

ИКОНОМИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ - ВАРНА
СТОПАНСКИ ФАКУЛТЕТ
КАТЕДРА „ИКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ НА СТРОИТЕЛСТВОТО“

УТВЪРЖДАВАМ:

Ректор:

(Проф. д-р Пл. Илиев)

У Ч Е Б Н А П Р О Г Р А М А

ПО ДИСЦИПЛИНАТА: „ЛОГИСТИЧЕН МЕНИДЖМЪНТ“;

ЗА СПЕЦ: „Предприемачество и инвестиционен мениджмънт“; ОКС „бакалавър“

КУРС НА ОБУЧЕНИЕ: 4; СЕМЕСТЪР: 7;

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.
(проф. д-р Стоян Стоянов)

2.
(гл. ас. д-р Годор Райчев)

Ръководител катедра:
„Икономика и управление (проф. д-р Пламен Илиев)
на строителството“

I. АНОТАЦИЯ

Учебната дисциплина „Логистичен мениджмънт“ обхваща широк кръг от теоретични и практико-приложни въпроси, които имат за цел да формират знания и умения, свързани с управлението на материално-техническите ресурси в предприятията. Динамичната пазарна среда и конкуренцията поставят пред ръководните кадри, мениджъра-логистик и специалистите на отделното предприятие все по-големи изисквания за знанията и уменията за правилна организация на този процес с оглед постигане на по-висока фирмена икономическа рентабилност.

Дисциплината ще даде възможност на студентите да изучат системно и да натрупат конкретни, полезни знания и умения с практико-приложна насоченост за това: по какви критерии и показатели следва да се извърши подбора на доставчиците, при какви условия е целесъобразно използването на различните форми на доставка, какви видове франкировки и системи за разпространение на материално-техническите ресурси съществуват, как се организира производствено-технологичното комплектоване и много други.

Разглеждат се и въпроси, свързани с планирането на материално-техническото осигуряване в предприятието. Студентите ще усвоят практически умения за това, как и по какви методи следва да се определят потребностите от материални ресурси, как се нормират и специфицират материалите, какви са видовете производствени запаси и методите им за регулиране, какво представлява и как следва да се изготви плана за материално-техническо снабдяване на предприятието, как да се планират и организират комплектовката на материалните ресурси и съхраняването и пласмента на готовата продукция.

В процеса на обучение се представят възможностите за повишаването на ефективността на примера на индустриалното и строителното производство на основата на рационалното управление на материално-техническите ресурси в съответното предприятие. Студентите натрупват нови аналитични умения при решаването на задачи от логистичния анализ, свързани с определянето на осигуреността и на използването на материалните ресурси в индустриалната и в строителната фирма. Целта е да се развият практически умения, свързани с разкриването на допуснатия преразход или определянето на реализираните икономии в резултат на осъществяваната производствена дейност. В тази връзка се усвояват и знания за разкриването на явни и скрити резерви, за подобряването на ефективността на логистичната дейност на фирмите опериращи в реалния сектор на икономиката. Изучават се и икономически, технически, административно-правни и международни фактори, оказващи влияние върху икономистите. Разглеждат се и въпросите свързани с осъществяването на надежден предварителен, текущ и последващ оперативен контрол на потреблението на материалните ресурси, при пласмента на продукцията или стоките, на логистичните разходи като цяло в предприятието.

Знанията и уменията могат да бъдат успешно използвани и развивани и в дейността на съвременните складово-комплектовъчни бази, производствено-снабдителни бази, логистични центрове и спедиторски фирми.

II. ТЕМАТИЧНО СЪДЪРЖАНИЕ

№ по ред	НАИМЕНОВАНИЕ НА ТЕМИТЕ И ПОДТЕМИТЕ	БРОЙ ЧАСОВЕ		
		Л	СЗ	ЛУ
ТЕМА 1. ВЪВЕДЕНИЕ В ДИСЦИПЛИНАТА		2	1	
1.1	Предмет и място на курса			
1.2	Съдържание и задачи на дисциплината			

ТЕМА 2. ЛОГИСТИЧНИЯТ МЕНИДЖМЪНТ – ТЕОРЕТИЧНА ОСНОВА НА МАТЕРИАЛНО-ТЕХНИЧЕСКОТО ОСИГУРЯВАНЕ НА ПРЕДПРИЯТИЯТА		2	1	
2.1	Логистичният мениджмънт като наука и практика			
2.2	Елементи на логистичния мениджмънт			
2.3	Цел и резултати от логистичния мениджмънт			
2.4	Развитие на логистичния мениджмънт			
ТЕМА 3. ОБЩОИКОНОМИЧЕСКИ АСПЕКТИ НА ЛОГИСТИЧНИЯ МЕНИДЖМЪНТ		2	1	
3.1	Логистични носители на задачи			
3.2	Макрологистични системи			
3.3	Общостопански рамкови условия на логистичния мениджмънт			
3.4	Политическо-правните влияния върху логистичния мениджмънт			
ТЕМА 4. ПРИЛОЖЕНИЕ НА ЛОГИСТИЧНИЯ МЕНИДЖМЪНТ В ПРЕДПРИЯТИЯТА		2	1	
4.1	Особености на приложението на логистичния мениджмънт в производствените (индустриалните и строителните) предприятия и в сферата на търговията			
4.2	Логистична верига в производственото предприятие и при търговията			
4.3	Логистична стратегия на производственото предприятие и при търговията			
ТЕМА 5. МАТЕРИАЛНО-ТЕХНИЧЕСКИ РЕСУРСИ В ПРЕДПРИЯТИЯТА		2	2	
5.1	Същностна характеристика			
5.2	Класификация			
5.3	Източници за постъпления			
5.4	Ефективно използване			
ТЕМА 6. ИНОВАЦИИ В ПРОИЗВОДСТВОТО НА МАТЕРИАЛНО-ТЕХНИЧЕСКИ РЕСУРСИ ЗА ПРЕДПРИЯТИЯТА		2	1	
6.1	Същност и обхват			
6.2	Необходимост от иновации			
6.3	Ефективност на иновациите			
ТЕМА 7. СИСТЕМИ ЗА РАЗПРОСТРАНЕНИЕ НА МАТЕРИАЛНО-ТЕХНИЧЕСКИ РЕСУРСИ		2	2	
7.1	Търговия на едро и дребно			
7.2	Строителни стокови борси			
7.3	Лизинг			
7.4	Производствено-комплектовъчни бази			
7.5	Преки стопански връзки			
ТЕМА 8. УПРАВЛЕНИЕ НА ЛОГИСТИЧНАТА СИСТЕМА В ПРЕДПРИЯТИЯТА		2	1	
8.1	Същност и обхват на материалното стопанство			
8.2	Производствено-технологично комплектоване			
8.3	Организационна структура на логистичната система в индустриалните и строителните предприятия			

8.4	Организационна структура на логистичната система при търговията			
ТЕМА 9. ПЛАНИРАНЕ НА МАТЕРИАЛНО-ТЕХНИЧЕСКОТО ОСИГУРЯВАНЕ В ИНДУСТРИАЛНИТЕ И СТРОИТЕЛНИТЕ ПРЕДПРИЯТИЯ		4	4	
9.1	Информационни източници			
9.2	Норми и нормативи			
9.3	Производствени запаси			
9.4	Годишен план			
9.5	Същност на комплектоването			
9.6	Планиране на комплектоването			
ТЕМА 10. ОРГАНИЗАЦИЯ НА ДОСТАВКИТЕ НА МАТЕРИАЛНО-ТЕХНИЧЕСКИТЕ РЕСУРСИ		2	2	
10.1	Проучване на пазара			
10.2	Форми на доставки			
10.3	Правно регулиране			
ТЕМА 11. ТРАНСПОРТИРАНЕ И СЪХРАНЯВАНЕ		3	1	
11.1	Транспорт			
11.2	Контейнери, палети и пакети			
11.3	Складово стопанство			
ТЕМА 12. ЛОГИСТИЧЕН КОНТРОЛ		2	1	
12.1	Общи положения			
12.2	Оперативен контрол на потреблението на материални ресурси от производствените предприятия			
12.3	Оперативен контрол на логистичните разходи на производствените предприятия и при търговията			
12.4	Стратегически логистичен контрол			
ТЕМА 13. ЛОГИСТИЧЕН АНАЛИЗ		3	12	
13.1	Задачи и методи на анализа			
13.2	Анализ на осигуреността на производствените предприятия с материални ресурси			
13.3	Анализ на равнището на производствено-технологичното комплектоване			
13.4	Анализ на използването на материалните ресурси от производствените предприятия			
Общо:		30	30	

III. ФОРМИ НА КОНТРОЛ:

№ по ред	ВИД И ФОРМА НА КОНТРОЛА	Брой	ИАЗ ч.
1.	Семестриален (текущ) контрол		
1.1	Защита на курсова работа по избрана тема	1	90
1.2	Тест – писмен, с отворени и/или затворени въпроси	2	60
Общо за семестриален контрол:		3	150
2.	Сесиен (краен) контрол		
2.1	Изпит – писмен тест с отворени и/или затворени въпроси	1	30

Общо за сесиен контрол:	1	30
Общо за всички форми на контрол:	4	180

IV. ЛИТЕРАТУРА

ЗАДЪЛЖИТЕЛНА (ОСНОВНА) ЛИТЕРАТУРА:

1. Благоев, Бл. и др. Стопанска логистика. Варна, Унив изд. „Наука и икономика“, 2009.
2. Благоева, С. Корпоративна логистика. Учебник за дистанционно обучение: e-book. Варна, Унив. изд. „Наука и икономика“, 2013.

ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА (ДОПЪЛНИТЕЛНА) ЛИТЕРАТУРА:

1. Атанасов, Б., Т. Милкова. Количествени методи в логистиката. Варна, Унив изд. „Наука и икономика“, 2011.
2. *Афанасенко, И., В. Борисова.* Экономическая логистика. Изд. „Питер“, 2012.
3. Василев, Юл. Информационна логистика. Уч. помагало. Варна, Унив изд. „Наука и икономика“, 2010.
4. Генов, Г., Т. Райчев. Логистика в строителството. Варна, Унив изд. „Наука и икономика“, 2008.
5. *Григорьев, М. Н., С. А. Уваров.* Логистика. 4-е изд., испр. и доп. Учебник для бакалавров. Москва, Юрайт, 2016.
6. Димитров, П. и др. Логистични системи. София, Унив. изд. „Стопанство“, 2010.
7. Желязкова, Д. Транспортна логистика. Учебник за студентите от ИУ – Варна. Варна, Унив. изд. „Наука и икономика“, 2017.
8. *Казаков, Д. А.* Строительный контроль. Изд. „Феникс“, 2012.
9. *Миротин, Л. Б., А. К. Покровский.* Основы логистики. Изд. „Академия“, 2013.
10. Раковска, М. Международна логистика. Учебник за студентите на УНСС. София, Унив. изд. „Стопанство“, 2011.
11. *Сергеев, В. И., И. П. Эльяшевич.* Логистика снабжения. Учебник для бакалавриата и магистратуры. Москва, Изд. „Юрайт“, 2016.
12. Сп. „Логистика“ – <https://www.logistika.bg/>
13. *Тяпухин, А. П.* Логистика. Москва, Изд. „Юрайт“, 2013.
14. Условия на доставка съгласно INCOTERMS 2010 – <http://www.morfey-logistics.com/bg/menyu-usloviya-na-dostavka-saglasno-incoterms.html>
15. *Фразелли, Эдвард.* Мировые стандарты складской логистики. Изд. „Альпина Паблишер“, 2012.
16. Цветнен, Цв. Търговска логистика. Варна, ИК „Стено“, 2011.
17. Ghiani, Gianpaolo, Gilbert Laporte and Roberto Musmanno. Introduction to Logistics Systems Management (Wiley Series in Operations Research and Management Science). 2nd Edition, Wiley, 2013.
18. Kunaka, Charles, Robin Carruthers. Trade and Transport Corridor Management Toolkit. World Bank Training. Washington, DC: World Bank, 2014.
19. Myerson, Paul. Lean Supply Chain and Logistics Management. McGraw-Hill, 2012.
20. Myerson, Paul. Supply Chain and Logistics Management Made Easy: Methods and Applications for Planning, Operations, Integration, Control and Improvement, and Network Design. 1st Edition, Kindle Edition, 2015.
21. Richards, Gwynne. Warehouse Management: A Complete Guide to Improving Efficiency and Minimizing Costs in the Modern Warehouse. 2nd Edition, Kogan Page, 2014.
22. Rushton, Alan, Phil Croucher and Dr Peter Baker. The Handbook of Logistics and Distribution Management: Understanding the Supply Chain. 5th Edition, Kogan Page, 2014.