

УТВЕРЖДАЮ
 Руководитель ООП

 Иванова С.А.
 "25" апреля 2022 г.


Аннотация рабочей программы дисциплины

Механизация процессов в сельском и лесном хозяйстве

Закреплена за кафедрой **Ботаники**
 Учебный план
 35.03.05 Садоводство

Форма обучения **очная**

Общая трудоемкость **2 ЗЕТ**

Часов по учебному плану в том числе: 72
 аудиторные занятия 24
 самостоятельная работа 48
 Виды контроля в семестрах:
 зачеты 8

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>. <Семестр на курсе>)	8 (4.2)		Итого	
	12			
Неделя	УП	РПД	УП	РПД
Лекции	12	12	12	12
Практические	12	12	12	12
Итого ауд.	24	24	24	24
Контактная работа	24	24	24	24
Сам. работа	48	48	48	48
Итого	72	72	72	72

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

- | | |
|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1.1 | Целью освоения дисциплины является получение необходимых теоретических и практических знаний о средствах механизации в сельском и лесном хозяйстве, принципе их действия и закономерности функционирования для повышения эффективности мероприятий в профессиональной деятельности. |
|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Задачи :

1. Изучить назначение, устройство, принцип работы и область применения машин и оборудования в сельском и лесном хозяйстве;
2. Познакомиться с основами расчета эксплуатационных параметров машин и оборудования;
3. Изучить основы рационального построения технических процессов сельского и лесного хозяйства;
4. Научиться выбирать оборудование для выполнения технологических процессов сельского и лесного хозяйства;
5. Научиться определять основные эксплуатационные показатели работы машин и оборудования в различных условиях эксплуатации;
6. Научиться выбирать наиболее рациональные технологические приемы работы машин и оборудования.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ОП:	Б1.О
2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:	
2.1.1	Питание и удобрение садовых культур
2.1.2	Безопасность в профессиональной деятельности
2.1.3	Учебная практика
2.1.4	Практика по садоводству
2.1.5	Технологическая практика
2.1.6	Экономическая эффективность в сельском и лесном хозяйстве
2.1.7	Создание и содержание объектов озеленения
2.1.8	Питание и удобрение садовых культур
2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:	
2.2.1	Дисциплина изучается в 8 семестре. Содержательно связана с дисциплинами Экономическая эффективность в сельском и лесном хозяйстве
2.2.2	Создание и содержание объектов озеленения
2.2.3	Преддипломная практика
2.2.4	Производственная практика
2.2.5	Питомниководство

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

ОПК-4.1: Применяет современные технологии для повышения эффективности мероприятий в профессиональной деятельности

Язык преподавания: русский