

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

Силабус курсу
Основи наукових досліджень

Обсяг	3 кредита ЄКТС / 90 годин
Семестр, рік навчання	семестр 8, рік навчання - 4
Дні, час, місце	згідно з розкладом
Викладач (і)	Коломієць Катерина Василівна; кандидат географічних наук, доцент кафедри економічної та соціальної географії і туризму
E-mail:	kolomiyets@onu.edu.ua
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, zoom

КОМУНІКАЦІЯ

Спілкування в аудиторії за розкладом.

Інші види комунікації: консультація за розкладом, Google-class, Zoom

E-mail: kolomiyets@onu.edu.ua

Аудиторія: за розкладом

АНОТАЦІЯ КУРСУ

Предметом вивчення навчальної дисципліни є методології, методи і організація науково-дослідної діяльності.

Пререквізити курсу: лекційний курс та практичні заняття з курсу "Основи наукових досліджень" викладається після засвоєння студентами наступних дисциплін: "Організація туризму", "Географія туризму", "Міжнародний туризм", "Туристично-рекреаційні ресурси України".

Постреквізити курсу: дисципліни, для вивчення яких потрібні знання, уміння і навички, що здобуваються після закінчення вивчення даної дисципліни - "Туризмологія", "Методологія та організація наукових досліджень", "Інноваційні технології в туризмі" - вивчаються в магістратурі

Метою викладання навчальної дисципліни "Основи наукових досліджень" є ознайомлення студентів із основними етапами студентської наукової роботи, її видами та можливостями застосування на практиці, ознайомлення з основними напрямками наукових досліджень різних наукових шкіл та методологічними аспектами наукових досліджень тощо.

До завдань курсу належить:

- набуття теоретичних знань та методів наукових досліджень, їхнього застосування на різних етапах написання студентських наукових робіт;
- вивчення основних понять наукового дослідження та структурних елементів науки;
- ознайомлення із організацією наукового дослідження та основними його етапами ;
- ознайомлення із основними методологічними принципами термінотворення ;
- вивчення законів, закономірностей та принципів наукових досліджень;
- ознайомлення із системою науково - дослідної роботи студентів.

Очікувані результати навчання. У результаті вивчення навчальної дисципліни студент повинен *знати*:

- основні етапи науково-дослідної роботи;
- структуру організації наукового дослідження;
- основні методологічні принципи термінотворення;
- розуміти закони, закономірності та принципи наукових досліджень;
- основні етапи науково-дослідної роботи студентів у вищих навчальних закладах;
- види інформаційного забезпечення науково-дослідної роботи та методику пошуку.

***вміти*:**

- розрізняти поняття наукового закону, закономірності та принципу ;
- самостійно розробляти робочий план наукового дослідження та етапи студентської наукової роботи;
- проводити розрахунки для наукового дослідження шляхом застосування різних математичних та статистичних методів;
- застосовувати методику пошуку необхідної інформації для написання основних студентських наукових робіт;
- обробляти наукову інформацію, реєструвати нагромаджені матеріали;
- виконувати основні студентські наукові роботи та правильно їх оформлювати.

ОПИС КУРСУ

Форми і методи навчання

Курс буде викладений у формі лекцій (20 год.) та практичних занять (16 год.), організації самостійної роботи студентів (54 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. Організація наукового дослідження

Тема 1. Основні визначення та поняття у науковому дослідженні

Тема 2. Становлення науки. Наукові школи в Україні

Тема 3. Змістовність наукових досліджень в галузі туризму. Туризмологія – як новий науковий напрям. Організація наукового дослідження.

Тема 4. Основні методологічні принципи термінотворення. Цільові настанови рекреаційно-туристичних досліджень.

Змістовний модуль 2. Особливості використання методологічного інструментарію в рекреації та туризмі.

Тема 5. Поняття законів, закономірностей, принципів в науковому дослідженні

Тема 6. Система науково-дослідної роботи студентів у вищому навчальному закладі.

Тема 7. Інформаційне забезпечення НДР. Джерелознавчі проблеми, методика пошуку.

Тема 8. Обробка наукової інформації. Пошук, накопичення та опрацювання наукової інформації.

Тема 9. Методи наукових досліджень та їх пізнання.

Тема 10. Оформлення результатів науково-дослідної роботи.

Перелік рекомендованої літератури

1. Дороніна М. С. Технологія соціально-економічних наукових досліджень (схеми і приклади): Навчальний посібник. Харків: ВД «ІНЖЕК», 2007. 120 с.
2. Єріна А.М., Захожай В.Б., Єрін Д.Л. Методологія наукових досліджень: навч. посіб. К. : Центр навч. л-ри, 2004. 212 с.
3. Крушельницька О. В. Методологія та організація наукових досліджень: навч. посіб. Київ: Кондор, 2006. 206 с.
4. Мальська М, Паньків Н. Основи наукових досліджень : навчальний посібник. Львів : Видавництво ЛНУ імені Івана Франка, 2020. 226 с.
5. Немець К. А., Сегіда К. Ю. Статистичні методи і обробка геоінформації. Х.: ХНУ ім. В. Н Каразіна, 2012. 52 с.
6. Стеченко Д. М., Чмир О.С. Методологія наукових досліджень: підручник. Київ: Знання, 2007. 317 с.
7. Топчієв О. Г., Коломієць К. В., Сич В. А., Яворська В. В. Структурування рекреаційно-туристичного потенціалу на засадах географічного середовища: Монографія. Кам'янець-Подільський: Видавець Панькова А. С., 2020. 300 с.
8. Топчієв О. Г., Яворська В. В., Сич В. А., Коломієць К. В. Рекреаційно-туристичний потенціал: напрями систематики і кваліметричної оцінки. Навчальний посібник ; Одес. нац. ун-т імені І. І. Мечникова. Одеса : Бондаренко М.О., 2022. 280 с.
9. Топчієв О.Г. Суспільно-географічні дослідження: методологія, методи, методика. Навчальний посібник. Одеса: Астропринт, 2005. 632 с.
10. Шейко В. М., Куштаренко Н. М. Організація та методика науково-дослідницької діяльності: Підручник. 3-тє вид., перероб. і доп. К.: Знання-Прес, 2013. 225 с.

ОЦІНЮВАННЯ

Методи поточного контролю: усне опитування, контрольна письмова робота, захист результатів практичних робіт, тестування (бланкове або комп'ютерне), оцінювання виконання практичних навичок та ін. Підсумковий контроль за дисципліною – залік. Залік складає студент, який виконав усі обов'язкові види робіт, які передбачаються навчальною програмою дисципліни та під час опанування дисципліни набрав 60 і більше балів.

Розподіл балів, які отримують студенти

Поточний контроль										Підсумковий контроль	Сума балів
Змістовий модуль №1				Змістовий модуль № 2							
T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9	T10	40	100
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6		

T1, T2 ... T9 – теми змістових модулів.

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: Списування під час контрольних робіт та заліку заборонені (в т.ч. із використанням мобільних девайсів). Мобільні пристрої дозволяється використовувати лише під час онлайн тестування та підготовки практичних завдань в процесі заняття. Дотримання академічної доброчесності 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.