

**Освітні програми географічного факультету
КНУ імені Тараса Шевченка**

Спеціальність	Освітні програми факультету
014.07 Середня освіта (Географія)	Географія;
014.15 Середня освіта (Природничі науки)	Природничі науки. Інтегрована програма;
106 Географія	Природнича географія; Економічна географія (3); Транскордонне екологічне співробітництво; Урбаністика та міське планування;
103 Науки про Землю	Картографія, ГІС, ДЗЗ; Ґрунтознавство, управління земельними ресурсами та територіальне планування; Управління та екологія водних ресурсів; Метеорологія; Геоєкологія;
193 Геодезія та землеустрій	Геодезія та землеустрій;
242 Туризм	Туризм; Гастрономічний туризм

■ ГЕОГРАФІЯ

Спеціальність: 014 – Середня освіта (Географія)

Галузь знань: 01 – Освіта/Педагогіка

Ступінь вищої освіти **БАКАЛАВР**



■ ФОКУС НАВЧАННЯ

Здобуваючи спеціальність «Середня освіта» за освітньою програмою «Географія» у класичному університеті, студенти мають можливість отримати фундаментальні знання, уміння та навички з географії і, разом з тим, з педагогіки, психології, методики викладання.

Під час навчання особлива увага приділяється формуванню знань і вмінь:

- ♦ вільно оперувати сучасною географічною термінологією;
- ♦ застосовувати методи і дані природничих та суспільних наук, інформаційні технології при вивченні об'єктів і процесів географічної оболонки;
- ♦ використовувати інформаційні технології, картографічні та геоінформаційні моделі для розв'язання завдань з географічною складовою;
- ♦ діяти професійно і толерантно в різних природних, соціально-економічних та етнокультурних умовах.

■ ФАХОВІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ

Майбутні бакалаври середньої освіти поглиблено вивчають:

- ❖ географію;
- ❖ педагогіку, психологію;
- ❖ методику навчання географії в закладах середньої освіти;
- ❖ географічні інформаційні системи;
- ❖ шкільне географічне краєзнавство;
- ❖ екскурсійні методи в навчанні географії;
- ❖ географію природної і культурної спадщини України.

Навчання відбувається за одним із професійних спрямувань – «Викладання географії та організація туристично-краєзнавчої діяльності учнів» або «Викладання географії та природознавства в закладах загальної середньої освіти».

Особливістю освітньої програми є проведення частини занять з професійно орієнтованих дисциплін та педагогічної практики на базі загальноосвітніх навчальних закладів.

■ ПЕРСПЕКТИВИ ТА МОЖЛИВОСТІ

Отримавши освітню кваліфікацію Бакалавр середньої освіти за предметною спеціальністю Географія, випускники можуть працювати вчителями в школах, гімназіях тощо різних форм власності; організаторами позакласної та позашкільної виховної роботи з дітьми; обіймати посади в наукових і науково-дослідних установах, структурних підрозділах Міністерства освіти і науки України; в органах місцевої влади, діяльність яких пов'язана з освітою або туризмом. Можливе подальше продовження освіти для здобуття освітньо-наукового ступеня магістра.

Підготовка за освітньо-професійною програмою «Географія» здійснюється на [кафедрі географії України](#). Детальніше:

про кафедру

про освітню програму



ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА

ПРИРОДНИЧІ НАУКИ. Інтегрована програма

СПЕЦІАЛЬНІСТЬ 014.15 «СЕРЕДНЯ ОСВІТА»
перший (бакалаврський) рівень вищої освіти



Київський національний
університет імені Тараса
Шевченка

географічний факультет
кафедра землезнавства
та геоморфології

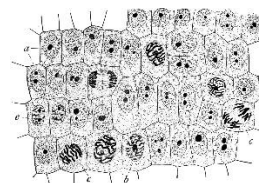
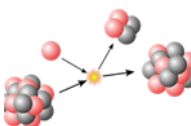
ФОКУС ПРОГРАМИ

підготовка фахівців для викладання інтегрованого курсу природничих наук – астрономії, фізики, хімії, біології, географії в закладах загальної середньої освіти на засадах:

- ✓ цілісного науково-природничого сприйняття оточуючого світу;
- ✓ дослідження взаємовпливу суспільства і природи та прогнозу наслідків людської діяльності;
- ✓ бачення стратегії просторового розвитку з урахуванням природних, історичних, етнічних особливостей кожної території та громади;
- ✓ застосування ГІС-технологій для моніторингу процесів у довкіллі та моделювання просторового розвитку;

АКТУАЛЬНІСТЬ ПРОГРАМИ

Програма відповідає вимогам НУШ та STEAM-освіти, цілям формування спроможної освітньої мережі в громадах, підвищення якості освіти з акцентом на формування компетентностей у галузі природничих наук та використання найсучасніших освітніх технологій – як з метою збереження навколишнього середовища для майбутніх поколінь, так і для реалізації Цілей сталого розвитку.

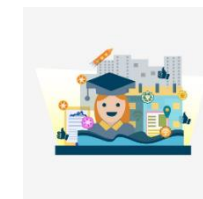
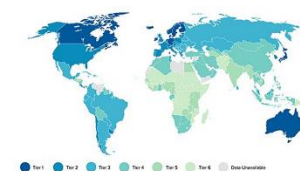


НАВЧАННЯ

- ✚ Заняття в спеціалізованих аудиторіях та лабораторіях фізичного, хімічного, географічного факультетів та ННЦ «Інститут біології та медицини» КНУ імені Тараса Шевченка;
- ✚ креативний STEAM-освітній простір, спілкування з відомими вченими та науково-педагогічними працівниками, співпраця в цікавих проектах;
- ✚ можливість вільного вибору навчальних дисциплін з акцентом на природоохоронну, туристично-краєзнавчу справу та впровадження інноваційних технологій;
- ✚ комплексні природничі, маршрутно-оглядові практики на базі Канівського природного заповідника та в Українських Карпатах;
- ✚ педагогічні практики в ЗЗСО;
- ✚ можливість поєднувати наукову, спортивну, культурну, громадську діяльність.

ВИМОГИ ДО АБИТУРІЄНТІВ (2022 р.)

Перелік конкурсних предметів	Мін. бал ЗНО	Ваговий коефіцієнт
Українська мова	101	0,25
Біологія	101	0,2
Історія України / математика / іноземна мова / географія / фізика / хімія	101	0,5
Підготовчі курси	-	0,05



ПЕРСПЕКТИВИ ТА МОЖЛИВОСТІ

- ❖ Випускники отримують універсальну інтегровану освіту та фахові компетентності у галузі природничих наук та освіти/ педагогіки;
- ❖ *можливості працювати за фахом:*
Фахівець у галузі освіти, вчитель природничих наук (астрономії, біології, географії, фізики, хімії, екології);
розширені можливості працевлаштування:
- ❖ організаторська, тренінгова, консультаційна, прогностична, планувальна діяльність;
- ❖ туристична, еко-просвітницька, природоохоронна діяльність;
- ❖ робота в територіальних громадах;
- ❖ робота в державних та приватних установах та організаціях, що займаються дослідженнями в галузі природничих та технічних наук, медицини, охорони довкілля, просторового планування, землеустрою, екобезпеки.

КОНТАКТИ



www.knu.ua
www.geo.knu.ua
www.geomorph.univ.kiev.ua

Facebook: KNUGeomorph
Адреса: м. Київ, пр. Глушкова, 2а,
тел. (044) 521 32 28

ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА

ПРИРОДНИЧА ГЕОГРАФІЯ

СПЕЦІАЛЬНІСТЬ 106 ГЕОГРАФІЯ

перший (бакалаврський) рівень вищої освіти



Київський національний
університет імені Тараса
Шевченка

географічний факультет
кафедра землезнавства
та геоморфології

ФОКУС ПРОГРАМИ

Програму націлено на підготовку фахівців здатних розв'язувати складні задачі та прикладні проблеми, приймати відповідні аналітичні та управлінські рішення у сфері природничої географії, геотуризму, природокористування.

АКТУАЛЬНІСТЬ ОПП «ПРИРОДНИЧА ГЕОГРАФІЯ»

Природоохоронна справа, як одна з найдавніших складових природничої географії, не втрачає своєї актуальності отримуючи подальший розвиток як міждисциплінарний науковий та прикладний напрямок. Розвиток геотуристичного напрямку, що сформувався на стику геоморфології та туризмології є одним з пріоритетних напрямків сучасної туристичної галузі в Світі та Україні.

Дана програма єдина в Україні забезпечує підготовку фахівців у галузях природничої географії, зокрема геоморфології, геотуризму, природоохоронної справи.



НАВЧАННЯ

Навчання відбувається на базі кафедри землезнавства та геоморфології та навчальних лабораторій екології ландшафту, ґрунтознавчих і палеогеографічних досліджень.

Проведення частини занять з професійно орієнтованих дисциплін та виробничої практики передбачається на базі організацій та установ, що займаються проблемами охорони навколишнього природного середовища, збереження пам'яток природи, проєктування та інженерно-геоморфологічного вишукування, еколого-геоморфологічної оцінки, прогнозу розвитку несприятливих екзогенних процесів, розробки та організації заходів з раціонального використання та охорони ландшафтів та геологічного середовища, проблемами раціонального природокористування, геотуристичною діяльністю.

ВИМОГИ ДО АБИТУРІЄНТІВ (2022 р.)

Освітня програма	Перелік конкурсних предметів	Мін. бал ЗНО	Ваговий коефіцієнт
Природнича географія	Українська мова	101	0,3
	Географія	110	0,5
	Історія України / математика / іноземна мова / біологія / фізика / хімія	101	0,2



ПЕРСПЕКТИВИ ТА МОЖЛИВОСТІ

Студенти:

- мають можливість стажуватися у зарубіжних університетах в рамках програм академічної мобільності, брати участь у різноманітних фахових тренінгах, формувати навички дослідження довкілля на навчальних практиках в Українських Карпатах, Канівському заповіднику;
- отримують універсальну географічну освіту, високу кваліфікацію у сфері географії та природоохоронної справи;
- стають фахівцями нового перспективного напрямку геотуризму;
- мають змогу працювати в установах природно-заповідної справи, науково-дослідних та проектно-пошукових державних і приватних установах географічного та геологічного спрямування, екскурсійно-туристичних компаніях та туристичному бізнесі.

КОНТАКТИ



www.knu.ua
www.geo.knu.ua
www.geomorph.univ.kiev.ua

Facebook: KNUGeomorph
Адреса: м. Київ, пр. Глушкова, 2а,
тел. (044) 521 32 28

■ ЕКОНОМІЧНА ГЕОГРАФІЯ*

Професійне спрямування:

УПРАВЛІННЯ РОЗВИТКОМ ТУРИЗМУ ТА РЕКРЕАЦІЇ

Ступінь вищої освіти **БАКАЛАВР**



■ **ФОКУС НАВЧАННЯ**

Навчання за професійним спрямуванням «Управління розвитком туризму та рекреації» передбачає поєднання оволодіння фундаментальними географічними знаннями з формуванням практичних навичок та вмінь в галузі рекреації і туризму, географічного краєзнавства, комп'ютерних технологій, фахового володіння іноземними мовами.

Студенти вчаться аналізувати природно-ресурсний і рекреаційно-туристичний потенціал територій, використовуючи при цьому методи і дані природничих та суспільних наук, інформаційні технології, картографічні та геоінформаційні моделі; розробляти і організувати туристичні маршрути; діяти професійно і толерантно в різних природних, соціально-економічних та етнокультурних умовах.

- Підготовка за ОПП «Економічна географія» здійснюється на кафедрах економічної та соціальної географії, країнознавства та туризму, кафедрі географії України.

■ **ФАХОВІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ**

Майбутні фахівці в галузі управління розвитком туризму та рекреації поглиблено вивчають:

- ❖ географію;
- ❖ методи рекреаційно-географічних досліджень;
- ❖ географію туризму з основами організації подорожей та екскурсій;
- ❖ управління розвитком туризму та рекреації з основами просторового планування;
- ❖ Інформаційно-комунікативне забезпечення туристично-рекреаційної діяльності;
- ❖ Іноземну мову.

Практичні навички та вміння студенти набувають як під час навчальних практик в Канівському природному заповіднику (Черкаська область) та на навчально-науковій базі «Ясіня» (Закарпатська область), так і виробничих – у галузевих міністерствах та відомствах, туристичних підприємствах та фірмах в Україні та за кордоном.

■ **ПЕРСПЕКТИВИ ТА МОЖЛИВОСТІ**

Студенти мають можливість стажуватися в університетах інших країн в рамках програм академічної мобільності, брати участь у різноманітних фахових тренінгах, науково-практичних конференціях.

Отримавши освітню кваліфікацію Бакалавр географії (Економічна географія) за професійним спрямуванням «Управління розвитком туризму та рекреації», випускники можуть працювати на туристичних підприємствах; обіймати посади в галузевих міністерствах і відомствах, в органах регіональної та місцевої влади, діяльність яких пов'язана з туризмом; в навчальних закладах різних рівнів та форм власності, наукових і науково-дослідних установах. Можливе подальше продовження освіти для здобуття освітньо-наукового ступеня магістра.

Детальніше
про освітню програму:



ОСВІТНЯ ПРОГРАМА
 ТРАНСКОРДОННЕ ЕКОЛОГІЧНЕ СПІВРОБІТНИЦТВО
 СПЕЦІАЛЬНІСТЬ 106 – ГЕОГРАФІЯ
 ПЕРШИЙ (БАКАЛАВРСЬКИЙ) РІВЕНЬ ВИЩОЇ ОСВІТИ
 КИЇВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ
 ТАРАСА ШЕВЧЕНКА
 КАФЕДРА ФІЗИЧНОЇ ГЕОГРАФІЇ ТА ГЕОЕКОЛОГІЇ

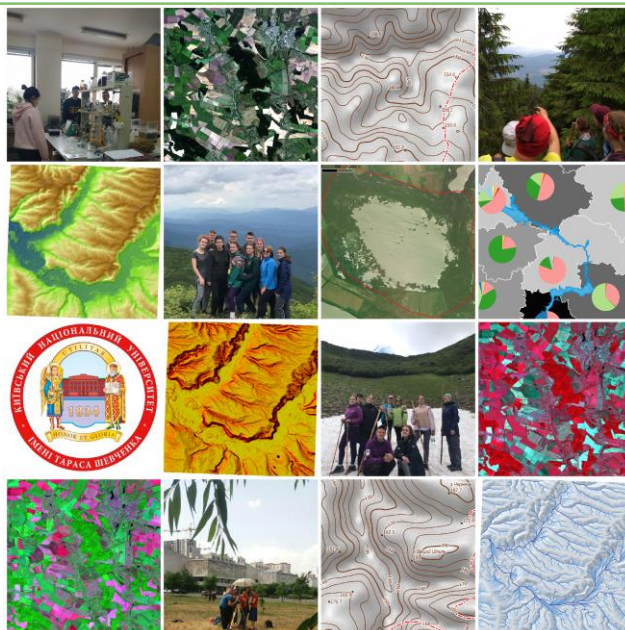
ФОКУС НАВЧАННЯ

Під час підготовки фахівців головна увага зосереджена на фізико-географічних дослідженнях навколишнього середовища та його компонентів, зокрема вивчаються такі напрямки:

- міжнародне співробітництво в галузі охорони довкілля
- екологічна експертиза проектів природокористування
- поведінка забруднюючих речовин в ландшафтах
- оцінка впливу на довкілля
- застосування геоінформаційних технологій та дистанційного зондування у екологічних дослідженнях ландшафтів

В процесі навчання студенти набувають низку професійних компетенцій, що дозволяють фахово виконувати:

- аналіз стану довкілля
- стратегічну екологічну оцінку
- управління природокористуванням регіону
- проектування природоохоронних територій
- прогнозування змін в компонентах ландшафту



Випускники кафедри можуть обіймати посади: аналітиків, менеджерів проектів, експертів та консультантів в установах та організаціях, що координують співробітництво, моніторинг та безпеку в галузі екології та охорони природи; фахівців з просторового планування та інтегрованого розвитку громад (ОТГ); працювати в: проектно-пошукових та науково-дослідних організаціях; органах державного та регіонального управління; урядових та неурядових екологічних організаціях.

Вимоги до абітурієнтів – 2022

Конкурсний предмет	Мінімальний бал ЗНО	Ваговий коефіцієнт
Українська мова	101	0,3
Географія	110	0,5
Історія України або Математика або Іноземна мова або Біологія або Фізика або Хімія	101	0,2



ПЕРСПЕКТИВИ ТА МОЖЛИВОСТІ

На сьогодні молоді фахівці успішно працюють в:

- Міністерстві захисту довкілля та природних ресурсів України
- Українському науково-дослідному гідрометеорологічному інституті
- Національному центрі «Мала академія наук України»
- МБО «Екологія-Право-Людина» та інших.

Продовжують навчання в аспірантурі:

- Болонського університету (Італія)
- Каунаського університету (Литва)
- Університету імені Адама Міцкевича (Польща)

Більше інформації

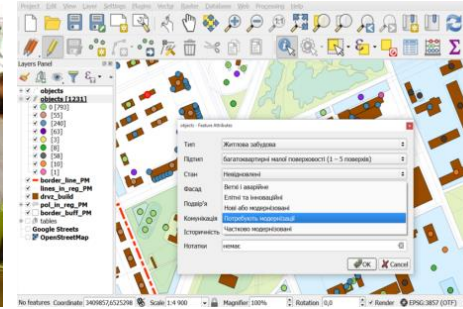
- knu.ua
- geo.knu.ua
- physgeo.knu.ua
- facebook.com/physgeo.knu
- physgeo.knu@gmail.com

Київ • Проспект академіка Глушкова, 2
 метро Виставковий центр
 (044) 521-32-09, ауд. 505

■ УРБАНІСТИКА ТА МІСЬКЕ ПЛАНУВАННЯ

Блоки професійного спрямування:

- Урбаністична географія
- Урбоекологія



■ ФОКУС НАВЧАННЯ

Урбаністика та міське планування – це освітньо-професійна програма, яка зосереджує увагу на феномені міст, їх вдосконаленні засобами просторового планування, розвитку розумних, зелених, креативних, комфортних для життя міст.

Програма включає предмети, об'єднані навколо трьох ключових фокусів: міста та міський простір; соціально-економічний розвиток та природне середовище; просторове та міське планування.

Практична підготовка фахівців передбачає набуття компетенцій, що дозволяють:

вільно володіти та оперувати сучасною термінологією у сфері урбаністики та міського планування
вміти фахово спілкуватись іноземною мовою
здійснювати фаховий аналіз даних, використовувати сучасні інформаційні технології
виявляти проблеми міського розвитку та приймати обґрунтовані управлінські рішення для їх розв'язання
комунікувати на різних рівнях міського та регіонального управління, набутти навички роботи в команді та ефективного управління часом

Студенти мають можливість:

слухати лекції відомих вчених-урбаністів
стажуватися у зарубіжних університетах
брати участь у різноманітних фахових тренінгах, воркшопах
проходити навчальні практики з методів набуття, обробки та поширення географічної інформації, навчально-професійні практики в Канівському заповіднику та різних містах України
проходити виробничу практику на конкретних робочих місцях за фахом

■ ФАХОВІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ

За програмою «Урбаністика та міське планування» студенти набувають знання та навички з

- теорії та практики урбаністики
- сталого розвитку міст та регіонів
- основ міського планування
- ГІС-технологій та моделювання
- оцінки впливу міста на довкілля
- методів урбаністичних досліджень

Фахівці з **урбаністичної географії** поглиблено вивчають:

- міський транспорт і комунікації
- географію праці та гендеру
- регіональний розвиток та регіональну політику

У рамках чотирьох урболабораторій здобувають практичні навички з

- просторового аналізу
- міського дизайну
- регенерації міст
- дослідження та облаштування публічних просторів міст

Фахівці з **урбоекології** поглиблено вивчають:

- урбометеорологію
- геоморфологію міста
- водопостачання та водовідведення

У рамках чотирьох урболабораторій здобувають практичні навички з

- управління блоками геоданих
- дизайну та планування ландшафту
- естетики ландшафту
- міської зеленої економіки

■ ПЕРСПЕКТИВИ ТА МОЖЛИВОСТІ

Випускники освітньої програми можуть працювати у сфері міського та просторового планування, управління регіональним та місцевим розвитком, аналітики з питань сталого та безпечного розвитку міст, територіальних громад, ринку житла, міського землекористування.

Міста постійно розвиваються, змінюються, тому попит на фахівців з урбаністики та міського планування є стійким, а професію урбаніста включають до переліку найважливіших професій майбутнього.

На сьогодні молоді фахівці успішно працюють в:

- ✓ Міністерстві розвитку громад та територій України
- ✓ Органах місцевого самоврядування, агенціях міського та регіонального розвитку
- ✓ Українському державному науково-дослідному інституті проектування міст "Діпромисто"
- ✓ Різноманітних аналітичних центрах
- ✓ Продовжують навчання в магістратурі за програмою «Урбаністика та регіональний розвиток»

Підготовка за ОП «Урбаністика та міське планування» відбувається на **кафедрі економічної та соціальної географії**
ecsocgeo@gmail.com

Сторінка у фейсбук: @ecsocgeo



ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА “КАРТОГРАФІЯ, ГЕОГРАФІЧНІ ІНФОРМАЦІЙНІ СИСТЕМИ, ДИСТАНЦІЙНЕ ЗОНДУВАННЯ ЗЕМЛІ”

СПЕЦІАЛЬНІСТЬ – 103 “НАУКИ ПРО ЗЕМЛЮ”

Перший (бакалаврський) рівень вищої освіти
**Київський національний університет імені
Тараса Шевченка, географічний факультет**



ФОКУС ПРОГРАМИ

Підготовка сучасних бакалаврів з Наук про Землю зі спеціальною вищою освітою у сфері картографії, географічних інформаційних систем та дистанційного зондування Землі.

АКТУАЛЬНІСТЬ ПРОГРАМИ

зумовлена затребуваністю на ринку праці спеціалістів зі знаннями, уміннями та навичками виконання робіт з обробки постійно зростаючих обсягів геопросторових даних для подальшого формування цифрового інформаційного суспільства країни, зокрема, в частині створення національної інфраструктури геопросторових даних як нового класу геоінформаційних ресурсів шляхом проектування, створення, експлуатації географічних інформаційних систем різного територіального рівня, предметної спеціалізації, проблемного орієнтування, а також призначення; залучення даних дистанційного зондування Землі для охарактеризованих процесів, візуалізації результатів у вигляді різноманітних і різнотипних картографічних та інших видів моделей, підготовки прийняття рішень.

НАВЧАННЯ

Фахові компетентності студентів формуються за рахунок логічно поєднаних дисциплін, що послідовно наповнюють навчальний план і читаються високопрофесійними викладачами кафедри геодезії та картографії як єдиної в Україні, що має досить успішний тривалий досвід підготовки фахівців у галузі геодезії, картографії та географічних інформаційних систем і володіє усім необхідним для цього сучасним матеріально-технічним забезпеченням.

Частина занять проводиться у вигляді польових навчальних практик, а також проходження виробничої практики на базі державних та приватних фахово-орієнтованих підприємств.

ВИМОГИ ДО АБИТУРІЄНТІВ, 2021

Освітня програма	Перелік конкурсних предметів	Мінімальний бал ЗНО	Ваговий коефіцієнт
“ГЕОДЕЗІЯ ТА ЗЕМЛЕУСТРІЙ”	Українська мова	101	0.3
	Математика	101	0.2
	Географія або історія України, або іноземна мова, або біологія, або фізика, або хімія	110	0.5

МОЖЛИВОСТІ ТА ПЕРСПЕКТИВИ

Випускники з освітнім ступенем бакалавра з Наук про Землю за даною програмою працюють на підприємствах, функціонально підпорядкованих національній картографо-геодезичній службі (Держгеокадастру), Державній гідрографічній службі; Міністерству оборони; в установах Національної академії наук України та галузевих академій, органах центральної виконавчої влади та місцевого самоврядування, комерційних компаніях та ін. на посадах згідно професійної кваліфікації: картографа, фахівця з інформаційних технологій (ГІС-спеціаліста), фахівця з дистанційного зондування Землі та аерокосмічного моніторингу.

Перспективним є кар’єрне зростання за рахунок набуття професійної майстерності, а також навчання на другому рівні вищої освіти.

Контакти:

сайт КНУ імені Тараса Шевченка: www.knu.ua
сайт географічного факультету КНУ: www.geo.knu.ua
сторінка кафедри геодезії та картографії у соціальній мережі фейсбук: <https://www.facebook.com/groups/994500620656108>
Поштова адреса: м. Київ, проспект Глушкова, 2, кім. 618–621, телефон: +380 44 521–33–62

ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА

ҐРУНТОЗНАВСТВО, УПРАВЛІННЯ ЗЕМЕЛЬНИМИ РЕСУРСАМИ ТА ТЕРИТОРІАЛЬНЕ ПЛАНУВАННЯ

СПЕЦІАЛЬНІСТЬ 103 НАУКИ ПРО ЗЕМЛЮ

перший (бакалаврський) рівень вищої освіти



Київський національний
університет імені Тараса
Шевченка

географічний факультет
кафедра землезнавства
та геоморфології

ФОКУС ПРОГРАМИ

- Вивчення властивостей ґрунтів, їх систематики, класифікації та діагностики, особливостей поширення в межах України і світу.
- Оволодіння методами управління земельними ресурсами, обґрунтування оптимальних типів землекористування.
- Оволодіння методикою і практикою просторового та ландшафтного планування в Україні та світі.

АКТУАЛЬНІСТЬ ПРОГРАМИ

Потреба у фахівцях з моніторингу ґрунтового покриву, охорони ґрунтів, землеустрою та управління земельними ресурсами визначається сучасними тенденціями до кліматичних змін, виснаження природних ресурсів, зокрема, обмежень функції ґрунтів у створенні біомаси, зменшення регенераційної здатності ґрунтів, їх деградації тощо.

Програма забезпечує набуття фахових компетентностей у галузі різнорівневого просторового планування для розробки стратегії розвитку, ініціювання програм та проектів регіонального та місцевого розвитку, практики реалізації природного потенціалу території.



НАВЧАННЯ

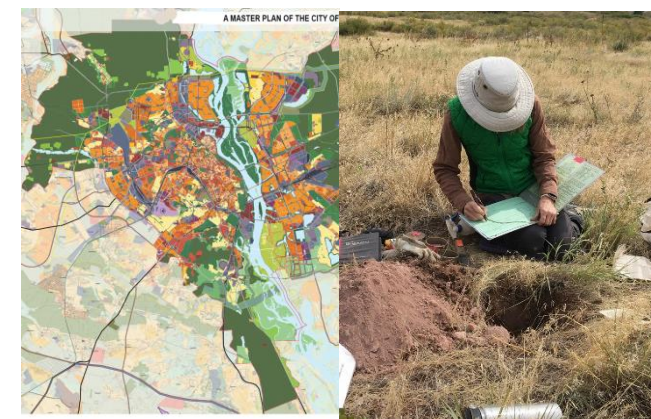
Навчання здійснюється на засадах системного пізнання природного середовища в цілому та, ґрунтів, як відображення особливостей ландшафту. Аудиторні заняття доповнюються комплексними навчальними практиками, які проводяться на базі Канівського природного заповідника та на базі географічного факультету в Карпатах.

Навчання відбувається на базі кафедри землезнавства та геоморфології та науково-дослідної лабораторії ландшафтної екології та аерокосмічного моніторингу довкілля КНУ імені Тараса Шевченка.

Студенти мають можливість стажуватися у зарубіжних університетах брати участь у наукових конференціях, фахових тренінгах. Виробничі практики з галузевого планування проводяться у проектному інституті ДІПРОМІСТО, Інституті геологічних наук, Інституті географії НАН України тощо.

ВИМОГИ ДО АБИТУРІЄНТІВ (2021 р.)

Освітня програма	Перелік конкурсних предметів	Мін. бал ЗНО	Ваговий коефіцієнт
Ґрунтознавство, управління земельними ресурсами та територіальне планування	Українська мова	101	0,3
	Математика	101	0,2
	Історія України або географія, або іноземна мова, або біологія, або фізика, або хімія	110	0,5



ПЕРСПЕКТИВИ ТА МОЖЛИВОСТІ

Здобувачі отримують якісну географічну освіту, широкий спектр фахових компетентностей у сфері ґрунтознавства, управління земельними ресурсами та територіального планування.

Випускники зможуть проектувати просторовий розвиток територіальних громад, розробляти та координувати програми регіонального та місцевого розвитку, проекти землеустрою та містобудівну документацію.

Випускники кафедри успішно працюють у науково-проектному інституті ДІПРОМІСТО, державних та приватних установах, організаціях, які займаються дослідженнями в галузі просторового планування, управління земельними ресурсами, землеустрою, охорони ґрунтів, територіального планування, містобудівної діяльності, в Державній службі України з питань геодезії, картографії та кадастру, установах Національної академії аграрних наук України, органах місцевої влади, громадських екологічних організаціях.

КОНТАКТИ



www.knu.ua
www.geo.knu.ua
www.geomorph.univ.kiev.ua
Facebook: KNUGeomorph
Адреса: м. Київ, пр. Глушкова, 2а,
тел. (044) 521 32 28

ОСВІТНЯ ПРОГРАМА

«УПРАВЛІННЯ ТА ЕКОЛОГІЯ ВОДНИХ РЕСУРСІВ»

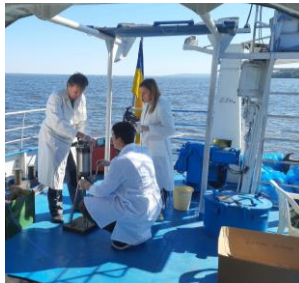
СПЕЦІАЛЬНІСТЬ 103 НАУКИ ПРО ЗЕМЛЮ
перший (бакалаврський) рівень вищої освіти

Київський національний університет
імені Тараса Шевченка, географічний факультет
кафедра гідрології та гідроекології









ФОКУС ПРОГРАМИ: програма направлена на підготовку креативних фахівців, здатних інтегровано управляти водними ресурсами, створювати умови для їх збереження та відтворення, долати наявні водно-екологічні загрози для безпеки держави.

АКТУАЛЬНІСТЬ Світ стоїть на порозі водної кризи. Посилилися посухи, змінилася водність річок та озер, значно погіршився екологічний стан водних об'єктів, бракує якісної питної води. Ознаки зміни стану водних ресурсів чітко проявляються вже зараз, тому існує гостра потреба у фахівцях, які знайдуть шляхи адаптації до нових умов життя. Зараз відбувається процес імплементації (узгодження) українського водного законодавства до європейських стандартів та трансформація структури управління водним сектором, створюються басейнові управління, що вимагає нових кваліфікованих фахівців щодо управління водними ресурсами, створення та реалізації планів управління ризиками затоплення, сталого використання та відтворення екологічного стану водних об'єктів, а також регулювання питань, пов'язаних з транскордонним розподілом стоку річок між державами.



НАВЧАННЯ

-  Навчання за новітніми методиками від провідних українських вчених.
-  Стажування в профільних установах та організаціях.
-  Участь в українських та міжнародних конференціях, фахових тренінгах і воркшопах.
-  Навчальні практики в мальовничих куточках України
-  Виробничі практики в профільних установах з виїздом в експедиції.
-  Можливість офіційного працевлаштування за фахом під час навчання

ВИМОГИ ДО АБИТУРІЄНТІВ (2022 р.):

Перелік конкурсних предметів	Мін. бал ЗНО	Ваговий коефіцієнт
Українська мова	101	0,3
Математика	101	0,2
Географія, або історія України, або іноземна мова, або біологія, або фізика, або хімія	110	0,5

По закінченні навчання наші випускники **отримують кваліфікацію** фахівця з управління водними ресурсами, фахівця з екології водних ресурсів та консультанта в сфері водного господарства та природно-заповідної справі.

ПЕРСПЕКТИВИ ТА МОЖЛИВОСТІ

НАШІ ВИПУСКНИКИ здійснюють видачу дозволів на проведення робіт на землях водного фонду, дозволів на спеціальне водокористування, погоджують договори оренди та паспорти водних об'єктів, здійснюють міжнародне співробітництво у галузі використання і охорони вод, проводять екологічного стану водних об'єктів, займаються розробкою заходів щодо запобігання надзвичайним ситуаціям, зменшенням руйнівних наслідків повеней.

ВИПУСКНИКИ ПРАЦЮЮТЬ: в Міністерстві захисту довкілля та природних ресурсів України (Департаменти з питань поводження з відходами та екологічної безпеки, сталого природокористування, дозвільно-ліцензійної діяльності та запобігання промислового забрудненню); в установах системи Державної служби України з надзвичайних ситуацій (Український гідрометеорологічний центр, Управління європейської інтеграції та міжнародного співробітництва, Департамент запобігання надзвичайним ситуаціям); Державному агентстві водних ресурсів України та його підрозділах (басейнових та регіональних управліннях водних ресурсів та ін.), в Державній екологічній інспекції України; в установах Міністерства інфраструктури України (ДП «Держгідрографія»), в Міністерстві аграрної політики та продовольства України; у закладах освіти, науково-дослідних, проектно-пошукових та природоохоронних установах.

БІЛЬШЕ ІНФОРМАЦІЇ:



www.knu.ua
www.geo.knu.ua
www.facebook.com/KNUHydrology/
https://www.instagram.com/hydrology_knu/

м. Київ, пр. Глушкова, 2А, ауд. 515
тел. 044 521-32-29

**ОСВІТНЯ ПРОГРАМА
«МЕТЕОРОЛОГІЯ»**
СПЕЦІАЛЬНІСТЬ 103 НАУКИ ПРО ЗЕМЛЮ
перший (бакалаврський) рівень вищої освіти
Київський національний університет імені
Тараса Шевченка,
географічний факультет



ФОКУС ПРОГРАМИ

Програма спрямована на підготовку висококваліфікованих фахівців, здатних ідентифікувати, прогнозувати і моделювати атмосферні процеси і явища, здійснювати моніторинг атмосфери, аналізувати властивості та закономірності взаємодії складових кліматичної системи Землі, закономірності формування і зміни клімату, аналізувати вплив погоди і клімату на природні екосистеми та економічну діяльність людини, виконувати збір, реєстрацію і аналіз даних про стан атмосфери за допомогою інструментальних методів і технологічних засобів.

АКТУАЛЬНІСТЬ ПРОГРАМИ

Актуальність ОП «Метеорологія» зумовлена сучасними глобальними змінами клімату, які проявляються як в Україні, так і в усьому світі і призводять до значних економічних збитків у різних галузях економіки. Імплементация директив ЄС у сфері управління та контролю якості атмосферного повітря, реорганізація мережі метеорологічних станцій, наслідки стихійних метеорологічних явищ в Україні та світі потребують висококваліфікованих фахівців з питань загальної та екологічної метеорології.



НАВЧАННЯ

Навчальний процес проводиться згідно затверджених освітніх програм, розроблених згідно вимог МОН України і Департаменту з освіти та підготовки кадрів Секретаріату Всесвітньої метеорологічної організації, а також з урахуванням вимог роботодавців. З метою підвищення рівня підготовки майбутніх фахівців до освітнього процесу на кафедрі через Відділення цільової підготовки Київського національного університету імені Тараса Шевченка при НАН України залучаються провідні вчені Українського гідрометеорологічного інституту та інших наукових установ НАНУ. До реалізації освітніх програм залучаються викладачі інших факультетів та кафедр Університету, зокрема факультету інформаційних технологій («Програмування», «Методи обробки великих масивів даних»); кафедри геодезії та картографії («Застосування ПС в гідрометеорології»). Крім теоретичного навчання студенти отримують практичні навички майбутньої професії в навчальній синоптичній лабораторії та мультимедійному класі кафедри. Використання сучасних автоматизованих метеорологічних станцій VAISALA, IT-Лупх та проходження навчальних практик на базі Канівського природного заповідника та Карпатської навчальної бази «Ясиня», проходження виробничих практик в профільних установах дають можливість кафедрі готувати висококваліфікованих фахівців. Під час навчання студенти мають можливість брати участь у програмах академічної мобільності з університетами Європи та США.

ВИМОГИ ДО АБИТУРІЄНТІВ (2022 р.):

Освітня програма	Перелік конкурсних предметів	Мін. бал ЗНО	Ваговий коефіцієнт
Метеорологія	Українська мова	101	0,3
	Математика	101	0,2
	Географія, або історія України, або іноземна мова, або біологія, або фізика, або хімія	110	0,5



ПЕРСПЕКТИВИ ТА МОЖЛИВОСТІ

ВИПУСКНИКИ ПРАЦЮЮТЬ в Україні та за кордоном в установах і організаціях, діяльність яких пов'язана з вивченням, оцінкою, прогнозуванням та висвітленням стану атмосфери, зміни клімату та його наслідків, зокрема в:

- ✓ аеропортах «Бориспіль» та «Київ»;
- ✓ на телебаченні в якості телевізійних метеорологів;
- ✓ Українському гідрометеорологічному центрі та регіональних центрах з гідрометеорології;
- ✓ наукових установах в Україні та за кордоном;
- ✓ аграрному секторі,
- ✓ підрозділах Державної служби України з надзвичайних ситуацій, Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України, Міністерства оборони України, Міністерства інфраструктури України;
- ✓ Державному космічному агентстві України;
- ✓ ДУ «Національний антарктичний науковий центр»;
- ✓ Державній екологічній інспекції України;
- ✓ навчальних закладах Міністерства освіти і науки України.

Випускники мають можливість продовжувати навчання в магістратурі в Україні або за кордоном, набувати додаткових кваліфікацій в системі післядипломної освіти.

КОНТАКТИ:

Сторінка кафедри на сайті географічного факультету

geo.knu.ua/fakultet/pidrozdiil/kafedry/kafedra-meteorologiyi-ta-klimatologiyi/

Сайт кафедри метеорології та кліматології meteo.univ.kiev.ua

Сторінка кафедри у фейсбук www.facebook.com/MeteoClim/

м. Київ, пр. Глушкова, 2А, ауд. 613
тел. 044 521-32-86

ОСВІТНЯ ПРОГРАМА ГЕОЕКОЛОГІЯ

СПЕЦІАЛЬНІСТЬ 103 – НАУКИ ПРО ЗЕМЛЮ
ПЕРШИЙ (БАКАЛАВРСЬКИЙ) РІВЕНЬ ВИЩОЇ ОСВІТИ

КИЇВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ
ТАРАСА ШЕВЧЕНКА
КАФЕДРА ФІЗИЧНОЇ ГЕОГРАФІЇ ТА ГЕОЕКОЛОГІЇ

ФОКУС НАВЧАННЯ

Підготовка фахівців, здатних розв'язувати складні задачі та прикладні проблеми, приймати аналітичні та управлінські рішення у сфері геоекології, раціонального природокористування, із застосуванням теорій та методів наук про Землю. В процесі підготовки бакалаврів вивчаються такі напрямки:

- оцінювання, раціональне використання та охорона ландшафтів
- територіальне планування та ландшафтне проектування
- геоекологічна експертиза проектів природокористування
- раціональне природокористування
- збереження та відновлення ландшафтного різноманіття територій

В процесі навчання студенти набувають низку професійних навичок, що дозволяють фахово проводити:

- стратегічну екологічну оцінку
- оцінку впливу на довкілля
- геоекологічне обґрунтування проектів природокористування
- геоекологічну експертизу проектів природокористування
- оцінку екосистемних послуг



Випускники освітньої програми «Геоекологія» можуть обіймати посади аналітиків, експертів та консультантів в установах сфери територіального планування, природокористування та природоохорони, серед інших: Міністерстві захисту довкілля та природних ресурсів України, установах та організаціях, що займаються питаннями надзвичайних ситуацій та екологічної безпеки, неурядових екологічних організаціях.

Вимоги до абітурієнтів – 2022

Конкурсний предмет	Мінімальний бал ЗНО	Ваговий коефіцієнт
Українська мова	101	0,3
Математика	101	0,2
Історія України або іноземна мова, або біологія, або географія, або фізика, або хімія	110	0,5

Учасники Всеукраїнської олімпіади з географії, що набрали не менше 90% балів у другому турі, мають можливість отримати до **20 додаткових балів до сертифікату ЗНО з географії**



ПЕРСПЕКТИВИ ТА МОЖЛИВОСТІ

На сьогодні випускники нашої кафедри успішно працюють в:

- Міністерстві захисту довкілля та природних ресурсів України
- Українському науково-дослідному гідрометеорологічному інституті
- Національному центрі «Мала академія наук України»
- МБО «Екологія-Право-Людина» та інших.

Продовжують навчання в аспірантурі:

- Болонського університету (Італія)
- Каунаського університету (Литва)
- Університету імені Адама Міцкевича (Польща)

Більше інформації

- knu.ua
- geo.knu.ua
- physgeo.knu.ua
- facebook.com/physgeo.knu
- physgeo.knu@gmail.com

Київ • Проспект академіка Глушкова, 2
метро Виставковий центр
(044) 521-32-09, ауд. 505

**Освітньо-професійна програма
«ГЕОДЕЗІЯ ТА ЗЕМЛЕУСТРІЙ»**
Спеціальність 193 – Геодезія та землеустрій
Перший (бакалаврський) рівень вищої освіти
**Київський національний університет
імені Тараса Шевченка, географічний факультет**



НАВЧАННЯ

Наші студенти мають можливість отримувати новітні знання у сфері геодезії та землеустрою, що забезпечено матеріально-технічною базою кафедри із використанням в навчальному процесі парку електронних тахеометрів, оптичних та цифрових нівелірів і теодолітів, комплектів GNSS-приймачів, цифрових фотограмметричних станцій «Дельта», БПЛА Phantom 4 RTK, а також комп'ютерів навчальної лабораторії кафедри та комп'ютерних класів факультету з встановленим ліцензійним програмним забезпеченням: Digital for Windows, Pix4Dmapper, Geomedia essentials, CREDO_DAT, AutoCAD (із використанням студентських ліцензій) та програмним забезпеченням вільного доступу. Програма надає можливість для багатoproфільної підготовки фахівців та орієнтує на подальше професійне та наукове зростання. Студенти мають можливість стажуватися та підвищувати свій професійний рівень (виробничі практики) у профільних організаціях та установах, підприємствах та структурних підрозділах Держгеокадастру України, що закріплено у підписаному Меморандумі між КНУ імені Тараса Шевченка та Держгеокадастром України.

ВИМОГИ ДО АБИТУРІЄНТІВ (2021 р.)

Освітня програма	Перелік конкурсних предметів	Мінімальний бал ЗНО	Ваговий коефіцієнт
«ГЕОДЕЗІЯ ТА ЗЕМЛЕУСТРІЙ»	Українська мова	101	0.3
	Математика	101	0.2
	Географія або історія України, або іноземна мова, або біологія, або фізика, або хімія	110	0.5



ПЕРСПЕКТИВА ТА МОЖЛИВОСТІ

НАШІ ВИПУСКНИКИ: мають можливість подальшого продовження освіти за другим (магістерським) рівнем вищої освіти, а також підвищення кваліфікації і отримання додаткової післядипломної освіти. Згідно Закону України «Про землеустрій» та Закону України «Про топографо-геодезичну і картографічну діяльність» передбачено підвищення кваліфікації та отримання кваліфікаційного сертифікату інженера-землевпорядника та/або інженера-геодезиста, що видається рішенням Кваліфікаційної комісії Держгеокадастру із занесенням до державного реєстру сертифікованих землевпорядників та геодезистів.

ВИПУСКНИКИ ПРАЦЮЮТЬ: у Держгеокадастрі та його структурних підрозділах, Головному центрі державного земельного кадастру та його регіональних і локальних підрозділах, у проектно-пошукових та науково-дослідних, природоохоронних установах, в органах державного та регіонального управління, в компаніях з міського проектування та планування, землевпорядних організаціях та фірмах, агрохолдингах, державній інспекції з контролю за використанням та охороною земель та її територіальних органах. Фахівець за спеціальністю 193 - "Геодезія та землеустрій" освітнього ступеня "Бакалавр" підготовлений до здійснення таких видів діяльності: молодший інженер; технік-землевпорядник; фахівець з інформаційних технологій; технік-геодезист; технік-проектувальник.

Контакти:

Сайт Київського національного університету імені Тараса Шевченка - <http://www.univ.kiev.ua>

Сайт географічного факультету - <https://geo.knu.ua/uk/>

Сторінка кафедри геодезії та картографії у фейсбук - <https://www.facebook.com/groups/994500620656108>

Адреса: м. Київ, пр. Глушкова 2 А, ауд. 619,
тел. +(380) 44- 259-80-79

ФОКУС ПРОГРАМИ: програма направлена на підготовку фахівців із геодезії та землеустрою із формуванням здатності до розв'язання складних спеціалізованих задач геодезії та землеустрою із використанням сучасних методів збору, аналізу та інтерпретації геопросторових даних із використанням геоінформаційних систем та технологій, сучасних методів геодезичних вимірювань, землевпорядного проектування, дистанційних досліджень та спостережень за зміною об'єктів у просторі та часі.

АКТУАЛЬНІСТЬ ОП «ГЕОДЕЗІЯ ТА ЗЕМЛЕУСТРІЙ»

зумовлена сучасними вимогами ведення кадастрових систем на основі інфраструктури геопросторової інформації, формуванням сталого землекористування із врахуванням інтеграції України до Європейського Союзу із врахуванням глобальних питань сучасності щодо охорони та моніторингу земельних ресурсів, а також старту ринку земель, як завершального етапу проведення Земельної реформи в Україні. Це вимагає універсальної, практично-орієнтованої підготовки фахівців, спрямованої на набуття практичних навичок складної професійної діяльності з використанням сучасних методів та технологій, організації, планування та виконання геодезичних, топографічних та землевпорядних робіт із врахуванням перспектив розвитку у сфері топографо-геодезичної та земельно-кадастрової діяльності, євроінтеграційних та глобалізаційних процесів.

Освітня програма - «Туризм». Спеціальність – «242 Туризм». Освітній рівень – «Бакалавр».

Київський національний університет імені Тараса Шевченка. Географічний факультет. Кафедра країнознавства та туризму

ФОКУС ПРОГРАМИ

Програма спрямована на формування компетентностей, достатніх для здійснення успішної професійної діяльності на посадах виконавського рівня на підприємствах та в установах індустрії туризму (туроператорська, турагентська, екскурсійна діяльність, заклади гостинності), в громадських організаціях туристичного профілю, для відкриття і ведення власного бізнесу в рекреації і туризмі, для роботи в органах державного управління туризмом.

Підготовка фахівців спрямована на формування як теоретичних знань, так і особливо, практичних вмінь та навичок з розробки туристичного продукту на основі знань про особливості території та наявних рекреаційно-туристичних ресурсів, його просування на ринку туристичних послуг та організації обслуговування на підприємствах індустрії туризму.

Під час підготовки фахівців з міжнародного туризму головна увага зосереджена на дослідженні міжнародного туризму, його видів і форм, організації та управлінні міжнародним туризмом.

Підготовка фахівців з організації туристичної діяльності зосереджена на вивченні організації туроператорської, турагентської, екскурсійної діяльності, роботи закладів гостинності, органів державного управління туризмом різних рівнів.



НАВЧАННЯ

Фахові навчальні дисципліни: Туристичне країно- і краєзнавство, Географія рекреації і туризму, Організація екскурсійних послуг, Сільський, екологічний і активні види туризму, Організація готельного господарства, харчування, транспортного обслуговування туристів, Організація діяльності туристичного підприємства, туроперейтинг, Інформаційні технології в туризмі, Економіка, маркетинг, менеджмент туризму.

В процесі навчання значна увага приділяється вивченню і використанню в практичній діяльності іноземної мови (студентам пропонується вивчення двох іноземних мов).

Також студенти проводять аналітичні роботи в лабораторії геоінформаційних технологій, що обладнана сучасними засобами навчання, програмним забезпеченням системи бронювання AMADEUS UKRAINE, фаховими програмами з ГІС-моделювання.

Отримані знання закріплюються під час проходження навчально-методичних і виробничих практик. Навчально-методичні практики відбуваються на навчальних базах університету і формують практичні навички з вивчення і використання туристичних ресурсів (Канівський природний заповідник), організації активних і екологічних видів і форм туризму (Карпати). Виробничі практики студенти проходять в туроператорських компаніях і готельних підприємствах в Україні і за кордоном (Туреччина, Греція, Болгарія) на основі прямих угод кафедри з партнерами на туристичному ринку.

Вимоги до абітурієнтів, 2022

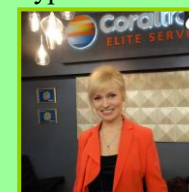
Перелік конкурсних предметів	Мінімальний бал ЗНО	Ваговий коефіцієнт
Українська мова та література	101	0,3
Іноземна мова	101	0,2
Географія, або історія України, або математика, або біологія, або фізика, або хімія	110	0,5

ПЕРСПЕКТИВИ ПРАЦЕВЛАШТУВАННЯ

Випускники освітньої програми «Туризм» успішно працюють в туристичному та готельному бізнесі України та за кордоном, мають власний туристичний бізнес, обіймають посади в органах державного управління туризмом різних рівнів.

На сьогодні молоді фахівці успішно працюють в провідних туроператорських організаціях: TPG «Travel Profession Group», TUI Ukraine, Coral Travel, Управлінні туризму та промоцій Київської міської державної адміністрації.

Продовжують навчання в магістратурі та аспірантурі.



Контакти

Сайт Київського національного університету імені Тараса Шевченка – www.knu.ua

Сайт географічного факультету – www.geo.knu.ua

Сайт кафедри країнознавства та туризму - <https://tourismknu.kiev.ua>

Сторінка у фейсбук - <https://www.facebook.com/travel.KNU>

Адреса: м. Київ, пр. Глушкова, 2А, ауд.314, 315, 318, 319.

Тел. 044-521-32-49.

E-mail: geocompany@ukr.net

■ ГАСТРОНОМІЧНИЙ ТУРИЗМ

Спеціальність: 242 – Туризм

Галузь знань: 24 – Сфера обслуговування

Ступінь вищої освіти **БАКАЛАВР**



■ ФОКУС НАВЧАННЯ

Мета освітньо-професійної програми – формування загальних та фахових компетентностей для успішного здійснення професійної діяльності в галузі ено- та гастрономічного туризму – виду туризму, специфіка якого полягає в знайомстві з тією чи іншою країною або регіоном через призму національної (або регіональної) гастрономії, коли традиційні страви сприймаються у зв'язку з історією, релігією, економікою, звичаями та легендами.

Студенти вчаться аналізувати природно-ресурсний та рекреаційно-туристичний потенціал територій для потреб організації нових туристичних продуктів та пропозицій, використовуючи сучасні інформаційні технології; розробляти, просувати та реалізовувати туристичний продукт; діяти професійно і толерантно в різних природних, соціально-економічних та етнокультурних умовах.

■ ФАХОВІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ

Серед дисциплін освітньо-професійної програми, котрі поглиблено вивчають студенти:

- ❖ основи туризмознавства;
- ❖ географія туризму;
- ❖ туристичне країнознавство;
- ❖ маркетинг і менеджмент туризму;
- ❖ інформаційні технології в туризмі;
- ❖ туроперейтинг та діяльність підприємства в ено- та гастрономічному туризмі;
- ❖ гастрономічна спадщина України;
- ❖ географія ринків ено- та гастрономічного туризму України та світу;
- ❖ спеціалізовані види рекреації та туризму;
- ❖ іноземні мови.

Студенти мають можливість стажуватися в університетах інших країн в рамках програм академічної мобільності, зокрема в університеті м. Камеріно (Італія); брати участь у фахових тренінгах, воркшопах.

■ ПЕРСПЕКТИВИ ТА МОЖЛИВОСТІ

Отримавши освітню кваліфікацію бакалавра туризму (Гастрономічний туризм), випускники можуть працювати на підприємствах виробників ено- та гастрономічної продукції, індустрії туризму та гостинності як в Україні, так і за її межами; в науково-дослідних організаціях; виробничих та наукових установах при Міністерстві культури та інформаційної політики, Міністерстві розвитку громад та територій України, Міністерстві економіки України; екскурсійно-туристичних компаніях. Можливе подальше продовження освіти для здобуття освітньо-наукового ступеня магістра.

Підготовка за освітньою програмою здійснюється на **кафедрі географії України**.

Детальніше:

про кафедру

про освітню програму



Сертифікати ЗНО, мінімальний бал, вагові коефіцієнти

ДЕННА ФОРМА ЗДОБУТТЯ ОСВІТИ

Освітні програми	Конкурсні предмети, вступні екзамени або творчі конкурси	Мінімальний бал	Ваговий коефіцієнт
Середня освіта (Географія)*	Українська мова і література	101	0.25
	Географія	110	0.5
	Історія України або математика, або іноземна мова, або біологія, або фізика, або хімія	101	0.2
	Додаток до свідоцтва/атестата	-	0.0
	Підготовчі курси	-	0.05
Природничі науки. Інтегрована програма	Українська мова	101	0.25
	Біологія	101	0.2
	Історія України або математика, або іноземна мова, або географія, або фізика, або хімія	101	0.5
	Додаток до свідоцтва/атестата	-	0.0
	Підготовчі курси	-	0.05
Картографія, географічні інформаційні системи, дистанційне зондування землі; Управління та екологія водних ресурсів; Метеорологія; Ґрунтознавство, управління земельними ресурсами та територіальне планування; Геоєкологія	Українська мова	101	0.3
	Математика	101	0.2
	Історія України або іноземна мова, або біологія, або географія, або фізика, або хімія	110	0.5
	Додаток до свідоцтва/атестата	-	0.0
	Підготовчі курси	-	0.0

Природнича географія; Транскордонне екологічне співробітництво; Економічна географія*; Урбаністика та міське планування	Українська мова	101	0.3
	Географія	110	0.5
	Історія України або математика, або іноземна мова, або біологія, або фізика, або хімія	101	0.2
	Додаток до свідоцтва/атестата	-	0.0
	Підготовчі курси	-	0.0
Геодезія та землеустрій	Українська мова	101	0.3
	Математика	101	0.2
	Історія України, або іноземна мова, або біологія, або географія, або фізика, або хімія	110	0.5
	Додаток до свідоцтва/атестата	-	0.0
	Підготовчі курси	-	0.0
Туризм*; Гастрономічний туризм	Українська мова і література	101	0.3
	Іноземна мова	101	0.2
	Історія України, або математика, або біологія, або географія, або фізика, або хімія	110	0.5
	Додаток до свідоцтва/атестата	-	0.0
	Підготовчі курси	-	0.0

**За освітньою програмою передбачена денна та заочна форма здобуття освіти*