



Міністерство освіти і науки України

ОДЕСЬКА ДЕРЖАВНА АКАДЕМІЯ БУДІВНИЦТВА ТА АРХІТЕКТУРИ

ННІ Бізнесу та інформаційних технологій
Кафедра менеджменту і маркетингу

СИЛАБУС освітньої компоненти – ОК 3 Логістичний менеджмент

Освітній рівень	другий (магістерський)	
Програма навчання	обов'язкова	
Галузь знань	07	Управління та адміністрування
Спеціальність	073	Менеджмент
Освітня програма	ОПП «Логістика»	
Обсяг дисципліни	6 кредити ECTS (180 академічних годин)	
Види аудиторних занять	лекції, практичні заняття	
Індивідуальні та (або) групові завдання	Курсова робота	
Форми семестрового контролю	іспит	

Викладачі:

Ажаман Ірина Анатоліївна, д.е.н., професор, зав. кафедри Менеджменту і маркетингу, iryna.azhaman@ogasa.org.ua

В процесі вивчення даної дисципліни у студентів сформуються навички та вміння використовувати знання щодо організації ефективного логістичного менеджменту та сучасних підприємств.

Передумовами для вивчення дисципліни є набуття теоретичних знань та практичних навичок за такими дисциплінами:

- Правознавство;
- Менеджмент.

Програмні результати навчання:

РН1. Критично осмислювати, вибирати та використовувати необхідний науковий, методичний і аналітичний інструментарій для управління в непередбачуваних умовах;

РН2. Ідентифікувати проблеми в організації та обґрунтовувати методи їх вирішення;

РН3. Проектувати ефективні системи управління організаціями;

РН4. Обґрунтовувати та управляти проектами, генерувати підприємницькі ідеї;

РН5. Планувати діяльність організації в стратегічному та тактичному розрізах;

PH6. Мати навички прийняття, обґрунтування та забезпечення реалізації управлінських рішень в непередбачуваних умовах, враховуючи вимоги чинного законодавства, етичні міркування та соціальну відповідальність;

PH7. Організовувати та здійснювати ефективні комунікації всередині колективу, з представниками різних професійних груп та в міжнародному контексті;

PH8. Застосовувати спеціалізоване програмне забезпечення та інформаційні системи для вирішення задач управління організацією;

PH10. Демонструвати лідерські навички та вміння працювати у команді, взаємодіяти з людьми, впливати на їх поведінку для вирішення професійних задач;

PH11. Забезпечувати особистий професійний розвиток та планування власного часу;

PH12. Вміти делегувати повноваження та керівництво організацією (підрозділом);

PH13. Вміти планувати і здійснювати інформаційне, методичне, матеріальне, фінансове та кадрове забезпечення організації (підрозділу).

PH14. Вміти застосовувати відповідні методи та підходи до вирішення задач у сферах менеджменту і логістики;

PH15. Вміти використовувати набуті знання для реалізації системного підходу до управління логістичними процесами, впровадження світового досвіду в галузі для забезпечення подальшого сталого розвитку.

Диференційовані результати навчання:

знати:

- сутність і місце логістичного менеджменту;
- теоретичні парадигми логістичного менеджменту;
- об'єкти логістичного управління;

володіти:

- підходам до стратегічного планування в системі логістичного менеджменту підприємства;
- навичками організації служби логістики на підприємстві;
- інструментарієм оцінювання якості рівня логістичного сервісу;

вміти:

- проводити логістичну оцінку видів транспорту та систем транспортування вантажів;
- проводити діагностику транспортної діяльності як складової логістичної системи підприємства;
- використовувати методи та засоби управління ризиками в логістичних системах підприємств;
- здійснювати системний аналіз ризиків у логістичній діяльності підприємства;
- використовувати інноваційні технології в транспортуванні.

ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН

№ п/п	Назва тем	Кількість годин			
		лекції	практичні	лабораторні	самостійна
1	Логістичний менеджмент як інструмент оптимізації бізнес-процесів	4	4		15
2	Концепція і методологічний апарат логістичного менеджменту	4	4		15
3	Об'єкти логістичного управління	4	4		14
4	Логістична стратегія підприємства	4	4		15
5	Транспортна логістика	4	4		14
6	Логістичний підхід до обслуговування споживачів	4	4		14
7	Управління ризиками в логістиці	4	4		15
8	Інноваційні технології в логістиці	4	4		14
	Всього	32	32		116

Критерії оцінювання та засоби діагностики

Мінімальний та максимальний рівень оцінювання щодо отримання «іспиту» за навчальною дисципліною «Логістичний менеджмент» складає 60 балів і може бути досягнений наступними засобами оцінювання:

Засоби оцінювання		Мінімальна кількість балів	Максимальна кількість балів
Вид контролю	Кількість у семестрі		
Поточний контроль знань:		36	60
в т.ч.: - виконання індивідуальних практичних завдань			
- усне опитування або письмовий експрес-контроль на практичних заняттях та лекціях;			
- виступ (доповідь) студентів при обговоренні питань на практичних заняттях;			
- тестування;			
- реферат;			
- участь у конференціях;			
Підсумковий (семестровий) контроль знань - іспит		24	40
Разом		60	100

Мінімальний рівень оцінювання курсової роботи за навчальною дисципліною «Логістичний менеджмент» складає 60 балів і може бути досягнений наступними засобами оцінювання:

Засоби оцінювання		Мінімальна кількість балів	Максимальна кількість балів
Вид контролю	Кількість у семестрі		
Поточний контроль знань:		36	60
- виконання теоретико-методичного розділу		9	15
- виконання аналітичного розділу		15	25
- виконання проектного розділу		12	20
Підсумковий (семестровий) контроль знань:		24	40
- захист курсової роботи		24	40
Разом		60	100

Курсова робота.

З дисципліни передбачено виконання курсової роботи. Орієнтовна тематика курсових робіт:

1. Формування системи логістичного менеджменту на підприємстві
2. Управління матеріальними потоками на підприємстві
3. Формування фінансових потоків на підприємстві
4. Формування інформаційних потоків на підприємстві
5. Формування логістичних ланцюгів поставок
6. Логістична стратегія як джерело конкурентної переваги підприємства
7. Впровадження сучасних підходів до стратегічного планування логістичної діяльності на підприємстві
8. Удосконалення (формування) логістичної служби підприємства
9. Діагностика транспортної діяльності підприємства
10. Впровадження системи оцінки якості рівня логістичного сервісу
11. Формування системи електронної логістики на підприємстві
12. Системний аналіз ризиків у логістичній діяльності підприємства
13. Управління ризиками логістичної діяльності підприємства
14. Сучасні підходи до впровадження інноваційних технологій в транспортуванні
15. Диджиталізація як напрям інноваційного розвитку логістики

Підсумковий контроль знань проводиться у вигляді іспиту.

Інформаційне забезпечення

Основна література

1. Михаліцька Н. Я., Верескля М. Р. Логістичний менеджмент: навчальний посібник. Львів: Львівський державний університет внутрішніх справ, 2020. 440 с.
2. Пономаренко В. С., Таньков К. М., Лепейко Т. І. Логістичний менеджмент: Підручник. За ред. д-ра екон. наук, проф. В. С. Пономаренка. Х.: ВД «ІНЖЕК», 2010. 440 с.

Допоміжні джерела інформації

1. Окландер М.А. Логістика: Підручник / М.А. Окландер. – К.: Центр учбової літератури, 2008. – 346 с.
2. Український логістичний альянс. URL : <http://ula-online.org>.