

РАДА МОЛОДИХ УЧЕНИХ ПРИ МОН УКРАЇНИ

РАДА МОЛОДИХ ВЧЕНИХ ІВАНО-ФРАНКІВСЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО
ТЕХНІЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ НАФТИ І ГАЗУ

РАДА МОЛОДИХ ВЧЕНИХ НАН УКРАЇНИ

РАДА МОЛОДИХ ВЧЕНИХ ДЕРЖАВНОЇ УСТАНОВИ «ІНСТИТУТ ГЕОХІМІЇ
НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА НАН УКРАЇНИ»

РАДА МОЛОДИХ ВЧЕНИХ ДВНЗ «УЖГОРОДСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ
УНІВЕРСИТЕТ»

РАДА МОЛОДИХ ВЧЕНИХ ПРИ ЗАКАРПАТСЬКІЙ ОБЛАСНІЙ ДЕРЖАВНІЙ
АДМІНІСТРАЦІЇ

СУМСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

ЗАПОРІЗЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

Програма ВСЕУКРАЇНСЬКОГО НАУКОВОГО СЕМІНАРУ

«Наукова молодь – потенціал відновлення України»

25 травня 2022 року



ПЛАН ПРОВЕДЕННЯ

Захід відбудеться 25.05.2022р. он-лайн. Лінк для доєднання:
<https://zoom.us/j/93514492509?pwd=RFp2NHVnWnNhbWdMTWxOQW5RTWR2UT09>
Meeting ID: 935 1449 2509
Passcode: X7H4Zv

10:45	Налаштування системи, підключення
11:00	Відкриття Всеукраїнського наукового семінару «Наукова молодь – потенціал відновлення України» Теодозія ЯЦИШИН – голова організаційного комітету, голова Ради молодих учених Івано-Франківського національного технічного університету нафти і газу, професор кафедри технології захисту навколишнього середовища
11:05	Вітальні слова Ігор ЧУДИК – проректор з наукової роботи Івано-Франківського національного технічного університету нафти і газу Олеся ВАЩУК – голова Ради молодих учених при Міністерстві освіти і науки України Юрій ДАНЬКО – проректор з наукової роботи Сумського національного аграрного університету Олександр ПОПОВ – член-кореспондент НАН України, заступник директора з науково-організаційної роботи Державної установи "Інститут геохімії навколишнього середовища НАН України". Світлана ДЕЛЕГАН-КОКАЙКО – голова Ради молодих вчених при Закарпатській обласній адміністрації, доцент кафедри екології та охорони навколишнього середовища ДВНЗ «Ужгородський національний університет». Сергій ЧОПОРОВ – голова Ради молодих вчених Запорізького національного університету, завідувач кафедри комп'ютерних наук.
Доповіді семінару	
11:35	Анна ЯЦИШИН, Державна установа «Інститут геохімії навколишнього середовища НАН України». ІННОВАЦІЙНІ РОЗРОБКИ МОЛОДИХ ВЧЕНИХ ДУ «ІГНС НАН УКРАЇНИ» ДЛЯ ВИРІШЕННЯ ПРОБЛЕМ РАДІАЦІЙНОЇ ТА ТЕХНОГЕННО-ЕКОЛОГІЧНОЇ БЕЗПЕКИ УКРАЇНИ
11:45	Сергій ЧОПОРОВ, Запорізький національний університет. ВИКОРИСТАННЯ ТЕХНОЛОГІЙ ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТУ У КІБЕРБЕЗПЕЦІ УКРАЇНИ
11:55	Світлана ДЕЛЕГАН-КОКАЙКО, ДВНЗ «Ужгородський національний університет». ПРОБЛЕМИ РЕАЛІЗАЦІЇ ЕКОЛОГІЧНИХ МІЖНАРОДНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ В УМОВАХ ВІЙСЬКОВИХ ДІЙ
12:05	Олександр СОЛАРЬОВ, Сумський національний аграрний університет. АГРАРНИЙ БІЗНЕС ТА ОСВІТА В ЧАСИ ВІЙНИ: СТАН, РОЛЬ, ПЕРСПЕКТИВИ

12:15	Василь ВИТВИЦЬКИЙ, Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. ДІЯЛЬНІСТЬ ЦЕНТРУ ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ ІФНТУНГ В РАМКАХ ДОПОМОГИ ЗСУ
12:25	Роман ЮЖЕКА, Дніпропетровський державний університет внутрішніх справ. КІБЕРБЕЗПЕКА УКРАЇНИ В УМОВАХ ЦИФРОВІЗАЦІЇ
12:35	Олег КОНОНЕНКО, «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського». НЕОІНСТИТУЦІОНАЛЬНА ЕКОНОМІКА ТА МЕДІА АНАЛІЗ, ІНСТРУМЕНТ ДОСЛІДЖЕННЯ ІНСТИТУТІВ
12:45	Мар'яна СТАХ, Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. ВИКОРИСТАННЯ НАДЛИШКОВОГО АКТИВНОГО МУЛУ ДЛЯ ОЧИСТКИ НАФТОВМІСНИХ СТІЧНИХ ВОД
12:55	Мар'ян СЛАБІНОГА, Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. ВІДПОВІДАЛЬНЕ ЗБЕРІГАННЯ ЦИФРОВИХ ДАНИХ ОСВІТНІХ УСТАНОВ НА WEB-СЕРВІСАХ В КОНТЕКСТІ КІБЕРБЕЗПЕКИ ТА СТАЛОГО РОЗВИТКУ
13:05	Марія РЕШЕТНИК, Національний науково-природничий музей НАН України, Інститут геохімії, мінералогії та рудоутворення ім. М.П. Семененка НАН України. ПРОСВІТНИЦЬКА РОЛЬ ГЕОЛОГІЧНОГО МУЗЕЮ У ЧАСИ ВІЙНИ
13:15	Анатолій КУЧЕР, Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна, ННЦ «Інститут ґрунтознавства та агрохімії імені О. Н. Соколовського», ЕКОНОМІЧНА ОЦІНКА ЕКОЛОГІЧНИХ НАСЛІДКІВ ВІЙНИ ДЛЯ ТЕРИТОРІЇ УКРАЇНИ
13:25	Теодозія ЯЦИШИН, Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу. ПРОБЛЕМИ ПРИРОДНО-ТЕХНОГЕННОЇ БЕЗПЕКИ НАФТОГАЗОВИДОБУВНИХ ОБ'ЄКТІВ КАРПАТСЬКОГО РЕГІОНУ
13:35	Обговорення.
14:00	Закриття наукового семінару