

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

ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА

«ГЕОГРАФІЯ РЕКРЕАЦІЇ ТА ТУРИЗМУ»

першого (бакалаврського) рівня вищої освіти
за спеціальністю **106 Географія**
галузі знань **10 Природничі науки**
Кваліфікація: **Бакалавр географії**

Харків 2020 р.

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

Введено в дію наказом від _____ 2020 р.
№ _____

Ректор _____ Віль БАКІРОВ
«____» _____ 2020 р.

ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА
«Географія рекреації та туризму»

Спеціальність 106 Географія

Спеціалізація _____

перший (бакалаврський) рівень вищої освіти

Затверджено Вченою радою університету «____» 2020 року,
протокол №

ЛИСТ ПОГОДЖЕННЯ
освітньо-професійної програми

1.1. Вчена рада факультету геології, географії, рекреації і туризму:

протокол № від « » 2020 р.

Голова вченої ради факультету _____(Віліна ПЕРЕСАДЬКО)

1.2. Науково-методична комісія факультету геології, географії, рекреації і туризму:

протокол № від « » 2020 р.

Голова науково-методичної комісії _____(Олександр ЖЕМЕРОВ)

1.3. Кафедра фізичної географії та картографії:

протокол № від « » 2020 р.

Завідувач кафедри _____(Юлія ПРАСУЛ)

1.4. Кафедра соціально-економічної географії і регіонознавства

протокол № від « » 2020 р.

Завідувач кафедри _____(Людмила НЄМЕЦЬ)

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
Керівник робочої групи:		
Прасул Юлія Іванівна	завідувач кафедри фізичної географії та картографії	кандидат географічних наук, доцент по кафедрі фізичної географії та картографії
Робоча група:		
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
Черваньов Ігор Григорович	професор кафедри фізичної географії та картографії	доктор технічних наук, професор по кафедрі раціонального використання природних ресурсів і охорони природи
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
Редька Анна Едуардівна	студент групи ГР-51, менеджер з туризму, турагенція «Билеты в лето»	
Лобачик Аміна Віталіївна	студент групи ГР-21	

При розробці проекту Програми враховані вимоги:

1) Освітнього стандарту спеціальності

Стандарт вищої освіти з даної спеціальності не є офіційно затвердженим.

Наразі діє Тимчасовий стандарт вищої освіти України, схвалений Вченом урадою університету (протокол № _____ від « _____ » 2020 р.) і затверджений наказом ректора (№ _____ 2020 р.);

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 стейкголдерів (за наявності):

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

1 - Загальна інформація	
Ступінь вищої освіти та назва кваліфікації	Бакалавр географії Географія рекреації та туризму.
Тип диплому та обсяг освітньої програми	Диплом бакалавра, одиничний, 240 кредитів ЄКТС, термін навчання 3 роки 10 місяців
Офіційна назва програми	Географія рекреації та туризму
Наявність акредитації	
Цикл/рівень	НРК України - 7 рівень, FQ-ЕНЕА – перший цикл, QF-LLL – 6 рівень
Передумови	Наявність повної загальної середньої освіти
Мова викладання	українська
Термін дії освітньої програми	4 роки
Інтернет-адреса постійного розміщення опису освітньої програми	http://physgeo.univer.kharkov.ua/education/programs/edu / http://soc-econom-region.univer.kharkov.ua/
2 - Мета освітньої програми	
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	
3 – Характеристика освітньої програми	
Предметна область (галузь знань, спеціальність, спеціалізація)	10 Природничі науки, 106 Географія Географія рекреації та туризму
Орієнтація освітньої програми	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.
Основний фокус освітньої програми та спеціалізації	Базова вища освіта в галузі знань 10 Природничі науки зі спеціальністі 106 Географія. Формування професіонала із сучасним науковим світоглядом і мисленням, який здатний здійснювати професійні завдання і обов'язки прикладного характеру. Ключові слова: географія, туризм, рекреація
Особливості програми	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.
4 – Придатність випускників до працевлаштування та подальшого навчання	
Придатність до працевлаштування	Професійна, наукова та технічна діяльність. Первінні посади: географ, географ-економіст, фахівець з рекреації, фахівець з управління природокористуванням, туризмознавець, агент з організації туризму, асистент географа.

<i>Подальше навчання</i>	Продовження навчання на другому (за освітньо-професійною чи освітньо-науковою програмами) рівні вищої освіти, 8-му кваліфікаційному рівні НРК. Набуття часткових кваліфікацій за іншими спеціальностями в системі вищої освіти, подальше підвищення кваліфікації за фахом.
5 – Викладання та оцінювання	
<i>Викладання та навчання</i>	Отримання загальних та фахових компетентностей забезпечене комплексним поєднанням нормативних дисциплін та спеціальних (фахових) курсів, навчальних, виробничих, переддипломної практик та 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, проектний, інформаційно-комп’ютерний, частково-пошуковий, саморозвивальний, дослідницький) та пасивні (пояснювально-ілюстративний) технології та методи. Методи географічних наук (польових досліджень та обробки географічної інформації, зокрема з використанням інформаційних технологій).
<i>Оцінювання</i>	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> (підготовка та публічний захист кваліфікаційної роботи бакалавра)
6 – Програмні компетентності	
<i>Інтегральна компетентність</i>	Здатність розв’язувати складні спеціалізовані задачі та практичні проблеми у професійній діяльності географа, географа-туризмознавця або у процесі навчання із застосуванням сучасних теорій та методів дослідження природних та антропогенних об’єктів та процесів із використанням комплексу міждисциплінарних даних та за умовами недостатності інформації.
<i>Загальні компетентності (ЗК)</i>	<p>ЗК 1. Здатність реалізувати свої права і обов’язки як члена суспільства, усвідомлювати цінності громадянського (вільного демократичного) суспільства, верховенства права, прав і свобод людини і громадянина в Україні.</p> <p>ЗК 2. 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, вести здоровий спосіб життя.</p> <p>ЗК 3. Здатність використовувати інформаційні і комунікаційні технології.</p> <p>ЗК 4. Здатність застосовувати знання в практичних ситуаціях, цілеспрямовано і ефективно вирішувати поставлене завдання, виконувати прийняті зобов’язання у професійній сфері.</p> <p>ЗК 5. Здатність вчитися і оволодівати сучасними знаннями; вдосконалювати власне навчання і виконання, включно з розробленням навчальних і дослідницьких навичок, орієнтуватися у світовому й національному географічному науковому просторі в контексті необхідності постійного розширення і актуалізації географічних знань для підвищення професійної майстерності.</p> <p>ЗК 6. Здатність спілкуватися за фахом державною та іноземною</p>

	<p>мовами: усне та письмове спілкування, уміння вести документацію державною мовою, здатність використовувати знання державної та іноземної мови у фаховій діяльності.</p> <p>ЗК 7. Здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації з різних джерел.</p> <p>ЗК 8. Прагнення до збереження навколошнього середовища.</p> <p>ЗК 9. Здатність діяти соціально відповідально та свідомо; дотримуватися етики, техніки безпеки відносно інших людей і відносно природи (принципи гуманізму, етики, біо-, еко- та геоетики).</p>
<i>Фахові компетентності (ФК)</i>	<p>ФК 1. Базові знання з географічних наук, зокрема з географії рекреації та туризму: об'єктно-предметна область, поняттєвотермінологічний апарат, теорії і концепції, закони і закономірності, методи дослідження.</p> <p>ФК 2. Здатність до системного географічного мислення при вивчені територіальних рекреаційних систем, усвідомлювати сутність взаємозв'язків між природним середовищем та людиною.</p> <p>ФК 3. Розуміння основних географічних процесів, що відбуваються у географічному просторі на різних рівнях його організації.</p> <p>ФК 4. Розуміння причинно-наслідкових зв'язків розвитку та взаємодії природи і суспільства й уміння їх використовувати у професійній, соціальній, педагогічній діяльності.</p> <p>ФК 5. Здатність застосовувати базові знання фундаментальних наук при вивчені природних та антропогенних геосистем різного ієрархічного рівня.</p> <p>ФК 6. Здатність проводити географічний, зокрема туристсько-рекреаційний, аналіз природних та суспільних об'єктів і процесів у різних просторово-часових масштабах.</p> <p>ФК 7. Здатність здійснювати збір, реєстрацію та аналіз даних про стан територіальних систем за допомогою відповідних методів і технологічних засобів у польових і лабораторних умовах.</p> <p>ФК 8. 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>ФК 9. Здатність використовувати географічні інформаційні технології для вирішення практичних завдань у галузі географії, зокрема географії рекреації та туризму.</p> <p>ФК 10. Здатність спілкуватися з представниками інших професійних груп різного рівня, зокрема у фахових профільних установах, закладах загальної середньої освіти; доцільно і критично використовувати географічні поняття, концепції, парадигми, теорії, ідеї, принципи для пояснення письмовими, усними та візуальними засобами явищ і процесів на різних просторових рівнях (глобальному, регіональному, державному, локальному).</p> <p>ФК 11. Усвідомлення предметної області та розуміння професійної діяльності.</p>

7 – Програмні результати навчання (РН)

(нумерація відповідно до Тимчасового стандарту вищої освіти Університету)

Знання і розуміння:

РН 1. Знає і застосовує базові знання природничих, суспільних і точних наук в обсязі, необхідному для засвоєння географічних дисциплін.

РН 2. Володіє базовими знаннями географічних наук для професійної діяльності; знає основні механізми функціонування природних і суспільних територіальних комплексів,

окремих їх компонентів, виявляє зв'язки і залежності між компонентами, причини, перебіг і наслідки процесів, що відбуваються в них, аналізує просторову диференціацію географічної оболонки і географічного середовища на глобальному, регіональному та локальному територіальних рівнях; виявляє зміни, які відбуваються у географічному середовищі під впливом природних і антропогенних чинників.

РН 3. Розуміє чинники диференціації природи, принципи ландшафтної організації географічної оболонки.

РН 4. Має базові уявлення про територіальну організацію суспільства, концепції територіальних структур.

РН 5. Розуміє географічні основи раціонального природокористування та охорони природи.

РН 12. Аналізує та оцінює вплив географічних властивостей регіонів на природокористування та господарську діяльність.

РН 17. Усвідомлює цінність захисту незалежності, територіальної цілісності та демократичного устрою України.

Уміння:

РН 6. Збирає, обробляє, аналізує і систематизує наукову та технічну інформацію для вирішення географічних задач; застосовує раціональні прийоми пошуку, відбору і використання сучасної фахової інформації, вільно орієнтуючись і оперуючи якісними і кількісними методами її аналізу при вирішенні фахових завдань з урахуванням особливостей взаємодії суспільства і природи, із застосуванням відповідних джерел, із наданням порівняння та критичної оцінки у формі повного тексту, тез, презентаційних матеріалів.

РН 7. Планує, організовує і проводить стаціонарні, напівстаціонарні та польові географічні спостереження.

РН 8. Використовує картографічні моделі у професійній діяльності.

РН 9. Використовує комп'ютерні та географічні інформаційні системи у практичній діяльності.

РН 10. Обробляє статистичні та інші дані для отримання нової інформації про природні та суспільні об'єкти і процеси за допомогою спеціального програмного забезпечення.

РН 11. Застосовує методи і прийоми аналізу генезису, еволюції і тенденцій розвитку об'єктів та явищ навколошнього середовища.

РН 13. Визначає зміни характеристик природного середовища під впливом господарської діяльності, їх сприятливість для організації туристської та рекреаційної діяльності.

РН 14. Застосовує методи географічних досліджень природних та суспільних об'єктів і процесів, зокрема тих, що пов'язані з туристсько-рекреаційною діяльністю.

РН 15. Володіє навичками комплексного географічного, туристсько-рекреаційного аналізу територій.

РН 18. Уміє використовувати інструменти демократичної правової держави у професійній та громадській діяльності.

РН 19. Уміє оперувати базовими категоріями та поняттями спеціальності, застосовує базовий поняттєвий, термінологічний, концептуальний апарат географії, її теоретичні й емпіричні досягнення на рівні, що дозволяє інтерпретувати природно-географічні та суспільно-географічні явища і процеси, пов'язувати й порівнювати різні погляди на проблемні питання сучасної географії.

Комунікація:

РН 16. Володіє навичками спілкування з представниками інших професійних груп, у тому числі у загальноосвітніх та спеціалізованих навчальних закладах; здійснює відбір, аналіз, представлення і поширення географічної інформації.

РН 20. Професійно висловлює власні висновки, а також знання та пояснення, що їх обґрунтують, до фахівців і нефахівців; уміє викладати, фахово спілкуватися, вступати у диспут, брати участь в обговоренні, записувати тексти географічної спрямованості, презентації українською мовою (в окремих випадках – іноземною) із застосуванням наукового гlosарія, сучасної географічної номенклатури.

Автономність і відповідальність:

РН 21. Здатний цінувати різноманіття та мультикультурність, дотримуватися екологічних цінностей й відповідального ставлення до природи, керуватися в професійній діяльності етичними нормами, принципами толерантності, діалогу й співробітництва.

РН 22. Здатний 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

<i>Специфічні характеристики кадрового забезпечення</i>	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.
<i>Специфічні характеристики матеріально-технічного забезпечення</i>	Обладнання та устаткування, необхідне для польових і камеральних прикладних досліджень географічних об'єктів і систем (компаси, GPS навігатор; GPS-приймач, автоматизована метеорологічна станція, геліограф, психрометри, термографи, флюгер, гігрограф, 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-екрані; 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.
<i>Специфічні характеристики інформаційного та навчально-методичного забезпечення</i>	Офіційні сайти ХНУ ім. В. Н. Каразіна (www.univer.kharkov.ua), факультету геології, географії, рекреації і туризму (geo.karazin.ua), кафедри фізичної географії та картографії (physgeo.univer.kharkov.ua), кафедри соціально-економічної географії і регіонознавства (http://soc-econom-region.univer.kharkov.ua) 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

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

1. 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
Обов'язкові компоненти ОП			
ОК 1.	Історія України	3	четирирівнева
ОК 2.	Вища математика	4	четирирівнева
ОК 3.	Фізика з основами фізики Землі	5	четирирівнева
ОК 4.	Хімія	3	четирирівнева
ОК 5.	Іноземна мова	6	дворівнева, четирирівнева
ОК 6.	Інформатика з основами геоінформатики	5	четирирівнева
ОК 7.	Філософія	3	четирирівнева
ОК 8.	Іноземна мова (за фахом)	3	дворівнева
ОК 9.	Загальна геологія	4	дворівнева
ОК 10.	Топографія з основами геодезії	5	четирирівнева
ОК 11.	Вступ до фаху	4	дворівнева
ОК 12.	Загальне земlezнавство	4	четирирівнева
ОК 13.	Грунтознавство і біогеографія	6	четирирівнева
ОК 14.	Метеорологія і кліматологія	4	четирирівнева
ОК 15.	Загальна гідрологія	4	четирирівнева
ОК 16.	Основи суспільної географії	4	четирирівнева
ОК 17.	Дистанційне зондування Землі	3	дворівнева
ОК 18.	Геоморфологія і палеогеографія	4	четирирівнева
ОК 19.	Картографія	4	четирирівнева
ОК 20.	Комп'ютерні технології в географії рекреації і туризму (практикум)	4	четирирівнева
ОК 21.	Фізична географія материків і океанів	7	дворівнева, четирирівнева
ОК 22.	Ландшафтознавство	4	четирирівнева
ОК 23.	Рекреаційна географія	4	четирирівнева
ОК 24.	Рекреаційне країнознавство	3	четирирівнева
ОК 25.	Екскурсознавство	4	четирирівнева
ОК 26.	Основи геоекології	3	четирирівнева
ОК 27.	Регіональна економічна і соціальна географія	8	дворівнева, четирирівнева
ОК 28.	Географічні інформаційні системи	4	четирирівнева
ОК 29.	Історична географія з основами етнографії	4	четирирівнева
ОК 30.	Географія сфери послуг та індустрія туризму	4	четирирівнева
ОК 31.	Семінар з проблем рекреації і туризму	4	дворівнева
ОК 32.	Краєзнавство і регіональний туризм	4	дворівнева
ОК 33.	Практикум: Основи краєзнавчо-туристичної діяльності	5	четирирівнева
ОК 34.	Практикум: Планування екскурсійних	4	четирирівнева

	маршрутів		
ОК 35.	Навчальна природничо-наукова практика	7	четирирівнева
ОК 36.	Навчальна професійно-орієнтована практика	6	четирирівнева
ОК 37.	Виробнича практика	7	четирирівнева
ОК 38.	Курсова робота за фахом	4	четирирівнева
ОК 39.	Переддипломна практика	5	четирирівнева
ОК 40.	Підготовка кваліфікаційної роботи	4	четирирівнева
Загальний обсяг обов'язкових компонент		177	
Вибіркові компоненти ОП*			
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.	Основи менеджменту / Рекреаційний менеджмент / Територіальний менеджмент	3	дворівнева
ВБ 6.	Географія населення та розселення / Географія населення з основами демографії	4	четирирівнева
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.	Соціальна географія / Географія праці / Географія способу життя / Географія культури / Географія міграції / Перцепційна географія	4	четирирівнева
ВБ 10.	Географія світового господарства та міжнародної торгівлі / Географія світового господарства / Світова економіка / Міжнародна торгівля	4	дворівнева
ВБ 11.	Природна та історико-культурна спадщина / Основи моделювання з географії /	4	четирирівнева
ВБ 12.	Картографічний метод дослідження / Природні умови і ресурси України / Природно-ресурсний потенціал України	4	четирирівнева
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 / Статистичні методи і обробка геоінформації / Математико-статистичні методи в суспільній географії	4	четирирівнева
ВБ 14.	Спортивний туризм та орієнтування / Спортивно-оздоровчий туризм / Моніторинг довкілля	3	дворівнева
ВБ 15	Методика організації спортивно-туристської роботи; Організації туристської краснавчої діяльності / Основи раціонального природокористування і охорона природи / Геоекологічна експертиза територій	4	дворівнева

ВБ 16	Вибірковий вид практики: краєзнавча, туристська, краєзнавчо-туристська, виробнича, спортивно-туристська	7	дворівнева
Загальний обсяг вибіркових компонент:	63		
ЗАГАЛЬНИЙ ОБСЯГ ОСВІТНЬОЇ ПРОГРАМИ	240		

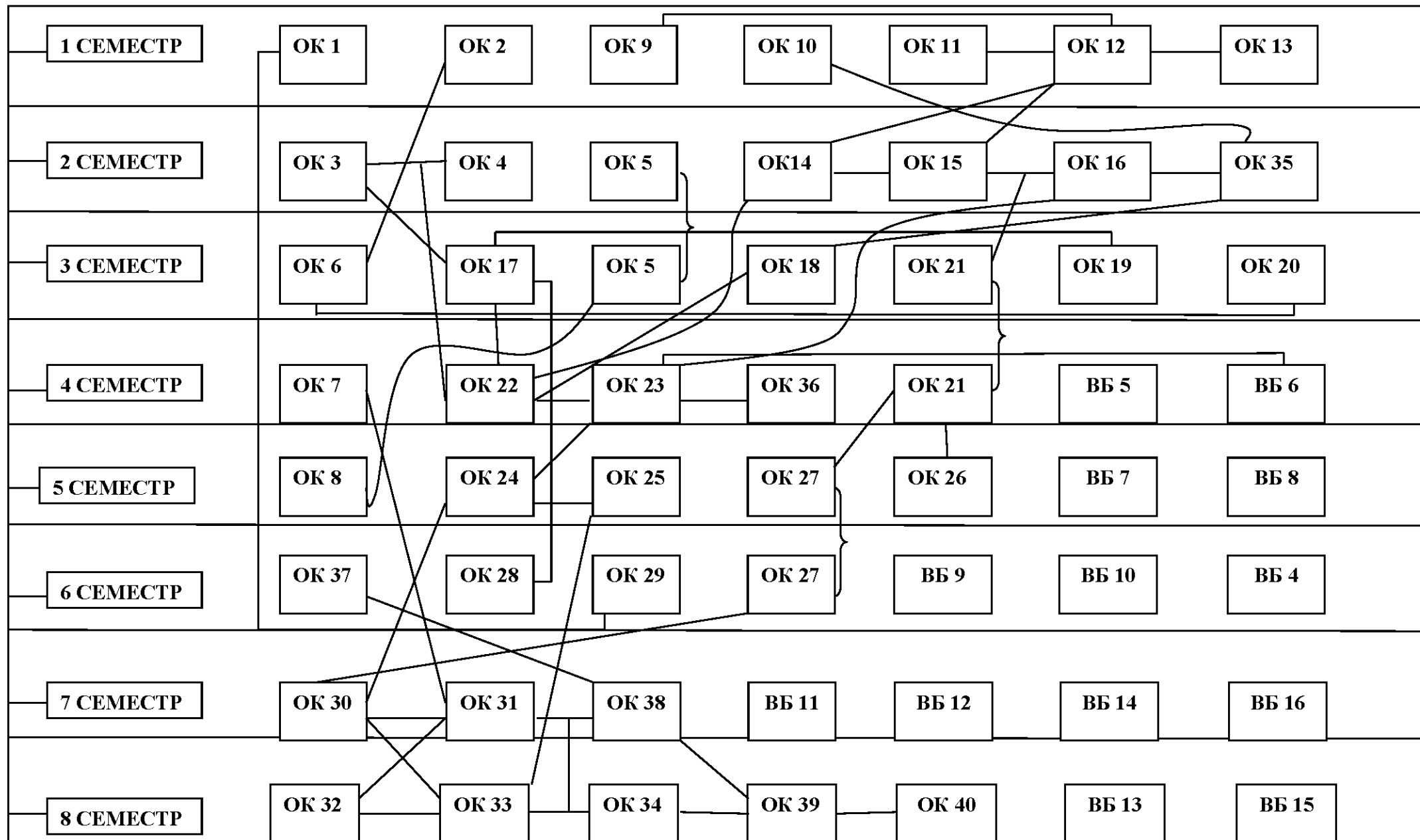
* перелік дисциплін за вибором наданий орієнтовний і може змінювати відповідно до актуальних запитів галузі географії рекреації та туризму

2.2. Структурно-логічна схема ОП

Семestr	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)	4
	Міжфакультетська вибіркова дисципліна	3
4	Всього за 3 семестр	30
	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 / Географія населення з основами демографії	4
5	Навчальна професійно-орієнтована практика	6
	Всього за 4 семестр	30
	Іноземна мова (за фахом)	3
5	Рекреаційне країнознавство	3
	Екскурсознавство	4
5	Основи геоекології	3

	Регіональна економічна і соціальна географія	4
	Міжфакультетська вибіркова дисципліна	3
	Фізична географія України / Географічне середовище України	5
	Економічна і соціальна географія України / Економічна і соціальна географія України з основами регіоналістики / Етногеографія України / Суспільно-просторова організація України	5
	Всього за 5 семестр	30
6	Регіональна економічна і соціальна географія	4
	Історична географія з основами етнографії	4
	Географічні інформаційні системи	4
	Міжфакультетська вибіркова дисципліна	3
	Соціальна географія / Географія праці / Географія способу життя / Географія культури / Географія міграції / Перцепційна географія	4
	Географія світового господарства та міжнародної торгівлі / Географія світового господарства / Світова економіка / Міжнародна торгівля	4
	Виробнича практика	7
	Всього за 6 семестр	30
	Географія сфери послуг та індустрія туризму	4
7	Семінар з проблем рекреації і туризму	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 / Моніторинг довкілля	4
	Вибірковий вид практики: краєзнавча, туристська, краєзнавчо-туристська, виробнича, спортивно-туристська	6
	Курсова робота за фахом	4
	Всього за 7 семестр	30
	Краєзнавство і региональний туризм	4
8	Практикум: Основи краєзнавчо-туристичної діяльності	5
	Практикум: Планування екскурсійних маршрутів	4
	Політична географія з основами геоглобалістики / Основи геополітики / Інформаційна географія і ГІС / Інформаційна географія / Регіональні проблеми стійкого розвитку / Географія Харківської області з основами регіонознавства / Статистичні методи і обробка геоінформації / Математико-статистичні методи в суспільній географії	4
	Методика організації спортивно-туристської роботи; Організації туристської краєзнавчої діяльності / Основи раціонального природокористування і охорона природи / Геоекологічна експертиза територій	4
	Переддипломна практика	5
	Підготовка кваліфікаційної роботи	4
	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 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, вона 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.

4. Матриця відповідності програмних компетентностей компонентам освітньої програми

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