

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Алейник Станислав Николаевич
 Должность: Ректор
 Дата подписания: 21.02.2022 11:42:38
 Уникальный программный ключ:
 5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae

I ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 Цель изучения дисциплины - формирование у студентов системы знаний и умений для свободной профессиональной ориентации и принятия оптимальных решений в различных стандартных профессиональных ситуациях, возникающих на предприятиях.

1.2 Задачи дисциплины:

- научить студентов понимать принципы (общие закономерности) эффективного использования ограниченных ресурсов, управления процессами производства и продвижения на рынке товаров и услуг.
- вырабатывать умения и навыки практического использования теоретических знаний экономики, и проектной деятельности для анализа и решения экономических и управленческих проблем, возникающих в различных сферах профессиональной деятельности.

II МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ (ОПОП)

2.1 Цикл (раздел) ОПОП, к которому относится дисциплина

Основы экономики, менеджмента и маркетинга относится к дисциплинам обязательной части (Б1.О.09) основной профессиональной образовательной программы.

2.2 Логическая взаимосвязь с другими частями ОПОП

<p>Наименование предшествующих дисциплин, практик, на которых базируется данная дисциплина (модуль)</p>	<p>Философия Математика</p>
<p>Требования к предварительной подготовке обучающихся</p>	<p>Знать роль и значение математических методов в развитии современного общества и решения задач экономики, объективно воспринимать, систематизировать и анализировать информацию о явлениях и процессах в экономике, ставить цели и определять пути их достижения, требования к построению функциональных зависимостей</p> <p>Уметь анализировать, синтезировать, обобщать необходимую информацию, применять алгоритмы постановки целей и способов их достижения, пользоваться основными математическими методами и алгоритмами для решения практических задач сервиса</p> <p>Владеть формулировать, систематизировать и представлять информацию, навыками самостоятельного математического представления задачи, выступать в дискуссии, защищать аргументированно свои методы решения задач.</p>

Дисциплина «Основы экономики и проектной деятельности» является предшествующей для изучения дисциплин: «Экономика и организация производства на предприятиях агропромышленного комплекса», направление (профиль) - технические системы в агробизнесе. Дисциплина «Основы экономики и проектной деятельности» неразрывно связана с проведением деловых игр, разборе конкретных ситуаций, психологических и иных тренингов со студентами. В связи с этим на практических занятиях рассматриваются вопросы, позволяющие раскрыть роль экономических и социально-экономических явлений, характеризующих деятельность отраслей аграрного сектора.

Преподавание курса Основы экономики и проектной деятельности неразрывно связано с проведением воспитательной работы со студентами. В связи с этим на практических занятиях рассматриваются вопросы, позволяющие раскрыть роль здорового образа жизни, влияние вредных привычек и т.д.

III ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ, СООТВЕТСТВУЮЩИЕ ФОРМИРУЕМЫМ КОМПЕТЕНЦИЯМ

Коды компетенций	Формулировка компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
УК-2	Способен определить круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК-2.1. Формирует в рамках поставленной цели проекта совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих ее достижение. Определяет ожидаемые результаты решения выделенных задач	<p>Знать: основные понятия и содержание проектной деятельности. Методы управления проектами.</p> <p>Уметь: определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений</p> <p>Владеть: навыками поиска, обобщения и анализа информации, формулировки цели и выбора путей ее достижения</p>
		УК – 2.3. Решает конкретные задачи проекта заявленного качества и за установленное время	<p>Знать: элементы планирование проекта. Методы экономической оценки проектов</p> <p>Уметь: планировать действия для решения конкретных задач проекта;</p> <p>Владеть: различными методами решения задач проекта</p>
		УК – 2.4. Публично представляет результаты решения конкретной задачи проекта	<p>Знать: управление качеством и рисками проекта.</p> <p>Уметь: идентифицировать риски проекта и обосновать мероприятия по их сниже-</p>

			<p>нию. Оценить результаты реализации проекта и уметь публично их представить.</p> <p>Владеть: навыками публично представлять результаты решения конкретной задачи проекта, вступать в обсуждение хода и результатов проекта</p>
УК -9	Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	УК- 9.1 Демонстрирует финансовую грамотность, необходимую для полноценного функционирования в современном обществе	<p>Знать: основы финансовой грамотности</p> <p>Уметь: применять теоретические знания по финансовой грамотности для практической деятельности и повседневной жизни</p> <p>Владеть: навыками финансовой грамотности для полноценного функционирования в современном обществе</p>
		УК- 9.2 Способен принимать экономические решения при выполнении практических задач в различных областях жизнедеятельности	<p>Знать: принципы рыночной экономики</p> <p>Уметь: применять полученные знания для оценки собственных экономических действий в качестве потребителя, налогоплательщика и гражданина</p> <p>Владеть: цифровыми технологиями в процессе финансового планирования</p>

IV ОБЪЕМ, СТРУКТУРА, СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ, ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ И ФОРМЫ КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы - 108 часов.

4.1 Распределение объема учебной работы по формам обучения

Вид работы (в соответствии с учебным планом)	Объем учебной работы, час	
	Очная	Заочная
Формы обучения (вносятся данные по реализуемым формам)		
Семестр изучения дисциплины	3	3
Общая трудоемкость, всего, час	108	108
зачетные единицы	3	3
1. Контактная работа		
1.1. Контактная аудиторная работа (всего)	36,25	14,95
В том числе:		
Лекции (<i>Лек</i>)	18	4
Лабораторные занятия (<i>Лаб</i>)		
Практические занятия (<i>Пр</i>)	18	4
Установочные занятия (<i>УЗ</i>)	-	2

Предэкзаменационные консультации (<i>Конс</i>)	-	-
Текущие консультации (<i>ТК</i>)	-	4,5
1.2.Промежуточная аттестация		
Зачет (<i>КЗ</i>)	0,25	0,25
Экзамен (<i>КЭ</i>)	-	-
Выполнение курсовой работы (проекта) (<i>КНKP</i>)	-	-
Выполнение контрольной работы (<i>ККН</i>)	-	0,2
1.3.Контактная внеаудиторная работа (контроль)	18	4
2. Самостоятельная работа обучающихся (всего)	53,75	89,05
в том числе:		
Самостоятельная работа по проработке лекционного материала	8	4
Самостоятельная работа по подготовке к лабораторно-практическим занятиям	13	7,05
Работа над темами (вопросами), вынесенными на самостоятельное изучение	14	58
Самостоятельная работа по видам индивидуальных заданий: подготовка реферата (контрольной работы)	12,75	10
Подготовка к зачету	6	10