РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

**СТОПАНСКА АКАДЕМИЯ “Д. А. ЦЕНОВ” – СВИЩОВ**

|  |  |
| --- | --- |
| Факултет“ПРОИЗВОДСТВЕН И ТЪРГОВСКИ БИЗНЕС” | Катедра  “ТЪРГОВСКИ БИЗНЕС” |
|  |  |
| **Утвърждавам:** |  |
| Декан: …...…………….............................  (доц. д-р Светослав Илийчовски) | Приета от ФС, Протокол № 1 от 11.09.2020 г. Приета от КС, Протокол № 1 от 03.09.2020 г. |
| **УЧЕБНА ПРОГРАМА**  **на** | |
| Учебна дисциплина“Логистика и управление на веригата за доставки” | |
| **Код на дисциплината: ФПТБ-КТБ-Б-335**  **Брой кредити по учебен план: (3)** | |
| Образователно-квалификационна степен: БАКАЛАВЪР | Код на документа:УД/УПР-ФПТБ-КТБ-Б-335 |
| Форма на обучение: РЕДОВНА/ЗАДОЧНА/ДИСТАНЦИОННА Език: БЪЛГАРСКИ/АНГЛИЙСКИ | Версия:v.01/2020 |

**І. ОРГАНИЗАЦИЯ НА ОБУЧЕНИЕТО**

**Часове учебна заетост (семестър с продължителност 9 седмици)**

***Таблица № 1***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Учебна заетост**  **/аудиторна и извънаудиторна/** | **Редовна форма на обучение** | **Задочна форма на обучение** | **Дистанционна форма на обучение** |
| **1. Аудиторна заетост (АЗ)** | **36** | **18** | **36** |
| 1.1. Лекции | 18 | 9 | 18 |
| 1.2. Семинарни занятия | 18 | 9 | 18 |
| **2. Извънаудиторна заетост (ИАЗ)** | **45** | **63** | **45** |
| 2.1.Самостоятелна работа | 23 | 32 | 23 |
| 2.2. Академични задания | 22 | 31 | 22 |
| 2.2.1. Курсови разработки и проекти | 22 | 31 | 22 |
| 2.2.2. Есета/доклади |  |  |  |
| 2.2.3. Казуси и делови игри |  |  |  |
| 2.2.4. Онлайн тестови и изпитни модули |  |  |  |
| **Всичко:** | **81** | **81** | **81** |

**Схема за формиране на крайната оценка по дисциплина**

***Таблица № 2***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Критерий** | **Тежест на критерия** | | |
| **Редовна форма на обучение** | **Задочна форма на обучение** | **Дистанционна форма на обучение** |
| **1. Изпълнение на ангажименти през семестъра, в т.ч.:** | **50%** | **50%** | **50%** |
| * 1. Посещение на учебни занятия   *(% от комплексната оценка)* | 5% | 5% | 5% |
| 1.2. Семестриални контролни  *(% от комплексната оценка)* | 10% | 0% | 0% |
| 1.3. Академични задания  *(% от комплексната оценка)* | 35% | 45% | 45% |
| **2. Семестриален изпит**  *(% от комплексната оценка)*  *Форма на провеждане:*  *тест* | **50%** | **50%** | **50%** |
| **Общо за дисциплината** | **100%** | **100%** | **100%** |

**II. Анотация**

**2.1. Цел на курса**

Целта на дисциплината „Логистика и управление на веригата за доставки“ е да формира у студентите знания, умения, компетенции и навици за планиране и организация на логистиката и управление на веригата за доставки в областта на бизнеса. За постигане на целта са разгледани въпросите, свързани с логистиката, управлението на веригите за доставки, стратегическите аспекти на управление на веригата за доставки, анализ на потребностите от стоки на предприятието, снабдяване, видове запаси и оптимизиране на запасите, както и обратна логистика в бизнеса.

**2.2. Предварителни изисквания**

Студентите от специалност „Икономика и бизнес“ трябва да притежават достатъчно теоретични и аналитични знания и умения в областта на социално-икономическата наука, получени от съдържанието на дисциплините, включени във фундаменталния блок – „Микроикономика“, „Основи на маркетинга“, „Основи на управлението“, „Бизнес информатика“ и специализираната дисциплина „Предприемачество“, за да могат успешно да усвоят учебното съдържание, предвидено в дисциплината „Логистика и управление на веригата за доставки“.

**2.3. Използвани методи на преподаване**

***2.3.1 Редовна и задочна форма***

В процеса на изучаване на дисциплината „Логистика и управление на веригата за доставки“ се прилагат следните методи на преподаване: разработване и решаване на теоретични и практико-приложни казуси и симулации, свързани с вземане на стратегически решения, прогнозиране на потребностите, оценката и избора на доставчици, оптимизиране на количеството за доставка и др. Чрез демонстрации се извеждат оптимизационни решения, чиито крайни резултати се анализират и дискутират от студентите. Посредством метода на мозъчната атака се генерират идеи за подобряване на получените чрез симулации решения.

***2.3.2 Дистанционна форма***

В процеса на изучаване на дисциплината „Логистика и управление на веригата за доставки“ се прилагат следните методи на преподаване: казуси, симулации, дискусии, лекции, мозъчна атака, директни инструкции и др..

**2.4. Очаквани резултати**

След усвояването на учебното съдържание по дисциплината „Логистика и управление на веригата за доставки“, студентите трябва да притежават следните знания:

- разширени и задълбочени теоретични и фактологични знания, спомагащи за самостоятелно интерпретиране и критично възприемане на теоретичните принципи на логистиката и управлението на веригата за доставки;

- за формирането на стратегически решения при управлението на веригата за доставки ;

- за възможностите за анализ на търсенето и избора на подходящ метод за определяне на търсенето;

- за процеса на снабдяване;

- за ролята на запасите и тяхното оптимизиране с цел минимизиране на разходите;

- за съществуващите системи, използвани при управлението на веригата за доставки за подпомагане на мениджърите при вземането на решения.

Придобитите в процеса на обучения знания се „материализират“ в следните умения:

• за събиране, анализиране и интерпретиране на необходимата пазарна или вътрешна информация;

• за оптимизиране дейностите на бизнеса;

• за представяне на резултати от извършените оптимизационни симулации и избора на ефективно решение.

Прилагането на горепосочените умения прераства в следните компетенции:

- за вземане на иновативни решения с комплексен характер, на база събрана и анализирана информация;

- за самостоятелна работа в бързо променяща се среда и висока степен на несигурност;

- за работа в екип;

- за прилагане на разнообразни методи и техники при решаването на конкретни задачи в областта на бизнеса;

**III. разпространение на дисциплината**

1. University of Surrey, United Kingdom

2. Robert Gordon University, Aberdeen, Scotland

3. University of New Orleans, New Orleans, USA

4. University of Essex, Colchester, United Kingdom

**IV. Учебно съдържание**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ТемИ** | **Редовна форма на обучение** | | **Задочна форма на обучение** | | **Дистанционна форма на обучение** | |
| **Л** | **У** | **Л** | **У** | **Л** | **У** |
| **${temi#1}Тема I. СЪЩНОСТ НА ЛОГИСТИКАТА** | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| *1. Съдържание и особености на логистиката 2. Цели, задачи и функции на логистиката 3. Логистичен процес 4. Обект на логистиката* |
| **${temi#2}Тема II. ЛОГИСТИЧНА СИСТЕМА** | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| *1. Същност и особености на логистичната система 2. Функционална структура и мрежова структура на логистичната система* |
| **${temi#3}ТЕМА III. СТРАТЕГИЧЕСКИ АСПЕКТИ НА ЛОГИСТИКАТА И УПРАВЛЕНИЕТО НА ВЕРИГАТА ЗА ДОСТАВКИ** | 4 | 4 | 2 | 2 | 4 | 4 |
| *1. Основни аспекти на логистичната стратегия  2. Стратегически решения при функциониране на веригата за доставки в туризма 3. Проблеми при постигане на стратегическите цели* |
| **${temi#4}Тема IV. АНАЛИЗ НА ПОТРЕБНОСТИТЕ ОТ СТОКИ НА ПРЕДПРИЯТИЕ** | 3 | 3 | 1 | 1 | 3 | 3 |
| *1. Определяне на потребностите от стоки  2. Избор на метод за определяне на потребностите* |
| **${temi#5}Тема V. СНАБДЯВАНЕ НА БИЗНЕСА** | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| *1. Процес на снабдяване на туристическото предприятие 2. Видове закупуване 3. Оценка и избор на доставчици* |
| **${temi#6}Тема VI. УПРАВЛЕНИЕ НА ЗАПАСИТЕ** | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 |
| *1. Роля на запасите в туристическото предприятие 2. Видове запаси 3. Системи за управление на запасите* |
| **${temi#7}ТЕМА VII. ОБРАТНА ЛОГИСТИКА В БИЗНЕСА** | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 |
| *1. Същност и роля на обратната логистика 2. Обхват на обратната логистика* |
| **${temi\_sum#1}Общо:** | **18** | **18** | **9** | **9** | **18** | **18** |

**V. ИЗПОЛЗВАНИ УЧЕБНО-ТЕХНИЧЕСКИ СРЕДСТВА**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование на**  **Учебно-техническото средство** | **Използвани учебно-технически средства по вид на занятията** | |
| **Лекции** | **Семинарни**  **занятия** |
| 1. Мултимедийни системи за презентиране | X | X |
| 2. Интернет | X | X |
| 3. Специализирани програмни продукти: |  |  |
| 3.1 | X | X |

**VI. ПреПОРЪЧИТЕЛНИ МАТЕРИАЛИ И НОРМАТИВНИ ИЗТОЧНИЦИ**

**6.1. Основна литература**

|  |
| --- |
| 1. Коралиев, Я. Управление на веригата за доставките / Янко Коралиев . - София : Издателски комплекс - УНСС, 2013 |
| 2. Перков, В. Проблеми и перспективи пред обратната логистика в България. Библ. „Стопански свят”, бр. 135, АИ „Ценов”, Свищов, 2017, 160 с., |
| 3. Ivanov, D., Tsipoulanidis, A. Schönberger, J. Global Supply Chain and Operations Management A Decision-Oriented Introduction to the Creation of Value, Second Edition, Springer Nature Switzerland AG, 2019 |
| 4. Zijm, H., Klumpp, M., Regattieri, A., Heragu, S. Operations, Logistics and Supply Chain Management, Springer International Publishing AG, 2019 |
| 5. Долганова О. И. и др. Моделирование бизнес-процессов. Гриф УМО ВО, 2018 |
| 6. Аникин, Б. А. Логистика и управление цепями поставок. Теория и практика.: Учебник Проспект, 2014 |

**6.2. Допълнителна литература**

|  |
| --- |
| 1. Раковска, М. Управление на веригата на доставките : [Монография], София : Издателски комплекс - УНСС, 2013 |
| 2. Khan, S., Yu, Z., Strategic Supply Chain Management, Springer Nature Switzerland AG 2019 |
| 3. Schönsleben, P. Integral Logistics Management: Operations and Supply Chain Management Within and Across Companies, Fifth Edition Taylor & Francis Group, 2016 |

**6.3. Нормативни документи**



**6.4. Интернет ресурси**

|  |
| --- |
| 1. http://search.ebscohost.com/ |
| 2. http://www.lscm.ru/ |

Съставил/и/:

|  |
| --- |
| …………………………………  ${authors#1}(доц. д-р Венцислав Перков) |
| …………………………………  ${authors#2}(доц. д-р Сергей Найденов) |

Ръководител катедра:

|  |  |
| --- | --- |
| …………………………………  (доц. д-р Теодора Филипова) |  |