

Міністерство освіти і науки України

Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна

Кафедра соціально-економічної географії і регіоназнавства

“ЗАТВЕРДЖУЮ”



Декан факультету геології,
географії, рекреації і туризму
Віліна ПЕРЕСАДЬКО
"серпень" 2023 р.

РОБОЧА ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Геоурбаністика

(назва навчальної дисципліни)

рівень вищої освіти бакалавр

вид дисципліни міжфакультетська за вибором

факультет геології, географії, рекреації і туризму

2023 / 2024 навчальний рік

Програму рекомендовано до затвердження Вченою радою факультету геології, географії, рекреації і туризму

«28» серпня 2023 року, протокол № 11

РОЗРОБНИКИ ПРОГРАМИ: Катерина КРАВЧЕНКО, к. геогр. н., доцент кафедри соціально-економічної географії і регіонознавства

Програму схвалено на засіданні кафедри соціально-економічної географії і регіонознавства
Протокол № 9 від «28» серпня 2023 р.

Завідувач кафедри


_____ Людмила НСМЕЦЬ
(підпис) (прізвище та ініціали)

«28» серпня 2023 р.

Програму погоджено науково-методичною комісією факультету геології, географії, рекреації і туризму

Протокол № 7 від «28» серпня 2023 р.

Заступник голови науково-методичної комісії


_____ Юлія ПРАСУЛ
(підпис) (прізвище та ініціали)

«28» серпня 2023 р.

ВСТУП

Програма навчальної дисципліни «Геоурбаністика» складена відповідно до освітньо-професійної програми підготовки бакалавр.

1. Опис навчальної дисципліни

1.1. **Метою** викладання навчальної дисципліни є опанування студентами знань щодо просторової еволюції, закономірностей розвитку й особливостей прояву процесів урбанізації в різних регіонах світу; формування у студентів урбаністичного сприйняття географічних об'єктів і процесів у країнах різного типу, а також розуміння тенденцій розвитку суспільства в сучасному високоурбанізованому середовищі.

1.2. Основними **завданнями** вивчення дисципліни є:

- 1) розкрити історико-географічні, соціальні, політичні, економіко-географічні, містобудівні та інші аспекти розвитку міст і міських систем у країнах різного типу;
- 2) проаналізувати процеси урбанізації, що набули глобального характеру в сучасному світі, їх розвиток та просторові закономірності через розгляд основних етапів еволюції міських систем (місто – міська агломерація – урбанізований район – урбанізована зона – мегалополіс);
- 3) виявити сучасні урбаністичні тенденції у світі та Україні; розглянути концепції формування «міст майбутнього» (green-city, smart-city, creative-city, inclusive-city тощо);
- 4) провести класифікацію і типологію міст та міських систем за різними підходами;
- 5) визначити роль та значення міст у міжнародних відносинах, розселенні населення і територіальній організації господарства;
- 6) розкрити вплив глобалізації на урбанізаційні процеси, розглянути глобальні міста у цьому контексті, а також питання конкурентоспроможності міст у сучасному високоурбанізованому світі.

1.3. **Кількість кредитів**, що згідно навчального плану виділено на вивчення навчальної дисципліни «Геоурбаністика», складає 3 кредити.

1.4. **Загальна кількість годин**, що згідно навчального плану виділено на вивчення навчальної дисципліни «Геоурбаністика», складає 32 години (лекції) та 58 (самостійна робота).

1.5. Характеристика навчальної дисципліни	
<u>Міжфакультетська дисципліна за вибором студента</u>	
Денна форма навчання	Заочна (дистанційна) форма навчання
Рік підготовки	
<u>2-й, 3-й</u>	–
Семестр	
<u>3-й, 5-й</u>	–
Лекції	
<u>32 год.</u>	–
Самостійна робота	
<u>58 год.</u>	-

1.6. Згідно з вимогами освітньо-професійної (освітньо-наукової) програми студенти повинні досягти таких **результатів навчання**:

1) в результаті вивчення навчальної дисципліни студент **повинен знати:**

- теоретико-методичні основи геоурбаністики як науки;
- понятійно-термінологічний апарат геоурбаністики;
- історико-географічні, соціальні, політичні, економіко-географічні, містобудівні та інші особливості розвитку міст і міських систем у країнах різного типу;
- особливості розвитку та просторові закономірності урбанізації;
- основні етапи еволюції міських систем (місто – міська агломерація – урбанізований район – урбанізована зона – мегалополіс);
- сучасні урбаністичні тенденції у світі та Україні;
- концепції формування «міст майбутнього» (green-city, smart-city, creative-city, inclusive-city, global-city тощо);
- види і типи міст та міських систем, їх основні характеристики;
- роль та значення міст у міжнародних відносинах, розселенні населення і територіальній організації господарства;
- просторову структуру міст, їх функціональні зони;
- основні риси географії міст України.

2) результаті вивчення навчальної дисципліни студент **повинен вміти:**

- застосовувати отримані знання в навчальних і науково-дослідницьких роботах та подальшій практичній діяльності;
- орієнтуватися в сучасних тенденціях і проблемах розвитку урбанізації, міст та міських систем в Україні та світі;
- розкривати роль економіко-географічного положення в розвитку міст і міських систем;
- розкривати вплив глобалізації на урбанізаційні процеси;
- пояснювати характер функціонування міст і міських систем.

2. Тематичний план навчальної дисципліни

РОЗДІЛ 1

Місто в сучасному світі

Тема 1. Геоурбаністика як наука

Історія географічного дослідження міст. Зародження географії міст. Об'єкт, предмет, мета і завдання дисципліни. Місце геоурбаністики в системі наук, її зміст, визначення. Специфіка дисципліни. Методологічна база геоурбаністики. Міждисциплінарний та інтегруючий характер досліджень і розробок з проблем міст.

Розвиток географії міст і геоурбаністики. Історичні етапи розвитку географії міст і геоурбаністики. Сучасні дослідження з геоурбаністики у Франції, США, Англії, Швеції та інших країнах (Жорж, Боже-Гарньє, Готтман, Ульман, Гарріс, Беррі, Мерфі, Александерсон, Хагерстранда та ін.). Основні поняття курсу «геоурбаністика». Започаткування української школи геоурбаністичних досліджень. Географія міських поселень у другій половині ХХ ст. Сучасна українська геоурбаністика.

Тема 2. Місто як об'єкт дослідження геоурбаністики

Поняття «місто» та основні проблеми його визначення. Міста як складні комплекси дослідження.

Основні підходи різних наукових дисциплін до вивчення міст. Місто як об'єкт дослідження географії. Філософія міста. Економічні концепції. Місто як об'єкт дослідження соціології. Міська антропологія. Архітектура і містобудування.

Місто як інтегральний об'єкт дослідження в суспільній географії. Критерії виділення міст. Підходи до виділення міст. Базові характеристики, ознаки й фактори формування міст.

Тема 3. Основні історичні етапи розвитку міст

Причини появи міст. Основні історичні етапи розвитку міст. Міста і географічний поділ праці. Історичні стадії розвитку міст у процесі поглиблення суспільного поділу праці.

Риси перших міст. Міста рабовласницького суспільства. Міста Стародавнього світу: міста Стародавнього Сходу, міста Античного світу, міста Стародавнього Риму. Місто в працях географів, архітекторів, філософів Стародавнього світу (Геродот, Страбон, Вітрувій, Гішпократ).

Міста феодального суспільства. Середньовічні міста Європи, Америки, Азії. Перші колоніальні захоплення і виникнення колоніальних міст. Вплив Великих географічних відкриттів на розвиток міст. Розвиток географічних, архітектурних, філософських уявлень про міста і теорії міста. Нові відомості про міста в епоху географічних відкриттів.

Міста Європи в епоху Відродження. Містобудівні ідеї Відродження (Альберті, Леонардо да Вінчі, Палладіо). Міста утопістів (Мор, Компанелло, Оуен, Фур'є).

Міста світу в Новий час. Розвиток міст в Європі, Америці, Азії в ХІХ і ХХ ст., на початку ХХІ ст. Особливості містобудування в колоніальних і залежних країнах в ХІХ-ХХ ст. Містобудівні ідеї ХХ ст. на Заході (Ле Корбюз'є, Говард, Райт, Саарінен, Аберкромбі, Доксіадіс, Кензо Танге та ін.).

Особливості та характерні риси розвитку міст і містобудування в Україні в ХХ ст.

Містобудівні пошуки концепції міста майбутнього.

Тема 4. Економіко-географічне положення як визначальне поняття геоурбаністики

Поняття «економіко-географічне положення (ЕГП)» та «економіко-географічні відношення» в суспільній географії. Структура ЕГП. Аспекти ЕГП: транспортний, продовольчий, демографічний, паливний, сировинний, політичний, культурний тощо. Основні територіальні рівні ЕГП. ЕГП всередині району та ЕГП разом з районом. ЕГП міста – основа аналізу тенденцій і прогнозу перспектив розвитку міста. Діалектичність, суперечливість

категорії ЕГП. Приклади аналізу ЕГП. ЕГП Києва та його зміна в різні історичні періоди. Особливості ЕГП найбільших міст України. Специфіка ЕГП малих міст. Зміна ЕГП в умовах глобалізації. Проблема кількісного виміру ЕГП (поряд з якісною оцінкою).

Основні риси ЕГП: 1. Історизм. 2. Унікальність, індивідуалізуюча роль. 3. Непорушний зв'язок з територією, що оточує місто чи тяжіє до нього. 4. Вплив ЕГП на розвиток міста й активна роль міста в покращенні свого ЕГП. 5. Інтегральний характер ЕГП («працює» тільки вся сукупність компонентів) та необхідність логічного розчленування поняття ЕГП (оцінки окремих його компонентів). 6. Взаємопов'язаність макро-, мезо-, мікроположення. 7. Особливе значення макро- і мезоположення. 8. Тісний зв'язок ЕГП з економічними, технологічними, інженерними та іншими факторами, що впливають на розвиток міста, визначають можливості

Тема 5. Класифікація і типологія міст

Типологія і класифікація міст. Ознаки, за якими здійснюються схеми класифікації й типології міст. Класифікація міст за людністю. Типологія міст за ЕГП. Типологія міст за господарськими функціями. Типологія міст за ступенем їхньої участі в територіальному поділі праці. Типологія міст за генетичними ознаками. Типологія міст за умовами і перспективам їх розвитку. Типологія міст за якістю життя населення. Комплексна класифікація монофункціональних міст.

Особливості та закономірності формування систем міст у районах різних економіко-географічних типів (промислові міста, міста відпочинку, міста – центри сільського господарства та ін.).

Тема 6. Місто як система. Просторова структура та функціональне зонування міст

Застосування системного аналізу в геурбаністиці. Поняття урбанізованої системи. Властивості й принципи конструювання урбанізованих систем. Ознаки міста як системи. Підсистеми міста. Функціональна структура міст. Містоутворюючий потенціал міста та його оцінка. Основні містоутворюючі функції: промисловість, будівництво, наукові, культурні, адміністративні транспортно-розподільні функції, їх аналіз і кількісна оцінка перспектив розвитку. Провідні (стрижневі) функції. Сполучення і взаємозумовленість функцій. Зростання ролі «третинних» галузей в економічній структурі міста. Центральні та спеціалізовані функції міст.

Системна концепція дослідження міст Б. Беррі. Модель «Ізольована держава» Й. фон Тюнена. Транспортна ієрархічна модель Й. Коля. Модель центральних місць В. Кристаллера. Економічний ландшафт А. Льюша. Секторальна структура міських систем У. Ізарда. Правило Ципфа «ранг-розмір». Закон К. Кларка. Гравітаційні моделі розвитку міст. Динамічні моделі розвитку міст.

Моделі територіальної структури міст Е. Барджесса, Х. Хойта, Ч. Харріса, Е. Ульмана. Територіальна структура великих міських утворень/столичних регіонів.

Мікроегеографія міста. Загальні основи планувальної організації міста. Мікроегеографічний аналіз міста. Особливості та завдання дослідження мікроегеографії міста. Дилеми процесу міського планування. Інерційність основних елементів плану міста. Основні принципи проектування міста: чітке функціональне зонування території; гнучкість планувальної структури; диференціація транспортної мережі; ступінчаста організація системи обслуговування; збереження і збагачення природного середовища. План міста. Композиційні вимоги до плану міста: система громадських центрів, транспортних магістралей, зелених насаджень. Типи планування. Силует міста. Аналіз зорового сприйняття силуету міста і його головних природних та архітектурних доміант.

Структура і будівельне зонування міста. Функціональні зони міської забудови (промислові, транспортно-складські, селітебні, громадські, рекреаційні тощо) та їх сумісність. Промисловість у місті. Принципи взаємного розміщення промислових і житлових районів у плані міста. Планувальні, транспортні, гігієнічні вимоги до раціонального взаєморозміщення промислових і житлових районів. Селітебні території міста. Поверховість забудови. Щільність

житлового фонду і щільність розселення. Методи розрахунків обсягів житлового будівництва. Організація житлових районів і мікрорайонів. Ступінчаста система культурно-побутового обслуговування. Транспортні основи міського плану. Мікрогеографія центрів трудового і культурно-побутового тяжіння. Розрахунок пасажиропотоків. Провізна спроможність і швидкості різних видів міського транспорту. Вибір оптимальних видів міського транспорту в проектах планування. Класифікація вулиць і магістралей. Інженерні системи міста. Вулиці та магістралі. Водопостачання. Каналізація. Електропостачання, теплопостачання, газопостачання. Перетворення і збагачення природного середовища: інженерна підготовка території, обводнення, озеленення.

Проблеми планування зростаючих міст.

Поняття «вартості міста». Будівельна вартість основних елементів міста. Рейтинги найдорожчих міст світу за різними версіями.

Нові способи структурування міського простору. Проблеми використання підземного простору міст. Геоурбаністика і підземна урбаністика. «Третій вимір» – новий напрям просторового розвитку міста. Концепції просторової урбаністики та підземної урбаністики в умовах дефіциту території для розвитку міст. Проекти використання підземного простору в Україні і за кордоном (у Франції, США, Японії та ін.). Проблеми ефективності використання підземного простору. Використання підземного простору – важливий резерв збільшення економіко-географічного потенціалу міста. Вплив використання підземного простору на вдосконалення територіальної структури міста, подолання «паралічу» його транспортних і інженерних систем, поліпшення екологічної ситуації. Географічні аспекти підземної урбанізації.

РОЗДІЛ 2

Урбанізація як глобальний феномен сучасного світу

Тема 7. Урбанізація як глобальний соціально-економічний процес. Просторові закономірності урбанізації

Індустріалізація і зростання міст. Урбанізація в вузькому (як зростання частки міського населення) і в широкому (як багатогранний глобальний соціально-економічний процес) сенсах слова. Феномен урбанізації. Характерні ознаки сучасної урбанізації. Рівні й етапи розвитку урбанізації. Поняття урбанізації території як показник рівня урбанізації. Тенденції урбанізації. Стадії урбанізації за Д. Джиббсом, їх взаємозв'язок з еволюцією суспільства. Дослідження стадіально-регіонального характеру просторової еволюції урбанізації. Шляхи, стадії, фази урбанізації. Регіональні особливості сучасної стадії урбанізації. «Хибна урбанізація» в країнах, що розвиваються. Особливості просторової еволюції урбанізації. Поняття «урбаністична структура», «територіально-урбаністична структура». Процеси субурбанізації, гіперурбанізації, рурбанізації, джентрифікації, контрурбанізації, маятникових міграцій. Розширення територій міської забудови. Формування агломерацій та мега(ло)полісів.

Руралізація міст. Визначальні риси міського способу життя. Глобальність урбанізаційних процесів. Показники урбанізації та урбанізованості території. Поняття урбанізованого розселення.

Географічна панорама міст світу.

Тема 8. Сучасні урбаністичні тенденції в світі. Формування «міст майбутнього» (green-city, smart-city, creative-city тощо). Світові міста (global-city)

Особливості світових урбанізаційних процесів на сучасному етапі розвитку суспільства. Кількісні зміни міського і сільського населення у світовому розрізі та за регіонами. Тенденції і масштаби урбанізаційних процесів у розвинених країнах і країнах, що розвиваються, регіонально-диференційований розвиток урбанізаційних процесів. Макрополізація світу. Формування агломераційних і надагломераційних утворень (мегалополісів). Перспективи урбанізації.

Новітні тенденції урбанізації в ХХ ст. Планета великих міст. Збільшення міст – мільйонерів під впливом процесів розвитку і концентрації виробництва і населення. Посилення концентрації виробництва і контрастності розселення.

Міські системи – результат диференціації розвитку міст. Збалансована міська система. Транснаціональна міська система. Технополіси як образ і тенденція розвитку міст.

Глобалізація і постіндустріальна економіка як передумови виникнення глобальних міст. Глобальне місто – сучасний центр розвитку міської цивілізації. Інформатизація – невід'ємна риса розвитку міст. Загальні підходи до виділення глобальних міст. Теорії глобальних (світових) міст П. Геддеса, П. Холла, Г. Ріда, Дж. Фрідмана, С. Сассен. Дослідження групи GaWC П. Тейлора. Сучасна географія глобальних міст. Концепція олігополісу Д. Гімено. Хвильова динаміка світових міст. Глобальні міста в системі фінансових центрів світу. Вплив глобалізаційних процесів на внутрішній стан міста.

Формування «міст майбутнього» (green-city, smart-city, creative-city тощо). Ідея міста-саду, її доля. Міста-музеї. Нові міста.

Місто в сучасних умовах соціально-економічного і політичного розвитку країни в цілому та окремих регіонів. Зміна принципів і технологій проектування розвитку міста (на матеріалах українських і зарубіжних міст). Стратегічний план розвитку Атланти, США. Стратегічний план «Регіон, придатний для життя» Ванкуверу, Канада. Розвиток агломерації Бальбао, Іспанія. Розвиток метрополії Стокгольм, Швеція.

Неоліберальна модель економічного і політичного розвитку суспільства. Оцінка неоліберального розвитку міст з позиції критичної географії й соціології. Особливості неоліберальної міської політики. Просторові трансформації в містах в умовах сучасних

соціальних і економічних змін. Київ як арена сучасних неоліберальних урбанізаційних процесів.

Тема 9. Місто в розселенні населення та територіальній організації господарства. Міські системи (міські агломерації, урбанізовані райони, урбанізовані зони, мегалополіси)

Міста і територіальна організація продуктивних сил. Системний підхід до аналізу місця міст у територіальній організації продуктивних сил. Місто як система у великій системі міст. Проблеми дослідження ієрархічної підпорядкованості міських поселень за їх виробничими зв'язками та місцем в міжселенських системах культурно-побутового обслуговування.

Основи класичної каркасної концепції в регіональній економіці. Поняття «каркас» і «тканина», їхнє співвідношення. Конструкція «мережі зірок» у просторовому економічному аналізі. Теорії кумулятивного зростання і розвитку. Концепції «полюсів зростання» Ф. Перру, «полюсів розвитку» Ж. Будвіля, «осей розвитку» П. Потье та ін. Поняття центрального міста, його різні аспекти, географічна інтерпретація в конкретних умовах. Оцінка фокусних точок з великим містоутворюючим потенціалом. Положення в центрі ареалів великого економічного значення. Положення на міжареальних вісях, на перепадах економічних потенціалів територій, на контактах природних зон. Положення в фокусах міжнародних зв'язків, нірні і базові міста в районах освоєння. Оптимальні точки («полюси») і «коридори» зростання міст. Регіональна політика вирівнювання умов життя в різних поселеннях регіону і проблема «точок зростання» на емпіричному матеріалі слабких і сильних регіонів.

Значення для прогнозу перспектив розвитку міст визначення «ядер» територіальної організації продуктивних сил країни: центрів і арсеналів найбільш високої економічної активності та науково-технічного прогресу; металургійних, енергетичних, паливних і сировинних баз; найважливіших сільськогосподарських ареалів; трас і фокусів міжрайонних зв'язків.

Особливості та закономірності формування систем міст у районах різних економіко-географічних типів. Міста в районах зосередження промислових ресурсів (вугілля, нафти, руд чорних і кольорових металів, лісу, гідроенергії). Міста – центри сільськогосподарських територій. Міста відпочинку (курорти, гірничо-туристичні центри, екскурсійні центри).

Опорний каркас розселення. Визначення, елементи, властивості, стадії формування опорного каркаса розселення. Просторові форми опорних каркасів. Складові каркасного ефекту. Значення концепції опорного каркаса розселення.

Територіальні системи міст (урбанізовані системи, міські системи), їх моделі. Просторовий і функціональний феномен міської агломерації. Міські агломерації, фактори їх утворення і методи виділення. Просторова структура і шляхи формування агломерацій. «Міста-супутники». Властивості агломерацій. Етапи розвитку великих міських агломерацій. Критерії виділення меж агломерацій. Управління агломераціями. Переваги і недоліки агломерацій. Проблеми агломерацій. Найбільші агломерації світу.

Урбанізований район, зона. Конурбація. Мегалополіси, фактори їх формування і роль в розвитку суспільства. Особливості процесу мегалополізації. Найбільші мегалополіси світу. Мегалополіс Північно-Східного узбережжя США (Бостон – Вашингтон). Мегалополіси Чикаго – Піттсбург, Сан-Франциско – Лос-Анджелес. Міста Західної і Центральної Європи. Англійський мегалополіс (Лондон – Ліверпуль). «Дельта-поліси».

Тема 10. Урбанізаційні процеси та міста України

Передумови сучасних процесів розвитку міст в Україні. Етап зародження і становлення міст. Індустріальний період розвитку міст. Період незалежної України. Чинники гальмування процесу субурбанізації в Україні. Особливості сучасних урбанізаційних процесів в Україні. Урбанізаційна структура України. Міські агломерації. Проблеми урбанізації в Україні. Пріоритетні заходи для покращення ситуації.

3. Структура навчальної дисципліни

Назви розділів і тем	Кількість годин											
	денна форма						Заочна форма					
	усього	у тому числі					усього	у тому числі				
		л	п	лаб	інд	с.р.		л	п	лаб	інд	с.р.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
РОЗДІЛ 1												
Місто в сучасному світі												
Тема 1. Геоурбаністика як наука	2	2				2						
Тема 2. Місто як об'єкт дослідження геоурбаністики	2	2				4						
Тема 3. Основні історичні етапи розвитку міст	2	2				6						
Тема 4. Економіко-географічне положення як визначальне поняття геоурбаністики	2	2				6						
Тема 5. Класифікація і типологія міст	2	2				4						
Тема 6. Місто як система. Просторова структура та функціональне зонування міст	6	6				6						
Разом за розділом 1	16	16				28						
РОЗДІЛ 2												
Урбанізація як глобальний феномен сучасного світу												
Тема 7. Урбанізація як глобальний соціально-економічний процес. Просторові закономірності урбанізації	4	2				6						
Тема 8. Сучасні урбаністичні тенденції в світі. Формування «міст майбутнього» (green-city, smart-city, creative-city тощо). Світові міста (global-city)	4	4				6						
Тема 9. Місто в розселенні населення та територіальній організації господарства. Міські системи (міські агломерації, урбанізовані райони,	6	6				6						

урбанізовані зони, мегалополіси)												
Тема 10. Урбанізаційні процеси та міста України	2	2				6						
Підготовка до залікової роботи						6						
Разом за розділом 2	16	16				30						
Разом за курс	32	32				58						

4. Теми семінарських (практичних, лабораторних) занять

-

5. Завдання для самостійної роботи

№ з/п	Види, зміст самостійної роботи	Кількість годин
1.	Опанування теми «Геоурбаністичні дослідження в Україні»: <ul style="list-style-type: none"> - вивчити історію геоурбанізаційних досліджень в Україні; - дослідити персоналії найбільш видатних дослідників-урбаністів (перелік джерел наведено в програмі); - охарактеризувати внесок вітчизняних дослідників у світову наукову думку; - вивчити етапи розвитку вітчизняної наукової урбаністичної думки. 	2
2.	Опанування теми «Властивості міст за різними авторами і підходами»: <ul style="list-style-type: none"> - розглянути авторські підходи до вивчення властивостей міст та міських систем (перелік джерел наведено в програмі); - дати характеристику властивостям міських систем; - знайти відмінні риси міських та сільських населених пунктів. 	4
3.	Опанування теми «Основні історичні етапи розвитку міст»: <ul style="list-style-type: none"> - проаналізувати міста давнини; - найбільші міста давнини та їх роль у формуванні сучасного світового устрою; 	6
4.	Опанування теми «Економіко-географічне положення як визначальне поняття геоурбаністики»: <ul style="list-style-type: none"> - дослідити особливості впливу ЄГП на рівень економічного розвитку країн та міст світу; - проаналізувати за даними сайту «Світ у 2050 р.» (https://www.pwc.com/ua/uk/press-room/2015/the-world-in-2050.html) прогностичні особливості розвитку країн та міст світу. 	6
5.	Опанування теми «Типи міст» <ul style="list-style-type: none"> - дослідити класифікації та типології міст за різними авторами; - визначити головні критерії виділення міст; - проаналізувати умови ідентифікації міст та сіл; - охарактеризувати особливості міського та сільського способу життя. 	4
6.	Опанування теми «Системний підхід у дослідженні міст»: <ul style="list-style-type: none"> - розгляньте особливості використання системного підходу; - проаналізуйте системні властивості міст; - розкрийте можливості розвитку міських систем виходячи з їх синергетичних особливостей. 	6
7.	Опанування теми «Світові урбаністичні тренди»	6

	- особливості розвитку сучасних міст; - охарактеризувати головні тенденції сучасних просторових трансформацій.	
8.	Опанування теми «Міста майбутнього. Green-city, smart-city, creative-city» - проаналізувати особливості та варіації міст майбутнього за знайденими інтернет-джерелами; - знайти відео з описом міст майбутнього.	6
9.	Опанування теми «Міські агломерації та надагломераційні утворення світу» - за даними сайту «The World's Cities in 2019. – Режим доступу: http://www.un.org/en/development/desa/population/publications/pdf/urbanization/the_worlds_cities_in_2019_data_booklet.pdf » дослідити найбільші міській агломерації світу.	6
10.	Опанування теми «Урбанізаційні процеси та міста України» - проаналізувати генеральний план міста України за вибором студента використовуючи сайт http://dipromisto.gov.ua/ ;	6
11.	Підготовка до залікової роботи	6
	<i>Разом</i>	58

6. Індивідуальні завдання

7. Методи контролю

1. Усні опитування на практичних заняттях.
2. Виконання дослідницького проекту з курсу.
3. Наприкінці курсу – залік.

8. Схема нарахування балів

Поточний контроль, самостійна робота, індивідуальні завдання										Залік	Сума	
Розділ 1					Розділ 2							Ра- зом
T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9	T10			
КПР1					КПР2					60	40	100
30					30							

T1, T2 ... T10 – теми розділів

КПР1, КПР2 – комплексна проектна робота

Для допуску до складання підсумкового контролю (заліку) здобувач вищої освіти повинен набрати не менше 20 балів з навчальної дисципліни під час самостійної роботи.

Критерії оцінювання навчальних досягнень студентів

Комплексне практичне заняття – 30 балів:

- виконання практичного завдання – 10 балів;
- підготовка мультимедійної презентації – 10 балів;
- захист презентації - 5 балів;
- доповіді за темами, відповіді на запитання, участь у дискусії – 5 балів.

Підсумкова (залікова) робота – 40 балів:

- тестові завдання, завдання на розкриття сутності понять – 10 балів;

- питання, що передбачають розгорнуті відповіді – 30 балів

Максимальну кількість балів (30 балів – за комплексну практичну роботу) здобувач отримує за умови, якщо завдання виконані повністю та правильно на основі глибоких знань теорії та застосування методики дослідження, продемонстровано творчий підхід до розкриття питання, зауваження до виконаних завдань відсутні. Високі бали (20-30 балів – за комплексну практичну роботу) здобувач отримує за умови, якщо завдання виконані вчасно та повністю, містить несуттєві недоліки, знання достатні. Якщо завдання виконано частково, висновки не аргументовані, у роботі зустрічаються суттєві помилки, знання поверхові або фрагментарні здобувач може отримати бали у діапазоні (10-20 балів – за комплексну практичну роботу). Якщо робота не здана оцінюється у 0 балів.

Підсумкова контрольна роботи складаються з системи завдань різного типу і рівня складності (від простих тестових до вислову власної точки зору з обґрунтуванням). Детальна розбаловка представлена у самій роботі.

Шкала оцінювання

Сума балів за всі види навчальної діяльності протягом семестру	Оцінка за національною шкалою
	для дворівневої шкали оцінювання
90-100	зараховано
70-89	
50-69	
1-49	не зараховано

11. Рекомендована література

Основна література:

1. Алфьоров М. А. Урбанізаційні процеси в Україні в 1945-1991 рр.: монографія / М. А. Алфьоров. – Донецьк, 2012. – 552 с.
2. Берданова О. В. Планування соціально-економічного розвитку міста: монографія / О. В. Берданова, В. М. Вакуленко, І. В. Валентюк [та ін.]; за ред. В. М. Вакуленка, М. К. Орлатого. – К., 2011. – 160 с.
3. Дронова О. Л. Геоурбаністика: навч. посібник / О. Л. Дронова. – К.: Видавничо-поліграфічний центр «Київський університет», 2014. – 419 с.
4. Димченко О. В. та ін. Агломерації: сучасний стан та перспективи розвитку і управління. Містобудування та територіальне планування. Київ: КНУБА, 2014, 52, С. 90–104.
5. Дмитрук, О. Ю. Урбаністична географія. Ландшафтний підхід. (Методика ландшафтного аналізу урбанізованих територій). Монографія. Київ: РВЦ "Київський університет", 1998, 139 с.
6. Кузнецов С. Г. Територіальне планування і розвиток міст / С. Г. Кузнецов, І. І. Ананян, Л. М. Богак. – Донецьк: Норд-Прес, 2008. – 335 с.
7. Мезенцев, К. В., Підгрушний, Г. П., Мезенцева Н. І. Регіональний розвиток в Україні: суспільно-просторова нерівність і поляризація. Монографія. Київ: ДП «Прінт сервіс», 2014, 132 с.
8. Мезенцев, К., Мезенцева, Н. Публічні простори Києва: забезпеченість населення та сучасна трансформація. Часопис соціально-економічної географії, 11(2), 2011, С. 39-47.
9. Урбаністична Україна: в епіцентрі просторових змін: колективна монографія / За ред. К. Мезенцева, О. Олійника, Н. Мезенцевої. – К.: Видавництво «Фенікс», 2017. – 438 с.

10. Функції міст та їх вплив на простір: монографія [Електронний ресурс] / Під ред. Л. Г. Руденка. – К.: Фенікс, 2015. – 292 с. – Режим доступу: <http://gisgeo.org/assets/files/City-functions.pdf>
11. Yiftachel O. Towards a New Typology of Urban Planning Theories / O. Yiftachel. - Environment & Planning. Planning & Design, № 16(1). – 2019. P. 20–39.
12. Zhang X. (2003). How does globalization affect regional inequality within a developing country? / X. Zhang, K. Zhang. - Journal of Development Studies 39, 47-67.
13. Redman C. Social-ecological transformations in urban landscapes—A historical perspective / C. Redman. - Urban ecology: Patterns, processes, and applications/ - Oxford: Oxford University Press. 2019. P. 206–212.
14. Sassen S. The Global City: Introducing a Concept/ S. Sassen. – The Brown Journal of World Affairs, Vol. XI, Issue 2, 2005. – p. 27-43.
15. Scheuer S. On the Nexus of the Spatial Dynamics of Global Urbanization and the Age of the City S. Scheuer. - PLoSONE, 11(8), 2018. P. 34-45.
16. Serbanica C. Sustainable cities in central and eastern European countries. Moving towards smart specialization / C. Serbanica, D. Constantin. - Habitat International, 68, 2017. – с. 55–63
17. Seto K. (2010). The new geography of contemporary urbanization and the environment / K. Seto. Annual Review of Environment and Resources, № 35, 167–194.
18. Smith N. New Globalism. New Urbanism: Gentrification as Global Urban Strategy N. Smith // Antipode, Volume 34, Issue 3, pages 427–450, 2020. p. 433-450.

Допоміжна література:

1. Бойко-Бойчук О. В. Стратегії розвитку міст України / О. В. Бойко-Бойчук. – К., 2002. – 156 с.
2. Гладкий О. В. Наукові основи суспільно-географічних досліджень промислових агломерацій : монографія / О. В. Гладкий; за ред. С. І. Іщука. – К., 2008. – 360 с.
3. Декларація про міста й інші населені пункти в новому тисячолітті (Резолюція S-25/2 спеціальної сесії Генеральної Асамблеї ООН від 9 червня 2001 р.) [Електронний ресурс] / Режим доступу : http://www.un.org/documents/decl_conv/decl_habitat.shtml
4. Денисенко О. О. Процеси метрополізації : світогосподарський аспект / О. О. Денисенко. – К., 2012. – 193 с.
5. Доповідь ООН «Перспективи світової урбанізації перегляду 2011 року» [Електронний ресурс] / United Nations, Department of Economic and Social Affairs, Population Division (2012) // World Urbanization Prospects: The 2011 Revision. – Режим доступу : <http://esa.un.org/unup>
6. Доценко А. І. Територіальна організація розселення (теорія та практика) / А. І. Доценко. – К., 2010. – 536 с.
7. Європейська Хартія міст II (Маніфест нової урбаністики) (Страсбург, 2008). [Електронний ресурс] / Режим доступу : <https://wcd.coe.int/ViewDoc.jsp?id=1293215&Site=CM>
8. Івченко А. Міста України : довідник / А. Івченко. – К. : Картографія, 1999. – 141 с.
9. Куйбіда В. С. Територіальне планування в Україні: європейські засади та національний досвід / В. С. Куйбіда, Ю. М. Білоконь. – К., 2009. – 108 с.
10. Лейпцизька хартія про сталий розвиток Європейських міст (2007) [Електронний ресурс] / Режим доступу : http://www.rfsustainablecities.eu/IMG/pdf/leipzig_charta_2_cle65c185.pdf.
11. Метрополізаційні процеси в регіоні: концептуальні підходи та прикладні аспекти просторового аналізу: науково-аналітична доповідь [Електронний ресурс] / НАН України. Інститут регіональних досліджень; наук. ред. М. І. Мельник. – Львів, 2014. – 65 с. – Режим доступу : http://ird.gov.ua/vid_3/vid3_2014_m1_Metro.pdf

12. Наукові засади розробки стратегії сталого розвитку України : монографія / ППРЕЕД НАН України, ІГ НАН України, ІППЕ НАН України. – Одеса, 2012. – 714 с.
13. Підгрушний Г. П. Формування системи полюсів зростання в Україні як передумова її переходу до моделі поліцентричного просторового розвитку [Електронний ресурс] / Г. П. Підгрушний // Український географічний журнал. – 2017. – № 1. – С. 48-54. – Режим доступу : <http://ukrgeojournal.org.ua/uk/node/552>
14. Салій І. М. Урбанізація в Україні: соціальні та управлінські аспекти / І. М. Салій. – К. : Наук. думка, 2005. – 301 с.
15. Соснова Н. С. Трансформація міського середовища як відображення економічних і суспільних процесів у найбільших містах України / Н. С. Соснова // Досвід та перспективи розвитку міст України та інших країн. Проблеми розвитку найкрупніших міст України : збірник наукових праць / Відп. ред. Ю. М. Палеха. – Вип. 20. – К. : Ін-т «ДІПРОМІСТО», 2011. – С. 98-106
16. Територіальний розвиток в Україні: розвиток агломерацій та субрегіонів : посібник / Проект USAID «Локальні інвестиції та національна конкурентоспроможність» (USAID ЛІНК) – Київ, 2012. – 183 с.
17. Ткач Д. В. Розвиток української геоурбаністики. Історія української географії / Д. В. Ткач, Т. Б. Заставецький // Всеукр. наук.-теор. часопис. – Тернопіль, 2002. – Вип. 6. – С. 82-87.
18. Топчієв О. Г. Планування території : навчальний посібник / О. Г. Топчієв, Д. С. Мальчикова. – Херсон : Грінь Д. С, 2014. – 268 с.
19. Топчієв О. Г. Суспільно-географічні дослідження: методологія, методи, методики : навч. посібник / О. Г. Топчієв. – Одеса, 2005. – 632 с.
20. Хартія «Міста Європи на шляху до сталого розвитку» (Ольборзька Хартія, Данія, 27 травня 1994 р.) [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://masters.donntu.edu.ua/2004/feht/lebedev/library/aalborgchapter.htm>
21. Шаблій О. І. Соціальна та економічна географія України / О. І. Шаблій. – Львів, 2000. – 304 с.
22. Яценко Б. П. Світові міста / Б. П. Яценко // Географія та основи економіки в школі : наук.-метод. журн. – 2003. – № 1. – С. 41-42.

10. Посилання на інформаційні ресурси в Інтернеті, відео-лекції, інше методичне забезпечення

1. Асоціації міст України [Електронний ресурс] // Офіційний сайт Асоціації міст України. – Режим доступу : <http://auc.org.ua/bill>.
2. Державний служба статистики [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://www.ukrstat.gov.ua>
3. Електронна бібліотека авторефератів дисертацій [Електронний ресурс] // Електронний фонд Національної бібліотеки України ім. В. І. Вернадського. – Режим доступу : http://www.nbuv.gov.ua/_scripts/wwwi32.exe/%5Bin=_scripts/ep.in%5D
4. Наукова електронна бібліотека періодичних видань НАН України [Електронний ресурс] // Електронний фонд Національної бібліотеки України ім. В. І. Вернадського. – Режим доступу : <http://dspace.nbuv.gov.ua:8080/dspace/>
5. Global cities of the future [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <https://www.mckinsey.com/tools/Wrappers/Wrapper.aspx?sid=%7BC84CB74F-A3B1-47B1-8265-6252F6D85B68%7D&pid=%7B4F5BEDB1-6C1F-4243-A052-83ADBA8E82DF%7D>
6. Global300. The New Commercial Geography of Cities [Електронний ресурс]. – Режим доступу : http://www.jll.com/Research/JLL_Global300.pdf
7. Globalization and World Cities : Research Network [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://www.lboro.ac.uk/gawc/index.html>
8. New Urbanism [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://www.newurbanism.org/>

9. The Age of Megacities [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <http://storymaps.esri.com/stories/2014/growth-of-cities/>
10. The Charter of the New Urbanism [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <https://www.cnu.org/who-we-are/charter-new-urbanism>
11. The World Factbook [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <https://www.cia.gov/library/publications/the-world-factbook/>
12. UN 2020. World Population Prospects [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://population.un.org/wup/>
13. UN-Habitat. World Cities Report 2020: Nations Human Settlements Programme [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://unhabitat.org/wcr/>
14. United Nations Conference on Sustainable Development, Rio+20 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://web.archive.org/web/20110501093608/http://www.uncsd2012.org/rio20/index.php?menu=32>
15. United Nations, Agenda 21. United Nations Conference on Environment & Development, Rio de Janeiro [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.un.org/en/conferences/environment/rio1992>
16. United Nations. Department of Economic and Social Affairs. Sustainable Development. The 17 Goals [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://sdgs.un.org/>
17. Urbanization, Biodiversity and Ecosystem Services: Challenges and Opportunities [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://link.springer.com/book/10.1007/978-94-007-7088-1>
18. World Bank data [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.worldbank.org/en/home>
19. World Urbanization Prospects [Электронный ресурс]. – Режим доступа : <https://esa.un.org/unpd/wup/>
20. Worlddata Info [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.worlddata.info/>