

ИКОНОМИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ - ВАРНА
СТОПАНСКИ ФАКУЛТЕТ
КАТЕДРА „ИНДУСТРИАЛЕН БИЗНЕС“

УТВЪРЖДАВАМ:

Ректор:

(Проф. д-р Пл. Илиев)

У Ч Е Б Н А П Р О Г Р А М А

ПО ДИСЦИПЛИНАТА: “ОСНОВИ НА ЛОГИСТИКАТА”;

ЗА СПЕЦ: „Логистика“; ОКС „бакалавър“

КУРС НА ОБУЧЕНИЕ: 2; СЕМЕСТЪР: 4;

ОБЩА СТУДЕНТСКА ЗАЕТОСТ: 270 ч.; в т.ч. аудиторна 75 ч.

КРЕДИТИ: 9

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	45	3
• УПРАЖНЕНИЯ (семинарни занятия/ лабораторни упражнения)	30	2
ИЗВЪНАУДИТОРНА ЗАЕТОСТ	195	-

Изготвили програмата:

1.
(доц.д-р Благо Благоев)

2.
(гл. ас. д-р Пламена Милушева)

Ръководител катедра:
„Индустиален бизнес“ (доц.д-р Илиан Минков)

I. АНОТАЦИЯ

Дисциплината “Основи на логистиката” е основополагаща за подготовката на специалисти с образователна и квалификационна степен “бакалавър” в специалност “Логистика”. С нейното изучаване студентите придобиват знания и разбиране за принципите, изискванията и механизмите на управлението на движението на материалните и свързаните с тях информационни, сервизни и финансови потоци. Формират се умения за разкриване и организиране на практическото реализиране на потенциалните възможности за повишаване ефективността на функционирането на прилагашите логистичния подход системи. Това е свързано със същественото съкращаване на времето в цикъла от придобиването на суровини и полуфабрикати до доставката на готова продукция на потребителите, с ускоряване на процеса на получаване на информация, подобряване равнището на обслужване и т.н.

Придобитите знания по дисциплината са основа за ефективното и задълбочено усвояване на знанията и уменията по всички останали логистични дисциплини в специалност “Логистика”, както в образователна и квалификационна степен “бакалавър”, така и в образователна и квалификационна степен “магистър”.

II. ТЕМАТИЧНО СЪДЪРЖАНИЕ

No. по ред	НАИМЕНОВАНИЕ НА ТЕМИТЕ И ПОДТЕМИТЕ	БРОЙ ЧАСОВЕ		
		Л	СЗ	ЛУ
ТЕМА 1: СПЕЦИФИКА НА ЛОГИСТИЧНАТА НАУКА		4	2	
1.1	Произход, съдържание и особености на термина „логистика“			
1.2	Международни организации по логистика и развитие на логистичната терминология			
1.3	Обучението на специалисти по логистика			
ТЕМА 2: ДЕФИНИРАНЕ НА ЛОГИСТИКАТА		6	3	
2.1	Произход, съдържание и развитие на логистичната концепция			
2.2	Съдържание, особености и развитие на логистичния подход			
2.3	Същност, съдържание и особености на логистиката			
ТЕМА 3: ОБЕКТ, ПРЕДМЕТ И ОБХВАТ НА ЛОГИСТИКАТА		6	3	
3.1	Предмет на логистиката като наука и като стопанска дейност			
3.2	Методология и научна база на съвременната логистика			
3.3	Определяне на обекта на логистиката – поток, материален поток, основни и съпътстващи потоци			
3.4	Логистична оптимизация – основни оптимизационни задачи в логистиката			
ТЕМА 4: ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И ФУНКЦИИ НА ЛОГИСТИКАТА		5	3	
4.1	Мисия и основна стратегическа цел на логистиката			
4.2	Задачи на логистиката			
4.3	Функции на логистиката – същност, класификация, съдържание и особености			
ТЕМА 5: ЛОГИСТИЧЕН ПРОЦЕС		5	4	
5.1	Същност, състав и структура на логистичния процес			
5.2	Основни функционални области на логистиката			
5.3	Дефиниране на логистичната операция			
5.4	Основни логистични операции с материалния и информационен поток			
ТЕМА 6: ФУНКЦИОНАЛНИ ОБЛАСТИ НА ЛОГИСТИКАТА		5	3	

6.1	Логистика на закупуването (снабдяването)			
6.2	Производствена логистика			
6.3	Дистрибуционна логистика			
6.4	Транспортна логистика			
6.5	Информационна логистика			
ТЕМА 6: ЛОГИСТИЧНА СИСТЕМА		4	4	
6.1	Същност, обхват и особености на логистичната система			
6.2	Логистична мрежа и логистична система			
6.3	Видовете логистични системи			
6.4	Същност и особености на микро и макро логистични системи			
ТЕМА 7: СТРУКТУРА НА ЛОГИСТИЧНАТА СИСТЕМА		4	4	
7.1	Същност и особености на мрежовата структура на логистичната система			
7.2	Същност и особености на функционалната структура на логистичната система			
7.3	Логистични посредници			
ТЕМА 8: ЛОГИСТИЧНИ ТЕХНОЛОГИИ		6	4	
8.1	Същност, съдържание и особености на логистичните технологии			
8.2	RP технология и информационно управляващи системи			
8.3	JIT технология и информационно управляващи системи			
8.4	LP технология и информационно управляващи системи			
8.5	DDT технология и информационно управляващи системи			
8.6	SCM технология и информационно управляващи системи			
Общо:		45	30	

III. ФОРМИ НА КОНТРОЛ:

№. по ред	ВИД И ФОРМА НА КОНТРОЛА	Брой	ИАЗ ч.
1.	Семестриален (текущ) контрол		
1.1.	Контролни упражнения и тестове	2	65
1.2.	Защита на протоколи за проучвания във фирми и решени казуси	2	65
1.3.			
Общо за семестриален контрол:		4	130
2.	Сесиен (краен) контрол		
2.1.	Изпит (тест)	1	65
Общо за сесиен контрол:		1	65
Общо за всички форми на контрол:		5	195

IV. ЛИТЕРАТУРА

ЗАДЪЛЖИТЕЛНА (ОСНОВНА) ЛИТЕРАТУРА:

1. Стопанска логистика, под обща ред. на доц. д-р Б. Благоев, Изд. "Наука и икономика", Икономически университет – Варна, 2009

ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА (ДОПЪЛНИТЕЛНА) ЛИТЕРАТУРА:

1. APICS Dictionary. 8th Edition. American Production Inventory Control Society, Inc. 1995

2. Бауэрсокс, Д. Дж., Клосс, Д. Дж. Логистика. Интегрированная цепь поставок, ЗАО "ОЛИМП-БИЗНЕС", М., 2001 г.
3. Василева, Л., В. Ковачева и др. Дистрибуционна политика. Физическа дистрибуция и логистика., част II, Изд. Тракия-М, С., 2002 г.
4. Гаджинский, А.М. Логистика, Изд. Информационно-внедрителский центр "Маркетинг", Москва, 1998 г.
5. Димитров, П. и колектив. Логистични системи. Унив. изд. Стопанство, 2010.
6. Козловский, В. А. и др. Логистический менеджмент. Изд. Лань, Санкт-Петербург, 2002
7. Council of Logistics Management. Annual Report. Oak book, 1985
8. Корпоративная логистика, под общей и научной ред. дэн В. И. Сергеева, ИНФРА-М, М., 2004
9. Логистика. Под ред. проф. Б. А. Аникина, Изд. ИНФРА-М, М., 1998
10. Неруш, Ю. М. Логистика. Второе издание, Изд. Юнити, М., 2000
11. Основы на логистиката и дистрибуцията, под общата ред. на Джон Гаторна, Изд. Делфин прес, 1996г.
12. Porter, M. Competitive Advantage: Creating and Sustaining Superior Performance. New York, the Free Press, and London. Collier Macmillan Publishers, 1985
13. Родников А. Н. Логистика. Терминологический словарь. М., ИНФРА-М, 2000