

912

ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ
Кафедра экономики

Рег. № 14.03-60
«18.05» 2017г.

УТВЕРЖДАЮ:
Декан Экономического факультета
Шелковников Сергей Александрович

16.05.17



ФГОС 2016 г.
РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
Б1.В.ДВ.7.1
ЛОГИСТИКА В АПК
38.03.02 Менеджмент

профиль: **Логистика и управление цепями поставок**
основной вид деятельности: **организационно-управленческая**
дополнительный вид деятельности: **информационно-аналитическая**

(профиль и виды деятельности)

Курс: 3,3,4

Семестр: 6,6,8

Экономический
факультет

очная, очно-заочная, заочная

Объем дисциплины (модуля)

Вид занятий	Объем занятий [зачетных ед./часов]			Семестр
	очная	очно- заочная	заочная	
Общая трудоемкость по учебному плану	3/108	3/108	3/108	6,6,8
В том числе,				
КОНТАКТНАЯ РАБОТА	54	32	12	
Лекции	32	16	8	
Практические (семинарские) занятия	22	16	4	
Самостоятельная работа, всего	54	76	96	
В том числе:				
Курсовой проект (курсовая работа)				
Контрольная работа / реферат	К.Р.	К.Р.	К.Р.	6,6,8
Форма контроля				
Экзамен (зачет)	Зачет	Зачет	Зачет	6,6,8

Новосибирск 2017

Рабочая программа составлена на основании требований Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования к содержанию и уровню подготовки выпускников по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент (уровень бакалавриата), утвержденного приказом Минобрнауки России от 12 января 2016 г. № 7.

Программу разработала:

доцент кафедры экономики,
канд.экон.наук

(должность)


подпись

Наконечная Ольга
Александровна

ФИО

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю) соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

1.1 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

В результате изучения дисциплины студент должен (табл. 1).

знать:

- основные бизнес-процессы в организациях АПК;
- основные виды и процедуры внутриорганизационного контроля в сфере агрологистики

уметь:

- ставить цели и формулировать задачи, связанные с реализацией профессиональных функций;
- анализировать организационную структуру и разрабатывать предложения по ее совершенствованию.

владеть:

- методами реализации основных управленческих функций (принятие решений, организация, мотивирование и контроль);
- методами формулирования и реализации стратегий на уровне бизнес-единиц.

1.2 Планируемые результаты освоения образовательной программы

Дисциплина «Логистика в АПК» в соответствии с требованиями ФГОС ВО направлена на формирование следующих компетенций бакалавра.

Вузовские профессиональные компетенции (ВПК):

- уметь оценивать эффективность функционирования логистической системы (ВПК-1);

профессиональные компетенции (ПК):

- владением навыками количественного и качественного анализа информации при принятии управленческих решений, построения экономических, финансовых и организационно-управленческих моделей путем их адаптации к конкретным задачам управления (ПК-10).

В результате изучения дисциплины студент должен (табл. 1):

Таблица - 1. Связь результатов обучения с приобретаемыми компетенциями

№ п/п	Результаты освоения дисциплины: знания, умения, навыки	Формируемые компетенции (ВПК,ПК)
1	Знать:	
1.1	Основные бизнес-процессы в организации АПК	ВПК-1; ПК-10
1.2	Основные виды и процедуры внутриорганизационного контроля в сфере агрологистики	
2.	Уметь:	
2.1	Ставить цели и формулировать задачи, связанные с реализацией профессиональных функций;	ВПК-1; ПК-10
2.2.	Анализировать организационную структуру и разрабатывать предложения по ее совершенствованию	
3	Владеть:	
3.1	методами реализации основных управленческих функций (принятие решений, организация, мотивирование и контроль);	ВПК-1; ПК-10
3.2.	Методами формулирования и реализации стратегий на уровне бизнес-единиц	

2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина Б1.В.ДВ.7.1 «Логистика в АПК» относится к вариативной части, является дисциплиной по выбору.

Изучение дисциплины «Логистика в АПК» предусматривает наличие у студентов знаний по следующим дисциплинам: «Математика», «Основы логистики», «Управление транспортными системами».

Знания и навыки, полученные студентами при изучении данной дисциплины будут использованы при изучении следующих дисциплин: «Управление затратами в цепях поставок», «Управление логистическими рисками».

3. Содержание дисциплины (модуля)

Распределение часов по темам и видам занятий представляется в таблице 2 по каждой форме обучения.

Таблица – 2.1 Очная форма

№ п/п	Наименование разделов и тем	Количество часов				Формиру емые компетен ции (ВПК; ПК)
		Лекции, Часов	Практиче ские занятия, час	Самостоя тельная работа, час	Всего по теме, час	
1	2	3	4	5	6	7
1.	<i>Семестр 6</i> Введение в логику	2	2	3	7	ВПК-1; ПК-10
2.	Специфика логистических систем в АПК	4	2	3	9	
3.	Информационная логистика	4	2	3	9	
4.	Финансовые потоки и финансовая логистика	2	2	3	7	
5.	Издержки в логистике	4	4	3	11	
6.	Производственная логистика в АПК	4	2	5	11	
7.	Логистика материально-технического обеспечения в АПК	4	2	3	9	
8.	Распределительная логистика в АПК	2	2	3	7	
9.	Управление транспортно-складскими потоками	4	2	3	9	
10.	Расходы и пределы доходности в логистических системах	2	2	4	8	
	Контрольная работа			12	12	
	Зачет			9	9	
	ИТОГО:	32	22	54	108	

Таблица – 2.2 Очно- заочная форма

№ п/п	Наименование разделов и тем	Количество часов				Формиру емые компетен ции (ВПК; ПК)
		Лекции, Часов	Практиче ские занятия, час	Самостоя тельная работа, час	Всего по теме, час	
1	2	3	4	5	6	7
1.	<i>Семестр 6</i> Введение в логистику			5	5	ВПК-1; ПК-10
2.	Специфика логистических систем в АПК	2	2	5	9	
3.	Информационная логистика	2	2	5	9	
4.	Финансовые потоки и финансовая логистика	2	2	5	9	
5.	Издержки в логистике	2	2	5	9	
6.	Производственная логистика в АПК	2	2	5	9	
7.	Логистика материально-технического обеспечения в АПК	2	2	5	9	
8.	Распределительная логистика в АПК	2	2	5	9	
9.	Управление транспортно-складскими потоками	2	2	9	13	
10.	Расходы и пределы доходности в логистических системах			6	6	
	Контрольная работа			12	12	
	Зачет			9	9	
	ИТОГО:	16	16	76	108	

Таблица – 2.3 Заочная форма

№ п/п	Наименование разделов и тем	Количество часов				Формируемые компетенции (ВПК; ПК)
		Лекции, Часов	Практические занятия, час	Самостоятельная работа, час	Всего по теме, час	
1	2	3	4	5	6	7
1.	<i>Семестр 8</i> Введение в логику			10	10	ВПК-1; ПК-10
2.	Специфика логистических систем в АПК	2		10	12	
3.	Информационная логистика			10	10	
4.	Финансовые потоки и финансовая логистика			10	10	
5.	Издержки в логистике	2		10	12	
6.	Производственная логистика в АПК		2	10	12	
7.	Логистика материально-технического обеспечения в АПК	2		10	12	
8.	Распределительная логистика в АПК			2	2	
9.	Управление транспортно-складскими потоками			2	2	
10.	Расходы и пределы доходности в логистических системах	2	2		4	
11.	Контрольная работа			18	18	
12.	Зачет			4	4	
	ИТОГО:	8	4	96	108	

Учебная деятельность состоит из лекций, практических занятий, самостоятельной работы, контрольной работы.

3.1. Содержание отдельных разделов и тем

Тема 1. Введение в логику

Логистика: понятие и сущность. Подходы к определению логистики. Практика управления материальными и связанными с ними потоками финансовых ресурсов и информации. Основные задачи курса. Основные категории логистики.

Тема 2. Специфика логистических систем в АПК

Логистическая структура АПК. Принципиальная модель логистических потоков в АПК. Специфика организации экономических потоков. Интегрирующая функция логистики в процессе управления товародвижением. Классификация видов логистики в АПК. Логистическая инфраструктура.

Тема 3. Информационная логистика

Информационные потоки. Информация в логистических системах. Классификация информационных потоков. Построение информационных систем. Классификация запаздываний в логистических системах. Идентификация и хранение данных в логистике.

Тема 4. Финансовые потоки и финансовая логистика

Механизм финансового обслуживания товарных потоков. Повышение эффективности движения товарных потоков. Классификация финансовых потоков в логистике. Схемы движения товарного и финансовых потоков.

Тема 5. Издержки в логистике

Затраты по функциям. Составляющие издержки на персонал. Затраты на связывание капитала в оборотных средствах. Модификация плана по видам затрат. Варианты развития и внутрипроизводственная логистика.

Тема 6. Производственная логистика в АПК

Логистическая структура АПК. Трехсферная модель АПК. Принципиальная модель материальных потоков в АПК. Классификация видов логистики в АПК. Внутрипроизводственная логистика на предприятии. Логистическая система района. Модель планирования стратегии закупок в районном АПК.

Тема 7. Логистика материально-технического обеспечения в АПК

Специфика МТО в АПК. Новизна логистического подхода. Цели и функции логистической системы МТО. Слагаемые эффективности логистики. Задача «сделать и купить». Задача выбора поставщика. Иерархическая система МТО в регионе. Классификация региональных оптовых рынков.

Тема 8. Распределительная логистика в АПК

Логистика и маркетинг. Стратегии распределительной логистики. Специфика распределительной логистики в АПК. Агропромышленная кооперация и развитие логистических систем. Обеспечение услугами участников региональных продовольственных рынков. Каналы распределения товаров. Стратегия выталкивания и вытягивания. Распределительные системы.

Тема 9. Управление транспортно-складскими потоками

Управление транспортом. Определение целесообразности владения собственным транспортом. Факторы, влияющие на составление расписания. Факторы деятельности. Виды и типы складов. Основные функции складов. Управление материалами. Стандартизация и гармонизация продуктовых и транспортно-учетных договорных единиц.

Тема 10. Расходы и пределы доходности в логистических системах

Оценка деятельности участников логистической системы. Производительность и эффективность. Оперативная эффективность. Структура издержек прибыли. Ценовая эффективность. Определение логистических издержек и прибыли. Концепция эталонного продукта.

4. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

4.1. Список основной литературы

- ✓ 1. Карпова, С.В. Логистика для бакалавров : учебник. - Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2016. - 323 с.

4.2. Список дополнительной литературы

- ✓ 1. Волгин, В.В. Логистика хранения товаров [Текст] : практическое пособие. - Москва : Дашков и К*, 2008. - 368 с. - Библиогр.: с. 365-367.
- ✓ 2. Гаджинский, А.М. Логистика : учебник для бакалавров. - 21-е изд. - Москва : Дашков и Ко, 2013. - 420 с.
- ✓ 3. Дыбская, В.В. Логистика складирования [текст] : учебник / рец. Уваров С.А., Зайцев Е.И. - Москва : ИНФРА-М, 2017. - 559 с.
- ✓ 4. Степанов, В.И. Логистика производства [текст] : учебное пособие. - Москва : ИНФРА-М, 2017. - 200 с.

4.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Таблица 3. Перечень информационных ресурсов

№ п/п	Наименование	Адрес
1.	Информационно-правовой портал ГАРАНТ	http://www.garant.ru
2.	Официальный сайт Минсельхоза России	http://www.mcx.ru

4.4. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля) и самостоятельной работы

Логистика в АПК: практикум/Новосиб.гос.аграрн.ун-т. Экон.фак.; сост. О.А. Наконечная.-Новосибирск; Изд-во НГАУ, 2017.- 45с.

4.5. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем, наглядных пособий

Таблица 4. Перечень лицензионного программного обеспечения

№ п/п	Наименование	Кол-во ключей	Тип лицензии или правообладатель
1.	MS Windows 2007	2	Microsoft
2.	MS Office 2007 prof (Word, Excel, Access, PowerPoint)	2	Microsoft
3.	КонсультантПлюс	без ограничений	КонсультантПлюс

Таблица 5. Перечень плакатов (по темам), карт, стендов, макетов, презентаций, фильмов и т.д.

№ п/п	Тип	Наименование	Примечание
1	Презентация	Логистика в системе АПК	45 слайдов
2	Презентация	Производственная логистика в системе АПК	30 слайдов
3	Презентация	Распределительная логистика в системе	36 слайдов
4	Презентация	Управление запасами в логистических системах АПК	42 слайда
5	Презентация	Системный подход к созданию логистической инфраструктуры АПК	11 слайдов

5. Описание материально-технической базы

Таблица 6. Перечень используемых помещений:

№ аудитории	Тип аудитории	Перечень оборудования
НК-424	Аудитория для занятий лекционного типа	Учебная доска, видеопроектор, проекционный экран, ноутбук переносной
НК-428	Аудитория для занятий семинарского типа проведения промежуточной аттестации	Учебная доска, видеопроектор переносной, ноутбук переносной

6. Используемые интерактивные формы и методы обучения по дисциплине

Таблица 7. Активные и интерактивные формы и методы обучения

№ п/п	Тема	Количество часов	Вид учебных занятий	Используемые интерактивные образовательные технологии	Формируемые компетенции (ВПК; ПК)
1	Специфика логистических систем в АПК	3	ПЗ	Анализ конкретных ситуаций	ВПК-1; ПК-10
2	Информационная логистика	3	ПЗ		
3	Финансовые потоки и финансовая логистика	3	ПЗ		
4	Производственная логистика в АПК	3	ПЗ		
5	Логистика материально-технического обеспечения в АПК	3	ПЗ		
6.	Распределительная логистика в АПК	3	ПЗ		
	Итого	18			

7. Порядок аттестации студентов по дисциплине

Для аттестации студентов по дисциплине используется традиционная система.

Форма аттестации – зачет.

Критерии получения зачета:

Оценка «**зачтено**» выставляется, если ответ логически и лексически грамотно изложенный, содержательный и аргументированный ответ, умение отвечать на дополнительно заданные вопросы; незначительное нарушение логики изложения материала.

Оценка «**незачтено**» выставляется, если в ответе допущено существенное нарушение логики изложения материала, допущение не более двух ошибок в содержании задания, а также не более двух неточностей при аргументации своей позиции, неправильные ответы на дополнительно заданные вопросы.

8. Согласование рабочей программы

Соответствует рабочему учебному плану, утвержденному Ученым советом ФГБОУ ВО Новосибирского ГАУ, протокол от «24» 04 2017 г. № 5

Рабочая программа обсуждена и утверждена на заседании кафедры
протокол от «28» апреля 2017 г. № 5

Заведующий кафедрой
(должность)

подпись

Рудой Е.В.

ФИО

Председатель методической
комиссии, канд. экон. наук
(должность)

подпись

Утешева И.О.

ФИО