

# АННОТАЦИЯ

## учебной дисциплины Б1.О.20 Введение в профессиональную деятельность

### 35.03.04 Агрономия

Код и наименование направления подготовки

Агрономия, Защита растений, Селекция и генетика с/х культур

Направленность (профиль)

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы (72 часа).

Дисциплина относится к обязательной части.

Дисциплина Б1.О.20 Введение в профессиональную деятельность в соответствии с требованиями ФГОС ВО и с учетом ПООП (при наличии) направлена на формирование следующих компетенций УК -2:

Таблица 1. Связь результатов обучения с приобретаемыми компетенциями:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения
<b>УК-2.</b> Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	<b>ИУК-2.1.</b> Формулирует в рамках поставленной цели проекта совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих ее достижение.	<b>знать:</b> современные тенденции риски развития агропромышленного комплекса в аспекте агрономических наук <b>уметь:</b> использовать в практической деятельности, анализировать и систематизировать информацию для оптимального решения представленных задач <b>владеть:</b> навыками оптимального анализа и синтеза информации для решения задач
	<b>ИУК-2.2.</b> Проектирует решение конкретной задачи проекта, выбирая оптимальный способ ее решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений.	<b>Знать:</b> • методы исследования в области производства сельскохозяйственной продукции; • методы исследования в области переработки сельскохозяйственной продукции. <b>Уметь:</b> • проводить экспериментальные исследования в области производства сельскохозяйственной продукции; • проводить экспериментальные исследования в области переработки с.х продукции. <b>Владеть:</b> • навыками исследования в области производства, переработки и хранения продукции растениеводства.
	<b>ИУК-2.3.</b> Решает конкретные задачи проекта заявленного качества и за установленное время.	<b>знать:</b> современные тенденции риски развития агропромышленного комплекса в аспекте агрономических наук <b>уметь:</b> использовать в практической деятельности, анализировать и систематизировать информацию для оптимального решения представленных задач <b>владеть:</b> навыками оптимального анализа и синтеза информации для решения задач

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

Промежуточная форма контроля - зачет.