Б1.В.ДВ.11.01 КОНСТРУКЦИЯ И ЭНЕРГЕТИКА КУЛЬТИВАЦИОННЫХ СООРУЖЕНИЙ ЗАЩИЩЁННОГО ГРУНТА

Направление подготовки 35.03.04 Агрономия

Профиль Агробизнес

Квалификация – бакалавр

1. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП

1.1. Цель и задачи дисциплины

Бакалавр по направлению подготовки 35.03.04 Агрономия должен быть подготовлен к следующим видам деятельности: научно-исследовательской, как основной; производственно-технологической; организационно-управленческой.

Цель дисциплины – сформировать у обучающихся знания, умения и навыки (в соответствии с формируемыми компетенциями) по формированию теоретических знаний по конструкции, энергетике и системе эксплуатации культивационных сооружений защищённого грунта.

Задачи дисциплины:

- ознакомить обучающихся с видами сооружений защищенного грунта;
- сформировать представления об основных элементах конструкции сооружений защищенного грунта и материалах, применяемые для их изготовления;
- знать способы обогрева, источники тепла и систему эксплуатации культивационных сооружений;
- ознакомить с оформлением документации при организации территории защищенного грунта и документацией на строительство теплиц.

1.2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (показатели сформированности компетенций)

Планируемые результаты	Планируемые результаты обучения по дисциплине (ЗУН)		
освоения ОПОП (компетенции)	знания	умения	навыки
ПК-21	Обучающийся дол-	Обучающийся дол-	Обучающийся дол-
способностью обес-	жен знать: современ-	жен уметь: безопасно	жен владеть навыками
печить безопасность	ные технологии и	эксплуатировать куль-	обеспечения безопас-
труда при производ-	правила безопасного	тивационные соору-	ности механизация
стве растениеводче-	производства овощ-	жения для выращи-	трудоемких процес-
ской продукции	ной продукции в за-	вания овощей и рас-	сов в сооружениях
	щищенном грунте	сады (Б1.В.ДВ.11.01-	защищенного грунта
	(Б1.В.ДВ.11.01-3.1)	У.1)	(Б1.В.ДВ.11.01-Н.1)