

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ОДЕСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНОЛОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**



**СИЛАБУС
ВИБІРКОВОГО ОСВІТНЬОГО КОМПОНЕНТУ
«ЛОГІСТИКА»**

Мова навчання – *українська*

Шифр та найменування галузі знань 07 «*Управління та адміністрування*»

Код та найменування спеціальності 073 «*Менеджмент*»

Освітньо-професійна програма *Менеджмент*

Ступінь вищої освіти *бакалавр*

Затверджено на засіданні

Методичної Ради зі спеціальності 073 «Менеджмент»

«02» вересня 2024р. протокол № 1

Реєстраційний номер в навчальному відділі

Кафедра: [Менеджменту і логістики](#)

Викладач: Савенко Ігор Іванович, професор кафедри менеджменту і логістики, доктор економічних наук

[Профайл](#)

Контакти:

iisavenko52@ukr.net

моб. тел. 0939043370



1. Загальна інформація

Навчальна освітня компонента викладається на третьому курсі у п'ятому семестрі

Кількість: кредитів - 4, годин – 120

Аудиторні заняття, годин:	всього	лекції	практичні
денна	40	20	20
заочна	16	8	8
Самостійна робота, годин	Денна – 80	Заочна – 104	

[Розклад занять](#)

2. Анотація освітньої компоненти

Освітня компонента «Логістика» належить до переліку вибіркових освітніх компонент, що вивчається в рамках циклу професійної підготовки бакалаврів зі спеціальності 073 «Менеджмент» на третьому році навчання. Освітня компонента «Логістика» передбачає вивчення процедур, методів та технологій логістичного управління, формування практичних навичок раціональної організації та економічного обґрунтування напрямків діяльності підприємства з урахуванням сучасних тенденцій логістичного розвитку економіки. Освітня компонента «Логістика» базується на знаннях, отриманих студентами в результаті вивчення навчальних дисциплін «Вища математика», «Економіка», «Менеджмент».

3. Мета навчальної дисципліни

Метою освітнього компоненту – «Логістика» формуванні у фахівців базових знань стосовно основних понять з теорії та практики логістичної діяльності набуття ними відповідних професійних компетенцій, що забезпечують формування сучасних методів, професійних навичок, вміння та способів організації праці в майбутній професійній діяльності фахівців-логістів.

4. Компетентності та програмні результати навчання

У результаті вивчення освітньої компоненти «Логістика» здобувач вищої освіти отримує наступні програмні компетентності та програмні результати навчання, які визначені в в [Стандарті вищої освіти зі спеціальності 073 "Менеджмент"](#) та [Освітньо-професійній програмі Менеджмент](#) підготовки бакалаврів.

Інтегральна компетентність

Здатність розв'язувати складні спеціалізовані задачі та практичні проблеми, які характеризуються комплексністю та невизначеністю умов, у сфері менеджменту або у процесі навчання, що передбачає застосування теорій та методів соціальних та поведінкових наук

Загальні компетентності:

3. Здатність до абстрактного мислення, аналізу, синтезу.
4. Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях.
8. Навички використання інформаційних і комунікаційних технологій.
12. Здатність генерувати нові ідеї (креативність).
14. Здатність працювати у міжнародному контексті.
- 17*. Здатність своєчасно проводити адекватні зміни для корекції діяльності підприємства у відповідності до вимог зовнішнього середовища.

Спеціальні (фахові, предметні) компетентності:

1. Здатність визначати та описувати характеристики організації.
2. Здатність аналізувати результати діяльності організації, зіставляти їх з факторами впливу зовнішнього та внутрішнього середовища.
5. Здатність управляти організацією та її підрозділами через реалізацію функцій менеджменту.
7. Здатність обирати та використовувати сучасний інструментарій менеджменту.
12. Здатність аналізувати й структурувати проблеми організації, формувати обґрунтовані рішення.
- 17*. Здатність забезпечити безперебійну роботу підприємства, зростання продуктивності праці та виробництво якісної продукції, яка гарантує безпеку кінцевого споживача.

Програмні результати навчання:

3. Демонструвати знання теорій, методів і функцій менеджменту, сучасних концепцій лідерства.
4. Демонструвати навички виявлення проблем та обґрунтування управлінських рішень.
6. Виявляти навички пошуку, збирання та аналізу інформації, розрахунку показників для обґрунтування управлінських рішень.
8. Застосовувати методи менеджменту для забезпечення ефективності діяльності організації.
18. Встановлювати зв'язки між елементами системи управління та виявляти можливості розвитку підприємств у відповідності до вимог зовнішнього середовища.
- 20*. Забезпечувати безперервний саморозвиток і самовдосконалення, розвиток професійних компетенцій у співробітників.

5. Інформаційний обсяг навчальної дисципліни

5.1. Перелік лекційних завдань

Тема	Зміст теми	Кількість годин	
		денна	заочна
Змістовний модуль 1. Методологія та наукова база дисципліни «Логістика»			
1	Логістика - інструмент розвитку ринкової економіки	2	0,5
2	Об'єкти логістичного управління	2	0,5
3	Методологія й наукова база логістики	2	1
4	Логістика закупівель і розміщення замовлень	2	1
5	Виробнича логістика	2	1
6	Логістика розподілу	2	1
7	Логістика запасів	2	0,5
8	Складська логістика	2	0,5

9	Транспортна логістика	2	1
10	Логістичний сервіс	2	1
Всього		20	8

Перелік практичних робіт

№ з/п	Назва практичної роботи	Кількість годин	
		денна	заочна
1	Методологія й наукова база логістики	2	0,5
2	Логістика закупівель	2	1
3	Розміщення замовлень	2	0,5
4	Виробнича логістика	2	1
5	Логістика розподілу	2	1
6	Логістика запасів	2	1
7	Основні системи управління запасами	2	0,5
8	Складська логістика	2	1
9	Транспортна логістика	2	1
10	Логістичний сервіс	2	0,5
Всього:		20	8

Перелік завдань до самостійної роботи

№ з/п	Назва самостійної роботи	Кількість годин	
		денна	заочна
1	Опрацювання окремих тем освітнього компоненту, які не виносяться на лекції.	20	30
2	Написання реферату на тему: 1. Сутність та задачі освітньої компоненти «Логістика». 2. Методологія й наукова база логістики. 3. Логістика закупівель і розміщення замовлень. 4. Виробнича логістика. 5. Логістика розподілу. 6. Складська логістика. 7. Логістика запасів. 8. Транспортна логістика	40	50
3	Підготовка презентації до виступу з доповіддю.	20	24
Всього:		80	104

6. Система оцінювання та вимоги

Контроль успішності навчання здобувачів проводиться у формах вхідного, поточного і підсумкового контролів.

Вхідний контроль якості навчання здійснюється на початку курсу проведенням перевірки залишкових знань студентів з дисциплін, що забезпечують вивчення даної дисципліни (діагностика первинних знань студентів).

Формами поточного контролю є:

письмові контрольні роботи за темами лекційних занять;

тестування знань здобувачів з певних тем або з певних окремих питань дисципліни;

виконання і захист практичних робіт;

усне опитування;

Підсумковий контроль – *диференційований залік*.

Нарахування балів для диф.залику:

Вид роботи, що підлягає контролю	Максимальна кількість оціночних балів	
	Денна форма	Заочна форма
Змістовний модуль 1. Методологія та наукова база дисципліни «Логістика»		
Лекційний курс *	20	20
Практичні роботи*	30	30
Самостійна робота*	20	20
Модульна контрольна робота	30	30
Всього за змістовний модуль 1	100	100

*Є можливість визнання результатів неформальної освіти відповідно до п.2 [Положення про порядок перезарахування результатів навчання \(навчальних дисциплін\) в Одеському національному технологічному університеті.](#)

Критерії оцінювання програмних результатів навчання здобувачів

Лекційний курс

2 бали	Присутність на лекції. Активна робота в процесі проведення лекційних занять: надання відповідей на запитання лектора по пройдених темах освітньої компоненти та передуючих ОК, приведення та обґрунтування прикладів з різних джерел за темою.	відмінно
1 бал	Присутність на лекції. Робота в процесі проведення лекційного заняття: надання відповідей на запитання лектора по пройдених темах ОК та передуючих дисциплін.	добре
0,5	Присутність на лекції.	задовільно
0 балів	Відсутність на лекції.	незадовільно

Практичні роботи

3 балів	Практична робота відпрацьована та вчасно захищена, надані повні обґрунтовані відповіді.	відмінно
2- бали	Практична робота відпрацьована та вчасно захищена, при відповіді допущені неточності.	добре
1 бали	Практична робота відпрацьована, відповіді неповні, допущені помилки.	задовільно
0-1 бали	Практична робота відпрацьована, відповіді незадовільні, допущені грубі помилки.	не задовільно

Самостійна робота (написання реферату)

18-20 балів	Реферат виконане самостійно, не містить плагіату, тема розкрита повністю; логічність та послідовність викладання матеріалу, використання сучасних літературних джерел, статистичних даних тощо. Зроблено презентацію.	відмінно
17-14 балів	В цілому правильно виокремлено основні положення кожного з джерел, але не зроблено їх відповідного аналізу та узагальнюючих висновків.	добре
13 - 10 балів	Завдання відпрацьовано частково: тема розкрита не в повному обсязі.	задовільно

0-9 балів	Завдання не виконано.	незадовільно
-----------	-----------------------	--------------

Підсумковий контроль – модульна контрольна робота

27-30 балів	Якщо здобувач демонструє повні й глибокі знання навчального матеріалу, достовірний рівень розвитку умінь і навичок, правильне й обґрунтоване формулювання практичних висновків, уміння приймати необхідні рішення в різних нестандартних ситуаціях, вільне володіння науковими термінами, високу комунікативну культуру.	відмінно
23-26 балів	Якщо здобувач виявляє дещо обмежені знання. Навчального матеріалу, допускає окремі несуттєві помилки й неточності.	добре
18-22 бали	Якщо здобувач засвоїв основний навчальний матеріал, володіє необхідними вміннями та навичками для вирішення стандартних завдань, проте при цьому допускає неточності, не виявляє самостійності суджень, демонструє недоліки комунікативної культури.	задовільно
0-17 балів	Якщо здобувач не володіє необхідними знаннями, вміннями й навичками, науковими термінами, демонструє низький рівень комунікативної культури.	незадовільно

7. Засоби діагностики успішності навчання

Методи навчання, які використовуються у процесі проведення занять, а також самостійних робіт за дисципліною:

- наочні: ілюстративний, та демонстраційний матеріал;
- інтерактивні: використання комп'ютерної техніки, офісних і спеціалізованих програм під час проведення лекцій, практичних та лабораторних занять ;
- словесні: лекції у традиційному їх викладі;
- практичні: лабораторні з виконанням лабораторних робіт та практичні заняття для вивчення технологічних схем, складання матеріальних і теплових балансів.

8. Інформаційні ресурси

Базові (основні):

1. Логістичні системи [Текст] : підручник / Є. В. Крикавський, Н. В. Чернописька ; Нац. ун-т «Львівська політехніка». Львів : Вид-во Львів. політехніка, 2019. 288 с. (Світ маркетингу і логістики ; Вип. 15). Мова: **Українська**. Шифр: **658(075)**. Авторський знак: **K85**

2. Проектний та логістичний менеджмент: нові знання на базі двох методологій. [Електронний ресурс] : монографія. Т. 5 / І. О. Лапкіна, Т. А. Ковтун, О. Б. Гіріна та ін. ; Одес. нац. морський ун-т. Одеса : КУПРІЄНКО СВ, 2022. 332 с. Мова: **Українська**. Шифр: **658** Авторський знак: **П79**.

3. Організація та проектування логістичних систем. підручник за ред. проф. М. П. Денисенка, проф. П. Р. Левковця, проф. Д.І.Михайлової. К.: Центр навчальної літератури. 2021. 336 с. Мова: **Українська**. Шифр: Авторський знак: **О64**.

4. Інноваційні технології - умова ефективного логістичного менеджменту [Текст] : монографія / І. І. Савенко, І. О. Седікова, Д. В. Седіков ; Одес. нац. акад. харч. технологій. Одеса : ОНАХТ, 2021. 196 с. Присвяч. 120-р. ОНАХТ. Мова: **Українська**. Шифр: **658**. Авторський знак: **С12**.

5. Савенко, І. О. Седікова, С. В. Селіхов та ін. ; за заг. ред. І. І. Савенка, І. О. Седікової ; Одес. нац. акад. харч. технологій. Одеса: ПромАрт. 2019. 264 с. <https://elc.library.ontu.edu.ua/library-w/DocumentDescription?docid=OdONAHТ-cnв.BibRecord.166762>

Додаткові:

1. Алькема В. Г., Кириченко О. С., Філатов С. А. Логістичний консалтинг: Навчальний посібник. К. : ВНЗ «Університет економіки та права «КРОК», 2020. 344 с. URL : <https://bit.ly/3BJN4aM>
2. Колодізева Т.О. Використання принципів теорії обмежень при проектуванні логістичних систем. URL : <http://repository.hneu.edu.ua/bitstream/.pdf>
3. Коляденко С.В. Використання ланцюгів постачання в умовах діджиталізації економіки. Соціально-економічні проблеми і держава. 2021. Вип. 2 (25). С. 41-52. URL : <http://sepd.tntu.edu.ua/images/stories/pdf/2021/21ksvude.pdf>
4. Михаліцька Н. Я., Верескля М. Р. Логістичний менеджмент т: навчальний посібник. Львів: Львівський державний університет внутрішніх справ, 2020. 440 с.
5. Посилкіна О. В., Деренська Я. М. Проектування логістичних систем: навч. посіб. Харків : НФаУ, 2019. 234 с.
6. П'ять основних технологій для цифрової трансформації в логістиці. URL: <https://www.everest.ua/aiplatform/ai-business/p-yat-kljuhovih-tehnologijdlya-cifrovoi-transformacii-vlogistici/>
- 7 Логістичний менеджмент. Навчально-методичний комплекс з дисципліни [Електронний ресурс] : навчальний посібник для студентів другого (магістерського) рівня спеціальності 073 «Менеджмент» / КПІ ім. Ігоря Сікорського ; уклад. : С. В. Смерічевська. Електронні текстові дані (1 файл: 3.41 Мбайт). Київ : КПІ ім. Ігоря Сікорського, 2022. 159 с.
8. Кулик В. А., Григорак М. Ю., Костюченко Л. В. Логістичний менеджмент: навчальний посібник. К.: Логос, 2013. 268с.
9. Маркетинг і логістика: концептуальні основи та стратегічні рішення. Навч. посібник у схемах і таблицях. 2-е стереотипне видання / Смерічевська С. В., Жаболенко М. В., Маловичко С. В. За заг. ред. С. В. Смерічевської. Львів : Вид-во «Магнолія 2006», 2019. 552 с. URL : <https://bit.ly/3wDf0dJ>
10. Михаліцька Н. Я., Верескля М. Р. Логістичний менеджмент: навчальний посібник. Львів: Львівський державний університет внутрішніх справ, 2020. 440 с. URL : <https://bit.ly/3RLrb01>

Політика навчальної дисципліни

Політика всіх освітніх компонент в ОНТУ є уніфікованою та визначена з урахуванням законодавства України, [Корпоративному кодексу ОНТУ](#), [Кодексу академічної доброчесності ОНТУ](#), [Положення про організацію освітнього процесу ОНТУ](#), [Положення про порядок перезарахування результатів навчання \(навчальних дисциплін\) в ОНТУ](#), [вимог ISO 9001:2015](#) та [Вимог роботодавців](#).

Викладач

ПІДПИСАНО

Ігор САВЕНКО

Розглянуто та затверджено
на засіданні кафедри менеджменту і логістики
Протокол від «30» серпня 2024 р. № 1

Завідувач кафедри
МіЛ

ПІДПИСАНО

Ірина СЕДІКОВА

ПОГОДЖЕНО:
Гарант ОП Менеджмент

ПІДПИСАНО

Наталя КОРСІКОВА