

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
Харківський національний автомобільно-дорожній університет

«ЗАТВЕРДЖУЮ»

заступник ректора ХНАДУ

професор _____ Гладкий І.П.

« ___ » _____ 2016 року

ПРОГРАМА

навчальної дисципліни	<u>Логістика</u>
підготовки	<u>бакалавра</u>
галузі знань	<u>0305 «Економіка та підприємництво»</u>
напряму підготовки	<u>6.030504 «Економіка підприємства»</u>
кваліфікації	<u>бакалавр з економіки підприємства</u>

(шифр за ОПІ № _____)

2016 рік

РОЗРОБЛЕНО ТА ВНЕСЕНО: кафедрою економіки підприємства.

РОЗРОБНИК ПРОГРАМИ: доцент кафедри економіки підприємства,
кандидат економічних наук Федорова Вікторія Олександрівна.

Обговорено та рекомендовано до затвердження на засіданні кафедри економіки підприємства. Протокол № 1 від «30» серпня 2016 р.

Тимч. в/о зав. кафедрою економіки підприємства

кандидат економічних наук, доцент _____

Бабайлов В.К.

«___» _____ 2016 року

«Узгоджено»

Декан факультету управління та бізнесу

доктор економічних наук, професор _____

Дмитрієв І.А.

«___» _____ 2016 року

ВСТУП

Програма вивчення навчальної дисципліни «*Логістика*» складена відповідно до освітньо-кваліфікаційної характеристики та навчального плану підготовки бакалавра в галузі знань **0305 «Економіка та підприємництво»** за напрямом підготовки **6.030504 «Економіка підприємства»**.

1. Мета, предмет і завдання навчальної дисципліни

1.1. **Метою** вивчення навчальної дисципліни є: формування у майбутніх фахівців системних знань і розуміння концептуальних основ логістики, сучасних методів управління матеріальними потоками і потоками, що супроводжують матеріальні (інформаційні, фінансові, сервісні), придбання вмінь щодо організації логістичних систем.

1.2. **Предметом** вивчення навчальної дисципліни є загальні закономірності розвитку логістичних систем, особливості та тенденції управління й оптимізація матеріальних потоків.

1.3. **Основними завданнями** вивчення навчальної дисципліни є:

- набуття студентами глибоких теоретичних знань з питань концепції, стратегії та тактики логістики;
- опанування студентами методичним інструментарієм розроблення та реалізації завдань логістики;
- оволодіння навичками логістичного мислення та розроблення пропозицій щодо удосконалення логістичних систем і механізмів їх функціонування;
- набуття навичок оцінки економічної ефективності та наслідків здійснення логістичних рішень.

1.4. По завершенні вивчення дисципліни студенти повинні:

знати:

- сутність, етапи розвитку та функції логістики;
- класифікацію матеріальних, фінансових та інформаційних потоків і параметри, що характеризують ці потоки;
- сутність та види логістичних систем;
- основні логістичні концепції;
- завдання логістики в області постачання, виробництва, складування, розподілу, управління матеріальними запасами та сервісного обслуговування.

вміти:

- визначати потребу в матеріальних ресурсах;
- здійснювати вибір постачальника різними методами;
- приймати обґрунтоване рішення щодо використання власного чи найманого складу;
- оцінювати вартість запасу та витрат матеріалу різними методами;
- управляти матеріальними ресурсами за допомогою ABC-аналізу та XYZ-аналізу;
- визначати місце для розташування розподільчого складу;

– оцінювати рівень та визначати оптимальний розмір логістичного сервісу.

Міждисциплінарні зв'язки: дисципліна вивчається після вивчення дисциплін «Основи економічної теорії», «Вища математика», «Теорія ймовірності та математична статистика», «Мікроекономіка», «Макроекономіка», «Оптимізаційні методи та моделі», «Економіка підприємства», «Управління витратами», «Організація виробництва» і передуює вивченню дисциплін «Економічне управління виробництвом», «Управління проектами», «Фінанси підприємств».

1. ОПИС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Найменування показників	Характеристика навчальної дисципліни	
	денна форма навчання	заочна (дистанційна) форма навчання ¹
Кількість кредитів – 4 Кількість годин – 108	за вибором ВНЗ	
Семестр викладання дисципліни	VII	VIII; IX
Вид контролю:	залік	
Розподіл часу:		
- лекції (годин)	16	4
- практичні, семінарські (годин)	16	4
- лабораторні роботи (годин)	-	-
- самостійна робота студентів (годин)	76	100
- курсовий проект (годин)	-	-
- курсова робота (годин)	-	-
- розрахунково-графічна робота (контрольна робота)	-	-

2. ІНФОРМАЦІЙНИЙ ОБСЯГ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Розділ 1. Концептуальні та методологічні основи логістики.

1. Поняття та сутність логістики.
2. Об'єкти логістичного управління.
3. Логістичні системи.
4. Основні логістичні концепції та системи.

Розділ 2. Управління логістичними системами.

5. Логістика постачання.
6. Виробнича логістика.
7. Логістика складського господарства.
8. Розподільча логістика.
9. Логістика запасів.
10. Логістика сервісного обслуговування.

3. РЕКОМЕНДОВАНА ЛІТЕРАТУРА ТА ІНФОРМАЦІЙНІ РЕСУРСИ

Основна:

1. Дудар Т.Г. Основи логістики: [навч. посіб.] / Т.Г. Дудар, Р.В. Волошин. – К. : Центр учбової літератури, 2012. – 176 с.
2. Волгин В.В. Склад: логистика, управление, анализ / Волгин В.В. – [10-е изд., перераб. и доп.]. – М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2010. – 736 с.
3. Григорьев М.Н. Логистика: [учебник для бакалавров] / М.Н. Григорьев, С.А. Уваров. – [4-е изд., испр. и доп.] – М. : Издательство Юрайт, 2014. – 836 с.
4. Тюріна Н.М. Логістика: [навч. посіб.] / Тюріна Н.М., Гой І.В., Бабій І.В. – К. : «Центр учбової літератури», 2015. – 392 с.
5. Миротин Л.Б. Основы логистики : [учебник для студ. учреждений высш. проф. образования] / Л.Б. Миротин, А.К. Покровский. – М. : Издательский центр «Академия», 2013. – 192 с.
6. Основы логистики: [учеб. пособ.] / под ред. Л.Б. Миротина и В.И. Сергеева. – М.: ИНФРА-М, 2000. – 200 с.
7. Логістика : [навч. посіб.] / О.М. Тридід, Г.М. Азаренкова, С.В. Мішина, І.І. Борисенко. – К. : Знання, 2008. – 566 с.
8. Логістика: теорія та практика: [навч. посіб.] / В.М. Кислий, О.А. Біловодська, О.М. Олефіренко, О.М. Соляник. – К. : Центр учбової літератури, 2010. – 360 с.
9. Алесинская Т.В. Основы логистики. Функциональные области логистического управления [ч. 3] / Алесинская Т.В. – Таганрог: Изд-во ТТИ ЮФУ, 2010. – 116 с.
10. Логистика: интеграция и оптимизация логистических бизнес-процессов в цепях поставок / [учебник под ред. проф. В.И. Сергеева] / В.В. Дыбская, Е.И. Зайцев, В.И. Сергеев, А.Н. Стерлигова. – М. : Эксмо, 2008. – 944с.
11. Савенкова Т.И. Логистика : [учеб. пособ.] / Савенкова Т.И. – 2-е изд., стер. – Москва : Издательство «Омега-Л», 2007. – 256 с.
12. Транспортная логистика: [учебник для транспортных вузов] / под общей редакцией Л.Б. Миротина. – М. : Издательство «Экзамен», 2003. – 512 с.
13. Николайчук В.Е. Заготовительная и производственная логистика / Николайчук В.Е. – СПб. : Питер, 2001. – 160 с.

Додаткова:

14. Гаджинский А.М. Современный склад. Организация, технология, управление и логистика: [учебно-практическое пособие] / А.М. Гаджинский. – М.: ТК Велби, Изд-во Проспект, 2007. – 176 с.
15. Гаджинский А.М. Практикум по логистике / Гаджинский А.М. – 8-е изд. – М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2012. – 312 с.
16. Правук О. Применение ABC-анализа для сырья и материалов / О. Правук // Конъюнктура товарных рынков. – 2015. – № 1. – С. 39-40.

Інформаційні ресурси:

1. <http://www.logistclub.com.ua>.
2. <http://ula-online.org>.
3. <http://www.ukrlogistica.com.ua>.
4. <http://translog.com.ua>.

4. ЗАСОБИ ДІАГНОСТИКИ УСПІШНОСТІ НАВЧАННЯ

Засобами діагностики з дисципліни є поточне усне опитування, тестові завдання та виконання контрольних робіт за кожним розділом, а в кінці семестру – залік. Підсумкова оцінка знань з навчальної дисципліни визначається як середньозважена оцінка результатів засвоєння окремих розділів за згодою студента.

Розробник програми: доцент кафедри економіки підприємства

к.е.н., доцент _____ Федорова В.О.