

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
Національний авіаційний університет
Факультет економіки та бізнес-адміністрування
Кафедра бізнес-аналітики та цифрової економіки



УЗГОДЖЕНО

Декан факультету

 Сергій СМЕРІЧЕВСЬКИЙ

« 20 » 12 2022 р.

ЗАТВЕРДЖЕНО

Проректор з навчальної роботи

 Анатолій ПОЛУХІН

« 20 » 12 2022 р.



Система менеджменту якості

ПРОГРАМА
переддипломної практики

Освітньо-професійна програма: «Цифрова економіка»

Галузь знань:

05 «Соціальні та поведінкові науки»

Спеціальність:

051 «Економіка»

Форма навчання	Курс	Семестр	Усього (годин/кредитів ECTS)	Самостійна робота (годин)	Форма сем. контролю
Денна	4	8	90 / 3.0	90	Диф.залік-8 с
Заочна	4	9	90 / 3.0	90	Диф.залік-9 с

Індекс: РБ-6-051-2/22-2.2.2.2

Індекс: РБ-6-051-2з/22-2.2.2.2

СМЯ НАУ ПП 11.01.08-01-2022

Київ



Система менеджменту якості.
Програма
переддипломної практики

Шифр
документа

СМЯ НАУ ПП
11.01.08-01-2022

Стор. 2 із 12

Програма переддипломної практики розроблена на основі робочих навчальних планів РБ-6-051-2/22 затвердженого 20.04.2022 р., та РБ-6-051-23/22 затвердженого 21.09.2022 р., спеціальності 051 «Економіка» освітньо-професійної програми (далі – ОПП) «Цифрова економіка».

Програму розробила:

старший викладач кафедри
бізнес-аналітики та цифрової економіки [Signature] Валентина АБЛАМСЬКА

Програму практики обговорено та схвалено на засіданні випускової кафедри
бізнес-аналітики та цифрової економіки, протокол № 20 від «12» 12 2022 р.

Гарант ОПП [Signature] Дмитро КВАШУК

Завідувач кафедри [Signature] Наталія КАСЬЯНОВА


Програму практики обговорено та схвалено на засіданні науково-методично-редакційної ради факультету економіки та бізнес-адміністрування, протокол від «19» 12 2022 р. № 3

Голова НМРР [Signature] Анатолій ТОФАНЧУК

Рівень документа – 3б


Плановий термін між ревізіями – 1 рік

Контрольний примірник

	Система менеджменту якості. Програма переддипломної практики	Шифр документа	СМЯ НАУ ПП 11.01.08-01-2022
		Стор. 3 із 12	

ЗМІСТ

	сторінка
1. Відомості про спеціальність та про ОПП	4
2. Відомості про бази практик.....	4
3. Цілі практики.....	5
4. Мета практики.....	5
5. Загальні та фахові компетентності.....	5
6. Організація проведення практики.....	6
7. Тематичний план проходження практики.....	7
8. Підсумки проходження практики.....	8
9. Інформаційні джерела.....	9
10. Форма оцінювання проходження практики згідно Положення про РСО.	10

	Система менеджменту якості. Програма переддипломної практики	Шифр документа	СМЯ НАУ ПП 11.01.08–01–2022
		Стор. 4 із 12	

1. ВІДОМОСТІ ПРО СПЕЦІАЛЬНІСТЬ ТА ПРО ОПП

Спеціальність 051 «Економіка» орієнтована на підготовку кваліфікованих фахівців в галузі економіки та управління на рівні організацій, установ (мікроекономічному рівні), так і державних органів влади (макроекономічному рівні), які повинні об'єктивно оцінювати економічні процеси, що відбуваються в суспільстві, розуміти суть і тенденції розвитку економіки, основні підходи до визначення сутності цифрової економіки; основні світові цифрові тренди та чинники розвитку цифрової економіки; характерні ознаки цифрової економіки; основні принципи цифровізації економіки України, розробляти інформаційну підтримку управлінських процесів організації з використанням сучасних інформаційних ресурсів та технологій, розробляти та реалізовувати стратегію і тактику розвитку економіки та господарських одиниць

Ціллю ОПП «Цифрова економіка» є підготовка висококваліфікованих фахівців у галузі соціальних та поведінкових наук освітньої програми «Цифрова економіка», що володіють сучасним економічним мисленням, теоретичними знаннями і прикладними навичками, спрямованими на здобуття поглиблених теоретичних знань і практичних навичок в галузі цифрових інформаційних технологій, комп'ютерного моделювання та прогнозування соціально-економічних процесів, застосовувати сучасні математичні методи, моделі і інформаційні технології у цифровій трансформації економік, здатних вирішувати дослідницькі й управлінські завдання та проблеми функціонування економічних систем різного рівня ієрархії, засвоєння концептуальних засад цифровізації підприємств різних форм власності, а також формування у студентів комплексного розуміння сутності, принципів функціонування, структури та навиків цифрових бізнес-комунікацій.

Після закінчення університету випускник спеціальності 051 «Економіка» (ОПП «Цифрова економіка») одержує кваліфікацію бакалавра з економіки, діяльність якого пов'язана з застосуванням практичних навичок в галузі з цифрової економіки, що володіють високим рівнем знань з цифрових технологій, принципів моделювання та створення інформаційних систем, можуть здійснювати професійну діяльність, спрямовану на побудову моделей економічних об'єктів та процесів, їх дослідження та аналіз з метою прийняття ефективних управлінських рішень


Переддипломна практика у сфері цифрової економіки є основою для формування сукупності практичних вмінь та навичок, що забезпечують спеціальну підготовку фахівців і є обов'язковою складовою циклу практичної та наукової підготовки фахівців освітнього ступеня «Бакалавр» галузі знань 05 «Соціальні та поведінкові науки», спеціальності 051 «Економіка», ОПП «Цифрова економіка».

Переддипломну практику у сфері цифрової економіки проходять здобувачі вищої освіти (далі - ЗВО) 4-го курсу факультету економіки та бізнес-адміністрування, які навчаються за освітнім ступенем «Бакалавр».

2. ВІДОМОСТІ ПРО БАЗИ ПРАКТИК

Базовими об'єктами переддипломної практики для здобувачів вищої освіти (далі - ЗВО) ОПП «Цифрова економіка» є підприємства суміжних галузей національної економіки будь-якої форми власності та інші підприємства, з якими університет укладає угоди. Зокрема, базами і об'єктами практики в залежності від теми дипломної роботи можуть бути:

- організації, які надають авіатранспортні послуги;
- наукові організації;
- організації-розробники авіаційної техніки;
- підприємства-виробники авіаційної техніки;
- організації, що мають універсальні та спеціальні інформаційно-довідкові фонди.

	Система менеджменту якості. Програма переддипломної практики	Шифр документа	СМЯ НАУ ПП 11.01.08–01–2022
		Стор. 5 із 12	

3. ЦІЛІ ПРАКТИКИ

Ціллю переддипломної практики є набуття ЗВО поглиблених теоретичних знань в сфері цифрової економіки, із застосуванням методичного інструментарію для обґрунтування стратегії розвитку економічних суб'єктів та пов'язаних з цим управлінських рішень; використанням сучасних інформаційних технологій, методів та прийомів дослідження економічних та соціальних процесів, адекватних встановленим потребам дослідження; виконанням професійних задач в сфері економіки та розв'язання їх, обираючи належні напрями і відповідні методи, беручи до уваги наявні ресурси; обґрунтуванням управлінських рішень щодо ефективного розвитку суб'єктів господарювання; виконанням ефективних проєктів у соціально-економічній сфері, розробляючи готові цифрові рішення до впровадження.

ЗВО під час проходження переддипломної практики мають вирішити наступні завдання:

- вивчення теоретичних класичних джерел за обраною науковою проблемою, пов'язаною з ОПП «Цифрова економіка», та відповідно до наукової проблеми дослідження щодо майбутньої дипломної роботи;
- визначення стану розробки питань обраної теми у вітчизняній та іноземній літературі;
- визначення стану розробки питань обраної теми у вітчизняній та іноземній літературі;
- визначення структури та основних завдань практики;
- оволодіння методикою обробки та аналізу статистичних даних;
- апробація основних теоретичних та практичних рекомендацій дипломної роботи (у формі виступів на конференціях, написанні наукових статей, рекомендацій до органів влади й управління тощо).
- використання найбільш ефективних методів для просування інформаційної продукції, з урахуванням її життєвого циклу;
- вирішення широкого кола проблем, пов'язаних із досягненням цілей підприємства.

4. МЕТА ПРАКТИКИ

Метою переддипломної практики є набуття ЗВО практичного досвіду роботи за спеціальністю, поглиблених теоретичних знань в сфері цифрової економіки, що володіють сучасними загальнонауковими й спеціальними знаннями та специфічними знаннями в області інформаційних технологій для загально-економічних потреб держави, підприємств та організацій різних сфер діяльності та форм власності, формування та розвиток програмних компетентностей в галузі цифрової економіки, що направлені на здобуття ЗВО знань в області інформаційних технологій для загально-економічних потреб держави, підприємств та організацій різних сфер діяльності та форм власності, генерації нових знань та інноваційних ідей на основі досліджень і практики.


5. ЗАГАЛЬНІ ТА ФАХОВІ КОМПЕТЕНТНОСТІ

У результаті проходження переддипломної практики ЗВО повинен набути наступні програмні компетентності:

1. **Інтегральну компетентність** – Здатність розв'язувати складні спеціалізовані задачі та практичні проблеми в економічній сфері, які характеризуються комплексністю та невизначеністю умов, що передбачає застосування теорій та методів економічної науки.

2. Загальні компетентності (далі - **ЗК**):

- **ЗК1.** Здатність реалізувати свої права і обов'язки як члена суспільства, усвідомлювати цінності громадянського (демократичного) суспільства та необхідність його сталого розвитку, верховенства права, прав і свобод людини і громадянина в Україні.

	Система менеджменту якості. Програма переддипломної практики	Шифр документа	СМЯ НАУ ПП 11.01.08-01-2022
		Стор. 6 із 12	

- **ЗК3.** Здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу.
- **ЗК4.** Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях.
- **ЗК7.** Навички використання інформаційних і комунікаційних технологій.
- **ЗК8.** Здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації з різних джерел.
- **ЗК9.** Здатність до адаптації та дій в новій ситуації.
- **ЗК11.** Здатність приймати обґрунтовані рішення.

3. Фахові компетентності (далі - **ФК**):

- **ФК1.** Здатність виявляти знання та розуміння проблем предметної області основ функціонування сучасної економіки на мікро- мезо- макро- та міжнародному рівнях.
- **ФК2.** Здатність здійснювати професійну діяльність у відповідності з чинними нормативними та правовими актами.
- **ФК4.** Здатність пояснювати економічні та соціальні процеси і явища на основі теоретичних моделей аналізувати і змістовно інтерпретувати отримані результати.
- **ФК6.** Здатність застосовувати економіко-математичні методи та моделі для вирішення економічних задач.
- **ФК7.** Здатність застосовувати комп'ютерні технології та програмне забезпечення з обробки даних для вирішення економічних завдань аналізу інформації та підготовки аналітичних звітів.
- **ФК11.** Здатність обґрунтовувати економічні рішення та основи розуміння закономірностей економічних систем і процесів та із застосуванням сучасного методичного інструментарію.
- **ФК14.** Здатність поглиблено аналізувати проблеми і явища в одній або декількох професійних сферах з врахуванням економічних ризиків та можливих соціально-економічних наслідків.
- **ФК17.** Здатність обирати та використовувати відповідні методи, інструментарій для обґрунтування рішень щодо створення, функціонування підприємницьких, структур, ідентифікувати та оцінювати ризики недосягнення управлінських цілей суб'єкта господарювання.
- **ФК19.** Здатність розуміння особливостей сучасної світової та національної економіки, їх інституційної структури, обґрунтування напрямів соціальної, економічної та зовнішньоекономічної політики держави.


6. ОРГАНІЗАЦІЯ ПРОВЕДЕННЯ ПРАКТИКИ

Обов'язки здобувачів вищої освіти, керівника практики від університету та від бази практики висвітлені у Розділі 4 Положення про організацію проходження практик здобувачів вищої освіти Національного авіаційного університету СМЯ НАУ П 03.01(20)-02-2021.

ЗВО може самостійно вибрати підприємство для проходження практики, виходячи із своїх професійних зацікавлень, теми дипломної роботи або згідно з раніше укладеним договором з підприємством. У цьому випадку ЗВО не пізніше, ніж за один місяць до початку практики надає на кафедру лист-заявку підприємства на прийняття його в один із економічних підрозділів підприємства для проходження практики за підписом директора (фінансового директора) та головного бухгалтера підприємства.

Лист-заявка розглядається керівником практики від університету, який враховує виробничо-господарські характеристики підприємства і приймає рішення щодо направлення ЗВО на базу практики або відмову.

ЗВО направляються на практику наказом ректора університету. На початку практики ЗВО проходять на підприємстві інструктаж з охорони праці (техніки безпеки, протипожежної безпеки та виробничої санітарії). На період проходження практики ЗВО працюють по встановленому на даному підприємстві трудовому розпорядку.

	Система менеджменту якості. Програма переддипломної практики	Шифр документа	СМЯ НАУ ПП 11.01.08–01–2022
		Стор. 7 із 12	


Навчально-методичне керівництво (контроль за проходженням практики) здійснюють викладачі кафедри бізнес-аналітики та цифрової економіки. Керівники практики від університету перевіряють якість роботи ЗВО, контролюючи хід практики шляхом перевірки виконання ЗВО робочого плану проходження практики, який складається індивідуально для кожного ЗВО.

Від підприємства, на якому ЗВО проходить практику, для оптимального та раціонального використання робочого часу, виділеного на виконання завдання практики, ЗВО призначається керівник практики - начальник, або його заступник, або провідний спеціаліст економічного підрозділу, який спрямовує і практично допомагає в роз'ясненні окремих економічних та питань організації роботи з виконання індивідуального завдання згідно з календарним планом проходження практики, спрямовує і керує ЗВО у його практичних дослідженнях.

7. ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН ПРОХОДЖЕННЯ ПРАКТИКИ

Тематичний план переддипломної практики узгоджується з тематикою дипломного проекту (роботи).

№ п/п	Тематика дипломних проектів (робіт)
1.	Інформаційне забезпечення діяльності виробників на ринку сільськогосподарської продукції України.
2.	Інформаційне забезпечення маркетингових заходів діяльності туристичної фірми.
3.	Інформаційне забезпечення рекламної кампанії підприємства
4.	Інформаційне забезпечення стратегій реалізації електроенергії на ринку України.
5.	Інформаційне забезпечення стратегій реалізації продукції на фармацевтичному ринку України.
6.	Інформаційне забезпечення діяльності Фонду соціального страхування
7.	Інформаційне забезпечення цінової політики будівельної фірми в Україні.
8.	Інформаційно-аналітичне забезпечення антикризового управління підприємством
9.	Інформаційно-аналітичне забезпечення діяльності логістичного центру компанії
10.	Інформаційно-аналітичне забезпечення кредитної політики комерційного банку
11.	Інформаційно-аналітичне забезпечення лізингових та орендних операцій на підприємстві.
12.	Інформаційно-аналітичне забезпечення логістичної діяльності промислового підприємства
13.	Інформаційно-аналітичне забезпечення оцінки ефективності господарської діяльності виробничо-торгівельного підприємства
14.	Інформаційно-аналітичне забезпечення ціноутворення будівельної фірми в Україні.
15.	Розробка інформаційно-аналітичного забезпечення моніторингу ризиків банкрутства підприємства
16.	Удосконалення завдань інформаційно-аналітичного управління діяльністю підприємства
17.	Удосконалення інформаційно-аналітичного забезпечення діяльності комерційного банку
18.	Діяльність комерційних банків з надання цифрових продуктів і послуг в сучасних умовах (на прикладі ...)
19.	Дослідження та аналіз інструментів цифрової трансформації малого та середнього бізнесу
20.	Управління бізнес-процесами підприємства на основі технологій цифровізації


	Система менеджменту якості. Програма переддипломної практики	Шифр документа	СМЯ НАУ ПП 11.01.08–01–2022
		Стор. 8 із 12	

21.	Формування і розвиток сервісної економіки України в умовах трансформаційних перетворень.
22.	Формування конкурентних переваг фірм в процесі діджиталізації.
23.	Трансформація монетарного регулювання національної економіки в умовах цифровізації.
24.	Вплив цифрової трансформації на соціально-економічний добробут.
25.	Трансформація економічної політики в умовах цифровізації.
26.	Інституційний аналіз розвитку секторів національної економіки України.
27.	Інноваційна модель економіки України в умовах цифрових перетворень.
28.	Особливості формування інформаційного суспільства в сучасних умовах.
29.	Трансформація бізнес-моделі підприємства в умовах Industry 4.0.
30.	Модернізація національних інноваційних моделей в умовах цифрової трансформації.

8. ПІДСУМКИ ПРОХОДЖЕННЯ ПРАКТИКИ

Програмні результати навчання (далі – ПРН) яких повинен досягти ЗВО у результаті проходження професійної практики у сфері цифрової економіки:

- **ПРН2.** Відтворювати моральні культурні наукові цінності примножувати досягнення суспільства в соціально-економічній сфері пропагувати ведення здорового способу життя.
- **ПРН3.** Знати та використовувати економічну термінологію пояснювати базові концепції мікро- та макроекономіки.
- **ПРН4.** Розуміти принципи економічної науки особливості функціонування економічних систем.
- **ПРН5.** Застосовувати аналітичний та методичний інструментарій для обґрунтування пропозицій та прийняття управлінських рішень різними економічними агентами (індивідуумами домогосподарствами підприємствами та органами державної влади).
- **ПРН8.** Застосовувати відповідні економіко-математичні методи та моделі для вирішення економічних задач.
- **ПРН12.** Застосовувати набуті теоретичні знання для розв’язання практичних завдань та змістовно інтерпретувати отримані результати.
- **ПРН13.** Ідентифікувати джерела та розуміти методологію визначення і методи отримання соціально-економічних даних збирати та аналізувати необхідну інформацію розраховувати економічні та соціальні показники.
- **ПРН14.** Визначати та планувати можливості особистого професійного розвитку.
- **ПРН15.** Демонструвати базові навички креативного та критичного мислення у дослідженнях та професійному спілкуванні.
- **ПРН19.** Використовувати інформаційні та комунікаційні технології для вирішення соціально-економічних завдань підготовки та представлення аналітичних звітів.
- **ПРН21.** Вміти абстрактно мислити, застосовувати аналіз та синтез для виявлення ключових характеристик економічних систем різного рівня, а також особливостей поведінки їх суб’єктів.
- **ПРН22.** Демонструвати гнучкість та адаптивність у нових ситуаціях, у роботі із новими об’єктами та у невизначених умовах.
- **ПРН23.** Показувати навички самостійної роботи, демонструвати критичне, креативне, самокритичне мислення.

	Система менеджменту якості. Програма переддипломної практики	Шифр документа	СМЯ НАУ ПП 11.01.08-01-2022
		Стор. 9 із 12	

- **ПРН26.** Уміти вибирати адекватні економікоматематичні методи, моделі і програмне забезпечення для розв'язання прикладних задач, застосовувати математичний апарат при розв'язуванні економічних задач, будувати економіко-математичні моделі економічних процесів, здійснювати прогнозування на основі економетричної моделі.
- **ПРН29.** Застосовувати відповідні економіко-математичні методи та моделі для вирішення економічних задач.
- **ПРН30.** Використовувати інформаційні та комунікаційні технології для вирішення соціально-економічних завдань, підготовки та представлення аналітичних звітів.

9. ІНФОРМАЦІЙНІ ДЖЕРЕЛА

9.1. Рекомендована література

Базова література

9.1.1. Цифрова економіка: підручник / Т.І. Олешко та ін. Київ: НАУ, 2022. 200 с.-К.: НАУ, 2022.-200 с.

9.1.2. Цифрова економіка : підручник / Т. І. Олешко, Н. В. Касьянова, С. Ф. Смерічевський та ін. – К. : НАУ, 2022. – 200 с.

9.1.3. Expert Group on Taxation of the Digital Economy. European Commission, 2014. URL: https://ec.europa.eu/taxation_customs/sites/axation/files/resources/documents/taxation/gen_info/good_governance_matters/digital/report_digital_economy.pdf.

9.1.4. Послайко Н. І. Дослідження операцій. Задачі з умовами невизначеності та конфлікту : навч. посіб. / Н. І. Послайко. – Дніпро : Стандарт - Сервіс, 2019. – 53 с.

9.1.5. Л.С.Файнзільберг та ін. Теорія прийняття рішень. Підручник.-Київ: Освіта України, 2018.- 246 с.

9.1.6. Четверта промислова революція: зміна напрямів міжнародних інвестиційних потоків / за наук. ред. д.е.н., проф. А.І. Крисоватого та д.е.н., проф. О.М. Сохацької. Тернопіль: Осадца Ю.В., 2018. 478 с.

9.1.7. Бажал Ю. "Інформаційна економіка" [Електронний ресурс]. — Режим доступу: http://www.ekmair.ukma.edu.ua/bitstream/123456789/2430/1/BazhalInformatsiyna_ekonomika.pdf.

9.1.8. Digital Vortex: How Digital Disruption Is Redefining Industries. URL: <https://www.cisco.com/c/dam/en/us/solutions/collateral/industrysolutions/digital-vortex-report.pdf>

9.1.9. Ляшенко В.І., Вишневецький О.С. Цифрова модернізація економіки України як можливість проривного розвитку: монографія / НАН України, Ін-т економіки пром-сті. К.: 2018. 252 с.

9.1.10. Сидорова А. В., Біленко Д. В., Буркіна Н. В. Бізнес-аналітика: навчально-методичний посібник. Вінниця: - ДонНУ імені Василя Стуса. – 2019, 104 с.

Допоміжна література

9.1.11. Як цифрова економіка змінить Україну .- [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://www.epravda.com.ua/columns/2018/01/16/633057>.

9.1.12. Борисюк О.В. Фінансовий ринок України : тенденції розвитку в умовах глобальних викликів / О. В. Борисюк // Східна Європа: економіка, бізнес та управління. - Випуск 7 . – 2017.- С.239-242.

9.2. Інформаційні ресурси в інтернеті

9.2.1. Наукова бібліотека НАУ: <http://www.lib.nau.edu.ua>


9.2.2. <http://www.innopay.com/content/product-development-two-sided-markets>.

9.2.3. <http://www.ukrstat.gov.ua/>

9.2.4. <https://www.epravda.com.ua/publications/2020/08/1/663610/>

9.2.5. <http://www.innopay.com/content/payment-account-access-psd2-bug-fix-or-big-f>.

9.2.6. www.imf.org

	Система менеджменту якості. Програма переддипломної практики	Шифр документа	СМЯ НАУ ПП 11.01.08-01-2022
		Стор. 10 із 12	

9.2.7. www.worldbank.org

10. ФОРМА ОЦІНЮВАННЯ ПРОХОДЖЕННЯ ПРАКТИКИ ЗГІДНО ПОЛОЖЕННЯ ПРО РСО

10.1. Оцінювання окремих видів виконаної ЗВО навчальної роботи здійснюється в балах відповідно до табл.10.1.

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

10.2. Виконані види навчальної роботи зараховуються здобувачу, якщо він отримав за них позитивну рейтингову оцінку.

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

10.4. Підсумкова семестрова рейтингова оцінка перераховується в оцінку за національною шкалою та шкалою ECTS.


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

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

Таблиця 10.1.

Оцінювання окремих видів роботи ЗВО
під час проходження переддипломної практики

Вид навчальної роботи	Мак кількість балів
Ознайомлення з програмою практики, складання та узгодження з керівником плану-графіку проходження практики, отримання індивідуального завдання	5
Проходження інструктажу з порядку проходження практики, з техніки безпеки, виробничої санітарії та протипожежної безпеки	5
Виконання робіт на базі практики та їх оцінка керівником від бази практики (характеристика)	15
Виконання тематичного плану проходження практики	25
Виконання індивідуального завдання	25
Своєчасне складання, подання, якісне оформлення та захист звіту з практики	25
Всього	100

	Система менеджменту якості. Програма переддипломної практики	Шифр документа	СМЯ НАУ ПП 11.01.08-01-2022
		Стор. 12 із 12	

(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 – 04)

АРКУШ РЕЄСТРАЦІЇ РЕВІЗІЇ

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

(Ф 03.02 – 32)

УЗГОДЖЕННЯ ЗМІН

	Підпис	Ініціали, прізвище	Посада	Дата
Розробник				
Узгоджено				
Узгоджено				