

Одеський національний університет імені І. І. Мечникова
Геолого-географічний факультет
Кафедра економічної та соціальної географії і туризму

Силабус курсу
Геологічні пам'ятки світу

Обсяг	4 кредитів ЄКТС / 120 годин
Семестр, рік навчання	семестр 8, рік навчання - 4
Дні, час, місце	згідно з розкладом
Викладач (і)	Ніколаєва Олена Іванівна; кандидат географічних наук, старший викладач кафедри економічної та соціальної географії і туризму
Контактний телефон	+38 0997773767
E-mail:	en420025@gmail.com
Робоче місце	геолого-географічний факультет, кафедра економічної та соціальної географії і туризму (ауд.99)
Консультації	очні консультації: згідно з графіком, затвердженим на засіданні кафедри онлайн-консультації: телефон, соціальні мережі

КОМУНІКАЦІЯ

Спілкування в аудиторії за розкладом.

Інші види комунікації: консультація за розкладом

e-mail: en420025@gmail.com

телефон: +38 (099) 7773767

аудиторія: за розкладом

АНОТАЦІЯ КУРСУ

Предметом вивчення навчальної дисципліни є знання (система даних) про природоохоронну діяльність щодо природних територій і об'єктів, цінних з погляду геології, їхню класифікацію, будову, сучасний стан, заходи охорони, заповідання і використання.

Пререквізити. Лекційний курс та практичні заняття з курсу "Геологічні пам'ятки світу" викладаються студентам на базі знань, які були одержані ними при вивченні дисципліни першого курсу бакалаврського рівня вищої освіти «Історико-культурний туризм», «Географія туризму».

Постреквізити курсу.

Дисципліни, для вивчення яких потрібні знання, уміння і навички, що здобуваються після закінчення вивчення даної дисципліни, а також дисципліни вільного вибору: «Географія світової спадщини».

Метою викладання дисципліни є набуття теоретичних і практичних знань для дослідження визначних геологічних пам'яток світу, які мають наукову, природно-пізнавальну, естетичну і рекреаційну цінність, а також вміння застосовувати їх на практиці.

До **завдань** курсу належить:

- формування у студентів системи знань про геологічні пам'ятки та природоохоронних територій на світовому, національному і регіональному рівнях;

- засвоєння студентами інформації про унікальні геологічні пам'ятки світу і України, а також окремих регіонів;

- прищепити студентам навик щодо обґрунтування збереження і використання унікальних геологічних пам'яток для наукових, освітніх і економічних потреб (туризм і рекреація).

- ознайомлення з сучасними проблемами охорони, заповідання й використання об'єктів геологічної спадщини в Україні та світі.

Очікувані результати навчання. У результаті вивчення навчальної дисципліни студент повинен

знати: розуміти і вміти охарактеризувати наукову, природно-пізнавальну, естетичну і рекреаційну цінність пам'яток; способи збереження і використання пам'яток для науково-дослідних, освітніх і економічних потреб (туризм і рекреація).

вміти: комплексно охарактеризувати найвизначніші геологічні пам'ятки Світу і України; аналізувати наукову, природно-пізнавальну, естетичну і рекреаційну цінність пам'яток; застосувати способи збереження і використання пам'яток для науково-дослідних, освітніх і економічних потреб (туризм і рекреація); застосовувати отримані знання на практиці.

ОПИС КУРСУ

Форми і методи навчання

Курс буде викладений у формі лекцій (26 год.) та практичних занять (22 год.), організації самостійної роботи студентів (72 год.).

Основна підготовка студентів здійснюється на лекційних та практичних заняттях, але у значній мірі покладається на самостійне вивчення предмета студентами денної форми навчання під час семестру. Під час викладання дисципліни використовуються методи навчання: словесні (лекція, пояснення); наочні (демонстрація Power Point); практичні (практичні роботи); робота з підручником (під керівництвом викладача, самостійна робота студентів).

Зміст навчальної дисципліни

Змістовий модуль 1. Теоретичні основи геологічних пам'яток.

Тема 1. Загальні відомості про геологічну спадщину;

Тема 2. Геологічні пам'ятки природи;

Тема 3. Заказники як об'єкти геологічної спадщини в світі;

Тема 4. Гідрологічні пам'ятки природи;

Тема 5. Геопарки;

Тема 6. Сучасні проблеми охорони, заповідання та використання геологічної спадщини в світі.

Змістовий модуль 2. Геологічні пам'ятки України та світу.

Тема 7. Геологічні пам'ятки в Україні;

Тема 8. Геологічні пам'ятки в Європі;

Тема 9. Геологічні пам'ятки в країнах Азії;

Тема 10. Геологічні пам'ятки Американського туристичного регіону;

Тема 11. Геологічні пам'ятки в країнах Африки, Австралії та Океанії.

Перелік рекомендованої літератури

Основна

1. Бортник С.Ю., Гриценко В.П., Іванік О.М., Лаврук Т.М., Стецюк В.В. Геологічні та геоморфологічні пам'ятки України. Навчальний посібник / За ред. В.В. Стецюка .Київ: Логос, 2020. 500 с.

2. Геологічні пам'ятки України: у 4-х томах / В.П. Безвинний, С.В. Білецький, О.Б. Бобров та ін.; За ред. В.І. Калініна, Д.С. Гурського, І.В. Антакової. Київ: ДІА, 2006. Т.1. 320 с.; 2007. Т.2. 320 с.; 2011. Т.4. 280 с.

3. Олійник Я. Б. Природні та етнокультурні феномени України.К.: Видавн.-поліграф. центр "Київський університет", 2008. 215 с.

4. Ягольник О. Палеонтологічні пам'ятки у складі територій, перспективних для створення геопарків в Україні // Палеонтол. зб. 2019. № 51. 72–79.

5. Berggren W.A., Couvering J. Catastrophes and Earth History. Princeton University Press, 1984. 464 p.

6. Schwarzbach Martin. Berühmte Stätten geologischer Forschung. Stuttgart, Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft, 1981. 333 s.

7. Schwarzbach Martin. Europäische Stätten geologischer Forschung, Stuttgart 1976, 2. Auflage Hirzel 1983. 191 s.

8. Flint R. F. The Earth and Its History. W W Norton & Co Inc, 1973. 407 p.

ОЦІНЮВАННЯ

Методи поточного контролю: усне опитування, контрольна письмова робота, оцінювання виконання індивідуальних завдань, захист результатів практичних робіт, тестування (бланкове або комп'ютерне), оцінювання виконання практичних навичок та ін.

Форми і методи підсумкового контролю: залік

Розподіл балів, які отримують студенти

Поточний та періодичний контроль												
Змістовий модуль 1						Змістовий модуль 2					Індивідуальне самостійне завдання	Сума балів
T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9	T10	T11		
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	23	100

Самостійна робота студентів

Робота студентів складається з самостійного вивчення з певного переліку тем або тем, що потребують поглибленого вивчення. Самостійна робота (СР) контролюється у вигляді тестів, контрольних робіт, колоквиумів і звітів. Питання з тем, що відведені на самостійне вивчення включені до контрольних заходів. Увесь обсяг СР містить завдання, які вимагають від студента систематичної самостійної роботи.

ПОЛІТИКА КУРСУ

Політика щодо дедлайнів та перескладання:

Підсумковий письмовий контроль здійснюється в аудиторії, у разі відсутності або низького результату перескладається одноразово протягом двох тижнів в день планової консультації. У разі недотримання політики щодо дедлайнів та перескладання контрольні заходи вважаються не зданими.

Політика щодо академічної доброчесності: курс передбачає написання реферату, який буде перевірений на дотримання академічної доброчесності, що регламентується «Положенням про запобігання та виявлення академічного плагіату у освітній та науково-дослідній роботі учасників освітнього процесу та науковців ОНУ імені І.І.Мечникова» https://onu.edu.ua/pub/bank/userfiles/files/acad_council/polozhennya-antiplagiat-2021.pdf

Політика щодо відвідування та запізень: відвідування лекцій – вільне, практичних занять – обов'язкове, запізнення не бажані. Бали за відвідування занять не нараховуються.

Мобільні пристрої: допускається використання смартфона, планшету або іншого пристрою з дозволу викладача.

Поведінка в аудиторії: студент повинен дотримуватися правил внутрішнього розпорядку навчального закладу.