

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ
САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

Институт экономики и управления на предприятии
Кафедра экономики и организации
агропромышленного производства


АННОТАЦИЯ

по дисциплине «Зарубежный опыт организации сельского хозяйства»

направление подготовки 38.03.01 Экономика
профиль «Экономика и управление на предприятии (АПК, пищевая
промышленность)» всех форм обучения

Соответствует РПД

 УМУ СГЭУ

/ Зав. кафедрой  / Некрасов Р.В. /



Самара 2015 г.

1. Цели и задачи дисциплины:

Цель дисциплины - В связи с переходом всего народного хозяйства страны и агрокомплекса в том числе на рыночные отношения, а также с возможным вхождением России в ВТО. Необходимо сделать продукцию нашей страны конкурентоспособной. Учитывая, что по производительности труда сельское хозяйство России отстает от развитых стран Северной Америки 5-6 раз, а от стран Западной Европы в 7-8 раз, но урожайности основных сельскохозяйственных культур и продуктивности скота в 2-3 и 3-4 раза соответственно. Изучение, адаптация и внедрение зарубежного опыта является насущной необходимостью. Кроме того необходимо ознакомиться с опытом перехода к рынку стран Восточной Европы, перестройку которые начали 5-10 лет ранее России и накопивший большой груз ошибок и способов к их преодолению по пути интеграции в общий рынок.

Конечной задачей данного курса является попытка наложения опыта развитых зарубежных стран в области сельскохозяйственных технологий, организации производства и труда, агросервисное обслуживание, экономики, менеджмента и маркетинга, на нашу действительность. Сюда же относится изучение опыта хранения, транспортировки, переработку и реализации сельскохозяйственной продукции.

2. Место дисциплины в структуре ООП:

Дисциплина относится к профессиональному циклу, вариативной части, по выбору. Опирается на знания полученных при изучении «Экономической географии», «Экономики природопользования», «Микроэкономики», «Экологии», «Концепций современного естествознания». В свою очередь дисциплина обеспечивает изучение таких дисциплин как «Разработка производственных управленческих решений», «Экономическая стратегия предприятия», «Экономическая оценка инвестиций», что обеспечивает системное представление о комплексе изучаемых дисциплин в соответствии с ФГОС, а также необходимый теоретический уровень и практическую направленность подготовки к будущей деятельности бакалавра.

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций (указывается в соответствии с ФГОС ВПО):

Студент должен обладать следующими общекультурными компетенциями (ОК):

владеть культурой мышления, способен к обобщению, анализу, восприятию информации, постановке цели и выбору путей ее достижения (ОК-1):

анализировать социально-значимые проблемы и процессы, происходящие в обществе, и прогнозировать возможное их развитие в будущем (ОК-4):

уметь использовать нормативные правовые документы в своей деятельности (ОК-5);

способен логически верно, аргументировано и ясно строить устную и письменную речь (ОК-6)

способен находить организационно-управленческие решения и готов нести за них ответственность (ОК-8);

осознавать социальную значимость своей будущей профессии, обладать высокой мотивацией к выполнению профессиональной деятельности (ОК-11):

Студент должен обладать следующими профессиональными компетенциями (ПК):

способен выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать ИХ И представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами

(ПК -1);

способен на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов (ПК -2):

умело выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами

(ПК -3);

аналитическая, научно-исследовательская деятельность: способен осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения поставленных экономических задач (ПК -4):

грамотно выявлять и ИСПОЛЬЗОВАТЬ взаимосвязь и взаимозависимость экономических и правовых явлений в профессиональной деятельности (ПК-9);

способен использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии (11К -10);

В результате изучения дисциплины СТУДЕНТ должен:

Знать:

законодательные и нормативные правовые акты, регламентирующие деятельность предприятия:

теоретические основы производства и экономики предприятия:

механизм рыночного функционирования и экономического поведения производителей:

прикладные аспекты развития форм и методов экономического управления предприятием;

отечественный и зарубежный опыт в области технологий производства и экономики предприятия;

Уметь:

творчески ИСПОЛЬЗОВАТЬ теоретические знания в процессе последующего обучения и самостоятельно применять их в практической деятельности:

формировать экономические цели и стратегию развития предприятия:

оценивать издержки производства с управленческой точки зрения:

организовать эффективную деятельность предприятия с учетом макро- и микроэкономических факторов:

Владеть:

специальной экономической терминологией и современным аналитическим инструментарием данной дисциплины:

технологическими и экономическими методами производства и управления на предприятии:

навыками самостоятельного овладения новыми технологическими знаниями по производству растительного и животноводческого сырья, продуктовых товаров, экономике предприятия и практике её развития.

владеть навыками компетентного решения вопросов технологического проектирования.

4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Всего часов/ зачетных единиц	Семестр 4
Аудиторные занятия	36/1	36/1
В том числе:		
Лекции	18/0,5	18/0,5
Практические занятия (ПЗ)	18/0,5	18/0,5
Самостоятельная работа (всего)	36/1	36/1
Вид промежуточной аттестации (зачет)		
Общая трудоемкость часы зачетные единицы	72/4	72/4