

**ИКОНОМИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ - ВАРНА**  
**СТОПАНСКИ ФАКУЛТЕТ**  
**КАТЕДРА „СТОКОЗНАНИЕ“**

---

Приета от ФС (протокол № 9/23.04.2020 г. )

Приета от КС (протокол № 10/18.02.2020 г.)

**УТВЪРЖДАВАМ:**

**Декан:**

(доц. д-р Д. Златева)

**У Ч Е Б Н А   П Р О Г Р А М А**

ПО ДИСЦИПЛИНАТА: “МЕНИДЖМЪНТ НА ОПАКОВКИТЕ”;

ЗА СПЕЦ: „Стокознание и митническа дейност“; ОКС „бакалавър“

КУРС НА ОБУЧЕНИЕ: 4; СЕМЕСТЪР: 8;

ОБЩА СТУДЕНТСКА ЗАЕТОСТ: 120 ч.; в т.ч. аудиторна 60 ч.

КРЕДИТИ: 4

**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)	30	2
ИЗВЪНАУДИТОРНА ЗАЕТОСТ	60	-

Изготвили програмата:

1. ....  
(доц. д-р Теменуга Стойкова)

2. ....  
(ас. Величка Маринова)

Ръководител катедра: .....  
„Стокознание“ (доц. д-р Събка Пашова)

## I. АНОТАЦИЯ

Дисциплината „МЕНИДЖМЪНТ НА ОПАКОВКИТЕ” има за цел да даде на студентите теоретични и приложни знания относно съвременните опаковки, техният мениджмънт съобразно потребителните свойства на стоките и опазването на околната среда.

В учебната програма са включени въпроси за основните функции и изисквания към опаковките и материалите за тяхното получаване, за съвременните методи и средства за опаковане, за тяхното стандартизиране и сертифициране. Разгледани са проблемите при избора на подходяща опаковка, нейното качество, оптималност, екологичност и възможност за рециклиране. Изучават се въпросите за предимствата и недостатъците на използваните опаковки, критериите за техния избор, съвременните тенденции в опаковането съобразно целия жизнен цикъл на стоките.

Предвидените в програмата практически занятия ще формират в студентите умения за предприемачество в областта на опаковъчните материали и опаковки, подходящ избор на опаковка съобразно конкретните продукти и стоки по оптимални пазарни показатели.

Придобитите знания и умения по дисциплината са основа за разширяване на знанията, получени по специалните дисциплини относно асортимента, качеството, контрола на стоките, стандартизацията и митническата дейност и задълбочаване на подготовка на специалистите в ОКС „Бакалавър” по специалност „Стокознание и митническа дейност”.

Изучаването на включените в програмата въпроси е предпоставка за добър стоков мениджмънт и успешен бизнес.

## II. ТЕМАТИЧНО СЪДЪРЖАНИЕ

No. по ред	НАИМЕНОВАНИЕ НА ТЕМИТЕ И ПОДТЕМИТЕ	БРОЙ ЧАСОВЕ		
		Л	СЗ	ЛУ
<b>Тема 1. Мениджмънт на опаковките – същност, значение, законодателство</b>		<b>2</b>	<b>2</b>	
1.1	Същност и развитие на търговската дейност в областта на опаковките			
1.2	Правно – нормативна уредба на опаковките.			
1.3	Законодателни политики в областта на опаковането.			
<b>Тема 2. Същност, функции и класификация на опаковките</b>		<b>2</b>		
2.1	Същност, основни понятия и роля на опаковките			
2.2	Основни функции на опаковките - видове, значение, изисквания, пазарни аспекти.			
2.3	Класификация на опаковките – същност, правила, признаци.			
<b>Тема 3. Изисквания към опаковките</b>		<b>4</b>	<b>4</b>	
3.1	Физични изисквания към опаковките. Структурен дизайн			
3.2	Естетични изисквания към опаковките. Инструменти на графичния дизайн			
3.3	Икономически изисквания към опаковките. Оптимална опаковка – показатели.			
<b>Тема 4. Характеристика и мениджмънт на опаковъчните материали</b>		<b>6</b>	<b>4</b>	
4.1	Характеристика на използваните опаковъчни материали –			

	видове, изисквания, приложение.			
4.2	Перспективни опаковъчни материали – същност, изисквания, критерии за избор, пазарни аспекти.			
<b>Тема 5. Съвременни методи и технологии за опаковане</b>		<b>4</b>	<b>4</b>	
5.1	Методи за опаковане – същност, изисквания			
5.2	Съвременни тенденции и технологични алтернативи за опаковане			
<b>Тема 6. Качество на опаковките</b>		<b>6</b>	<b>6</b>	
6.1	Стандартизация на опаковките. Изисквания към качеството на опаковките.			
6.2	Повреди на опаковките – фактори за запазване на качеството.			
6.3	Изпитване на опаковките – гарантиране и удостоверяване на качеството.			
6.4	Мениджмънт на транспортните и потребителските опаковки за хранителни и нехранителни стоки.			
<b>Тема 7. Логистика на опаковките</b>		<b>2</b>	<b>4</b>	
7.1	Маркировка и кодиране на опаковките			
7.2	Транспортиране на опаковките – видове, условия, изисквания			
7.3	Палети и контейнери			
<b>Тема 8. Екологичен мениджмънт на опаковките</b>		<b>4</b>	<b>6</b>	
8.1	Екологично опаковане – опаковките и опазването на околната среда			
8.2	Рециклирането на опаковките – критерии, изисквания, сертификация			
<b>Общо:</b>		<b>30</b>	<b>30</b>	

### **III. ФОРМИ НА КОНТРОЛ:**

<b>№ по ред</b>	<b>ВИД И ФОРМА НА КОНТРОЛА</b>	<b>Брой</b>	<b>ИАЗ ч.</b>
<b>1.</b>	<b>Семестриален (текущ) контрол</b>		
1.1.	Курсова работа (по предварително избрана или зададена тема)	<b>1</b>	<b>20</b>
1.2.	Писмена контролна работа по тема	<b>1</b>	<b>10</b>
<b>Общо за семестриален контрол:</b>		<b>2</b>	<b>30</b>
<b>2.</b>	<b>Сесиен (краен) контрол</b>		
2.1.	Изпит (тест)	<b>1</b>	<b>30</b>
<b>Общо за сесиен контрол:</b>		<b>1</b>	<b>30</b>
<b>Общо за всички форми на контрол:</b>		<b>3</b>	<b>60</b>

### **IV. ЛИТЕРАТУРА**

#### **ЗАДЪЛЖИТЕЛНА (ОСНОВНА) ЛИТЕРАТУРА:**

1. Стефанов, Д. Опаковка на стоките. ИУ – Варна. 2001.

2. Закон за управление на отпадъците, Обн. ДВ. бр.86 от 30 Септември 2003г., изм. ДВ. бр.99 от 16 Декември 2011г., в сила от 1.01.2012 г.
3. Наредба за опаковките и отпадъците от опаковки, приета с ПМС № 41 от 26.02.2004 г., изм. ДВ. бр.29 от 8 Април 2011 г.

#### **ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА (ДОПЪЛНИТЕЛНА) ЛИТЕРАТУРА:**

1. Маркова, Н. и др. Опаковъчна техника и технология: Ръководство за упражнения. Пловдив. Академично изд. на Унив. по хранителни технологии. 2008.
2. Мунев, Й. В. Стъклен амбалаж - значимост, актуални проблеми и съвременни тенденции в производството // Хранително-вкусова промишленост, 2013, N 11, с. 22-24.
3. Критични точки при изпитване и проблеми при осигуряване безопасността на опаковките за храни. Основни експлоатационни характеристики на гъвкавите опаковки. // Опаковки и Печат, 2014, N 6, с. 36 - 37.
4. Разгръщане на пазара за луксозни опаковки. // Опаковки и Печат, 2015, N 1, с. 40 - 42.
5. Розалинов, Д. Технология на опаковките от хартии и картони: Ч. 1. ХТМУ. 2005.
6. Стойчева, Майя. Актуални изисквания към опаковките, предназначени за храни и напитки: [Част 3] / Майя Стойчева. // Опаковки и печат, 2013, N 6, с. 28 - 32.
7. Чалых, Т. и др. Товароведение упаковочных материалов и тары для потребительских товаров. Москва. Академия. 2004.
8. Natarajan S., Govindarajan M., Kumar B. Fundamentals of Packaging Technology, Second Edition, 2014.
9. Palsson, H. Packaging Logistics., Kogan Page; 1 edition, 2018.
10. Sandeep Kumar Goyal. The Big Book of Packaging (Science Art & Technology), SANEX PACKAGING CONNECTIONS PVT LTD, 2016.
11. Директива 94/62/ЕС на Европейския Парламент и Съвет от 20.12.1994 за опаковките и отпадъците от опаковки.
12. Европейско и българско законодателство в областта на опаковките.