

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Станилович

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 28.09.2023 11:34:30

Уникальный программный ключ:

b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee223ea27559d45aad8c272d0010c8c81

«КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Согласовано:

Председатель методической комиссии
инженерно-технологического
факультета

Утверждаю:

Декан инженерно-технологического
факультета

/Петрюк И.П./

(электронная цифровая подпись)

16 мая 2023 года

/Иванова М.А./

(электронная цифровая подпись)

22 мая 2023 года

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ТЕОРИЯ

Направление подготовки
(специальность) ВО

35.03.06 Агроинженерия

Направленность (специализация)/
профиль

«Технический сервис в агропромышленном комплексе»

Квалификация выпускника

бакалавр

Форма обучения

очная, заочная

Срок освоения ОПОП ВО

4 года, 4 года 7 месяцев

1. Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины (модуля) «**Экономическая теория**» является формирование у студентов знаний и практических навыков в области микро- и макроэкономических исследований, решение конкретных расчётных и ситуационных задач, использование полученных знаний для принятия оптимальных решений на уровне фирмы.

Задачи дисциплины:

- изучение особенностей современного экономического развития России и мира;
- изучение экономических основ, структуры и механизма управления экономикой страны;
- приобретение умения применять экономические знания в процессе решения задач профессиональной деятельности;
- формирование общекультурных компетенций необходимых для осмыслиния процессов, происходящих в социально-экономической сфере общества;
- формирование профессиональных компетенций, связанных со способностью анализировать проблемы и процессы в области экономической деятельности, умением использовать на практике гуманитарные, социальные и экономические знания.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

2.1. Дисциплина (модуль) Б1.О.04 Экономическая теория относится к обязательной части Блока 1 Дисциплины (модули).

2.2. Для изучения данной дисциплины (модуля) необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:

–*Математика*

–*История*

–*Философия*

2.3 Перечень последующих дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной дисциплиной:

Экономика АПК

Экономическая оценка инвестиций

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций: УК-2; УК-9; ОПК-6

Категория компетенции	Код и наименование компетенции	Наименование индикатора формирования компетенции
Универсальные компетенции	УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	ИД-1ук-2 Формулирует в рамках поставленной цели проекта совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих ее достижение. Определяет ожидаемые результаты решения выделенных задач. ИД-2ук-2 Проектирует решение конкретной задачи проекта, выбирая оптимальный способ ее решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений. ИД-3ук-2 Решает конкретные задачи проекта заявленного качества и за установленное время. ИД-4ук-2 Публично представляет результаты решения конкретной задачи проекта.

Категория компетенции	Код и наименование компетенции	Наименование индикатора формирования компетенции
	УК-9 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	ИД-1ук-9 Принимает обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности
Общепрофессиональные компетенции	ОПК-6 Способен использовать базовые знания экономики и определять экономическую эффективность в профессиональной деятельности	ИД-1ОПК-6 Использует базовые знания экономики и определяет экономическую эффективность в профессиональной деятельности.

В результате освоения дисциплины студент должен:

Знать:

- как формулировать в рамках поставленной цели проекта совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих ее достижение, определять ожидаемые результаты решения выделенных задач;
- оптимальный способ решения конкретной задачи проекта, выбирая, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений;
- как решить конкретные задачи проекта заявленного качества и за установленное время; как публично представить результаты решения конкретной задачи проекта;
- как применять обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности;
- как использовать базовые знания экономики и определять экономическую эффективность в профессиональной деятельности;
- основные экономические категории и закономерности экономического развития общества, сущность процессов в макро- и микроэкономике;
- теоретические основы функционирования рыночной экономики.

Уметь:

- формулировать в рамках поставленной цели проекта совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих ее достижение, определять ожидаемые результаты решения выделенных задач;
- проектировать решение конкретной задачи проекта, выбирая оптимальный способ ее решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений;
- решать конкретные задачи проекта заявленного качества и за установленное время; публично представлять результаты решения конкретной задачи проекта;
- принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности;
- использовать базовые знания экономики и определять экономическую эффективность в профессиональной деятельности;
- анализировать основные экономические ситуации, происходящие в национальной экономике и на конкретном производстве;
- ориентироваться в базовых положениях экономической теории и особенностях рыночной экономики.

Владеть:

–способностью формулировать в рамках поставленной цели проекта совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих ее достижение, определять ожидаемые результаты решения выделенных задач;

–навыками проектирования решения конкретной задачи проекта, выбирая оптимальный способ ее решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений;

–навыками решения конкретной задачи проекта заявленного качества и за установленное время; способностью публично представлять результаты решения конкретной задачи проекта;

–навыками обоснования экономических решений в различных областях жизнедеятельности;

–навыками использования базовых знаний экономики и определения экономической эффективности в профессиональной деятельности;

–основными методами общенаучного, микро- и макроэкономического анализа.

4. Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 часов.

Форма промежуточной аттестации – зачет.