

ИКОНОМИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ - ВАРНА
СТОПАНСКИ ФАКУЛТЕТ
КАТЕДРА „ИНДУСТРИАЛЕН БИЗНЕС И ЛОГИСТИКА“

Приета от ФС (протокол № 11/ 25. 04. 2024 г.)

Приета от КС (протокол № 9/ 16. 04. 2024 г.)

УТВЪРЖДАВАМ:

Декан:

(доц. д-р Денка Златева)

У Ч Е Б Н А П Р О Г Р А М А

ПО ДИСЦИПЛИНАТА: „ЛОГИСТИКА И УПРАВЛЕНИЕ НА ВЕРИГИ НА ДОСТАВКА“

ЗА СПЕЦ: „Корпоративен бизнес и управление“; ОКС „магистър“ – редовно обучение

КУРС НА ОБУЧЕНИЕ: 5 за СС и СНУ; 6 за ДНДО и СПН

СЕМЕСТЪР: 10 за СС и СНУ; 12 за ДНДО и СПН

ОБЩА СТУДЕНТСКА ЗАЕТОСТ: 240 ч.; в т.ч. аудиторна 60 ч.

КРЕДИТИ: 8

РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА СТУДЕНТСКАТА ЗАЕТОСТ СЪГЛАСНО УЧЕБНИЯ ПЛАН

<i>ВИД УЧЕБНИ ЗАНЯТИЯ</i>	<i>ОБЩО (часове)</i>	<i>СЕДМИЧНА НАТОВАРЕНОСТ (часове)</i>
АУДИТОРНА ЗАЕТОСТ:		
т.ч.		
• ЛЕКЦИИ	30	2
• УПРАЖНЕНИЯ (семинарни занятия/ лабораторни упражнения)	30	2
ИЗВЪНАУДИТОРНА ЗАЕТОСТ	180	-

Изготвили програмата:

1.
(доц. д-р Силвия Благоева)
2.
(доц. д-р Пламена Милушева)

Ръководител катедра:
„Индустиален бизнес и логистика“ (доц. д-р Пламен Павлов)

I. АНОТАЦИЯ

Дисциплината „Логистика и управление на вериги на доставка” е приложна икономическа дисциплина, изучаваща основните принципи, правила, изисквания и механизми за ефективно функциониране на логистичните системи и веригите на доставка. С изучаването ѝ се осигуряват знания за: методите и механизмите на управлението на логистичната дейност; принципите, технологията и практическите аспекти на ефективно функциониране на логистичните системи; формирането и реализацията на логистични стратегии; теорията и практиката на управлението на веригите на доставка; оценката и избора на организационно-функционална структура за администриране на логистичната система; планирането и проектирането на веригите на доставка и т.н.

Основна цел на дисциплината е да подготви студентите от специалност „Корпоративен бизнес и управление” да реализират на практика интегрирано управление на логистичната дейност, да изграждат, внедряват и ефективно да администрират логистични системи и вериги на доставка, съобразно особеностите в развитието на националното стопанство и процесите на глобализация, както и да осигуряват необходимите предпоставки за ефективно развитие на логистиката и на реализацията на логистичния процес в съответствие с формулираните корпоративни цели.

В хода на обучението по дисциплината се придобиват и развиват следните ключови компетентности:

- личностна компетентност – разбиране и управление на взаимодействия и комуникации в различни контексти; осъзнаване на необходимостта от разнообразни комуникационни подходи и инструменти, които са адаптирани към контекста на взаимодействие; развиване на умения за решаване на реално съществуващи проблеми, както и на умения за планиране на задачи;

- предприемаческа компетентност – развиване на критично мислене, аналитичност и умения за прогнозиране, проектиране, планиране; придобиване на управленски умения, както и умения за работа в екип, отговорност и социална ангажираност;

- цифрова компетентност - създаване на презентации, работа с електронни таблици, способност за търсене и намиране на релевантна информация.

Придобитите знания, умения и компетентности впоследствие са необходими като основа за бъдещата професионална реализация на завършилите магистри.

II. ТЕМАТИЧНО СЪДЪРЖАНИЕ

No. по ред	НАИМЕНОВАНИЕ НА ТЕМИТЕ И ПОДТЕМИТЕ	БРОЙ ЧАСОВЕ		
		Л	СЗ	ЛУ
Тема 1: СЪЩНОСТ И СЪДЪРЖАНИЕ НА ЛОГИСТИКАТА		2	2	0
1.1	Логистичен подход - същност, етапи на развитие, равнища на приложение			
1.2	Съдържание и особености на логистиката			
1.3	Цели, задачи и функции на логистиката			
Тема 2: ОБЕКТ И ПРЕДМЕТ НА ЛОГИСТИКАТА		2	2	0
2.1	Особености на обекта и предмета на логистиката			
2.2	Материални и съпътстващи потоци в логистиката			
2.3	Логистични операции, процес и цикъл			
Тема 3: СЪЩНОСТ И ВИДОВЕ ЛОГИСТИЧНИ СИСТЕМИ		2	2	0
3.1	Същност и особености на логистичните системи			
3.2	Видове логистични системи			
3.3	Свойства на логистичната система			
Тема 4: СТРУКТУРА НА ЛОГИСТИЧНАТА СИСТЕМА		4	2	0
4.1	Функционална структура на логистичната система			
4.2	Видове логистични посредници			

4.3	Мрежова структура на логистичната система			
Тема 5: ЛОГИСТИЧНО ОБСЛУЖВАНЕ		2	2	0
5.1	Същност и особености на логистичното обслужване			
5.2	Равнища на логистично обслужване			
5.3	Цикъл на изпълнение на поръчките			
Тема 6: ЛОГИСТИЧЕН МЕНИДЖМЪНТ		2	2	0
6.1	Същност и особености на логистичния мениджмънт			
6.2	Обхват и особености на управленския цикъл			
6.3	Идентификация и избор на логистична стратегия			
6.4	Видове логистични стратегии			
Тема 7: ПРОЕКТИРАНЕ НА ЛОГИСТИЧНАТА СИСТЕМА		2	2	0
7.1	Основни фактори при конфигуриране на логистичната мрежа			
7.2	Основна логистична задача – същност и дефиниране			
7.3	Варианти на усложняване на основната логистична задача			
Тема 8: АДМИНИСТРИРАНЕ НА ЛОГИСТИЧНАТА СИСТЕМА		2	2	0
8.1	Същност и особености на администрирането на логистичната система			
8.2	Фази на развитие на организационната структура на управление на логистичната система			
8.3	Централизиран и децентрализиран организационни структури			
Тема 9: КОНЦЕПЦИЯТА ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА ВЕРИГАТА НА ДОСТАВКИТЕ		2	2	0
9.1	Актуалност на концепцията за управление на веригата на доставките и фактори за нейното развитие			
9.2	Същност и роля на веригите на доставка			
9.3	Връзка между логистиката и концепцията за управление на веригата на доставките			
Тема 10: СТРУКТУРА И ОСОБЕНОСТИ НА ВЕРИГАТА НА ДОСТАВКИТЕ		4	2	0
10.1	Състав и структура на веригата на доставки			
10.2	Основни характеристики на веригата на доставки			
10.3	Проблеми във веригата на доставки			
Тема 11: ОСНОВНИ АКЦЕНТИ В КОНЦЕПЦИЯТА ЗА УПРАВЛЕНИЕТО НА ВЕРИГАТА НА ДОСТАВКИТЕ		4	2	0
11.1	Същност и обхват на управлението на веригата на доставките			
11.2	Основни фази на приложение на концепцията за управление на веригата на доставките			
11.3	Модел за управление на веригата на доставките			
Тема 12: ПРОЕКТИРАНЕ НА ВЕРИГАТА НА ДОСТАВКИТЕ		2	2	0
12.1	Конфигуриране на веригата на доставки			
12.2	Модел на Маршал Фишер			
12.3	Модел на Хау Лий			
Общо:		30	30	0

III. ФОРМИ НА КОНТРОЛ

№. по ред	ВИД И ФОРМА НА КОНТРОЛА ¹	Брой	ИАЗ ч.
1.	Семестриално оценяване		
1.1.	Подготовка и защита на практическо задание	1	30
1.2.	Решаване на казуси	2	40
1.3.	Електронен тест	1	20
Общо за семестриалното оценяване:		4	90
2.	Сесийно оценяване		
2.1.	Присъствен писмен изпит със следните елементи: тест със затворени и отворени въпроси	1	90
Общо за сесийното оценяване:		1	90
Общо за всички форми на контрол:		5	180

IV. ЛИТЕРАТУРА

ЗАДЪЛЖИТЕЛНА (ОСНОВНА) ЛИТЕРАТУРА:

1. Благоева, С. Корпоративна логистика, изд. „Наука и икономика”: ИУ – Варна, електронен учебник, 2013.
2. Благоев, Б. и колектив. Стопанска логистика, изд. „Наука и икономика”, ИУ-Варна, 2009.
3. Раковска, М., Н. Драгомиров, К. Луканов. Бизнес логистика. Издателски комплекс – УНСС, София, 2018.

ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА (ДОПЪЛНИТЕЛНА) ЛИТЕРАТУРА:

1. Благоева, С. Развитие на товарния железопътен транспорт и логистиката в област Варна, ИК „ГЕА-Принт”, Варна, 2015.
2. Благоева, С., М. Кехайова, Вериги на доставките в българската практика, Годишник на ИУ-Варна, т. 80, изд. ”Наука и икономика”, Варна, 2008.
3. Димитров, П. и колектив. Логистични системи. Унив. изд. „Стопанство”, 2010.
4. Дыбская В. Логистика. Изд. Альфа-Пресс, 2014.
5. Желязкова, Д. Логистично обслужване на клиентите, Унив. изд. ”Наука и икономика”, Варна, 2023.
6. Коралиев, Я. Управление на веригата за доставките. ИК – УНСС, 2013.
7. Македонска, Д., П. Милушева, И. Тенев. Логистика. ТУ – Варна, 2012.
8. Раковска, М. Управление на веригата на доставките. ИК – УНСС, София, 2013.
9. Сергеев В., В. Дыбская, В. Будрина, Е. В. Домнина. Корпоративная логистика в вопросах и ответах. 2-е изд., НИЦ ИНФРА-М, 2014.
10. Тодоров, Ф. Проектиране на логистични системи, Изд. комплекс УНСС, София, 2022.
11. Bowersox, D., D. Closs, M. Cooper. Supply Chain Logistics Management. 5th Edition, McGraw-Hill, 2019.

¹ При дисциплини, които завършват с текуща оценка се попълва само т. 1 Семестриално оценяване, съгласно чл.21, ал. 2 от Правилника за оценяване на знанията, уменията и компетентностите на студентите в Икономически университет – Варна.

12. Christopher, M. Logistics and Supply Chain Management. FT Publishing International, 6th Edition, 2023.
13. Grant, David B., Alexander Trautrim. Sustainable Logistics and Supply Chain Management: Principles and Practices for Sustainable Operations and Management. Revised Edition, Kogan Page, 2015.
14. Hugos, M. H. Essentials of Supply Chain Management, 5th Edition, John Wiley & Sons, Inc., 2024.
15. Lambert, D., J. Stock, L. Ellram. Fundamentals of logistics management. McGraw-Hill/Irwin, 1998.
16. Stock, J., D. Lambert. Strategic Logistics Management. McGraw-Hill, Incorporated, 2001.