

Міністерство освіти і науки України  
Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна

Введено в дію наказом від «06» травня 2021 р.  
№ 0202-1/204



**ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА**  
**«Географія рекреації та туризму»**

Спеціальність 106 Географія

Спеціалізація \_\_\_\_\_

перший (бакалаврський) рівень вищої освіти

Затверджено вченовою радою університету «26» квітня 2021 року,  
протокол № 5

## ЛИСТ ПОГОДЖЕНИЯ

освітньо-професійної програми

- 1.1. Вчена рада факультету геології, географії, рекреації і туризму:  
протокол № 5 від «21» квітня 2021 р.

Голова вченого ради факультету

(Віліна ПЕРЕСАДЬКО)

- 1.2. Науково-методична комісія факультету геології, географії, рекреації і туризму:  
протокол № 5 від «20» квітня 2021 р.

Голова науково-методичної  
комісії факультету

(Олександр ЖЕМЕРОВ)

- 1.3. Кафедра фізичної географії та картографії:  
протокол № 16 від «19» квітня 2021 р.

Завідувач кафедри

(Юлія ПРАСУЛ)

Гарант освітньо-професійної програми

(Юлія ПРАСУЛ)

## ПЕРЕДМОВА

Розроблено робочою групою у складі:

Прізвище, ім'я, по батькові	Найменування посади (для сумісників – місце основної роботи, посада)	Науковий ступінь, вчене звання, за якою кафедрою присвоєно
<b>Керівник робочої групи:</b>		
Прасул Юлія Іванівна	завідувач кафедри фізичної географії та картографії	кандидат географічних наук, доцент по кафедрі фізичної географії та картографії
<b>Робоча група:</b>		
Кандиба Юрій Іванович	доцент кафедри соціально- економічної географії і регіонознавства	кандидат географічних наук, доцент по кафедрі соціально-економічної географії і регіонознавства
Немець Людмила Миколаївна	завідувач кафедри соціально- економічної географії і регіонознавства	доктор географічних наук, професор по кафедрі соціально-економічної географії і регіонознавства
Пересадько Віліна Анатоліївна	професор кафедри фізичної географії та картографії, декан факультету геології, географії, рекреації і туризму	доктор географічних наук, професор по кафедрі фізичної географії та kartografi
Немець Костянтин Аркадійович	професор кафедри соціально- економічної географії і регіонознавства	доктор географічних наук, професор по кафедрі соціально-економічної географії і регіонознавства
Ключко Людмила Василівна	доцент кафедри соціально- економічної географії і регіонознавства	кандидат географічних наук, доцент по кафедрі соціально-економічної географії і регіонознавства
Байназаров Анатолій Михайлович	доцент кафедри фізичної географії та картографії	кандидат географічних наук, доцент по кафедрі фізичної географії та kartografi
Сегіда Катерина Юріївна	доцент кафедри соціально- економічної географії і регіонознавства	доктор географічних наук, доцент по кафедрі соціально-економічної географії і регіонознавства
Скриль Ірина Анатоліївна	КЗ «Харківська обласна станція юних туристів» Харківської обласної ради, завідувач відділу краєзнавства	кандидат географічних наук
Лобачик Аміна Віталіївна	студент групи ГР-31, студентський декан	

При розробці проекту Програми враховані вимоги:

1) Освітнього стандарту спеціальності

Стандарт вищої освіти за спеціальністю 106 «Географія» галузі знань 10 «Природничі науки» для першого (бакалаврського) рівня вищої освіти затверджений наказом Міністерства освіти і науки України № 805 від 16.06.2020.

2) Професійного (их) стандарту \_\_\_\_\_

назва стандарту, власник/провайдер стандарту

3) Рекомендації професійної асоціації \_\_\_\_\_

назва

інформація про розміщення/оприлюднення рекомендацій

4) Рекомендації провідного працедавця в галузі \_\_\_\_\_

назва

інформація про розміщення/оприлюднення рекомендацій

Примітка – пп. 2-4 вказуються у випадку наявності

Рецензії-відгуки зовнішніх стейкholderів (за наявності):

**1. Профіль освітньої програми**  
**ГЕОГРАФІЯ РЕКРЕАЦІЇ ТА ТУРИЗМУ**  
 зі спеціальності 106 Географія

<b>1 - Загальна інформація</b>	
<b>Ступінь вищої освіти та назва кваліфікації</b>	Бакалавр географії Географія рекреації та туризму.
<b>Тип диплому та обсяг освітньої програми</b>	Диплом бакалавра, одиничний, 240 кредитів ЄКТС, термін навчання 3 роки 10 місяців
<b>Офіційна назва програми</b>	Географія рекреації та туризму
<b>Наявність акредитації</b>	
<b>Цикл/рівень</b>	НРК України - 6 рівень, FQ-EHEA – перший цикл, QF-LLL – 6 рівень
<b>Передумови</b>	Наявність повної загальної середньої освіти
<b>Мова викладання</b>	українська
<b>Термін дії освітньої програми</b>	4 роки
<b>Інтернет-адреса постійного розміщення опису освітньої програми</b>	<a href="http://physgeo.univer.kharkov.ua/education/programs/educ/">http://physgeo.univer.kharkov.ua/education/programs/educ/</a> <a href="http://soc-econom-region.univer.kharkov.ua/">http://soc-econom-region.univer.kharkov.ua /</a>
<b>2 - Мета освітньої програми</b>	
Формування та розвиток у здобувачів здатності виконувати професійні завдання та обов'язки прикладного характеру в галузі сучасної географічної науки туристсько-рекреаційного спрямування, шляхом високопрофесійної теоретичної та практичної підготовки з базових географічних знань, зокрема з географії рекреації та туризму	
<b>3 – Характеристика освітньої програми</b>	
<b>Предметна область (галузь знань, спеціальність, спеціалізація)</b>	10 Природничі науки, 106 Географія Географія рекреації та туризму
<b>Ориєнтація освітньої програми</b>	Освітньо-професійна, прикладна. Забезпечує оволодіння комплексом загальних та фахових компетентностей, необхідних фахівцю для виконання професійних завдань та обов'язків прикладного характеру в галузі сучасної географічної науки. <u>Професійні акценти</u> – фахівець з креативним і критичним мисленням, адаптований до сучасних умов ведення туристсько-рекреаційної діяльності.
<b>Основний фокус освітньої програми та спеціалізації</b>	Базова вища освіта в галузі знань 10 Природничі науки зі спеціальністю 106 Географія. Формування професіонала із сучасним науковим світоглядом і мисленням, який здатний здійснювати професійні завдання і обов'язки прикладного характеру, зокрема у сфері географії рекреації та туризму. Ключові слова: географія, туризм, рекреація
<b>Особливості програми</b>	Програма комбінована (академічно-прикладна), міждисциплінарна та багатопрофільна підготовка фахівців, знання і володіння сучасними інформаційними технологіями, посилена практична географічна та туристська підготовка, можлива академічна мобільність та стажування у закладах вищої освіти України та за кордоном, у спеціалізованих установах.
<b>4 – Придатність випускників до працевлаштування та подальшого навчання</b>	
<b>Придатність до працевлаштування</b>	Професійна, наукова та технічна діяльність. Первинні посади: асистент географа, організатор подорожей (експкурсій), організатор туристичної і готельної діяльності, фахівець з розвитку сільського туризму, фахівець із

	організації дозвілля, інструктор-методист з туризму, лаборанти та техніки в сфері наукових досліджень.
Подальше навчання	Продовження навчання на другому (за освітньо-професійною чи освітньо-науковою програмами) рівні вищої освіти, 7-му кваліфікаційному рівні НРК. Набуття часткових кваліфікацій за іншими спеціальностями в системі вищої освіти дорослих, подальше підвищення кваліфікації за фахом.

### 5 – Викладання та оцінювання

Викладання та навчання	Отримання загальних та фахових компетентностей забезпечене комплексним поєднанням нормативних дисциплін та спеціальних (фахових) курсів, навчальних, виробничих, переддипломної практик та атестаційного іспиту і кваліфікаційної роботи бакалавра. Навчання студентоцентроване, компетентнісне, проблемно-орієнтоване за принципом «навчаючись-досліджуємо», реалізація якого передбачає максимальний розвиток умінь та навичок шляхом впровадження практик та науково-дослідницької роботи студентів. Активні (проблемний, інтерактивний, проспектний, інформаційно-комп'ютерний, частково-пошуковий, саморозвивальний, дослідницький) та пасивні (пояснювально-ілюстративний) технології та методи навчання. Методи, методики та технології географічних наук (польових досліджень та обробки географічної інформації, зокрема з використанням інформаційних технологій, системно-структурний аналіз, кластерний аналіз, картографічний).
Оцінювання	Чотирирівнева та дворівнева, 100-балльна система оцінювання через такі види контролю з накопиченням отриманих балів: <i>поточний</i> (усне та письмове опитування), контрольний, проміжний (захист лабораторних, практичних, самостійних робіт, семінарські заняття, контрольні роботи), <i>підсумковий</i> (письмові екзамени (переважно у тестовій формі), залікові роботи, захисти звітів з практик), самоконтроль, <i>державна атестація</i> (атестаційний іспит та публічний захист кваліфікаційної роботи бакалавра)

### 6 – Програмні компетентності

Інтегральна компетентність	Здатність розв'язувати складні спеціалізовані задачі та практичні проблеми у професійній діяльності географа, географа-туризмознавця, що характеризуються комплексністю та невизначеністю умов у професійній діяльності з географії або у процесі навчання із застосуванням сучасних теорій та методів дослідження природних та суспільних об'єктів та процесів.
Загальні компетентності (ЗК)	<p><b>ЗК01.</b> Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях.</p> <p><b>ЗК02.</b> Знання та розуміння предметної області та розуміння професійної діяльності.</p> <p><b>ЗК03.</b> Здатність спілкуватися державною мовою як усно, так і письмово.</p> <p><b>ЗК04.</b> Здатність спілкуватися іноземною мовою</p> <p><b>ЗК05.</b> Навички використання інформаційних і комунікаційних технологій.</p> <p><b>ЗК06.</b> Здатність до проведення досліджень на відповідному рівні.</p> <p><b>ЗК07.</b> Здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації з різних джерел.</p> <p><b>ЗК08.</b> Навички міжособистісної взаємодії.</p> <p><b>ЗК09.</b> Здатність працювати автономно.</p> <p><b>ЗК10.</b> Навички здійснення безпечної діяльності.</p> <p><b>ЗК11.</b> Здатність реалізувати свої права і обов'язки як члена суспільства, усвідомлювати цінності громадянського (вільного</p>

	<p>демократичного) суспільства та необхідність його сталого розвитку, верховенства права, прав і свобод людини і громадянина в Україні.</p> <p><b>ЗК12.</b> Здатність зберігати та примножувати моральні, культурні, наукові цінності і досягнення суспільства на основі розуміння історії та закономірностей розвитку предметної області, її місця у загальній системі знань про природу і суспільство та у розвитку суспільства, техніки і технологій, використовувати різні види та форми рухової активності для активного відпочинку та ведення здорового способу життя.</p> <p><b>ЗК13.</b> Здатність вчитися і оволодівати сучасними знаннями; вдосконалювати власне навчання і виконання, включно з розробленням навчальних і дослідницьких навичок, орієнтуватися у світовому і національному географічному науковому просторі в контексті необхідності постійного розширення і актуалізації географічних знань для підвищення професійної майстерності.</p>
<i>Спеціальні (фахові) компетентності (СК)</i>	<p><b>СК01.</b> Здатність брати участь у плануванні та виконанні наукових та науково-технічних проектів, у т.ч. у галузі географії рекреації та туризму.</p> <p><b>СК02.</b> Здатність застосовувати знання і розуміння основних характеристик, процесів, історії і складу природи і суспільства.</p> <p><b>СК03.</b> Здатність здійснювати збір, реєстрацію і аналіз даних за допомогою відповідних методів і технологічних та програмних засобів у польових і лабораторних умовах.</p> <p><b>СК04.</b> Здатність застосовувати кількісні методи при дослідженні сфер ландшафтної оболонки.</p> <p><b>СК05.</b> Здатність аналізувати склад і будову геосфер, природні, суспільні, зокрема туристсько-рекреаційні об'єкти та процеси на різних просторово-часових масштабах.</p> <p><b>СК06.</b> Здатність інтегрувати польові та лабораторні спостереження з теорією у послідовності: від спостереження до розпізнавання, синтезу і моделювання.</p> <p><b>СК07.</b> Знання і використання специфічних для географічних наук теорій, парадигм, концепцій та принципів відповідно до спеціалізації.</p> <p><b>СК08.</b> Самостійно досліджувати природні матеріали та статистичні дані, зокрема у галузі географії рекреації та туризму, в польових і лабораторних умовах, описувати, аналізувати, документувати і презентувати результати.</p> <p><b>СК09.</b> Здатність до планування, організації та проведення досліджень і підготовки звітності.</p> <p><b>СК10.</b> Здатність ідентифікувати та класифікувати відомі і реєструвати нові об'єкти у географічній оболонці, їх властивості та притаманні ним процеси.</p> <p><b>СК11.</b> Здатність працювати в колективах виконавців, у тому числі в міждисциплінарних проектах.</p> <p><b>СК12.</b> Здатність до системного географічного мислення при вивчені територіальних рекреаційних систем, усвідомлювати сутність взаємозв'язків між природним середовищем та людиною в процесі використання рекреаційно-туристичних ресурсів.</p> <p><b>СК13.</b> Здатність виконувати прийоми опису, аналізу, систематизації інформації, отриманої з загальногеографічних та тематичних карт; давати комплексну географічну, туристсько-рекреаційну оцінку території за результатами аналізу карт; укладати картографічні твори з використанням сучасних інформаційних технологій.</p> <p><b>СК14.</b> Базові знання з географії рекреації та туризму: об'єктно-предметна область, поняттєво-термінологічний апарат, теорії і концепції,</p>

закони і закономірності, методи дослідження і використання їх.

## 7 – Програмні результати навчання (ПР)

### Знання і розуміння:

**ПР01.** Знати, розуміти і вміти використовувати на практиці базові поняття з теорії географії, а також світоглядних наук.

**ПР02.** Знати і розуміти основні види географічної діяльності, їх поділ.

**ПР12.** Розуміти чинники диференціації природи, принципи ландшафтної організації географічної оболонки.

### Уміння:

**ПР04.** Аналізувати географічний потенціал території, зокрема туристсько-рекреаційний, вплив географічних властивостей регіонів на природокористування та господарську діяльність, їх взаємозв'язки.

**ПР05.** Збирати, обробляти та аналізувати інформацію в області географічних наук.

**ПР06.** Використовувати інформаційні технології, картографічні та геоінформаційні моделі в галузі географічних наук.

**ПР07.** Визначати основні характеристики, процеси, історію і склад ландшафтної оболонки та її складових.

**ПР08.** Застосовувати моделі, методи фізики, хімії, геології, екології, математики, інформаційних технологій тощо при вивченні природних та суспільних процесів формування і розвитку геосфер.

**ПР09.** Аналізувати склад і будову природних і соціосфер, рекреаційно-туристичних утворень і процесів на різних просторово-часових масштабах.

**ПР13.** Визначати сприятливість природного середовища для організації туристичної та рекреаційної діяльності.

**ПР14.** Застосовувати методи географічних досліджень природних та суспільних об'єктів і процесів, зокрема тих, що пов'язані з туристично-рекреаційною діяльністю.

### Комуникація:

**ПР03.** Пояснювати особливості організації географічного простору, оперувати базовими категоріями та поняттями спеціальності, застосовувати базовий поняттєвий, термінологічний, концептуальний апарат географії на рівні, що дозволяє пояснювати природно-географічні та суспільно-географічні явища і процеси.

**ПР15.** Професійно висловлювати власні висновки, а також знання та пояснення, що їх обґрунтують, до фахівців і нефахівців; уміти викладати, фахово спілкуватися, вступати у диспут, брати участь в обговоренні, записувати тексти географічної спрямованості, презентації українською мовою (в окремих випадках – іноземною) із зауваженням наукового гlosарія, сучасної географічної номенклатури.

### Автономність і відповідальність:

**ПР10.** Знати цілі сталого розвитку та можливості своєї професійної сфери для їх досягнення, в тому числі в Україні.

**ПР11.** Дотримуватися морально-етичних аспектів досліджень, чесності, професійного кодексу поведінки. Самостійно організовувати процес навчання упродовж життя і вдосконалювати з високим рівнем автономності предметні компетентності, що здобуті під час навчання, нести відповідальність за результати своєї професійної діяльності.

## 8 – Ресурсне забезпечення реалізації програми

<b>Специфічні характеристики кадрового забезпечення</b>	Відповідає ліцензійним умовам. Гарант програми – кандидат географічних наук Прасул Ю. І. Усі викладачі є штатними викладачами ХНУ ім. В. Н. Каразіна, переважно мають науковий ступінь, вчене звання, мають підтверджений рівень наукової та професійної активності, що відповідає основному профілю дисципліни, що викладається. Усі викладачі раз на п'ять років проходять підвищення кваліфікації.
<b>Специфічні характеристики матеріально-технічного</b>	Обладнання та устаткування, необхідне для польового / лабораторного / дистанційного дослідження складу, будови і властивостей географічної оболонки, її компонентів (компаси, GPS навігатор; GPS-приймач, автоматизована метеорологічна станція, геліограф, психрометри,

забезпечення	термографи, флюгер, гігрофаг, балансомір, актинометри, анемометри, анеморумбометри, термометри, снігомір, барограф, батометр, гальванометр, термометр-щуп, опадомір; автомат. метеостанція, вітроустановка; автоматичний анеморумбометр, сонячні батареї, RTK-приймач, ехолот, лазерний дальномір, геодезичні прилади та приладдя тощо). Технічні засоби навчання (дошки-екрани; мультимедійні проектори, ноутбуки, принтери; сканери, персональні комп'ютери з програмним забезпеченням) для формування загальних і фахових компетентностей в процесі навчання здобувачів. Власна навчально-наукова географічна база «Гайдари». Бази для проведення виробничих практик (за договорами про співпрацю). Навчальні аудиторії, лабораторії, комп'ютерні класи, гуртожиток, пункти харчування, точки бездротового доступу до інтернет, спортзали тощо. Відповідає ліцензійним умовам.
Специфічні характеристики інформаційного та навчально-методичного забезпечення	Офіційні сайти ХНУ ім. В. Н. Каразіна ( <a href="http://www.univer.kharkov.ua">www.univer.kharkov.ua</a> ), факультету геології, географії, рекреації і туризму ( <a href="http://geo.karazin.ua">geo.karazin.ua</a> ), кафедри фізичної географії та картографії ( <a href="http://physgeo.univer.kharkov.ua">physgeo.univer.kharkov.ua</a> ), кафедри соціально-економічної географії і регіонознавства ( <a href="http://soc-econom-region.univer.kharkov.ua">http://soc-econom-region.univer.kharkov.ua</a> ) містять інформацію про навчальну, наукову і виховну діяльність, структурні підрозділи, правила прийому, контакти, освітні ресурси (матеріали навчально-методичного забезпечення). Необмежений доступ до інтернет, друковані (фонди ЦНБ ім. В. Н. Каразіна, депозитарій, власні бібліотеки навчальних лабораторій, база космічних та аерознімків, картографічні твори) та Інтернет-джерела (у т.ч. і Центру електронного навчання ХНУ) інформації; навчальні і робочі плани, освітні програми, робочі програми дисциплін і практик, навчально-методичні комплекси дисциплін, що включають лекційний матеріал, завдання практичних робіт, питання семінарських занять, завдання самостійної роботи, питання, завдання для поточного та підсумкового контролю. Відповідає ліцензійним умовам.

#### 9- Академічна мобільність

Національна кредитна мобільність	Можлива, індивідуальна, за бажанням студента. Кредити, отримані в інших університетах України, перезараховують відповідно до встановленої процедури за довідкою про академічну мобільність
Міжнародна кредитна мобільність	Можлива, індивідуальна, у т.ч. участь у програмах проекту Еразмус +, за бажанням студента
Навчання іноземних здобувачів вищої освіти	До акредитації не визначено

## 2. Перелік компонент освітньо-професійної програми та їх логічна послідовність

### 2.1. Перелік компонент ОП

Код н/д	Компоненти освітньої програми(навчальні дисципліни, курсові проекти (роботи), практики, кваліфікаційна робота	Кількість кредитів	Форма підсумкового контролю, шкала оцінювання
1	2	3	4
<b>Обов'язкові компоненти ОП</b>			
ОК 1.	Історія України	3	четирирівнева
ОК 2.	Вища математика	4	четирирівнева
ОК 3.	Фізика з основами фізики Землі	5	четирирівнева

OK 4.	Хімія	3	четирирівнева
OK 5.	Іноземна мова	6	дворівнева, четирирівнева
OK 6.	Інформатика з основами геоінформатики	5	четирирівнева
OK 7.	Філософія	3	четирирівнева
OK 8.	Іноземна мова (за фахом)	3	дворівнева
OK 9.	Загальна геологія	4	дворівнева
OK 10.	Топографія з основами геодезії	5	четирирівнева
OK 11.	Вступ до фаху	4	дворівнева
OK 12.	Загальне землезнавство	4	четирирівнева
OK 13.	Грунтознавство і біогеографія	6	четирирівнева
OK 14.	Метеорологія і кліматологія	4	четирирівнева
OK 15.	Загальна гідрологія	4	четирирівнева
OK 16.	Основи суспільної географії	4	четирирівнева
OK 17.	Дистанційне зондування Землі	3	дворівнева
OK 18.	Геоморфологія і палеогеографія	4	четирирівнева
OK 19.	Картографія	4	четирирівнева
OK 20.	Географія населення та розселення	4	четирирівнева
OK 21.	Фізична географія материків і океанів	7	дворівнева, четирирівнева
OK 22.	Ландшафтознавство	4	четирирівнева
OK 23.	Рекреаційна географія	4	четирирівнева
OK 24.	Рекреаційне країнознавство	3	четирирівнева
OK 25.	Екскурсознавство	4	четирирівнева
OK 26.	Основи геоекології	3	четирирівнева
OK 27.	Регіональна економічна і соціальна географія	8	дворівнева, четирирівнева
OK 28.	Статистичні методи і обробка геоінформації	4	четирирівнева
OK 29.	Історична географія з основами етнографії	4	четирирівнева
OK 30.	Геоінформаційні системи	4	четирирівнева
OK 31.	Географія сфери послуг та індустрія туризму	4	четирирівнева
OK 32.	Краєзнавство і регіональний туризм	3	дворівнева
OK 33.	Практикум: Основи краєзнавчо-туристичної діяльності	4	дворівнева
OK 34.	Практикум: Планування екскурсійних маршрутів	4	четирирівнева
OK 35.	Навчальна природничо-наукова практика	7	четирирівнева
OK 36.	Навчальна професійно-орієнтована практика	6	четирирівнева
OK 37.	Виробнича практика	7	дворівнева
OK 38.	Курсова робота за фахом	4	четирирівнева
OK 39.	Переддипломна практика	5	четирирівнева
OK 40.	Підготовка кваліфікаційної роботи	3	четирирівнева
OK 41.	Атестаційний іспит з географії	3	четирирівнева
<b>Загальний обсяг обов'язкових компонент</b>		<b>177</b>	
<b>Вибіркові компоненти ОП*</b>			
ВБ 1.	Міжфакультетська вибіркова дисципліна	3	дворівнева
ВБ 2.	Міжфакультетська вибіркова дисципліна	3	дворівнева
ВБ 3.	Міжфакультетська вибіркова дисципліна	3	дворівнева
ВБ 4.	Міжфакультетська вибіркова дисципліна	3	дворівнева
ВБ 5.	Комп'ютерні технології в географії рекреації і туризму (практикум) / Комп'ютерна техніка та технології (практикум) / Комп'ютерні технології	4	четирирівнева

	(практикум)		
ВБ 6.	Основи менеджменту / Рекреаційний менеджмент / Територіальний менеджмент	3	дворівнева
ВБ 7.	Фізична географія України / Географічне середовище України	5	четирирівнева
ВБ 8.	Економічна і соціальна географія України / Економічна і соціальна географія України з основами регіоналістики / Етногеографія України / Суспільно-просторова організація України	5	четирирівнева
ВБ 9.	Географія світового господарства та міжнародної торгівлі / Географія світового господарства / Світова економіка / Міжнародна торгівля	4	дворівнева
ВБ 10.	Актуальні проблеми рекреації і туризму / Соціальна географія / Географія праці / Географія способу життя / Географія культури / Географія міграції	4	четирирівнева
ВБ 11.	Природна та історико-культурна спадщина / Основи моделювання з географії /	4	дворівнева
ВБ 12.	Картографічний метод дослідження / Природні умови і ресурси України / Природно-ресурсний потенціал України	4	дворівнева
ВБ 13.	Політична географія з основами геоглобалістики / Основи геополітики / Інформаційна географія і ГІС / Інформаційна географія / Регіональні проблеми стійкого розвитку / Географія Харківської області з основами регіонознавства / Математико-статистичні методи в суспільній географії	4	четирирівнева
ВБ 14.	Спортивний туризм та орієнтування / Спортивно-оздоровчий туризм / Основи земельного кадастру	4	четирирівнева
ВБ 15	Методика організації спортивно-туристської роботи / Організації туристської краєзнавчої діяльності / Основи раціонального природокористування і охорона природи	4	четирирівнева
ВБ 16	Вибірковий вид практики: краєзнавча, туристська, краєзнавчо-туристська, виробнича, педагогічна, спортивно-туристська	6	дворівнева
<b>Загальний обсяг вибіркових компонент:</b>		<b>63</b>	
<b>ЗАГАЛЬНИЙ ОБСЯГ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ</b>		<b>240</b>	

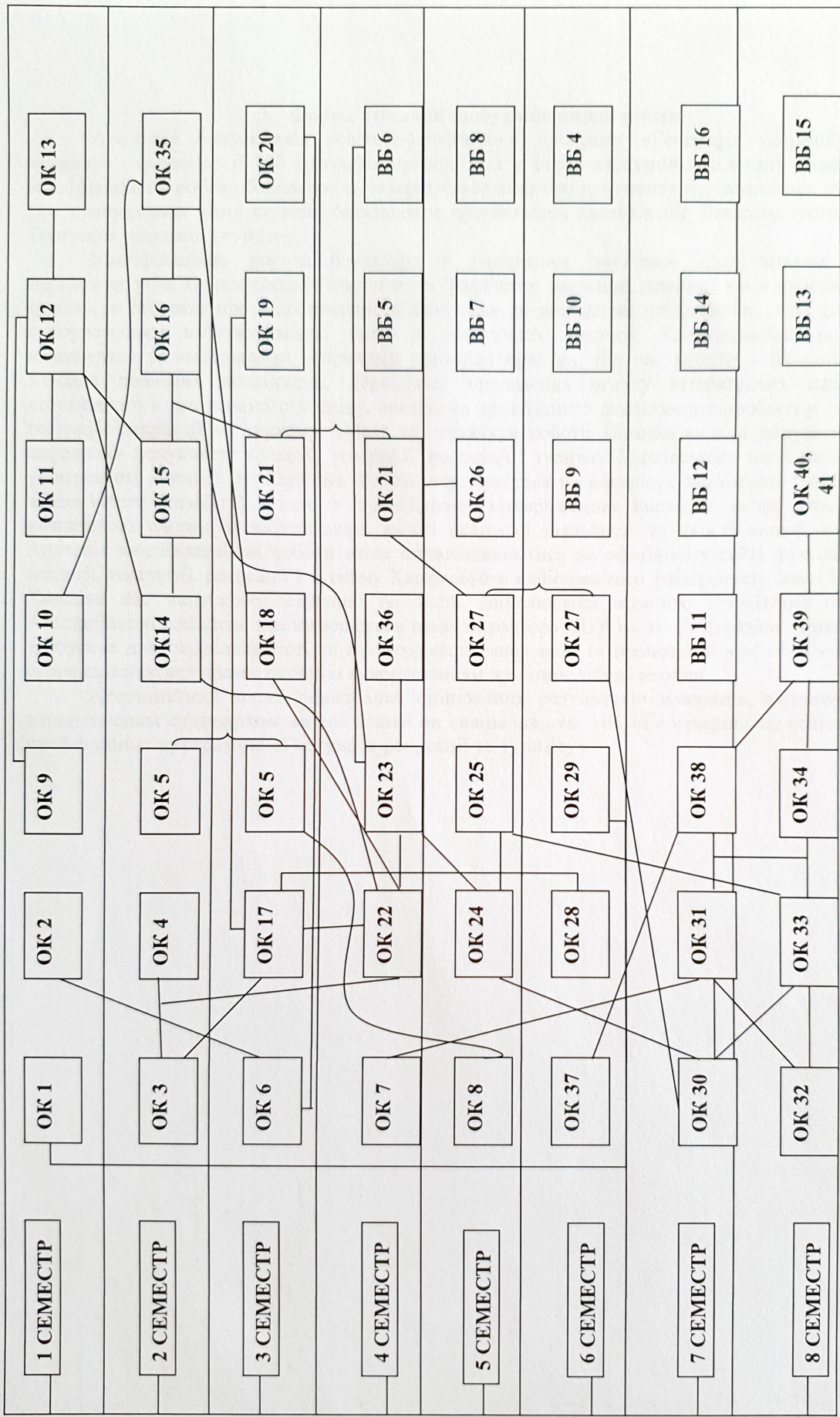
\*перелік дисциплін за вибором наданий орієнтовний і може змінювати відповідно до актуальних запитівгалузі географії рекреації та туризму

## 2.2. Структурно-логічна схема ОП

Семестр	Компоненти освітньої програми	Кількість кредитів
1	Історія України	3
	Вища математика	4
	Загальна геологія	4
	Топографія з основами геодезії	5
	Вступ до фаху	4
	Загальне землезнавство	4
	Грунтознавство і біогеографія	6
Всього за 1 семестр		30
2	Іноземна мова	3
	Фізика з основами фізики Землі	5
	Хімія	3
	Метеорологія і кліматологія	4
	Загальна гідрологія	4
	Основи суспільної географії	4
	Навчальна природничо-наукова практика	7
Всього за 2 семестр		30
3	Іноземна мова	3
	Інформатика з основами геоінформатики	5
	Дистанційне зондування Землі	3
	Геоморфологія і палеогеографія	4
	Картографія	4
	Фізична географія материків і океанів	4
	Комп'ютерні технології в географії рекреації і туризму (практикум) / Комп'ютерна техніка та технології (практикум) / Комп'ютерні технології (практикум)	4
Всього за 3 семестр		30
4	Філософія	3
	Фізична географія материків і океанів	3
	Ландшафтознавство	4
	Рекреаційна географія	4
	Міжфакультетська вибіркова дисципліна	3
	Основи менеджменту / Рекреаційний менеджмент / Територіальний менеджмент	3
	Географія населення та розселення	4
Всього за 4 семестр		30
5	Іноземна мова (за фахом)	3
	Рекреаційне країнознавство	3
	Екскурсознавство	4
	Основи геокнології	3
	Регіональна економічна і соціальна географія	4
	Міжфакультетська вибіркова дисципліна	3
	Фізична географія України / Географічне середовище України	5
Всього за 5 семестр		30
6	Регіональна економічна і соціальна географія	4

	Історична географія з основами етнографії	4
	Статистичні методи і обробка геоінформації	4
	Геоінформаційні системи	4
	Міжфакультетська вибіркова дисципліна	3
	Географія світового господарства та міжнародної торгівлі / Географія світового господарства / Світова економіка / Міжнародна торгівля	4
	Виробнича практика	7
	Всього за 6 семестр	30
7	Географія сфери послуг та індустрія туризму	4
	Актуальні проблеми рекреації і туризму / Соціальна географія / Географія праці / Географія способу життя / Географія культури / Географія міграції	4
	Природна та історико-культурна спадщина / Основи моделювання з географії / Картографічний метод дослідження / Природні умови і ресурси України / Природно-ресурсний потенціал України	4
	Спортивний туризм та орієнтування / Спортивно-оздоровчий туризм / Основи земельного кадастру	4
	Вибірковий вид практики: краснавча, туристська, краснавчо-туристська, виробнича, спортивно-туристська	6
	Курсова робота за фахом	4
	Всього за 7 семестр	30
8	Краснавство і регіональний туризм	3
	Практикум: Основи краснавчо-туристичної діяльності	4
	Практикум: Планування екскурсійних маршрутів	4
	Політична географія з основами геоглобалістики / Основи geopolітики / Інформаційна географія і ГІС / Інформаційна географія / Регіональні проблеми стійкого розвитку / Географія Харківської області з основами регіонознавства / Математико-статистичні методи в суспільній географії	4
	Методика організації спортивно-туристської роботи / Організація туристської краснавчої діяльності / Основи раціонального природокористування і охорона природи	4
	Переддипломна практика	5
	Підготовка кваліфікаційної роботи	3
	Атестаційний іспит з географії	3
	Всього за 8 семестр	30
	Всього за освітньою програмою	240

Структурно-логічна схема ОП



### **3. Форма атестації здобувачів вищої освіти**

Атестація випускників освітньо-професійної програми «Географія рекреації та туризму» спеціальності 106 Географія проводиться у формі атестаційного іспиту і захисту кваліфікаційної роботи бакалавра та завершується видачею документу встановленого зразка про присудження йому ступеня бакалавра із присвоєнням кваліфікації: Бакалавр географії, Географія рекреації і туризму.

Кваліфікаційна робота бакалавра є закінченим науковим дослідженням, що передбачає розв'язання спеціалізованого географічного завдання, повинна мати внутрішню єдність та свідчити про підготовленість здобувача до виконання професійних обов'язків з використанням набутих знань, умінь і практичних навичок. Кваліфікаційна робота виконується за матеріалами, зібраними протягом практик, під час роботи в бібліотеках, власних польових досліджень, передбачає проведення огляду літературних джерел, вітчизняного і закордонного досвіду, аналізу та прикладного дослідження проблем у галузі географії рекреації та туризму. Обсяг та структура роботи встановлюється випусковими кафедрами факультету геології, географії, рекреації і туризму Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна. Робота перевіряється на наявність запозичень (зокрема, академічного плагіату) згідно з процедурою, затвердженою закладом вищої освіти і визначеною системою забезпечення якості освітньої діяльності та якості вищої освіти. Анотація кваліфікаційної роботи може оприлюднюватися на офіційному сайті факультету геології, географії, рекреації і туризму Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна або випускової кафедри. Атестація здійснюється відкрито і публічно перед Атестаційною комісією, яка затверджена наказом ректора ХНУ ім. В. Н. Каразіна. Доповідь здобувача для переконливості та підтвердження висновків та пропозицій має обов'язково супроводжуватися презентацією із використанням мультимедійної техніки.

Атестаційний іспит передбачає оцінювання результатів навчання, визначених затвердженим стандартом вищої освіти за спеціальністю 106 «Географія» та освітньо-професійною програмою «Географія рекреації та туризму».

#### **4. Матриця відповідності програмних компонентів компетентностей компонентам освітньої програми**

**5. Матриця забезпечення програмних результатів навчання (ПР) відповідними компонентами освітньої програми**

ПР01	• OK 1																																													
ПР02		• OK 2																																												
ПР03			• OK 3																																											
ПР04				• OK 4																																										
ПР05					• OK 5																																									
ПР06						• OK 6																																								
ПР07							• OK 7																																							
ПР08								• OK 8																																						
ПР09									• OK 9																																					
ПР10										• OK 10																																				
ПР11											• OK 11																																			
ПР12												• OK 12																																		
ПР13													• OK 13																																	
ПР14														• OK 14																																
ПР15															• OK 15																															
																• OK 16																														
																	• OK 17																													
																		• OK 18																												
																			• OK 19																											
																				• OK 20																										
																					• OK 21																									
																						• OK 22																								
																							• OK 23																							
																								• OK 24																						
																									• OK 25																					
																										• OK 26																				
																											• OK 27																			
																												• OK 28																		
																													• OK 29																	
																														• OK 30																
																															• OK 31															
																																• OK 32														
																																	• OK 33													
																																		• OK 34												
																																			• OK 35											
																																				• OK 36										
																																					• OK 37									
																																						• OK 38								
																																							• OK 39							
																																								• OK 40						
																																									• OK 41					