

МИРОВАЯ ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ СИСТЕМА

1. Цель освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины – формирование студентами комплекса знаний о становлении и сущности мирового продовольственного хозяйства; о содержании, потенциале и закономерностях функционирования мировой аграрной системы ; об основных формах и тенденциях развития современных международных продовольственных отношений.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Мировая продовольственная система» относится к вариативной части блока дисциплин и является дисциплиной по выбору.

Для освоения дисциплины «Мировая продовольственная система» обучающиеся используют знания, умения, способы деятельности и установки, сформированные в ходе изучения дисциплин «Международный маркетинг», «Финансовое планирование», «Финансы», «Деловые коммуникации в международном бизнесе», «Деньги, кредиты, банки», «Инвестиционная политика предприятия», «Качество и конкурентоспособность», «Контроль и анализ», «Корпоративные финансы в международных компаниях», «Макроэкономика», «Международное право», «Микроэкономика», «Основы делопроизводства», «Основы страхования», «Управление экономическими и производственными рисками», «Управленческий учет».

Освоение данной дисциплины является необходимой основой для последующего изучения дисциплин «Государственные финансы», «Международный валютный рынок», «Налоги и налогообложение», «Государственное регулирование экономики», «Международная статистика», «Операционный анализ», «Основы аудита», «Прикладные компьютерные программы по бизнес-моделированию и планированию», «Система национальных счетов», «Экономическая география», прохождения практик «Ознакомительная практика», «Преддипломная практика», «Технологическая (проектно-технологическая) практика».

3. Планируемые результаты обучения

В результате освоения дисциплины выпускник должен обладать следующими компетенциями:

- способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений (УК-2);
- способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности (УК-10).

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

знать

- роль сельского хозяйства и АПК в системе экономического развития;
- причины продовольственного кризиса в мире;
- тенденции аграрного сектора;

уметь

- определять многофункциональность системы сельского хозяйства;
- формулировать цели продовольственной безопасности;
- анализировать информацию о продовольственных квотах;

владеть

- основными направлениями развития АПК;
- индикаторами продовольственной безопасности;
- навыками изучения международных продовольственных контрактов.

4. Общая трудоёмкость дисциплины и её распределение

количество зачётных единиц – 5,
общая трудоёмкость дисциплины в часах – 180 ч. (в т. ч. аудиторных часов – 72 ч., СРС – 108 ч.),
распределение по семестрам – 5,
форма и место отчётности – аттестация с оценкой (5 семестр).

5. Краткое содержание дисциплины

Мировая система сельского хозяйства.

Современная структура сельского хозяйства в развитых странах мира. Основные типы организации аграрного производства в мире (семейное фермерское, латифундистско-минифундистское, патриархально-крестьянское, плантационное, коллективное), тенденции их развития, секторальная и территориальная распространенность этих форм. Модель Aglink-Cosimo. Многофункциональность сельского хозяйства. Позитивные и негативные эффекты сельского хозяйства. Специфика земли как фактора аграрного производства. Сферы АПК и особенности их развития. Характеристика сфер АПК. Институциональные реформы в сельском хозяйстве. Агропромышленная интеграция. Особенности интеграции в аграрном секторе в отличие от промышленности. Вертикальная интеграция. Современная аграрная реформа в России. Формирование кредитной системы сельского хозяйства. Формирование системы государственной поддержки сельского хозяйства. Основные тенденции развития современного АПК России. Характеристики мировой продовольственной системы. География мирового сельскохозяйственного производства. Структура аграрных производителей и агробизнеса, проблема инклюзивности. Глобальные продовольственные цепочки. Принципы ответственного инвестирования в агропродовольственные системы. «Умное сельское хозяйство». Внедрение цифровых технологий в систему сельскохозяйственного производства. Органическое сельское хозяйство. Генетически модифицированные продукты. Новые продукты питания. Основные тенденции развития мировой агропродовольственной системы. Рост производства, индустриализация сектора, рост покупок ресурсов. Закон Энгеля и снижение доли сектора в ВВП и в занятости. Снижение доходов от сельскохозяйственной деятельности, падение цен и как результат рост несельскохозяйственных доходов. Долгосрочная фермерская проблема; Глобализация в агропродовольственной системе: содержание и проблемы.

Продовольственная проблема и продовольственная безопасность.

Причины и факторы углубления продовольственного кризиса в XXI веке. Развитие и прогнозы демографических процессов в мире и в отдельных странах. Влияние социальных факторов на продовольственное положение отдельных стран. Продовольственная проблема. Сельскохозяйственные потери и пищевые отходы. Изменения климата и сельское хозяйство. Современное состояние продовольственной безопасности и питания в мире. Трансформация пищевых систем с целью предоставления доступной здоровой диеты для всех. Система продовольственной помощи в мире: новые подходы. Цели развития 2030. Цель 2. Состояние продовольственной безопасности в мире, новые вызовы. Устойчивость развития. Продовольственная безопасность: концепция, определение. История, понятие, виды. Индикаторы продовольственной безопасности ФАО: наличие, доступ, стабильность и использование. Глобальный индекс продовольственной безопасности. Способы обеспечения продовольственной безопасности. Продовольственная независимость. Состояние продовольственной безопасности России. Доктрина продовольственной безопасности Российской Федерации. Политика ЕАЭС в сфере продовольственной безопасности. Системы

питания (безопасность, качество, антимикробная устойчивость). Безопасность пищевых продуктов как фактор продовольственной безопасности. Роль Комиссии Кодекс Алиментариус в обеспечении продовольственной безопасности.

Международная сельскохозяйственная торговля. Торговые соглашения.

Агропродовольственная политика.

Динамика аграрной политики в мире. Эволюция мирового аграрного протекционизма.

Политэкономия и эволюция государственного регулирования агропродовольственного сектора. Этапы формирования и сущность современной агропродовольственной политики развитых стран. Агропродовольственная политика России. Самообеспеченность. Эндогенные продукты. Экономика государственного регулирования агропродовольственного сектора.

Производственная квота. Выведение земли из производства Закупочная интервенция.

Буферные запасы. Реализационная интервенция. Прямые ценовые субсидии Минимальная гарантированная цена. Разностные платежи Экспортные субсидии. Схемы раннего выхода фермеров на пенсию. Импортные тарифы и квоты. Методы количественной оценки уровня

государственной поддержки агропродовольственного сектора. Ценовое искажение

Приграничная цена. Номинальный коэффициент защиты. Эффективный коэффициент

защиты Эквивалент субсидий сельхозпроизводителям Эквивалент субсидий потребителям

Ценовая разница. Рыночные трансферты. Агрегированная мера поддержки. Меры «зеленой»

и «желтой корзины» соглашения по сельскому хозяйству ВТО. Особенности сырьевой

торговли. Классификация сельскохозяйственных товаров в мировой торговле. Основные

тренды в мировой сельскохозяйственной торговле. Мировая торговля отдельными

сельскохозяйственными продуктами. Движение цен на продукты питания. Ценовые индексы,

методология их расчета. Роль глобальных цепочек добавленной стоимости в

сельскохозяйственной торговле. Цифровые технологии и рынки сельскохозяйственной и

пищевой продукции. Место России на мировых сельскохозяйственных рынках. Правила

международной торговли и сельскохозяйственный сектор. Соглашение ВТО по сельскому

хозяйству. Соглашение по санитарным и фитосанитарным мерам. Соглашения ВТО и

национальное законодательство. Эволюция соглашения ВТО по сельскому хозяйству.

Государственные торговые предприятия в аграрном секторе. Вопросы интерпретации статьи

27 3b TRIPS. Географические наименования и торговля сельскохозяйственными продуктами.

Возможности применения антидемпинговых мер при возросшем импорте. Проблема

экспортной конкуренции на мировом сельскохозяйственном рынке. Выявление торговых

разногласий между странами и использование «мягких» механизмов ВТО. Использование

системы разрешения споров ВТО. Механизмы и процедуры разрешения торговых споров в

рамках СНГ и ЕАЭС. Аспекты формирования общего аграрного рынка Евразийского

экономического союза. Система мировых организаций и соглашений по продовольственной

безопасности и сельскому хозяйству. Международные неаграрные организации с аграрными

подразделениями (Мировой банк, ОЭСР, Международный кооперативный альянс).

Международные аграрные и продовольственные организации (ФАО, Международная

продовольственная Программа ООН, Комиссия по Codex Alimentarius ООН и некоторые др.).

Отраслевые союзы (Союз производителей удобрений, Международная молочная федерация,

Международное мясное общество и т.д.). Профессиональные союзы (Международная

ассоциация аграрных экономистов, Европейская ассоциация аграрных экономистов,

Международная ассоциация менеджеров агробизнеса). Международные исследовательские

институты и ассоциации (IFPRI, GFAR и др.). Роль международных продовольственных

организаций в смягчении последствий мирового продовольственного кризиса.

6. Разработчик

Мельникова Юлия Васильевна, к.э.н., доцент, доцент кафедры технологии, экономики и сервиса.