

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
Відокремлений структурний підрозділ
«Криворізький фаховий коледж Національного авіаційного університету»
Факультет/відділення «Повітряний транспорт та комп'ютерні технології»
(назва факультету/відділення)

ЗАТВЕРДЖУЮ
Заступник начальника коледжу
з навчально-методичної роботи
 Г.В. Даниліна
« 30 » 08 2022 р.

РОБОЧА НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА
з навчальної дисципліни

«ЛОГІСТИКА»
(назва навчальної дисципліни)

спеціальності 073 «Менеджмент»
(шифр та назва спеціальності)

освітньо-професійної програми «Менеджмент транспорту та логістики»
(назва освітньо-професійної програми)

Курс:	<u>III</u> (№ курсу)
Лекції:	<u>38</u> (кількість годин)
Практичні заняття:	<u>19</u> (кількість годин)
Лабораторні заняття:	<u>-</u> (кількість годин)
Самостійна робота:	<u>63</u> (кількість годин)
Всього годин:	<u>120</u> (кількість годин)
Курсовий проект/робота:	<u>-</u> (№ курсу)
РГР	<u>-</u> (№ курсу)

Кривий Ріг
2022

Робоча навчальна програма з навчальної дисципліни «Логістика»
(назва навчальної дисципліни)

спеціальності 073 «Менеджмент»,
(шифр та назва спеціальності)

освітньо-професійної програми «Менеджмент транспорту та логістики»
(назва освітньо-професійної програми)

складена на основі робочого навчального плану 1P5(ML)-10/03.10-16-073/2022,
(індекс робочого навчального плану)

затвердженого «28» 08 2022 р. та навчальної програми з цієї навчальної дисципліни,
затвердженої «31» 08 2022 р.

Робочу навчальну програму склав

Смирнова Н.В.
(підпис) (прізвище та ініціали)

«29» 08 2022 р.

Робочу навчальну програму обговорено та схвалено на засіданні кафедри/циклової комісії менеджменту та логістики,
(назва кафедри/циклової комісії)

протокол № 1 від «29» 08 2022 р.

Завідувач кафедри/

Голова циклової комісії

Смирнова Н.В.
(підпис) (прізвище та ініціали)

«29» 08 2022 р.

Робочу навчальну програму обговорено та схвалено на засіданні випускової кафедри/циклової комісії менеджменту та логістики
(назва кафедри/циклової комісії)

спеціальності 073 «Менеджмент»,
(шифр та назва спеціальності)

протокол № 1 від «29» 08 2022 р.

Завідувач випускової кафедри/

Голова випускової циклової комісії

Смирнова Н.В.
(підпис) (прізвище та ініціали)

«29» 08 2022 р.

Робочу навчальну програму обговорено та схвалено на засіданні факультету/відділення,
протокол № 1 від «30» 08 2022 р.

Декан факультету/Завідувач відділення
«Повітряний транспорт та комп'ютерні технології»
(назва факультету/відділення)

Андрусевич Н.В.
(підпис) (прізвище та ініціали)

«30» 08 20 22 р.

Зміст

1.	Зміст навчальної дисципліни	4
1.1.	Тематичний план навчальної дисципліни	4
1.2.	Проектування дидактичного процесу з видів навчальних занять	5
1.2.1.	Лекційні заняття, їх тематика і обсяг	5
1.2.2.	Практичні заняття, їх тематика і обсяг	6
1.2.3.	Лабораторні заняття, їх тематика і обсяг	6
1.2.4.	Самостійна робота здобувача вищої освіти і контрольні заходи	7
1.2.4.1	Курсовий проект	7
2.	Рекомендовані навчально-методичні матеріали для вивчення навчальної дисципліни	8
2.1.	Основна та допоміжна література	8
2.2.	Інформаційні ресурси Інтернет	8
3.	Критерії та порядок оцінювання набутих здобувачем вищої освіти знань та вмінь	9
4.	Засоби діагностики навчальної дисципліни	9

1. Зміст навчальної дисципліни

1.1. Тематичний план навчальної дисципліни

№ з/п	Назва теми	Обсяг навчальних занять (год.)				
		Всього	Лекції	Практичні	Лабораторні	СРС
1	2	3	4	5	6	7
5 семестр						
Розділ №1. «Основи теорії логістики»						
1.1	Логістика – інструмент розвитку ринкової економіки	6	2	-		4
1.2	Об'єкти логістичного управління	8	2	2		4
1.3	Концепції логістики	10	2	2		6
1.4	Логістичні системи, їх моделювання	13	4	2		7
	Всього за розділом №1	37	10	6		21
Розділ №2. «Базові функції логістики»						
2.1	Логістика закупок і розміщення замовлень	6	2	-		4
2.2	Виробнича логістика	10	4	2		4
2.3	Логістика розподілення	12	4	2		6
2.4	Логістика запасів	13	4	2		7
	Всього за розділом №2	41	14	6		21
Розділ №3. «Забезпечуючі функції логістики»						
3.1	Логістика складування	8	2	2		4
3.2	Транспортна логістика	10	4	2		4
3.3	Інформаційна логістика, логістичний сервіс	12	4	2		6
3.4	Управління фінансовими потоками в логістиці, глобальна логістика	12	4	1		7
	Всього за розділом №3	42	14	7		21
	Всього за 5 семестр	120	38	19		63
	Всього за навчальною дисципліною	120	38	19		63

1.2. Проектування дидактичного процесу з видів навчальних занять

1.2.1. Лекційні заняття, їх тематика і обсяг

№ з/п	Назва теми	Обсяг навчальних занять (год.)	
		Лекції	СРС
1	2	3	4
5 семестр			
Розділ №1. «Основи теорії логістики»			
1.1	Логістика - інструмент розвитку ринкової економіки	2	4
1.2	Об'єкти логістичного управління	2	2
1.3	Концепції логістики	2	4
1.4	Логістичні системи, їх моделювання	4	4
Всього за розділом №1		10	14
Розділ №2. «Базові функції логістики»			
2.1	Логістика закупок і розміщення замовлень	2	4
2.2	Виробнича логістика	4	2
2.3	Логістика розподілення	4	4
2.4	Логістика запасів	4	4
Всього за розділом №2		14	14
Розділ №3. «Забезпечуючі функції логістики»			
3.1	Логістика складування	2	2
3.2	Транспортна логістика	4	2
3.3	Інформаційна логістика, логістичний сервіс	4	4
3.4	Управління фінансовими потоками в логістиці, глобальна логістика	4	4
Всього за розділом №3		14	12
Всього за 5 семестр		38	40
Всього за навчальною дисципліною		38	40

1.2.2. Практичні заняття, їх тематика і обсяг

№ з/п	Назва теми	Обсяг навчальних занять (год.)	
		Практичні	СРС
1	2	3	4
5 семестр			
Розділ №1. «Основи теорії логістики»			
1.1	Визначення, класифікація та особливості потоків в логістиці	2	2
1.2	Основні логістичні концепції: мінімізація загальних витрат, планування потреб в ресурсах	2	2
1.3	Логістичні системи та принципи їх утворення. Класифікація логістичних систем (мікро- та макрологістичні системи)	2	3
Всього за розділом №1		6	7
Розділ №2. «Базові функції логістики»			
2.1	Порівняльний аналіз внутрішньовиробничих логістичних систем: КАНБАН, МРП, МРП-2, ОПТ	2	2
2.2	Зв'язок логістики розподілення з маркетингом	2	2
2.3	Визначення та розрахунок потреби в запасах. Розрахунок рівня запасів	2	3
Всього за розділом №2		6	7
Розділ №3. «Забезпечуючі функції логістики»			
3.1	Роль і місце складів в логістичних ланцюгах	1	2
3.2	Мета і завдання транспортної логістики	2	2
3.3	Сучасні інформаційні технології в логістиці	2	2
3.4	Застосування інформаційних технологій для оброблення замовлень клієнтів, взаєморозрахунків тощо	2	3
Всього за розділом №3		7	9
Всього за 5 семестр		19	23
Всього за навчальною дисципліною		19	23

1.2.3. Лабораторні заняття, їх тематика і обсяг

№ з/п	Назва теми	Обсяг навчальних занять (год.)	
		Лабораторні	СРС
1	2	3	4
		-	-

1.2.4. Самостійна робота здобувача вищої освіти і контрольні заходи

Номер тижня	Зміст самостійної роботи здобувача вищої освіти	Обсяг год.	Форма контролю	Номер тижня, коли проводиться контроль
1	Опрацювання лекційного матеріалу №1.1	4	Усне опитування	1
2	Опрацювання лекційного матеріалу № 1.2	2	Усне опитування	2
2	Підготовка до практичного заняття № 1.1	2	Усне опитування	2
3	Опрацювання лекційного матеріалу № 1.3	4	Усне опитування	3
3	Підготовка до практичного заняття № 1.3	2	Усне опитування	3
4	Опрацювання лекційного матеріалу № 1.4	4	Усне опитування	4
4	Підготовка до практичного заняття № 1.4	3	Усне опитування	4
5	Опрацювання лекційного матеріалу № 2.1	4	Усне опитування	5
6	Опрацювання лекційного матеріалу № 2.2	2	Усне опитування	6
6	Підготовка до практичного заняття № 2.1	2	Усне опитування	6
7	Опрацювання лекційного матеріалу № 2.3	4	Усне опитування	7
7	Підготовка до практичного заняття № 2.2	2	Усне опитування	7
8	Опрацювання лекційного матеріалу № 2.4	4	Усне опитування	8
8	Підготовка до практичного заняття № 2.4	3	Усне опитування	8
9	Опрацювання лекційного матеріалу № 3.1	2	Усне опитування	9
9	Підготовка до практичного заняття № 3.1	2	Усне опитування	9
10	Опрацювання лекційного матеріалу № 3.2	2	Усне опитування	10
10	Підготовка до практичного заняття № 3.2	2	Усне опитування	10
11	Опрацювання лекційного матеріалу № 3.3	4	Усне опитування	11
11	Підготовка до практичного заняття № 3.3	2	Усне опитування	11
12	Опрацювання лекційного матеріалу № 3.4	4	Усне опитування	12
12	Підготовка до практичного заняття № 3.4	3	Усне опитування	12
	Всього	63		

1.2.4.1. Курсовий проект

Написання курсового проекту не передбачено.

2. Рекомендовані навчально-методичні матеріали для вивчення навчальної дисципліни

2.1. Основна та допоміжна література

Основна література

1. Кальченко А.Г. Логістика: Підручник – Вид. 2-ге, без змін. – К.: КНЕУ, 2006. 284 с.
2. Крикавський Є.В. Логістика. Основи теорії: Підручник – 2-е вид., доп. і переробл. – Львів: Інтеллект-Захід, 2006. 456 с
3. Крикавський Є.В. Чухрай Н.І. Чернописька Н.В. Логістика: компендіум і практикум Навчальний посібник. – К.: Кондор, 2009. 338 с.
4. Полянська Н.Є., Косарев О.Й. Логістика на повітряному транспорті – К.: НАУ друк, 2019. 168 с.
5. Тридід О.М., Азаренкова Г.М., Мішина С.В., Борисенко І.І. Логістика: Навч. Посібник – К.: Знання, 2008 р. 566 с.

Допоміжна література

1. Григорак М.Ю. Формування системи управління логістичною інфраструктурою аеропорту: монографія/ Григорак М.Ю., Соколова О.Є. – К.: Автограф, 2010. 262 с.

2.2. Інформаційні ресурси Інтернет

1. Стандарт вищої освіти для спеціальності 073 «Менеджмент» для першого (бакалаврського) рівня вищої освіти. Електронний ресурс:
<https://mon.gov.ua/storage/app/media/vishcha-osvita/zatverdzeni%20standarty/12/21/073-menedzhment-bakalavr.pdf>

3. Критерії та порядок оцінювання набутих здобувачем вищої освіти знань та вмінь

1. Поточний контроль результатів навчальної діяльності здобувачів вищої освіти:

–роботи на аудиторних заняттях (підготовка доповідей, відповіді на теоретичні питання, розв’язання практичних завдань, вміння формувати власні судження щодо удосконалення логістичних систем);

–результатів виконання завдань самостійної роботи здобувача вищої освіти.

2. Підсумковий контроль результатів навчальної діяльності здобувачів вищої освіти проводиться у формі складання семестрового екзамену.

Оцінка «відмінно» виставляється за: глибокі *знання* навчального матеріалу з дисципліни «Логістика», що міститься в основних і додаткових рекомендованих літературних джерелах; ґрунтовні знання концепції, стратегії та тактики логістики, які дозволяють використовувати навички логістичного мислення в процесі розроблення пропозицій щодо удосконалення логістичних систем і механізмів їх функціонування; *вміння*: моделювати економічні процеси; аналізувати економічну ефективність та наслідки здійснення логістичних рішень; надавати аргументовані відповіді на поставлені питання; застосовувати теоретичні знання при розв’язанні практичних задач; аналізувати й систематизувати інформацію; використовувати загальновідомі докази із самостійною і правильною аргументацією.

Оцінка «добре» виставляється за міцні *знання* навчального матеріалу; достатнє орієнтування у питаннях концепції, стратегії та тактики логістики, аргументовані відповіді на поставлені питання; *вміння*: застосовувати теоретичні знання при розв’язанні практичних задач; аналізувати й систематизувати інформацію; використовувати загальновідомі докази із самостійною і правильною аргументацією.

Оцінка «задовільно» виставляється за посередні *знання* навчального матеріалу, мало аргументовані відповіді, слабе застосування теоретичних положень при розв’язанні практичних задач при дослідженні логістичних систем.

Оцінка «незадовільно» виставляється за *незнання* значної частини навчального матеріалу, суттєві помилки у відповідях на питання, невміння орієнтуватися при дослідженні логістичних систем, незнання основних фундаментальних положень дисципліни.

4. Засоби діагностики дисципліни

1. Перелік питань для підготовки до складання семестрового екзамену

2. Екзаменаційні білети

3. Пакет ККР з дисципліни «Логістика»