

Львівський національний університет імені Івана Франка

(повна назва вищого навчального закладу)

Кафедра обліку і аудиту

"ЗАТВЕРДЖУЮ"

Декан економічного факультету

_____ / Р.В. Михайлишин /

« ____ » _____ 2021 р.

РОБОЧА ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

ПП 2.14. «Логістика»

(шифр і назва навчальної дисципліни)

галузі знань

Управління та адміністрування

(шифр і назва галузі знань)

освітня програма

«Маркетинг»

(назва освітньої програми)

для спеціальності

075 «Маркетинг»

(шифр і назва спеціальності)

факультету

економічного

(назва факультету)

Львів 2021

Робоча програма навчальної дисципліни «Логістика» для студентів галузі знань «Управління та адміністрування» спеціальності 075 «Маркетинг» (освітня програма «Маркетинг»). – Львів: ЛНУ імені Івана Франка, 2021.

Розробник: **Плиса Зоряна Петрівна**, доцент кафедри обліку і аудиту, кандидат економічних наук, доцент.

Робочу програму схвалено на засіданні кафедри обліку і аудиту

Протокол № 1 від " 30 " серпня 2021 р.

Завідувач кафедрою обліку і аудиту _____ Ю. О. Раделицький
(підпис)

1. Опис навчальної дисципліни

Найменування показників	Галузь знань, напрям підготовки, освітньо-кваліфікаційний рівень	Характеристика навчальної дисципліни	
		денна форма навчання	заочна форма навчання
Кількість кредитів - <u>4</u>	Галузь знань 07 Управління та адміністрування	ДВВС	
Модулів - <u>1</u>	Спеціальність 075 «Маркетинг»	<i>Рік підготовки:</i>	
Змістових модулів - <u>3</u>	Освітня програма «Маркетинг»	<u>4</u> -й	-
		<i>Семестр</i>	
Загальна кількість годин - <u>120</u>		<u>7</u> -й	-
		<i>Лекції</i>	
Тижневих годин для денної форми навчання: аудиторних - 3 самостійної роботи студента – 4,5	Освітньо-кваліфікаційний рівень: бакалавр	<u>32</u> год.	-
		<i>Практичні, семінарські</i>	
		-	-
		<i>Лабораторні</i>	
		<u>16</u> год.	год.
		<i>Самостійна робота</i>	
		<u>72</u> год.	-
		ІНДЗ:	
		Вид контролю: <u>залік</u>	

2. Мета та завдання навчальної дисципліни

Мета: формування системи знань з теорії та практики логістики.

Завдання: вивчення методів раціональної організації логістичного управління; набуття навичок опрацювання і використання інформаційних потоків в логістичному управлінні.

Предмет: методологія і методика логістики та управління потоковими процесами в логістичних системах на підприємстві.

3. Програма навчальної дисципліни

Змістовий модуль 1 Логістика (загальна теорія)

Тема 1. Логістика як наука про управління матеріальними потоками.

1. Поняття і сутність логістики.
2. Етапи розвитку логістики.
3. Концепція та види логістики.
4. Мета, завдання та функції логістики.

Тема 2. Матеріальні потоки і логістичні операції.

1. Матеріальний потік і логістичні операції.
2. Види матеріальних потоків.
3. Логістичні операції.

Тема 3. Організація логістичних операцій.

1. Поняття логістичних операцій.
2. Облікове забезпечення логістичних операцій.
3. Аналітичне забезпечення логістичних операцій.

Змістовий модуль 2 Галузі та види логістики

Тема 4. Заготівельна логістика.

1. Сутність, завдання і функції заготівельної логістики.
2. Організація функціонування заготівельної логістики.
3. Вибір постачальника.
4. Характеристика логістичних заготівельних систем.

Тема 5. Виробнича логістика.

1. Поняття виробничої логістики.
2. Традиційна і логістична концепції організації виробництва.
3. Логістична концепція MRP.
4. Мікрологістична концепція KANBAN.
5. Мікрологістична концепція „Оптимізована виробнича технологія”.
6. Мікрологістична концепція „Худе виробництво”.

Тема 6. Розподільча логістика.

1. Сутність розподільчої логістики.
2. Канали розподілу в логістиці.
3. Логістичні посередники у каналах розподілу.
4. Розподільчі центри у логістичних ланцюгах.

Тема 7. Логістика посередництва.

1. Основи посередницької логістики.
2. Види посередників та їх функції.
3. Транспортні термінали як вид логістичних посередників.
4. Організація торговельно-посередницької логістики.
5. Інтегрована торговельна логістика.

Тема 8. Логістика запасів.

1. Матеріальні запаси, причини їх створення.
2. Види матеріальних запасів.
3. Система управління матеріальними запасами.
4. Аналіз ABC – XYZ в управлінні матеріальними запасами.

Тема 9. Логістика складування.

1. Склади та їх функція.
2. Логістичний процес на складі.
3. Система складування та організація переробки вантажів.

Тема 10. Транспортна логістика.

1. Сутність і завдання транспортної логістики.
2. Логістична концепція роботи транспортних підприємств.
3. Вибір виду транспортного засобу.
4. Основні показники роботи транспортної логістики.

Тема 11. Логістика сервісного обслуговування.

1. Значення і сутність логістичного сервісу.
2. Формування логістичного сервісу.
3. Параметри і характеристика логістичного обслуговування.

Тема 12. Інформаційна логістика.

1. Інформаційні потоки у логістиці.
2. Принципи організації логістичної інформації.
3. Логістичні інформаційні системи.

Змістовий модуль 3 Організація та оцінка ефективності логістики

Тема 13. Організація логістичного управління. Ефективність логістичної системи.

1. Основні функції управління.
2. Механізм міжфункціональної координації управління матеріальними потоками.
3. Контролінг в логістичних системах.
4. Методика оцінки ефективності логістичної системи.
5. Управління логістичними витратами.

Тема 14. Міжнародні логістичні системи.

1. Роль логістичних систем в глобалізації бізнесу.
2. Об'єкти міжнародної логістики.
3. Система міжнародних транспортних коридорів.

4. Структура навчальної дисципліни

Назви змістових модулів і тем	Кількість годин											
	Денна форма						Заочна форма					
	Усього	у тому числі					Усього	у тому числі				
		лекції	практичні	лабораторні	індивідуальна робота	самостійна робота		лекції	практичні	лабораторні	індивідуальна робота	самостійна робота
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Змістовий модуль 1 Логістика (загальна теорія)												
Тема 1. Логістика як наука про управління матеріальними потоками.	9	4		2		3						
Тема 2. Матеріальні потоки і логістичні операції.	9	2		1		6						
Тема 3. Організація логістичних операцій.	9	2		1		6						
Разом - зм. модуль 1	27	8		4		15						
Змістовий модуль 2 Галузі та види логістики												
Тема 4. Заготівельна логістика.	8	2		1		5						
Тема 5. Виробнича логістика.	8	2		1		5						
Тема 6. Розподільча логістика.	8	2		1		5						
Тема 7. Логістика посередництва.	8	2		1		5						
Тема 8. Логістика запасів.	8	2		1		5						
Тема 9. Логістика складування	8	2		1		5						
Тема 10. Транспортна логістика.	8	2		1		5						

Тема 11. Логістика сервісного обслуговування.	8	2		1		5					
Тема 12. Інформаційна логістика.	11	4		2		5					
Разом - зм. модуль 2	75	20		10		45					
Змістовий модуль 3 Організація та оцінка ефективності логістики											
Тема 13. Організація логістичного управління. Ефективність логістичної системи.	9	2		1		6					
Тема 14. Міжнародні логістичні системи.	9	2		1		6					
Разом - зм. модуль 3	18	4		2		12					
УСЬОГО ГОДИН	120	32	-	16	-	72	-	-	-	-	-

5. Темі лабораторних занять

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1.	Логістика як наука про управління матеріальними потоками.	2
2.	Матеріальні потоки і логістичні операції.	1
3.	Організація логістичних операцій.	1
4.	Заготівельна логістика.	1
5.	Виробнича логістика.	1
6.	Розподільча логістика.	1
7.	Логістика посередництва.	1
8.	Логістика запасів.	1
9.	Логістика складування	1
10.	Транспортна логістика.	1
11.	Логістика сервісного обслуговування.	1
12.	Інформаційна логістика.	2
13.	Організація логістичного управління. Ефективність логістичної системи.	1
14.	Міжнародні логістичні системи.	1
	Разом:	16

**6. Тематика оглядових лекцій
для студентів заочної форми навчання (не передбачено)**

**7. Тематика семінарських (практичних) занять
для студентів заочної форми навчання (не передбачено)**

8. Самостійна робота

№ з/п	Назва теми	Кількість годин
1.	Логістика як наука про управління матеріальними потоками.	3
2.	Матеріальні потоки і логістичні операції.	6
3.	Організація обліково-аналітичного забезпечення логістичних операцій.	6
4.	Заготівельна логістика та її обліково-аналітичний супровід.	5
5.	Виробнича логістика та її обліково-аналітичний супровід.	5
6.	Розподільча логістика та її обліково-аналітичний супровід.	5
7.	Логістика посередництва.	5
8.	Логістика запасів та її обліково-аналітичний супровід.	5
9.	Логістика складування та її обліково-аналітичний супровід.	5
10.	Транспортна логістика та її обліково-аналітичний супровід.	5
11.	Логістика сервісного обслуговування.	5
12.	Інформаційна логістика.	5
13.	Організація логістичного управління.	6
14.	Міжнародні логістичні системи.	6
	Разом:	72

9. Індивідуальне навчально-дослідне завдання

Індивідуальне навчально-дослідне завдання студента є основним засобом оволодіння навчальним матеріалом у час, вільний від обов'язкових навчальних занять.

Зміст індивідуального навчально-дослідного завдання студента з дисципліни «Логістика» доводиться до відома студента викладачем на лекційних та практичних заняттях (теми індивідуальних навчально-дослідних завдань викладач визначає кожному студентові індивідуально). Індивідуальне навчально-дослідне завдання студента забезпечується системою навчально-методичних засобів, передбачених для вивчення навчальної дисципліни «Логістика»: підручник, навчальні та методичні посібники, підготовані викладачем, практикум тощо.

Методичні матеріали для виконання індивідуального навчально-дослідного завдання студента передбачають можливість проведення самоконтролю з боку студента. Для самостійного виконання індивідуального навчально-дослідного завдання студенту також рекомендується відповідна наукова та фахова монографічна і періодична література.

Індивідуальне навчально-дослідне завдання з дисципліни «Логістика» може виконуватися у бібліотеці вищого навчального закладу, навчальних кабінетах, комп'ютерних класах (лабораторіях), а також в домашніх умовах. У певних випадках ця робота проводиться відповідно до заздалегідь складеного графіка, що гарантує можливість індивідуального доступу студента до потрібних дидактичних засобів. Графік доводиться до відома студентів на початку поточного семестру.

Результати індивідуального навчально-дослідного завдання студент доповідає на практичних заняттях, а також на науково-практичних студентських конференціях, наукових студентських семінарах кафедри обліку і аудиту Львівського національного університету імені Івана Франка.

10. Методи контролю

Контрольні заходи включають поточний та підсумковий контроль.

Поточний контроль здійснюється під час проведення практичних, та семінарських занять і має на меті перевірку рівня підготовленості студента до виконання конкретної роботи. Форма проведення поточного контролю під час навчальних занять і система оцінювання рівня знань визначена кафедрою обліку і аудиту Львівського національного університету імені Івана Франка.

Семестровий контроль проводиться у формі заліку (7-й семестр) в обсязі навчального матеріалу, визначеного навчальною програмою.

Семестровий залік - це форма підсумкового контролю, що полягає в оцінці засвоєння студентом навчального матеріалу виключно на підставі результатів виконання ним певних видів робіт на практичних (семінарських) заняттях. Семестровий екзамен - це форма підсумкового контролю засвоєння студентом теоретичного та практичного матеріалу з навчальної дисципліни „Логістика” за семестр, що проводиться як контрольний захід.

Студент вважається допущеним до семестрового контролю з навчальної дисципліни „Логістика” (семестрового заліку), якщо він виконав всі види робіт, передбачені навчальним планом на семестр з цієї навчальної дисципліни.

Порядок і методика проведення заліків визначаються вищим навчальним закладом.

Результати складання заліків оцінюються за двобальною шкалою ("зараховано", "незараховано") і вносяться в екзаменаційну відомість, залікову книжку, навчальну картку студента.

11. Розподіл балів, що присвоюється студентам

РОЗПОДІЛ БАЛІВ, ЯКІ ОТРИМУЮТЬ СТУДЕНТИ (ДЛЯ ЗАЛІКУ)

Поточне тестування та самостійна робота															Сума
Змістовий модуль 1			Змістовий модуль 2									Змістовий модуль 3			
T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9	T10	T11	T12	T13	T14		
8	8	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7		100

T1, T2 ... T15 — теми змістових модулів

Оцінювання знань студента здійснюється за 100-бальною шкалою (для екзаменів і заліків).

- максимальна кількість балів при оцінюванні знань студентів з дисципліни, яка завершується екзаменом, становить за поточну успішність 50 балів, на екзамені – 50 балів;
- при оформленні документів за екзаменаційну сесію використовується таблиця відповідності оцінювання знань студентів за різними системами.

Шкала оцінювання: Університету , національна та ECTS

Оцінка в балах	Оцінка ECTS	Визначення	За національною шкалою	
			Екзаменаційна оцінка, оцінка з диференційованого заліку	Залік
90-100	A	<i>Відмінно</i>	<i>Відмінно</i>	<i>Зараховано</i>
81-89	B	<i>Дуже добре</i>	<i>Добре</i>	
71-80	C	<i>Добре</i>		
61-70	D	<i>Задовільно</i>	<i>Задовільно</i>	
51-60	E	<i>Достатньо</i>		
25-50	FX	<i>Незадовільно з правом повторного складання</i>	<i>Незадовільно</i>	<i>Незараховано</i>
0-24	F	<i>Незадовільно за формою „К”</i>		

12. Методичне забезпечення

Плиса З.П. Методичні вказівки до проведення практичних занять з навчальної дисципліни «Логістика» для студентів спеціальності 071. Облік і оподаткування освітньої програми «Облік і оподаткування».– Львів: ЛНУ імені Івана Франка, 2020. – 32с.

13. Рекомендована література

Базова (основна)

1. Кальченко А.Г. Логістика: Підручник. – К.: КНЕУ, 2003. – 284с.
2. Бажин И.И. Логистика.: Компакт – учебник. – Харьков. – М.: ИНФРА-М, 2001. – 608с.
3. Плиса В.Й., Плиса З.П. Формування підсистеми облікового забезпечення логістики підприємства. «Сучасний стан та перспективи розвитку обліку, аудиту, оподаткування та аналізу в умовах міжнародної інтеграції»: збірник тез доповідей учасників ІХ Всеукраїнської науково-практичної Інтернет-конференції / Ред. кол. Сарапіна О.А. та ін. Херсон: ПП Вишемирський В.С., 2020. 307 с. С.80-82.
4. Плиса В., Плиса З. Деконструкція підсистеми облікового забезпечення логістики підприємства. Розвиток обліку, аудиту та оподаткування в умовах інноваційної трансформації соціально-економічних систем: Матеріали VIII Міжнародної науково-практичної конференції, 25 листопада 2020 р. – Кропивницький: Ексклюзив-Систем, 2020. – 404 с.
5. Плиса В.Й., Плиса З.П. Бухгалтерський облік : **підручник**. 2-е вид., випр. і доп. / В. Й. Плиса, З. П. Плиса. – Львів: Видавництво ННВК „АТБ”, 2020. – 420 с.
6. Плиса В.Й., Плиса З.П. Облік і аудит : **навчальний посібник**, третє видання, виправлене й доповнене / В.Й. Плиса, З.П. Плиса. – Львів: Видавництво ННВК „АТБ”, 2020. – 688 с.
7. Плиса В.Й., Ріль З.П. Бухгалтерський облік: Довідник./ В.Й.Плиса, З.П.Ріль – Львів: Видавництво ННВК „АТБ”, 2009. – 200 с.

Допоміжна (додаткова)

8. Закон України "Про бухгалтерський облік та фінансову звітність в Україні" //<http://zakon1.rada.gov.ua/>
9. Альбеков А.У., Митько О.А. Комерческая логистика. – Ростов н/Д: „Феникс”, 2002. – 416с.
10. Гаврилов Д.А. Управление производством на базе стандарта MRP-II. – СПб: Питер, 2003. – 352с.
11. Гаджинский А.М. Основы логистики. – М.: «Маркетинг», 2000.-375с.
12. Гаджинский А.М. Практикум по логистике. – М.: „Маркетинг”, 2001. – 608с.

13. Глогусь О. Логістика: Навчальний посібник.: Тернопіль: Економічна думка, 1998. – 166 с.
14. Голиков Е.А. Маркетинг и логистика: Учеб. пособие. – М.: Издательский дом „Дашков и К^о”, 2001. – 412с.
15. Голиков Е.А. Основы логистики: Учеб.-практ. пособие. – М.: Издательско – торговая корпорация „Дашков и К^о”, 2003. – 88с.
16. Гордон М.П., Карнаухов С.Б. Логистика товародвижения. – М.: Центр экономики и маркетинга, 2001. – 200с.
17. Зеваков А.М., Петров В.В. Логистика производственных и товарных запасов. Учебник. – СПб.: Издательство Михайлова В.А., 2002. – 320с.
18. Інвестиційний потенціал у логістиці: На прикладі автотранспорту. Навч. посібник. / К.Е.Фесенко, Л.Г.Зайончик, М.П.Денисенко, В.Г.Кабанов. – К.: „Наук. світ”, 2002. – 259с.
19. Как работают японские предприятия. / Пер. с англ., Под ред. Я.Мондена и др. – М.: Экономика, 1989. – 262с.
20. Киршина М.В. Коммерческая логистика. – М.: Центр экономики и маркетинга, 2001. – 256с.
21. Крикавський Є.М. Логістика підприємства. – Львів: Львівська політехніка, 1996.
22. Логистика: управление в грузовых транспортно-логистических системах: Учеб. пособие. / Под ред. Л.Б.Миротина. – М.: Юрист, 2002. – 414с.
23. Логистика: Учебник / Под ред. Б.А.Аникина. – М.: ИНФРА-М, 2001. – 352с.
24. Лукинский В.С., Цвиринько И.А., Малевич Ю.В. Модели и методы теории логистики / Под ред. В.С.Лукинского. – СПб.: Питер, 2003. – 176с.
25. Мате Э., Тиксье Д. Материально – техническое обеспечение деятельности предприятия / Пер. с франц., Общ. ред. В.С.Загашвили. – М.: АО Издательская группа «Прогресс», 1993. – 160с.
26. Миротин Л.Б., Ташбаев Ы.Э, Порошина О.Г, Эффективная логистика. – М.: Издательство «Экзамен», 2003. – 160с.
27. Миротин Л.Б., Ташбаев Ы.Э. Системный анализ в логистике: Учебник. – М.: «Экзамен», 2002. – 480с.
28. Монден Я. «Тоета»: методы эффективного управления / Пер. с англ. – М.: Экономика, 1989. – 288с.
29. Нагловский С.Н. Логистика проектирования и менеджмента производственно – коммерческих систем. – Калуга: Манускрипт, 2002. – 336с.
30. Николайчук В.Е., Кузнецов В.Г. Теория и практика управления материальными потоками (логистическая концепция). – Донецк: «КИТИС», 1999. – 413с.
31. Николайчук В.Е. Логистика в сфере распределения. – СПб.: Питер, 2001. – 160с.
32. Николайчук В.Е. Логистика. – СПб: Питер, 2002. – 160с.
33. Окландер М.А. Контуры экономической логистики. – К.: „Наукова думка”, 2000 – 176с.

34. Основы логистики: Учеб. пособие / Под ред. Л.Б.Миротина и В.И.Сергеева. – М.: ИНФРА-М, 2002. – 200с.
35. Плиса З. Організація облікового супроводу логістичних операцій виробничо-збутових систем / З. Плиса. // Формування ринкової економіки в Україні. Науковий збірник. – Вип. 21. – Львів, 2010. – С. 383-386.
36. Пономарьова Ю.В. Логістика: Навч. посібник. – К.: Центр навчальної літератури, 2003. – 192с.
37. Практикум по логистике: Учеб. пособие / Под ред. Б.А.Аникина. – М.: ИНФРА-М, 2002. – 280с.
38. Промышленная логистика. Логистико – ориентированное управление организационно – экономической устойчивостью промышленных предприятий в рыночной среде / Под ред. А.А.Колобова. – М.: Издательство МГТУ им. Н.Э.Баумана, 1997. – 204с.
39. Родкина Т.А. Информационная логистика. – М.: «Экзамен», 2001. – 288с.
40. Саркисов С.В. Управление логистикой: Учеб. пособие, - М.: ЗАО „Бизнес – школа „Интел-Синтез””, 2001. – 416с.
41. Сергеев В.Н., Кизим А.А., Эльянович П.А. Глобальные логистические системы: Учеб.пособие / Под общ. ред. В.И.Сергеева. – СПб.: Издательский дом „Бизнес-пресса”, 2001. – 240с.
42. Сергеев В.Н. Логистика в бизнесе: Учебник. – М.: ИНФРА-М, 2001. – 608 с.
43. Стаханов В.Н., Тамбовцев С.Н. Промышленная логистика: Учеб. пособие – М.: Издательство „ПРИОР”, 2000. – 96с.
44. Стаханов В.Н., Украинцев В.Б. Теоретические основы логистики. Ростов н/Д: „Феникс”, 2001. – 160с.
45. Чудаков А.Д. Логистика: Учебник. – М.: Издательство РДЛ, 2001. – 480с.
46. Штерн Л.В., Эль-Ансари А.И., Кофлан Э.Т. Маркетинговые каналы / Пер. с англ. – М.: „Вильямс”, 2002. – 624с.

14. Інформаційні ресурси

1. Всеукраїнський бухгалтерський тижневик БАЛАНС від ТОВ "Баланс-Клуб" - <http://www.balance.dp.ua/index5.php>
2. Газета української бухгалтерії: право, податки, консультації. - <http://www.buhgalteria.com.ua>
3. Дебет Кредит - Український бухгалтерський тижневик. - <http://www.dtki.com.ua>
4. Федерація професійних бухгалтерів і аудиторів України. - <http://www.ufpaa.org>