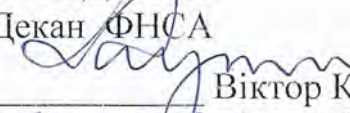


МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
Національний авіаційний університет
Факультет наземних споруд і аеродромів
Кафедра комп'ютерних технологій дизайну і графіки

УЗГОДЖЕНО
Декан ФНСА


Віктор КАРПОВ
«30» 08 2023 р.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Проректор з навчальної роботи

Анатолій ПУХ
«01» 09 2023 р.



Система менеджменту якості

РОБОЧА ПРОГРАМА
навчальної дисципліни
«ДИЗАЙН СЕРЕДОВИЩА»

Освітньо-професійна програма: «ІТ-Дизайн»
Галузь знань: 02 «Культура і мистецтво»
Спеціальність: 022 «Дизайн»

Форма навчання	Сем.	Усього (год. / кредитів ECTS)	ЛКЦ	ПР.З	Л. З	СРС	ДЗ / РГР / К.р	КР / КП	Форма сем. контролю
Денна	6	105 / 3.5	16		32	57	ДЗ-6.	–	Екзамен-6

Індекс: НБ-5-022-2/22-2.1.8

СМЯ НАУ РІ 10.01.03-01-2023



Система менеджменту якості.
Робоча програма
навчальної дисципліни
«Дизайн середовища»

Шифр
документа

СМЯ НАУ
РП 10.01.03-01-2023

Стор. із 13

Робочу програму навчальної дисципліни «Дизайн середовища» розроблено на основі освітньо-професійної програми «ІТ-Дизайн» навчальних та робочих навчальних планів № НБ-5-022-2/22 та № РБ-5-022-2/23, підготовки здобувачів вищої освіти освітнього ступеня «Бакалавр» за спеціальністю 022 «Дизайн» та відповідних нормативних документів.

Робочу програму розробив
доцент кафедри комп'ютерних технологій дизайну і графіки,

канд.т.н, доцент  Тетяна ЖИДКОВА

Робочу програму обговорено та схвалено на засіданні випускової кафедри освітньо-професійної програми «ІТ-Дизайн», спеціальності 022 «Дизайн» – кафедри комп'ютерних технологій дизайну і графіки, протокол

№ 14 від « 28 » 05 2023 р.

Гарант освітньо-професійної програми  Вікторія ВАСИЛЕНКО

Завідувач кафедри  Вікторія ВАСИЛЕНКО

Робочу програму обговорено та схвалено на засіданні науково-методично-редакційної ради факультету наземних споруд і аеродромів, протокол № 7 від «21» 05 2023 р.

Голова НМР  Геннадій ТАЛАВІРА

Рівень документа – 3б

Плановий термін між ревізіями – 1 рік

Контрольний примірник



ЗМІСТ

Вступ	4
1. Пояснювальна записка	4
1.1. Місце, мета, завдання навчальної дисципліни	4
1.2. Результати навчання, які дає можливість досягти навчальна дисципліна	5
1.3. Компетентності, які дає можливість здобути навчальна дисципліна	6
1.4. Міждисциплінарні зв'язки	7
2. Програма навчальної дисципліни	7
2.1. Зміст навчальної дисципліни.....	7
2.2. Модульне структурування та інтегровані вимоги до модуля.....	7
2.3. Тематичний план.....	10
2.4. Завдання на контрольну (домашню) роботу (ЗФН)	11
2.5. Перелік питань для підготовки до екзамену.....	11
3. Навчально-методичні матеріали з дисципліни	11
3.1. Методи навчання	11
3.2. Рекомендована література (базова і допоміжна)	11
3.3. Інформаційні ресурси в Інтернеті	13
4. Рейтингова система оцінювання набутих студентом знань та вмінь	13



ВСТУП

Робоча програма «Дизайн середовища» розроблена на основі «Методичних рекомендацій до розроблення та оформлення Програми навчальної дисципліни денної та заочної форм навчання», затверджених наказом ректора № 249/од Від 29.04.2021 р., та відповідних нормативних документів.

1. ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

1.1. Місце, мета, завдання.

Місце навчальної дисципліни в системі професійних знань визначається знанням та вмінням передавати образи об'єктів дизайну в міському середовищі.

Дана навчальна дисципліна є теоретичною основою та складовою комплексу підготовки фахівця дизайнера. Вона базується на отриманих раніше знаннях з багатьох дисциплін і є синтезуючою дисципліною.

Дисципліна ознайомлює студентів з основні напрямками сучасного дизайну середовища, формує вміння розробки проектної документації щодо дизайну середовища на основі отриманих знань із дисципліни.

Актуальність дисципліни визначена необхідністю використання наукової та технічної інформації задля створення нових можливостей у дизайні середовища.

Метою викладання дисципліни є:

- формування у студентів системи знань про принципи проектування інтер'єрів, прищеплення вміння використовувати сучасні методи і технології розробки дизайну середовища;
- формування навичок проведення аналізу початкової проектної ситуації; розвиток вміння вирішувати задачі у процесі художнього оформлення дизайну середовища; підготовка студентів до дизайн-проекування, як творчого процесу створення гармонійних дизайнерських об'єктів, що поєднують в собі ергономічну логіку із ідейною художньою



виразністю.

Завданнями вивчення навчальної дисципліни є:

- ознайомлення з сучасними соціальними, функціональними й ергономічними принципами, нормами та критеріями доступності міського середовища;
- прищеплення уміння застосовувати знання та навички під час розробки дизайну міського середовища.
- формування навичок проведення аналізу початкової проектної ситуації;
- розвиток вміння вирішувати задачі у процесі оформлення дизайну середовища;
- підготовка студентів до дизайн-проекування, як творчого процесу створення гармонійних дизайнерських об'єктів, що поєднують в собі ергономічну логіку із ідейною художньою виразністю.
- набуття навичок застосовувати знання про сучасні напрями дизайну середовища та реалізувати сучасні тренди, тенденції, течії дизайну.

1.2. Результати навчання.

В результаті вивчення навчальної дисципліни студент повинен набути такі **програмні результати навчання**:

ПРН 1. Застосовувати набуті знання і розуміння предметної області та сфери професійної діяльності у практичних ситуаціях.

ПРН 4. Визначати мету, завдання та етапи проектування.

ПРН 5. Розуміти і сумлінно виконувати свою частину роботи в команді; визначати пріоритети професійної діяльності.

ПРН 6. Усвідомлювати відповідальність за якість виконуваних робіт, забезпечувати виконання завдання на високому професійному рівні.

ПРН 10. Визначати функціональну та естетичну специфіку формотворчих засобів

дизайну в комунікативному просторі.

ПРН 13. Знати надбання національної та всесвітньої культурно-мистецької спадщини, розвивати екокультуру засобами дизайну.

ПРН 14. Використовувати у професійній діяльності прояви української



ментальності,

історичної пам'яті, національної самоідентифікації та творчого самовираження; застосовувати історичний творчий досвід, а також успішні українські та зарубіжні художні практики.

ПРН 15. Розуміти українські етнокультурні традиції у стильових вирішеннях об'єктів дизайну, враховувати регіональні особливості етнодизайну у мистецьких практиках.

ПРН 19. Розробляти та представляти результати роботи у професійному середовищі, розуміти етапи досягнення успіху в професійні кар'єрі, враховувати сучасні тенденції ринку праці, проводити дослідження ринку, обирати відповідну бізнес-модель і розробляти бізнес-план професійної діяльності у сфері дизайну.

ПРН 21. Розуміти специфіку формоутворення обладнання та меблювання аеровокзалів та транспортних меблів

ПРН 22. Оцінювати та забезпечувати потреби дизайну в авіаційній галузі.

1.3. Компетентності, які дає можливість здобути навчальна дисципліна.

В результаті вивчення навчальної дисципліни студент повинен набути такі компетентності:

Інтегральна компетентність (ІК):

Здатність розв'язувати складні спеціалізовані задачі та практичні проблеми у галузі дизайну, або у процесі навчання, що передбачає застосування певних теорій і методів дизайну та характеризується комплексністю та невизначеністю умов.

Загальні компетентності (ЗК)

ЗК 9. Здатність зберігати та примножувати культурно-мистецькі, екологічні, моральні, 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,

Фахові компетентності (ФК)

ФК 1. Здатність застосовувати сучасні методики проектування одиничних, комплексних, багатофункціональних об'єктів дизайну.



ФК 5. Здатність застосовувати знання історії українського і зарубіжного мистецтва та дизайну в художньо-проектній діяльності.

ФК 12. Здатність володіти практичними навичками з проектування та технологій виготовлення об'єктів дизайну.

1.4. Міждисциплінарні зв'язки.

Дана дисципліна базується на знаннях таких дисциплін як «Композиція і кольорознавство», «Матеріалознавство та технології в дизайні», та є базою для вивчення подальших дисциплін, а саме: «Дизайн інтер'єру».

2. Програма навчальної дисципліни.

2.1. Зміст навчальної дисципліни

Навчальний матеріал дисципліни структурований за модульним принципом і складається з 1 навчального модуля.

Модуль №1 «Дизайн середовища» є логічною завершеною, відносно самостійною, цілісною частиною навчальної дисципліни, засвоєння якої передбачає проведення модульної контрольної роботи та аналіз результатів її виконання.

Інтегровані вимоги модуля № 1:

В результаті вивчення навчальної дисципліни студент повинен:

Знати:

- основні терміни та їх значення в межах дисципліни «Дизайн середовища»;
- сучасні вимоги щодо створення проектів дизайну середовища;
- особливості впливу природно-кліматичних особливостей території на дизайн середовища;
- принципи універсального дизайну в плануванні житлового середовища;



- методи використання зелених насаджень під час розробки дизайн проектів;
- особливості використання прийомів і методів дизайну середовища;
- основні кроки підготовки проект дизайну середовища.

Вміти:

- застосовувати сучасні нормалі проектування;
- самостійно розробляти дизайнерські пропозиції;
- враховувати сучасні вимоги суспільства під час розробки дизайн проектів;
- аналізувати кращі зразки вітчизняного та зарубіжного досвіду;
- самостійно працювати з аналогами, каталогами тощо;
- вміти самостійно виконувати ергономічний аналіз й специфіку предметного оточення навколишнього середовища.

Модуль №1 «Дизайн середовища»

Тема 1.1. Містобудівна організація території міст. Поняття та визначення. Нормативна й законодавча документація. Планувальна структура сельбищної території. Квартали й мікрорайони. Елементи планувальної структури. Предметно-просторове середовище. Статичні та рухомі елементи міського середовища.

Тема 1.2 Міський простір як об'єкт урбодизайну.

Типологія об'єктів урбодизайну. Статичні та рухомі елементи. Громадський простір. Прийоми формування. Класифікація. Розміщення в структурі міста.

Принцип гуманізації міського середовища. Сучасні проблеми. Соціальні дистанції. Обов'язкові й необов'язкові види діяльності. Дизайн міського простору як засіб активізація громадського життя.



Тема 1.3. Дизайн житлових територій.

Структура мікрорайону. Функціональне зонування території. Пішохідні й транспортні шляхи. Диференціація території на приватні й спільні зони. Поняття прибудинкова територія. Вплив епідемії covid-19 на основні принципи дизайну міського середовища

Дизайн прибудинкових територій. Розрахунки площі та розміщення майданчиків різного призначення. Дизайн елементів прибудинкової території. Вуличні меблі й обладнання.

Тема 1.4. Використання в урбодизайні елементів озеленення.

Елементи й компоненти ландшафту. Засоби та прийоми ландшафтного дизайну. Види зелених насаджень. Композиційні елементи зелених насаджень в дизайні міського середовища. Поняття багаторівневого благоустрою. Вертикальне й горизонтальне озеленення.

Тема 1.5. Мікроклімат міської території. Природний і штучний ландшафт. Режим інсоляції та природного освітлення. Вітрові потоки в місті та аерація території. Корегування мікрокліматичного режиму території засобами ландшафтного дизайну.

Тема 1.6. Просторовий дизайн громадських територій.

Дизайн-код міста. Міські вулиці як громадський простір. Користувачі й пріоритети. Вулиці для дітей. Концепція Woonerf. Види вуличного мистецтва. Сучасний стінопис. Вуличні інсталяції..



2.3. Тематичний план.

№ п/п	Назва теми	Обсяг навчальних занять							
		Денна форма навчання				Заочна форма навчання			
		Усього	Лекції	Лаб.заняття	СРС	Усього	Лекції	Лаб.заняття	СРС
Модуль №1 «ДИЗАЙН СЕРЕДОВИЩА»									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		6 семестр				6 семестр			
1.1	Містобудівна організація території міст	11	2	2 2	5				
1.2.	Міський простір як об'єкт урбодизайну.								
1.2.1	<i>Типологія об'єктів урбодизайну</i>	11	2	2 2	5	15	2		13
1.2.2	<i>Принцип гуманізації міського середовища.</i>	11	2	2 2	5				
1.3	Дизайн житлових територій.								
1.3.1	<i>Структура мікрорайону</i>	11	2	2 2	5	15	2		13
						30	4		26
						6 семестр			
1.3.2	<i>Дизайн прибудинкових територій</i>	11	2	2 2	5	17	-	2	15
1.4	Використання в в урбодизайні елементів озеленення.	11	2	2 2	5	17	-	2	15
1.5	Мікроклімат міської території.	11	2	2 2	5	17	-	2	15
1.6.2	Просторовий дизайн громадських територій.	11	2	2 1	6	16	-	2	14
К	Контрольна (домашня) робота/Домашнє завдання.	8	-	-	8	8	-	-	8
1.9	Модульна контрольна робота	9		1	8	-	-	-	-
						7 семестр			
						75		8	67
Усього за модулем №1		105	16	32	57	105	4	8	93



2.4. Завдання на контрольну (домашню) роботу (ЗФН)

Домашнє завдання: «Дизайн прибудинкової території»

Мета: навчитись розробляти елементи дизайну житлового середовища.

Ціль: надбання навичок з дизайну прибудинкових територій.

Для студентів ЗФН - завдання для виконання розробляються авторами робочої програми. Навчальні матеріали затверджуються протоколом засідання випускової кафедри, доводяться до відома студента індивідуально і виконуються відповідно до методичних рекомендацій.

Студенти заочної форми навчання контрольну (домашню) роботу з дисципліни виконують, відповідно до затверджених в установленому порядку методичних рекомендацій, з метою закріплення та поглиблення теоретичних знань та вмінь студента з навчального матеріалу, винесеного на самостійне опрацювання, і є складовою навчального модулю.

2.5. Перелік питань для підготовки до екзамену

Перелік питань та зміст завдань для підготовки до екзамену, розробляються провідним викладачем кафедри відповідно до робочої програми, затверджується на засіданні кафедри та доноситься до відома студентів.

3. НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНІ МАТЕРІАЛИ З ДИСЦИПЛІНИ

3.1. Методи навчання

При вивченні навчальної дисципліни використовуються наступні методи навчання:

Аналітичний, дослідницький, пояснювально-ілюстративний. Реалізація цих методів здійснюється на базі демонстрації візуальних матеріалів, практичної роботи, дослідження фондів.

3.2. Рекомендована література

Базова література

3.2.1. Schenk, Leonhard. Designing Cities: Basics, Principles, Projects. Walter de Gruyter GmbH, ISBN9783035626124. 2023. 360 p.

3.2.2. Alvarez, Laura B.. A Beginner's Guide to Urban Design and Development: The ABC of Quality, Sustainable Design. ISBN:9781032154152, Велика Британія, Routledge, 2023 274 p.

3.2.3. Василенко О.Б Конспект лекцій з дисципліни «Методологія наукових досліджень» для аспірантів за спеціальністю 191 «Архітектура та містобудування», освітнього рівня «аспірант» // Укл. д.арх., професор, зав. кафедри дизайну архітектурного середовища., – Одеса: ОДАБА, 2021. – 103 с.



3.2.4. Вергунов С. В. Основи методики дизайну : навч.-метод. посібник /С. В. Вергунов, Н. С. Вергунова ; Харків. нац. ун-т міськ. госп-ва ім. О. М. Бекетова. – Харків : ХНУМГ ім. О. М. Бекетова, 2022. – 113 с.

3.2.5. Заварзін О.О. Дизайн архітектурного середовища : енциклопедичний довідник. Київ : НАКККіМ, 2020. 356 с.

3.2.6. Осиченко Г. О. Дизайн міських просторів : конспект лекцій для студентів 1 курсу спеціальності 191 – Архітектура та містобудування освітня програма підготовки магістрів «Дизайн архітектурного середовища» / Г. О. Осиченко ; Харків. нац. ун-т міськ. госп-ва ім. О. М. Бекетова. – Харків: ХНУМГ ім. О. М. Бекетова, 2021. – 85 с.

3.2.7. Основи ландшафтної архітектури та дизайну : підручник / Н. Я. Крижановська, М. А. Вотінов, О. В. Смірнова ; Харків. нац. ун-т міськ. госп-ва ім. О. М. Бекетова. – Харків : ХНУМГ ім. О. М. Бекетова, 2019. – 348 с.3.2.6.

3.2.8. Сьомка С. В. С96 Основи дизайну архітектурного середовища : підручник. Київ : Видавництво Ліра-К, 2020. 480 с.

Допоміжна література

3.2.9. ДБН В.2.2-40:2018 «Будинки і споруди. Інклюзивність будівель і споруд. Основні положення» Київ. Мінрегіон. 2018, 64 с.

3.2.10. Zhidkova Tetyana, Urban-aspects aspects of organization of energy efficient underground space for protection // Zhidkova Tetyana, Selikhova Yana, Kazachenko Vladislav// Theory and practice of design – С. 140-148- URL: <https://jrnl.nau.edu.ua/index.php/Design/article/view/16790>

3.2.11. Жидкова Т.В. Обґрунтування доцільності використання міської підземної інфраструктури для організації захисту цивільного населення // Т.В. Жидкова, Я. В. Селіхова). // Коммунальное хозяйство городов Том 3 № 170 (2022'): Series: Engineering science and architectureю – С. 154-160 URL: <https://khg.kname.edu.ua/index.php/khg/article/view/5968>

3.2.12. Zhidkova Tetyana, Urban-aspects aspects of organization of energy efficient underground space for protection // Zhidkova Tetyana, Selikhova Yana, Kazachenko Vladislav// Theory and practice of design – С. 140-148- URL: <https://jrnl.nau.edu.ua/index.php/Design/article/view/16790>

3.2.13. Осиченко Г. О. Організація дитячих ігрових просторів у сучасному місті / Г. О. Осиченко // Сучасні проблеми архітектури та містобудування : наук.-техн. зб. – Вип. 47. – Київ : КНУБА, 2017. – С.148–156.



3.2.14. Жидкова Т.В. Організація захисту цивільного населення в багатоповерхових житлових будинках // Т.В. Жидкова, С.М. Чепурна // Містобудування та територіальне планування: Наук.-техн. збірник – К., КНУБА, 2022. – Вип. 80. – С. 191-202 URL: <https://library.knuba.edu.ua/books/zbirniki/02/2022/202280.pdf>

3.2.15. Жидкова Т.В. Програма заходів, щодо сучасних засобів захисту цивільного населення // Т.В. Жидкова, В. Ю. Глеба, А. О. Насібович, А. В. Жлобницький// Український журнал будівництва та архітектури: Наук.-техн. збірник – ДВНЗ Придніпровська державна академія будівництва та архітектури, 2022. – №3 (009). – С. 52-58 URL: <http://uajcea.pgasa.dp.ua/article/view/264065>

3.3. Інформаційні ресурси в інтернеті

3.3.1. Зміст НМК з дисципліни «Дизайн середовища»:

3.3.2_Робоча програма навчальної дисципліни «Дизайн середовища»

4. РЕЙТИНГОВА СИСТЕМА ОЦІНЮВАННЯ НАБУТИХ СТУДЕНТОМ ЗНАНЬ ТА ВМІНЬ

4.1 Оцінювання окремих видів виконаної студентом навчальної роботи здійснюється в балах відповідно до табл.4.1.

Таблиця 4.1

Вид навчальної роботи	Мак кількість балів	
	Денна форма навчання	Заочна форма навчання
Модуль №1 «Загальні принципи дизайну середовища»		
Виконання лабораторних завдань	6б×6 = 36	10б×3 = 30
Завдання на контрольну (домашню) роботу (ЗФН)		30
Домашнє завдання	24	
<i>Для допуску до виконання модульної контрольної роботи №1 студент має набрати не менше</i>	36 балів	-
Виконання модульної контрольної роботи №1	20	
Усього за модулями №1	80	60
Екзамен	20	40



4.2. Виконані види навчальної роботи зараховуються студенту, якщо він отримав за них позитивну рейтингову оцінку (Додаток 1).

Залікова рейтингова оцінка визначається (в балах та за національною шкалою) за результатами виконання всіх видів навчальної роботи протягом семестру.

4.3. Сума рейтингових оцінок, отриманих студентом за окремі види виконаної навчальної роботи, становить поточну модульну рейтингову оцінку, яка заноситься до відомості модульного контролю.

4.4. Сума підсумкової семестрової модульної та екзаменаційної рейтингових оцінок, у балах становить підсумкову семестрову рейтингову оцінку, яка перераховується в оцінки за національною шкалою та шкалою ECTS.

4.5. Підсумкова семестрова рейтингова оцінка в балах, за національною шкалою та шкалою ECTS заноситься до заліково-екзаменаційної відомості, навчальної картки та залікової книжки студента, наприклад, так: **92/Відм. /А, 87/Добре/В, 79/Добре/С, 68/Задов. /D, 65/Задов. /Е** тощо.

4.6. Підсумкова рейтингова оцінка з дисципліни дорівнює семестровій рейтинговій оцінці. Зазначена підсумкова рейтингова оцінка з дисципліни заноситься до Додатку до диплома.



(Ф 03.02 – 01)

АРКУШ ПОШИРЕННЯ ДОКУМЕНТА

№ прим.	Куди передано (підрозділ)	Дата видачі	П.І.Б. отримувача	Підпис отримувача	Примітки

(Ф 03.02 – 02)

АРКУШ ОЗНАЙОМЛЕННЯ З ДОКУМЕНТОМ

№ пор.	Прізвище ім'я по-батькові	Підпис ознайомленої особи	Дата ознайомлення	Примітки

(Ф 03.02 – 04)

АРКУШ РЕЄСТРАЦІЇ РЕВІЗІЇ

№ пор.	Прізвище ім'я по-батькові	Дата ревізії	Підпис	Висновок щодо адекватності

(Ф 03.02 – 03)

АРКУШ ОБЛІКУ ЗМІН

№ зміни	№ листа (сторінки)				Підпис особи, яка внесла зміну	Дата внесення зміни	Дата введення зміни
	Зміненого	Заміненого	Нового	Анульованого			

(Ф 03.02 – 32)

УЗГОДЖЕННЯ ЗМІН

	Підпис	Ініціали, прізвище	Посада	Дата
Розробник				
Узгоджено				
Узгоджено				



Додаток 3

Відповідність оцінок у балах оцінкам за національною шкалою

Оцінка у балах												Оцінка за національною шкалою
3	4	5	6	7	8	9	10	11	13	14	15	
3	4	5	6	7	8	9	9-10	10-11	12-13	13-14	14-15	Відмінно
2,5	3	4	5	6	6-7	7-8	8	9	10-11	11-12	12-13	Добре
2	2,5	3	4	4-5	5	6	6-7	7-8	8-9	9-10	9-11	Задовільно
Оцінка у балах												Оцінка за національною шкалою
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
15-16	16-17	17-18	17-19	18-20	19-21	20-22	21-23	22-24	23-25	24-26	25-27	Відмінно
12-14	13-15	14-16	15-16	15-17	16-18	17-19	18-20	18-21	19-22	20-23	20-24	Добре
10-11	10-12	11-13	12-14	12-14	13-15	13-16	14-17	15-17	15-18	16-19	16-19	Задовільно
Оцінка у балах												Оцінка за національною шкалою
28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	
26-28	26-29	27-30	28-31	29-32	30-33	31-34	32-35	33-36	34-37	34-38	35-39	Відмінно
21-25	22-25	23-26	23-27	24-28	25-29	26-30	27-31	27-32	28-33	29-33	29-34	Добре
17-20	18-21	18-22	19-22	19-23	20-24	20-25	21-26	22-26	22-27	23-28	24-28	Задовільно
Оцінка у балах												Оцінка за національною шкалою
40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	
36-40	37-41	38-42	39-43	40-44	41-45	42-46	43-47	43-48	44-49	45-50	46-51	Відмінно
30-35	31-36	32-37	32-38	33-39	34-40	35-41	35-42	36-42	37-43	38-44	38-45	Добре
24-29	25-30	25-31	26-31	27-32	27-33	28-34	28-34	29-35	30-36	30-37	31-37	Задовільно
Оцінка у балах												Оцінка за національною шкалою
52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	
47-52	48-53	49-54	50-55	51-56	51-57	52-58	53-59	54-60	55-61	56-62	57-63	Відмінно
39-46	40-47	41-48	41-49	42-50	43-50	44-51	44-52	45-53	46-54	47-55	47-56	Добре
31-38	32-39	32-40	33-40	34-41	34-42	35-43	36-43	36-44	37-45	37-46	38-46	Задовільно
Оцінка у балах												Оцінка за національною шкалою
64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	
58-64	59-65	60-66	60-67	61-68	62-69	63-70	64-71	65-72	66-73	67-74	68-75	Відмінно
48-57	49-58	50-59	50-59	51-60	52-61	53-62	53-63	54-64	55-65	56-66	56-67	Добре
38-47	39-48	40-49	40-49	41-50	41-51	42-52	43-52	43-53	44-54	44-55	45-55	Задовільно
Оцінка у балах												Оцінка за національною шкалою
76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	
68-76	69-77	70-78	71-79	72-80	73-81	74-82	75-83	76-84	77-85	77-86	78-87	Відмінно
57-67	58-68	59-69	59-70	60-71	61-72	62-73	62-74	63-75	64-76	65-76	65-77	Добре
46-56	46-57	47-58	47-58	48-59	49-60	49-61	50-61	50-62	51-63	52-64	52-64	Задовільно



Додаток 4

**Відповідність підсумкової семестрової рейтингової оцінки в балах
оцінці за національною шкалою та шкалою ECTS**

Оцінка в балах	Оцінка за національною шкалою	Оцінка за шкалою ECTS	
		Оцінка	Пояснення
90-100	Відмінно	A	Відмінно (відмінне виконання лише з незначною кількістю помилок)
82-89	Добре	B	Дуже добре (вище середнього рівня з кількома помилками)
75-81		C	Добре (в загальному вірне виконання з певною кількістю суттєвих помилок)
67-74	Задовільно	D	Задовільно (непогано, але зі значною кількістю недоліків)
60-66		E	Достатньо (виконання задовольняє мінімальним критеріям)
35-59	Незадовільно	FX	Незадовільно (з можливістю повторного складання)
1-34		F	Незадовільно (з обов'язковим повторним курсом)



Система менеджменту якості.
РОБОЧА ПРОГРАМА
навчальної дисципліни
«Дизайн середовища»

Шифр
документа

СМЯ НАУ
РП 10.01.03-01-2023

Стор. 15 з 17

(Ф 03.02 – 01)

АРКУШ ПОШИРЕННЯ ДОКУМЕНТА

№ прим.	Куди передано (підрозділ)	Дата видачі	П.І.Б. отримувача	Підпис отримувача	Примітки
1	03.02	13.06.23	Федоренко К.А.		

(Ф 03.02 – 02)

АРКУШ ОЗНАЙОМЛЕННЯ З ДОКУМЕНТОМ

№ пор.	Прізвище ім'я по-батькові	Підпис ознайомленої особи	Дата ознайомлення	Примітки

(Ф 03.02 – 04)

АРКУШ РЕЄСТРАЦІЇ РЕВІЗІЇ

№ пор.	Прізвище ім'я по-батькові	Дата ревізії	Підпис	Висновок щодо адекватності

(Ф 03.02 – 03)

АРКУШ ОБЛІКУ ЗМІН

№ зміни	№ листа (сторінки)				Підпис особи, яка внесла зміну	Дата внесення зміни	Дата введення зміни
	Зміненого	Заміненого	Нового	Анульованого			

(Ф 03.02 – 32)

УЗГОДЖЕННЯ ЗМІН

	Підпис	Ініціали, прізвище	Посада	Дата
Розробник				
Узгоджено				
Узгоджено				