15
<u>Плотніков О.В., Курило М.М.</u> Розвиток спеціальності економічна геологія у світлі головних перспектив відтворення вітчизняної мінерально-сировинної бази	15.15-15.30
Стенові доповіді	
<u>Шваевский А.В., Билонижка П.М., Генералова Л.В., Смишко Р.М., Пащенко В.Г.</u> Карпатский этап – составляющая часть второй учебной геологосъемочной практики	15.30-15.45
<u>Менасова А.Ш., Огієнко О.С., Тимченко Ю.А.</u> Мікропалеонтологія у підготовці магістрів-геологів на геологічному факультеті Київського національного університету імені Тараса Шевченка	15.45-16.00
<u>Манюк В., Ярошук М.</u> Сучасний стан руху за збереження геологічної спадщини в Україні	16.00-16.15
Підведення підсумків	16.15-16.30

- **ОСВІТЯНСЬКА НАУКА У РОЗВИТКУ МІНЕРАЛЬНО-СИРОВИННОЇ БАЗИ**
- **ПРИКЛАДНІ ГЕОЛОГІЧНІ НАУКИ ТА ДИСЦИПЛІНИ**

Керівники секції: **Загнітко Василь Миколайович**
Шнюков Сергій Євгенович

Аудиторія 104	2 квітня
<u>Харитонов В.М.</u> Розвиток мінерально-сировинної бази титану України і вища освіта з напрямку підготовки «Геологія»	9.30-9.45
<u>Назаревич Л.Є.</u> Землетруси Львівщини та видобування сланцевого газу	9.45-10.00
<u>Огар В.В.</u> Дослідження стратиграфії карбону в Київському університеті	10.00-10.15

<u>Мобили Р.Б., Юзбашева У.А.</u> Минерально-сырьевая база Габалинского района как центр вузовской науки в развитии инфраструктуры регионов Азербайджана	10.15-10.30
<u>Гриценко В.П., Махмуді Ю.В., Мєнасова А.Ш.</u> Про перший рік виконання спільного українсько-російського проекту з вивчення венду Волино-Поділля та узбережжя Білого моря	10.30-10.45
<u>Мацуй В.М.</u> Эволюция древесной растительности и формирование залежей ископаемых смол с палеозоя до голоцена	10.45-11.00
<u>Верхотуров А.Г.</u> Прикладная геология в Забайкальском государственном университете	11.00-11.15
Перерва ☕	11.15-11.30
<u>Тузяк Я.</u> Міжнародна Стратиграфічна Шкала: сучасний стан та її значення для оновлення ЗСШ України	11.30-11.45
<u>Тузяк Я.</u> Крейдова система в глобальному й регіональному аспектах: проблеми та шляхи вирішення	11.45-12.00
<u>Ігнатишин В.В., Малицький Д.В., Ігнатишин М.Б.</u> Геодинамічний стан Закарпатського внутрішнього прогину та його зв'язок з сеймотектонічними процесами	12.00-12.15
<u>Ігнатишин В.В.</u> Методичні рекомендації щодо ефективного впровадження елективних курсів “Вивчення геодинаміки Українських Карпат на деформографічних станціях Закарпаття”: Методичні рекомендації. Вивчення геодинаміки Українських Карпат на деформографічних станціях Закарпаття. Навчальний посібник	12.15-12.30
<u>Ольштинська О.П., Тимченко Ю.А.</u> Нові дані про “стефанодіскусовий горизонт” – біостратиграфічний маркер покрівлі пізнього нового евксину Чорного моря	12.30-12.45
<u>Лысенко В.И.</u> «Карбонатная постройка» в подводной части пляжной зоны бухты Ласпи - продукт процессов взаимодействия литосферы, гидросферы, атмосферы и биосферы (Южный берег Крыма)	12.45-13.00
Перерва ☕	13.00-14.00
<u>Гулій В.М., Побережська І.В., Петруняк Г.М.</u> Геологічні та мінералого-геохімічні ознаки проявів вуглеводневого метасоматозу та їх практичне значення	14.00-14.15

<u>Нестеровський В.А.</u> Досвід викладання дисциплін гемологічного циклу на геологічному факультеті Київського національного університету імені Тараса Шевченка	14.15-14.30
<u>Гавриленко О., Теут Е., Бакыттыкожаулы Б., Фролова А., Шабатура А.</u> Исследование радоно- и торонаопасности территорий, подверженных техногенному радиоактивному загрязнению (на примере г. Усть-Каменогорска, Восточный Казахстан)	14.30-14.45
<u>Самчук И.Н.</u> Предпосылки поисков несводовых ловушек углеводородов в нижнепермско-верхнекаменноугольном (P ₁ -C ₃) комплексе	14.45-15.00
<u>Самчук И.Н.</u> Возможности обнаружения новых залежей углеводородов в прогибах юго-востока ДДВ	15.00-15.15
<u>Мумряк М.І., Філенко В.В., Харитонов В.М.</u> Природа забарвлення мінеральних пігментів Криворізького басейну	15.15-15.30
<u>Андрейчак В.О., Євсхов В.Д.</u> Тигрове й соколине око – різновиди гемологічної сировини криворізького басейну	15.30-15.45
Стенові доповіді	
<u>Дьячков Б., Майорова Н., Черненко З., Теут Е.</u> О металлогенической специализации гранитоидов Калбы (Восточный Казахстан)	15.45-16.00
<u>Наумко І., Сворень Й.</u> Новий підхід до вирішення проблеми синтезу і генезису метану газовугільних родовищ	16.00-16.15
<u>Осокина Н.П.</u> Современные проблемы гидрогеологии. Контроль качества подземных вод и здоровье	16.15-16.30
<u>Митрохин А.В., Гаценко В.А., Вишневская Е.А.</u> Дайки субщелочных пикритов западной части Ингульского мегаблока Украинского щита	16.30-16.45
<u>Свистун В.К., Пігулевський П.Г., Кирилюк О.С.</u> До питання комплексних досліджень геоecологічних проблем Кривбасу	16.45-17.00
<u>Квасниця І.В.</u> Проблемні питання геометричної кристалографії циркону	17.00-17.15
Підведення підсумків	
	17.15-17.30

- **СУЧАСНІ ІННОВАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ ТА МЕТОДИКИ ОБРОБКИ ГЕОЛОГІЧНОЇ ІНФОРМАЦІЇ**
- **КОМП'ЮТЕРНІ ТЕХНОЛОГІЇ ПРИ ВИКЛАДАННІ ГЕОЛОГІЧНИХ ДИСЦИПЛІН**

Керівники секції: **Кошляков Олексій Євгенович**
Тішаєв Іван Васильович

Аудиторія 320	2 квітня
Кошляков О.Є. Досвід та перспективи застосування комп'ютерних технологій при викладанні дисциплін гідрогеологічного циклу	10.30-10.45
Іванік О.М. ГІС-технології та інформаційне моделювання при викладанні геологічних дисциплін для студентів спеціальності «Геологія»	10.45-11.00
Азімов О.Т. До питання про використання дистанційних аерокосмічних методів при вивченні закономірностей просторового розташування покладів вуглеводнів (на прикладі Дніпровсько-Донецької западини)	11.00-11.15
Кузьменко П.М., Довжок Т.Є. Деякі аспекти розвитку сейсмічних досліджень під час пошуків та розвідки покладів вуглеводнів	11.15-11.30
Перерва ☕	11.30-11.45
Шабатура О.В., Онанко Ю.А., Онанко А.П. Вплив ефекту складу на характер зв'язку швидкостей пружних хвиль і густини порід гранітоїдного складу Українського щита	11.45-12.00
Гришук П.І. Визначення жорсткості гірських порід за допомогою елементів вигину	12.00-12.15
Дняк О.В., Кошлякова І.Є. Картографічне моделювання при гідрогеологічних дослідженнях	12.15-12.30
Стеценко Б.Д. Опыт моделирования водообмена в специфических гидрогеологических условиях (на примере Каневских дислокаций и Солотвинского месторождения каменной соли)	12.30-12.45
Стеценко Б.Д. Зависимость гидродинамических параметров трещиноватых пород от глубины: теоретическая оценка	12.45-13.00
Перерва ☕	13.00-14.00

<u>Курена Я.С., Данилів А.Я., Мар'яш І.М.</u> Перспективи створення і впровадження сучасних електронних баз даних викопних решток організмів	14.00-14.15
<u>Вишва С.А., Онищук Д.І., Рева М.В., Онищук В.І.</u> Дослідні роботи з вибору електродів для вимірювання електричних параметрів зразків порід	14.15-14.30
<u>Вишва С.А., Михайлов В.А., Онищук Д.І., Онищук І.І.</u> Петроелектричні параметри нетрадиційних колекторів південного нафтогазового регіону	14.30-14.45
<u>Вишва С.А., Онищук Д.І., Рева М.В., Онищук В.І.</u> Особливості методики лабораторних вимірювань електричних параметрів зразків порід	14.45-15.00
<u>Курило М.М.</u> Досвід використання програмних продуктів GEMS при викладанні дисциплін за спеціалізацією "Економічна геологія".	15.00-15.15
Стендові доповіді	
<u>Федоришин Д.Д., Трубенко О.М., Федоришин С.Д., Потятинник Т.В.</u> Особливості геологічної будови сарматських відкладів Хідновицького газового родовища та їхній вплив на покази свердловинних геофізичних досліджень	15.15-15.30
<u>Левашов С.П., Якимчук Н.А., Корчагин І.Н., Підлісна І.С.</u> Применение мобильных геофизических методов для поисков скоплений нефти в районах распространения отложений Бажена	15.30-15.45
<u>Продайвода Г.Т., Онанко Ю.А., Онанко А.П.</u> Автоматизована система обробки і аналізу результатів ультразвукових вимірювань анізотропії швидкостей пружних хвиль гірських порід інваріантно-поляризаційним методом	15.45-16.00
<u>Аксьом Н.М.</u> Тривимірна просторова оцінка стійкості схилів м. Києва засобами ГІС	16.00-16.15
<u>Захарій Н.В.</u> Шляхи мінімізації еколого-геологічних ризиків при експлуатації природних ресурсів	16.15-16.30
Підведення підсумків	
	16.30-16.45

• **СУЧАСНІ ПРОБЛЕМИ ГЕОЛОГІЧНИХ НАУК (МОЛОДІЖНА СЕКЦІЯ)**

НАПРЯМ: ГЕОЛОГІЯ

Керівник секції: *Кравченко Дмитро Володимирович*

3 квітня

Курило С.І. Уран-свинцевий вік цирконів з гранітоїдів Кудашівського масиву	14.00-14.15
Юрченко Н.Г., Павлова О.О. Спектроскопічні дослідження темноколірних мінералів порід обрамлення Чернігівського карбонатитового комплексу	14.15-14.30
Ляцова М.П. Дослідження мікрофацій карбонатних порід Мокроволноваської серії (нижній карбон Південного Донбасу)	14.30-14.45
Панаїт Е.В. Ртуть як техногенний чинник (на прикладі заводу "Радикал", м.Київ)	14.45-15.00
Вишневская Е.А., Митрохин А.В. Петрографические особенности долеритов Тарасовского дайкового поля (Ингульский мегаблок Украинского щита)	15.00-15.15
Дрозд Т.І. Технологічні властивості кременів та їх обробка	15.15-15.30
Перерва ☕	15.30-15.45
Остряньська І.Ю. Перспективи використання мармурового оніксу Волино- Поділля	15.45-16.00
Яремович М.В. Пухівська та Ярмутська світи в геологічній будові Українських Карпат	16.00-16.15
Клевцовський А. Табуляти роду <i>Syringopora</i> з мокроволноваської серії Донбасу (за результатами попередніх досліджень)	16.15-16.30
Киселевич А. Е. Фаціальні умови та життєві форми коралів <i>Rugosa</i>	16.30-16.45
Курена Я.С. Створення картографічної бази даних поширення двостулкових моллюсків у верхньокрейдових відкладах на території північної частини Волино-Поділля	16.45-17.00
Стендові доповіді	
Касьяненко К.О. Особенности распределения редкоземельных элементов в	17.00-17.15

чарнокитоидах Верхнього Побужжя Українського щита (Литинская куполообразная структура)	
Коваленко О.О. Ізотопний вік та кристалогенезис циркону і монациту із жильного граніту Чаусівського кар'єру середнього Побужжя Українського щита	17.15-17.30
Підведення підсумків	17.30-17.45

НАПРЯМ: ПРИКЛАДНІ ГЕОЛОГІЧНІ НАУКИ

Керівник секції: *Вірило Іван Вікторович*

3 квітня

Корнієнко М.О. Критерії перспективності території на наявність покладів газу у пастках не антиклінального походження на прикладі комбінованих пасток північних флангів Донецької складчастої споруди та Бахмутської улоговини	14.00-14.15
Базиль О.А. Газоносність Кальміус-Торецької котловини	14.15-14.30
<u>Білогубко А.Л., Бойчук Н.Я., Манюк М.І., Манюк О.Р.</u> Створення комплексної моделі локального прогнозу нафтогазоносності виявлених та підготовлених структур Бориславо-Покутської зони Передкарпатського прогину	14.30-14.45
<u>Безродна І.М., Нестеренко А.В.</u> Результати комплексного дослідження петрофізичних властивостей зразків Зарічної площі для оцінки їх перспективності як колекторів нафти та газу	14.45-15.00
Фурсова А.А. Проблеми метаноносності вугільних пластів Кальміус-Торецької котловини	15.00-15.15
<u>Безродна І. М., Кострець А. А.</u> Фільтраційно-ємнісні властивості карбонатних порід карбону Новомиколаївської площі за результатами петрофізичних досліджень	15.15-15.30
Перерва ☕	15.30-15.45
Улізько Н. О. Перспективи нафтогазоносності середньоміценових відкладів Індольського прогину українського сектору акваторії Азовського моря	15.45-16.00
Рибалка С. О. Державна класифікація запасів нафти і газу та система управління	16.00-16.15

ресурсною базою вуглеводневої сировини	
<u>Вишва З.О., Вишва А.С.</u> Про статистичне моделювання сейсмічного шуму у чотиривимірній області змінних для визначення частотних характеристик геологічного середовища	16.15-16.30
<u>Трипільський О.А., Комар Т.А.</u> Питання інтерпретації сейсмологічних даних на території України	16.30-16.45
<u>Чернов А.П., Дейнеко С.И., Иванченко Е.П.</u> Сеймопрозвучивание для контролю качества цементации грунтов	16.45-17.00
<u>Тройніч К.С., Матвійчук Б.В.</u> Променева томографія із застосуванням паралельних обчислень	17.00-17.15
<i>Підведення підсумків</i>	17.15-17.30