Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Соловьев Дми МИТИКАТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Должность: ректор ФГБОУ ВО Вавиловский университет

Дата подписания: 21.01.20 редеральное государственное бюджетное образовательное учреждение Уникальный программный ключ: высшего образования

528682d78e671e566ab07@Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии

и инженерии имени Н.И. Вавилова»

ПРИНЯТО

На заседании Ученого совета

университета

Протокол № <u>40</u> от «<u>30»</u> 05 20 24 г.

**УТВЕРЖДАЮ** 

Ректор ФГБОУ ВО Вавиловский

университет

Д.А. Соловьев

### ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

#### ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – МАГИСТРАТУРА

Направление подготовки 35.04.05 Садоводство

Профиль

Плодоовощеводство и виноградарство

Форма обучения

очная

#### СОГЛАСОВАНО:

Представитель работодателя или объединения работодателей Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный аграрный научный центр Юго-Востока

апонов/

СОГЛАСОВАНО:

Представитель работодателя или объединения работодателей Общество ограниченной ответственностью

«Опытная станция садоводства»

Саратов 2024 г.

#### Лист согласования

# основной профессиональной образовательной программы высшего образования по направлению подготовки (специальности)

35.04.05 Садоводство

код, наименование направления подготовки (специальности)

#### и профилю

### Плодоовощеводство и виноградарство

наименование профиля

Основная профессиональная образовательная программа рассмотрена на заседании Ученого совета агрономического факультета « ೨೨» \_\_\_\_\_ 20 № г., протокол № Д .

FE7/05247-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	Должность	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
	Проректор по учебной работе	Макаров С.А.		29.05.2024
ertine a	Начальник управления обеспечения качества образования	Хохлов А.Б.	A. Korel	L.G. 05.2024 <sub>2</sub>
	Декан агрономического факультета	Нейфельд В.В.	Alice -	29.05.20242
	Заведующий кафедрой «Защита растений и плодоовощеводство»	Еськов И.Д.	M	- 23.05.2014
	Должность	Фамилия И.О.	Подпись	Дата
Разработал	Доцент кафедры «Защита растений и плодоовощеводство»	Рязанцев Н.В.	AS .	28.05. 2004,
Разработал	Доцент кафедры «Защита растений и плодоовощеводство»	Лихацкая С.Г.	- John -	d8.05 Isles
Разработал	Доцент кафедры «Защита растений и	-	C Y o	W. 03 0472,
W. C.	плодоовощеводство»	Лялина Е.В.	. her wife	28.05 2019e.

### Содержание

1. Нормативные документы для разработки основной	
профессиональной образовательной программы высшего	
образования	4
2. Характеристика основной профессиональной образовательной	
программы высшего	7
образования	
3. Характеристика профессиональной деятельности	
выпускников	10
4. Планируемые результаты освоения основной профессиональной	
образовательной программы высшего образования	12
5. Документы, регламентирующие содержание и организацию	
образовательного процесса при реализации основной профессиональной	
образовательной программы высшего образования	26
6. Ресурсное обеспечение основной профессиональной	
образовательной программы	30
7. Характеристики социокультурной среды вуза, обеспечивающей	
развитие универсальных компетенций	35
обучающихся	
8. Особенности организации образовательной деятельности для	
лиц с ограниченными возможностями	40
здоровья	
9. Результаты оценки качества образовательной деятельности по	
основной профессиональной образовательной	41
программе	

### 1. Нормативные документы для разработки основной профессиональной образовательной программы высшего образования

Нормативно-правовую базу разработки основной профессиональной образовательной программы высшего образования (далее – ОПОП ВО) составляют:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- Приказ Минобрнауки России от 06.04.2021 № 245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- Приказ Минобрнауки России от 12.09.2013 № 1061 «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки ВО»;
- Приказ Минобрнауки России от 18.11.2013 № 1245 «Об установлении соответствия направлений подготовки высшего образования - бакалавриата, направлений подготовки высшего образования - магистратуры, специальностей высшего образования - специалитета, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки российской федерации от 12.09.2013 № 1061, направлениям подготовки высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением лицам квалификаций (степеней) «бакалавр» и «магистр», перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.09.2009 № 337, направлениям подготовки (специальностей) высшего профессионального образования, подтверждаемого присвоением лицу квалификации (степени) «специалист», перечень которых постановлением Правительства Российской Федерации 30.12.2009 № 1136 (с изменениями и дополнениями);
- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 35.04.05 Садоводство (уровень магистратуры). Приказ Министерства образования и науки РФ от 26.07.2017 г. № 701. Зарегистрирован в Минюсте РФ 15.08.2017 г. №47783.
- Профессиональным стандартом «Агроном», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 20 сентября 2021 г. № 644н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 октября 2021 г., регистрационный № 65482)
- Устав федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова» (далее ФГБОУ ВО Вавиловский университет, университет);
  - Нормативно-методические документы Минобрнауки России;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ФГБОУ

ВО Вавиловский университет, утвержденный приказом ректора от 30.08.2022 года № 57-ОД;

- Положение об основной профессиональной образовательной программе высшего образования (программы бакалавриата, программы магистратуры, программы специалитета) в ФГБОУ ВО Вавиловский университет, рассмотрено и одобрено на заседании ученого совета ФГБОУ ВО Вавиловский университет 30.08.2022 г. (Протокол №1), утвержденное приказом ректора от 30.08.2022 года №57-ОД;
- Порядок разработки утверждения учебных планов И ПО образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ФГБОУ ВО Вавиловский университет (в новой редакции), рассмотрен и одобрен на заседании ученого совета ФГБОУ ВО Вавиловский университет 30.08.2022 года (Протокол №1), утвержденный приказом ректора от 30.08.2022 года № 57-ОД;
- Положение о порядке выбора и освоения элективных и факультативных дисциплин обучающимися по основным профессиональным образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ФГБОУ ВО Вавиловский университет, рассмотрено и одобрено на заседании ученого совета ФГБОУ ВО Вавиловский университет 30.08.2022 г. (Протокол №1), утвержденное приказом ректора от 30.08.2022 года №57-ОД;
- Положение о порядке реализации дисциплины физическая культура и спорт в ФГБОУ ВО Вавиловский университет, рассмотрено и одобрено на заседании ученого совета ФГБОУ ВО Вавиловский университет 30.08.2022 г. (Протокол №1), утвержденное приказом ректора от 30.08.2022 года №57-ОД;
- Положение о самостоятельной работе обучающихся в ФГБОУ ВО Вавиловский университет, рассмотрено и одобрено на заседании ученого совета ФГБОУ ВО Вавиловский университет 30.08.2022 г. (Протокол №1), утвержденное приказом ректора от 30.08.2022 года №57-ОД;
- Положение о практической подготовке обучающихся в ФГБОУ ВО Вавиловский университет и его филиалах, рассмотрено и одобрено на заседании ученого совета ФГБОУ ВО Вавиловский университет 21.10.2020 (Протокол №2), утвержденное приказом ректора от 30.08.2022 года №57-ОД;
- Положение о государственной итоговой аттестации обучающихся по профессиональным образовательным программам основным высшего образования бакалавриата, программам программам специалитета ФГБОУ программам магистратуры BO Вавиловский рассмотрено и одобрено на заседании ученого совета ФГБОУ ВО Вавиловский университет 30.08.2022 года (Протокол №1), утвержденное приказом ректора от 30.08.2022 №57-ОД;
- Порядок разработки (актуализации) рабочей программы дисциплины (модуля) по программам высшего образования (бакалавриат, специалитет, магистратура) в ФГБОУ ВО Вавиловский университет, рассмотрен и одобрен на заседании ученого совета ФГБОУ ВО Вавиловский университет 30.08.2022

года (Протокол №1), утвержденный приказом ректора от 30.08.2022 года № 57-ОД;

- Порядок разработки (актуализации) программы практики по программам высшего образования (бакалавриат, специалитет, магистратура) в ФГБОУ ВО Вавиловский университет, рассмотрен и одобрен на заседании ученого совета ФГБОУ ВО Вавиловский университет 30.08.2022 года (Протокол №1), утвержденный приказом ректора от 30.08.2022 года № 57-ОД;
- Порядок разработки (актуализации) программ государственной итоговой аттестации (итоговой аттестации) обучающихся по основным профессиональным образовательным программам высшего образования – бакалавриата, программам программам специалитета И программам реализуемым В ФГБОУ BOВавиловский магистратуры, университет, рассмотрен и одобрен на заседании ученого совета ФГБОУ ВО Вавиловский университет 30.08.2022 года (Протокол №19), утвержденный приказом ректора от 30.08.2022 года № 57-ОД:
- Положение об оценочных материалах (оценочных средствах), рассмотрено и одобрено на заседании ученого совета ФГБОУ ВО Вавиловский университет 30.08.2022 года (Протокол №1), утвержденное приказом ректора от 30.08.2022 года № 57-ОД;
- Положение об электронной информационно-образовательной среде и электронном портфолио обучающихся по основным профессиональным образовательным программам высшего образования в ФГБОУ ВО Вавиловский университет, рассмотрено и одобрено на заседании ученого совета ФГБОУ ВО Вавиловский университет 30.08.2022 года (Протокол №1), утвержденное приказом ректора от 30.08.2022 № 57-ОД;
- Положение о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования (уровни: бакалавриат, специалитет, магистратура) В ФГБОУ ВО Вавиловский рассмотрено и одобрено на заседании ученого совета ФГБОУ ВО Вавиловский университет 30.08.2022 года (Протокол №1), утвержденное приказом ректора от 30.08.2022 №57-ОД:
- Положение об электронных ресурсах ФГБОУ ВО Вавиловский университет, рассмотрено и одобрено на заседании ученого совета ФГБОУ ВО Вавиловский университет 18.01.2017 года (Протокол №3), утвержденное приказом ректора от 19.01.2017 №19-ОД.

## 2. Характеристика основной профессиональной образовательной программы высшего образования

## 2.1 Понятие основной профессиональной образовательной программы высшего образования

Основная профессиональная образовательная программа «Плодоовощеводство и виноградарство» (далее – ОПОП ВО) по направлению подготовки 35.04.05 Садоводство разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 35.04.05 Садоводство, представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова» с учетом потребностей регионального рынка труда на основе государственного образовательного стандарта образования по направлению подготовки 35.04.05 Садоводство.

ОПОП ВО регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данному направлению подготовки и включает в себя: учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных дисциплин (модулей), программы практик и государственной итоговой аттестации, фонды оценочных средств и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся, а также необходимые методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной технологии.

#### 2.2. Цель и задачи ОПОП ВО

Целью основной профессиональной образовательной программы бакалавриата по направлению подготовки 35.04.05 Садоводство является развитие у обучающихся личностных качеств, а также формированию универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО по соответствующему направлению подготовки.

Целью ОПОП в области воспитания является: развитие у обучающихся личностных качеств, способствующих их творческой активности, общекультурному росту и социальной мобильности, целеустремленности, организованности, трудолюбия, ответственности, самостоятельности, гражданственности, приверженности этическим ценностям, толерантности, настойчивости в достижении цели.

В области обучения целью ОПОП ВО «Плодоовощеводство и виноградарство» по направлению подготовки 35.04.05 Садоводство является:

- формирование у выпускников компетенций, необходимых для осуществления профессиональной деятельности в соответствии с ФГОС ВО;
- формирование способности приобретать новые знания, психологической готовности к изменению вида и характера своей профессиональной деятельности и обеспечение выпускника возможностью продолжения образования;
- обеспечение многообразия образовательных возможностей обучающихся;
- обеспечение подготовки выпускников, способных проявлять гибкость и активность в изменяющихся условиях рынка труда, успешно работать в области плодоовощеводства и виноградарства на основе формирования компетенций ФГОС ВО и требованиями профессиональных стандартов по принципу востребованности специалистов данного направления на рынке труда; создание предпосылок для формирования мотивации и интереса к профессиональной воспитание интереса деятельности; познавательного научно-К области исследовательской И проектно-расчетной деятельности В овощеводства.

ОПОП ВО основана на компетентностном подходе к ожидаемым результатам обучения и ориентирована на решение следующих задач:

- направленность на многоуровневую систему образования;
- выбор обучающимися индивидуальных образовательных траекторий;
- практико-ориентированное обучение, позволяющее сочетать фундаментальные знания с практическими навыками по направлению подготовки;
- формирование готовности выпускников университета к активной профессиональной и социальной деятельности.

Структура образовательной программы предусматривает обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений.

Часть, формируемую участниками образовательных отношений, дает возможность расширения и (или) углубления знаний, умений, навыков и компетенций, определяемых содержанием обязательных дисциплин, позволяет обучающимся получить углубленные знания и навыки для успешной профессиональной деятельности и (или) продолжения профессионального образования на следующем уровне.

Образовательная деятельность по ОПОП ВО «Плодоовощеводство и виноградарство» реализуется на государственном языке Российской Федерации.

#### 2.3 Требования к абитуриенту

Абитуриент должен иметь документ государственного образца о высшем образовании любого уровня (бакалавриат или специалитет).

#### 2.4 Направленность ОПОП ВО

Данная ОПОП ВО реализуется по направлению подготовки 35.04.05 Садоводство, (направленность) профиль «Плодооовощеводство и виноградарство».

Направленность ОПОП BO определяется дисциплинами части, формируемой образовательных участниками отношений программы бакалавриата, помощью которых формируются профессиональные компетенции.

#### 2.5 Квалификация, присваиваемая выпускнику

При успешном освоении ОПОП ВО по направлению подготовки 35.04.05 Садоводство выпускнику присваивается квалификация «магистр» по направлению подготовки 35.04.05 Садоводство.

#### 2.6 Трудоемкость ОПОП ВО

Трудоемкость освоения обучающимся ОПОП составляет 120 зачетных единиц за весь период обучения в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 35.04.05 Садоводство и включает все виды аудиторной и самостоятельной работы, практики и время, отводимое на контроль качества освоения обучающимся ОПОП «Плодоовощеводство и виноградарство».

## 2.7 Срок освоения основной профессиональной образовательной программы высшего образования

Срок освоения ОПОП ВО в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 35.04.05 Садоводство:

- нормативный -2 года;
- срок обучения по очной форме обучения 2 года.

#### 3. Характеристика профессиональной деятельности выпускников

### 3.1 Область профессиональной деятельности и сфера (сферы) профессиональной деятельности выпускников

Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие программу магистратуры, могут осуществлять профессиональную деятельность:

- 01 Образование и наука (в сфере профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования, в сфере научных исследований);
- 13 Сельское хозяйство (в сфере исследований и разработок, направленных на решение комплексных задач по организации и производству, хранению и первичной переработке продукции плодовых, овощных, лекарственных и эфиромасличных культур, винограда, проектированию, озеленению и эксплуатации садово-парковых и ландшафтных объектов, созданию новых сортов и разработке технологий выращивания садовых культур).

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

### 3.2 Тип (типы) задач и задачи профессиональной деятельности выпускника

В рамках освоения программы магистратуры выпускники могут готовиться к решению задач профессиональной деятельности следующих типов:

научно-исследовательский:

- разработка планов, программ и методик проведения научных исследований;
- сбор, обработка, анализ и систематизация научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта;
- организация и проведение экспериментов по сортоиспытанию, использованию удобрений и других средств химизации и обеспечению экологической безопасности производства;
- разработка теоретических моделей, позволяющих прогнозировать влияние агротехнических приемов на урожайность и качество и экологическую безопасность производства плодов, овощей и ягод в открытом и защищенном грунте;
- обобщение и анализ результатов исследований, их статистическая обработка;

подготовка научно-технических отчетов, обзоров и научных публикаций по результатам выполненных исследований;

производственно-технологический:

- разработка технологических карт производства плодовых, ягодных и овощных культур открытого и защищенного грунта, а также рассады и семенного материала плодовых, ягодных и овощных культур.
- проведение мониторинга состояния плодовых, ягодных и овощных растений.
- диагностика фитосанитарного состояния плодовых, ягодных и овощных растений.
- диагностика уровня обеспеченности минеральным питанием плодовых, ягодных и овощных растений.
  - селекция и семеноводство плодовых, ягодных и овощных растений.
- сборка, подготовка к транспортировке и хранению, хранение и основы переработки продукции плодоовощеводства и ягод.

#### 3.3 Объекты профессиональной деятельности выпускников

Объектами профессиональной деятельности выпускников с учетом специфики профиля подготовки являются:

- посевы и посадки плодовых, ягодных и овощных культур открытого и защищенного грунта, а также продукция плодоовощеводства и ягод в процессе уборки, подготовки к транспортировке и хранению.
- технологические процессы, машины и оборудование для плодоовощеводства и ягод в открытом и защищенном грунте;
  - системы обеспечения качества продукции;
- процессы и устройства для обеспечения энерго- и ресурсосбережения и защиты окружающей среды при осуществлении производственных процессов.

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника.

# 3.4 Описание трудовых функций в соответствии с профессиональным стандартом (карта профессиональной деятельности)

В соответствии с профессиональным стандартом «Агроном» (Приказ Минтруда №644н от 20.09.2021 г.) выпускник должен овладеть следующими трудовыми функциями:

### 1. Обобщенная трудовая функция

- Управление производством растениеводческой продукции
- Организация испытаний селекционных достижений;
- Организация производства продукции растениеводства;
- Выполнение работ в рамках разработанных технологий возделывания

сельскохозяйственных культур.

- 2. Трудовые функции в рамках обобщенной трудовой функции:
- Разработка стратегии развития растениеводства в организации;
- Координация текущей производственной деятельности в соответствии со стратегическим планом развития растениеводства;
- Проведение исследовательских работ в области агрономии в условиях производства;
- Организация испытаний растений на отличимость, однородность и стабильность;
- Организация государственных испытаний сортов на хозяйственную полезность;
- Разработка системы мероприятий по производству продукции растениеводства;
- Управление реализацией технологического процесса производства продукции растениеводства;
  - Контроль процесса развития растений в процессе вегетации;
- Организация работы растениеводческих бригад в соответствие с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур.

# 3.5 Ключевые партнеры основной профессиональной образовательной программы высшего образования

Ключевыми партнерами, участвующими в формировании и реализации ОПОП ВО «Плодоовощеводство и виноградарство» по направлению подготовки 35.04.05. Садоводство являются:

- 1. ФГБНУ «Федеральный аграрный научный центр Юго-Востока»
- 2. ООО «Опытная станция садоводства», Саратовская область, город Саратов, поселок Сельхозтехника, Комсомольская ул., д. 1, кв. 9.
- 3. ООО Научно-производственное предприятие «Саратовская опытная станция садоводства», Саратовская область, Петровский район, Производственная зона ООО «Ягодное», участок №7, литер А.
- 4. ООО «РЭХН», Саратовская область, г. Саратов, с. Константиновка, ул. Огородная, д. 14
- 5. АО «Волга», Саратовская обл, м.р-н Балаковский, с.п. Натальинское, тер. Тепличного комбината, зд. 1, стр. 1
- 6. АО «Совхоз-Весна», Саратовская область, г. Саратов, Вольский тракт 5 км.
- 7. ООО «Национальная производственная группа «Сады Придонья» (Ртищевский филиал), Саратовская область, Ртищевский район, посёлок Ртищевский, ул. Полева, 10.

## 4. Планируемые результаты освоения основной профессиональной образовательной программы высшего образования

Результаты освоения ОПОП ВО определяются приобретаемыми выпускником компетенциями, т.е. его способностью применять знания, умения и личные качества в соответствии с задачами профессиональной деятельности.

В результате освоения ОПОП ВО «Плодоовощеводство и виноградарство» по направлению подготовки 35.04.05 Садоводство выпускник должен обладать следующими компетенциями:

#### универсальными компетенциями (УК)

- УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий;
- УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла;
- УК-3. Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели;
- УК-4. Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия;
- УК-5. Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия;
- УК-6. Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки;

#### общепрофессиональными компетенциями (ОПК):

- ОПК-1. Способен решать задачи развития области профессиональной деятельности и (или) организации на основе анализа достижений науки и производства;
- ОПК-2. Способен передавать профессиональные знания с учетом педагогических методик;
- ОПК-3. Способен использовать современные методы решения задач при разработке новых технологий в профессиональной деятельности;
- ОПК-4. Способен проводить научные исследования, анализировать результаты и готовить отчетные документы;
- ОПК-5. Способен осуществлять технико-экономическое обоснование проектов в профессиональной деятельности;
- ОПК-6. Способен управлять коллективами и организовывать процессы производства.

### профессиональными компетенциями (ПК):

- ПК-1. Способен использовать современные достижения мировой науки и практики в научно-исследовательских работах;
- ПК-2. Способен провести научно-исследовательские работы в области агрономии в условиях производства;
- ПК-3. Способен использовать научные основы и инновационные технологии при производстве плодов, ягод, овощей, бахчевых, декоративных культур и грибов в открытом и защищенном грунте;

- ПК-4. Способен разрабатывать экологически безопасные системы защиты овощных, бахчевых и декоративных культур от вредных организмов в защищенном грунте;
- ПК-5. Способен выращивать посадочный материал и составить культурообороты в открытом и защищенном грунте;
- ПК-6. Способен провести селекционный отбор и агроэкологическую оценку овощных, бахчевых, декоративных культур и грибов в открытом и защищенном грунте;
- ПК-7. Способен программировать процессы размножения плодовоягодных, овощных, бахчевых и декоративных культур в открытом и защищенном грунте;
- ПК-8. Способен организовать расширение видового и сортового разнообразия в садоводстве;
- ПК-9. Способен координировать текущую производственную деятельность в соответствии со стратегическим планом развития растениеводства.

Таблица 1 – Матрица компетенций

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1	Дисциплины (модули)	УК-1.1; УК-1.2; УК-2.1; УК-3.1; УК-3.2; УК-4.1; УК-4.2; УК-5.1; УК-6.1; УК-6.2; ОПК-1.1; ОПК-2.1; ОПК-3.1; ОПК-4.1; ОПК-4.2; ОПК-5.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2; ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-2.1; ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-3.1; ПК-3.2; ПК-3.3; ПК-3.5; ПК-4.1; ПК-5.1; ПК-5.2; ПК-5.3; ПК-6.1; ПК-6.2; ПК-6.3; ПК-6.5; ПК-7.1; ПК-7.2; ПК-8.1; ПК-8.2; ПК-8.3; ПК-8.4; ПК-9.1
Б1.О	Обязательная часть	УК-1.1; УК-1.2; УК-2.1; УК-3.1; УК-3.2; УК-4.1; УК-4.2; УК-5.1; УК-6.1; УК-6.2; ОПК-1.1; ОПК-2.1; ОПК-3.1; ОПК-4.1; ОПК-4.2; ОПК-5.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2; ПК-1.1; ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-9.1
Б1.О.01	Иностранный язык	УК-4.2
Б1.О.02	Русский язык в деловой и научной коммуникации	УК-4.1
Б1.О.03	Философия познания	УК-1.1; УК-5.1
Б1.О.04	Стратегический менеджмент	УК-1.2; ПК-9.1
Б1.О.05	Организация работы малых групп	УК-3.1; ОПК-6.1
Б1.О.06	Педагогические технологии в профессиональном образовании	ОПК-2.1
Б1.О.07	Управление проектами	УК-2.1; ОПК-1.1; ОПК-5.1
Б1.О.08	Апробация результатов научных исследований	УК-6.1; ОПК-4.2
Б1.О.09	Инструментальные методы	ПК-2.3

	исследований		
Б1.О.10	Инновационные технологии в	ОПК-3.1	
Ы1.О.10	садоводстве	OHK-3.1	
Б1.О.11	История и методология научного	ОПК-4.1; ПК-1.1; ПК-2.2	
<b>D</b> 1.0.11	садоводства	OHK 4.1, HK 1.1, HK 2.2	
Б1.О.12	Управление персоналом	УК-3.2; УК-6.2; ОПК-6.2	
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	ПК-1.2; ПК-2.1; ПК-3.1; ПК-3.2; ПК-3.3; ПК-3.5; ПК-4.1; ПК-5.1; ПК-5.2; ПК-5.3; ПК-6.1; ПК-6.2; ПК-6.3; ПК-6.5; ПК-7.1; ПК-7.2; ПК-8.1; ПК-8.2; ПК-8.3; ПК-8.4	
Б1.В.01	Организация научных исследований магистра в плодоовощеводстве	ПК-2.1	
Б1.В.02	Биологические особенности и агроэкологическая оценка овощных культур	ПК-6.1	
Б1.В.03	Современные проблемы в общем овощеводстве	ПК-1.2; ПК-7.1	
Б1.В.04	Научные основы и промышленные технологии производства овощей и декоративных культур в защищенном грунте	ПК-3.1	
Б1.В.05	Частное плодоводство	ПК-3.2	
Б1.В.06	Частная селекция овощных культур	ПК-8.1	
Б1.В.07	Система защиты овощных и декоративных культур от вредителей и болезней	ПК-4.1	
Б1.В.08	Виноградарство	ПК-8.2	
Б1.В.09	Селекция винограда	ПК-6.3; ПК-8.3	
Б1.В.10	Питомниководство	ПК-5.1; ПК-7.2	
Б1.В.11	Бахчеводство в защищенном грунте	ПК-8.4	
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2	ПК-3.3; ПК-3.5, ПК-6.2. ПК-6.5	
Б1.В.ДВ.01.01	Частное овощеводство защищенного грунта	ПК-3.3; ПК-6.2	
Б1.В.ДВ.01.02	Частное грибоводство	ПК-3.5; ПК-6.5	
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3	ПК-5.2, ПК-5.3	
Б1.В.ДВ.02.01	Рациональное использование культивационных сооружений	ПК-5.2	
Б1.В.ДВ.02.02	Инновационные технологии производства овощей и декоративных культур	ПК-5.3	
Б2	Практика	УК-2.1; УК-3.1; УК-3.2; УК-4.1; УК- 4.2; УК-6.1; УК-6.2; ОПК-1.1; ОПК- 3.1; ОПК-4.1; ОПК-4.2; ОПК-5.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2; ПК-1.1; ПК-1.2;	

		ПК-2.1; ПК-2.2; ПК-3.1; ПК-3.2; ПК-3.3; ПК-3.4; ПК-3.5; ПК-4.1; ПК-5.1; ПК-5.2; ПК-5.3; ПК-6.1; ПК-6.2; ПК-6.3; ПК-6.4; ПК-6.5; ПК-7.1; ПК-7.2; ПК-8.1; ПК-8.2; ПК-8.3; ПК-8.4; ПК-9.1
Б2.О	Обязательная часть	УК-2.1; УК-3.1; УК-3.2; УК-4.1; УК-4.2; УК-6.1; УК-6.2; ОПК-1.1; ОПК-3.1; ОПК-4.1; ОПК-4.2; ОПК-5.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2; ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-2.1; ПК-2.2; ПК-3.1; ПК-3.2; ПК-3.3; ПК-3.4; ПК-3.5; ПК-4.1; ПК-5.1; ПК-5.2; ПК-5.3; ПК-6.1; ПК-6.2; ПК-6.3; ПК-6.4; ПК-6.5; ПК-7.1; ПК-7.2; ПК-8.1; ПК-8.2; ПК-8.3; ПК-8.4; ПК-9.1
Б2.О.01(П)	Производственная практика: технологическая практика	УК-3.1; УК-3.2; ОПК-1.1; ОПК-3.1; ОПК-5.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2; ПК- 3.1; ПК-3.2; ПК-3.3; ПК-3.4; ПК-3.5; ПК-4.1; ПК-5.1; ПК-5.2; ПК-5.3; ПК- 6.1; ПК-6.2; ПК-6.3; ПК-6.4; ПК-6.5; ПК-7.1; ПК-7.2; ПК-8.1; ПК-8.2; ПК- 8.3; ПК-8.4; ПК-9.1
Б2.О.02(Н)	Производственная практика: научно-исследовательская работа	УК-2.1; УК-4.1; УК-4.2; УК-6.1; УК- 6.2; ОПК-1.1; ОПК-4.1; ОПК-4.2; ОПК-5.1; ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-2.1; ПК-2.2; ПК-7.1; ПК-7.2
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	
Б3	Государственная итоговая аттестация	УК-1.1; УК-1.2; УК-2.1; УК-3.1; УК-3.2; УК-4.1; УК-4.2; УК-5.1; УК-6.2; ОПК-1.1; ОПК-2.1, ОПК-3.1; ОПК-4.1; ОПК-4.2; ОПК-5.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2; ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-2.1; ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-3.1; ПК-3.2; ПК-3.3; ПК-3.4; ПК-3.5; ПК-4.1; ПК-5.1; ПК-5.2; ПК-5.3; ПК-6.1; ПК-6.2; ПК-6.3; ПК-6.4; ПК-6.5; ПК-7.1; ПК-7.2; ПК-8.1; ПК-8.2; ПК-8.3; ПК-8.4; ПК-9.1
Б3.О	Обязательная часть	УК-1.1; УК-1.2; УК-2.1; УК-3.1; УК-3.2; УК-4.1; УК-4.2; УК-5.1; УК-6.2; ОПК-1.1; ОПК-2.1, ОПК-3.1; ОПК-4.1; ОПК-4.2; ОПК-5.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2; ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-2.1; ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-3.1; ПК-3.2; ПК-3.3; ПК-3.4; ПК-3.5; ПК-4.1; ПК-5.1; ПК-5.2; ПК-5.3; ПК-6.1; ПК-6.2; ПК-6.3; ПК-6.4; ПК-6.5; ПК-7.1; ПК-7.2; ПК-8.1; ПК-8.2; ПК-8.3; ПК-8.4; ПК-9.1

Б3.О.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	УК-1.1; УК-1.2; УК-2.1; УК-3.1; УК-3.2; УК-4.1; УК-4.2; УК-5.1; УК-6.2; ОПК-1.1; ОПК-2.1, ОПК-3.1; ОПК-4.1; ОПК-4.2; ОПК-5.1; ОПК-6.1; ОПК-6.2; ПК-1.1; ПК-1.2; ПК-2.1; ПК-2.2; ПК-2.3; ПК-3.1; ПК-3.2; ПК-3.3; ПК-3.4; ПК-3.5; ПК-4.1; ПК-5.1; ПК-5.2; ПК-5.3; ПК-6.1; ПК-6.2; ПК-6.3; ПК-6.4; ПК-6.5; ПК-7.1; ПК-7.2; ПК-8.1; ПК-8.2; ПК-8.3; ПК-8.4; ПК-9.1
ФТД	Факультативы	ПК-3.3; ПК-3.4; ПК-6.1; ПК-6.4
ФТД.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	ПК-3.3; ПК-3.4; ПК-6.1; ПК-6.4
ФТД.В.01	Частное цветоводство	ПК-3.4; ПК-6.4
ФТД.В.02	Овощеводство на малых площадях	ПК-3.3; ПК-6.1

Таблица 2 — Индикаторы достижения компетенций в рамках образовательного стандарта по направлению подготовки 35.04.05 Садоводство, направленность (профиль) «Плодоовощеводство и виноградарство»

№	Код и наименование	Код и наименование	Дисциплина
п/п	компетенции	индикатора компетенции	
		ниверсальные компетенции	
1.	УК-1. Способен	УК-1.1. Находит, критически	Философия познания;
	осуществлять	анализирует собранную	Выполнение и защита
	критический анализ	информацию, применяет	выпускной
	проблемных ситуаций на	системный подход при	квалификационной
	основе системного	решении проблемных	работы.
	подхода, вырабатывать	ситуаций.	
	стратегию действий.	УК-1.2. Разрабатывает	Стратегический
		стратегические решения на	менеджмент;
		основе системного анализа	Выполнение и защита
		проблемных ситуаций.	выпускной
			квалификационной
			работы.
2.	УК-2. Способен	УК-2.1. Управляет проектом	Управление проектами;
	управлять проектом на	на всех этапах его жизненного	Производственная
	всех этапах его	цикла	практика: научно-
	жизненного цикла.		исследовательская
			работа;
			Выполнение и защита
			выпускной
			квалификационной
			работы.
3.	УК-3. Способен	УК-3.1. Организует работу	Организация работы
	организовывать и	малых групп и вырабатывает	малых групп;
	руководить работой	командную стратегию для	Производственная
	команды, вырабатывая	достижения поставленной	практика:

	T		
	командную стратегию для достижения поставленной цели.	цели.	технологическая практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.
		УК-3.2. Организует и руководит работой персонала.	Управление персоналом; Производственная практика: технологическая практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.
4.	УК-4. Способен	УК-4.1. Применяет	Русский язык в деловой
-7.	применять современные	современные	и научной
	коммуникативные	коммуникативные технологии	коммуникации;
	технологии, в том числе	ведения деловой и научной	Производственная
	на иностранном(ых)	коммуникации в устной и	практика: научно-
	языке(ах), для	письменной формах на	исследовательская
	академического и	русском языке.	работа;
	профессионального		Выполнение и защита
	взаимодействия.		выпускной
			квалификационной
		УК-4.2. Применяет	работы.
		УК-4.2. Применяет современные	Иностранный язык; Производственная
		коммуникативные технологии	практика: научно-
		на иностранном(ых) языке(ах)	исследовательская
		для академического и	работа;
		профессионального	Выполнение и защита
		взаимодействия.	выпускной
			квалификационной
			работы.
5.	УК-5. Способен	УК-5.1. анализирует	Философия познания;
	анализировать и	важнейшие научно-	Выполнение и защита
	учитывать разнообразие	философские системы,	выпускной
	культур в процессе	сформированные в ходе	квалификационной
	межкультурного взаимодействия.	культурного развития; обосновывает актуальность их	работы.
	Бэаншодонот Бил.	использования в практической	
		деятельности.	
6.	УК-6. Способен	УК-6.1. Определяет и	Апробация результатов
	определять и	реализует приоритеты	научных исследований;
	реализовывать	собственной деятельности и	Производственная
	приоритеты собственной	способы ее	практика: научно-
	деятельности и способы	совершенствования на основе	исследовательская
	ее совершенствования на	самооценки	работа
	основе самооценки.	УК-6.2. Определяет и	Управление персоналом;
		реализует приоритеты в	Производственная

		управлении персоналом и	практика: научно-
		способы его	исследовательская
		совершенствования на основе	работа;
		самооценки.	Выполнение и защита
			выпускной
			квалификационной
			работы.
	Обще	профессиональные компетенци	И
7.	ОПК-1. Способен решать	ОПК-1.1. Решает задачи	Управление проектами;
	задачи развития области	развития области	Производственная
	профессиональной	профессиональной	практика:
	деятельности и (или)	деятельности и (или)	технологическая
	организации на основе	организации на основе	практика;
	анализа достижений	анализа достижений науки и	Производственная
	науки и производства.	производства.	практика: научно-
	-		исследовательская
			работа;
			Выполнение и защита
			выпускной
			квалификационной
			работы.
12.	ОПК-2. Способен	ОПК-2.1. Владеет	Педагогические
	передавать	педагогическими методиками.	технологии в
	профессиональные		профессиональном
	знания с учетом		образовании;
	педагогических методик.		Выполнение и защита
			выпускной
			квалификационной
			работы.
13.	ОПК-3. Способен	ОПК-3.1. Использует	Инновационные
	использовать	современные методы решения	технологии в
	современные методы	задач при разработке новых	садоводстве;
	решения задач при	технологий в	Производственная
	разработке новых	профессиональной	практика:
	технологий в	деятельности.	технологическая
	профессиональной		практика;
	деятельности.		Выполнение и защита
			выпускной
			квалификационной
			работы.
14.	ОПК-4. Способен	ОПК-4.1. Применяет	История и методология
	проводить научные	методологию научного	научного садоводства;
	исследования,	садоводства для проведения	Производственная
	анализировать	научных исследований,	практика: научно-
	результаты и готовить	анализа результатов и	исследовательская
	отчетные документы.	подготовки отчетной	работа;
		документации.	Выполнение и защита
			выпускной
			квалификационной
			работы.

методологию проведения научных исследований; Производственная практика: научно- исследовательская работы.  15 ОПК-5. Способен осуществлять технико- экономическое обоснование проектов в профессиональной деятельности.  16 ОПК-6. Способен управлять коллективами и организовывать процессы производства.  17 ОПК-6. Способен управлять коллективами и организовывать процессы производства.  18 ОПК-6. Способен управлять коллективами и организовывать процессы производства.  19 ОПК-6. Способен управлять коллективами и организовывать процессы производства.  20 ОПК-6. Организует работу малых групп; Производственная практика: производственная практика: производственная практика: производственная практика: технологическая практика: технологическая практика: технологическая практика: производственная практика: технологическая практика: производственная практика: технологическая практика: технологическая производственная практика: технологическая производственная практика: технологическая практика: технологическая практика: технологическая практика: технологическая технологическая практика: технологическая практика: технологическая тех			OTTIC 4.0	٠ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ
научных исследования, анализа и апробации результатов  Производственная практика: научно- исследовательская работа; Выполнение и защита  выпускной  квалификационной  работы.  ОПК-5. Способен  осуществлять технико- экономическое  обоснование проектов в  профессиональной  деятельности.  Производственная  практика:  технико-экономическое  обоснование проектов в  профессиональной  деятельности.  Производственная  практика:  технологическая  практика:  Производственная  практика:  Технологическая  Производственная  практика:  Технологическая  Производственная  Производственная  Практика:  Технологическая  Производственная  П			ОПК-4.2. Использует	Апробация результатов
анализа и апробации результатов практика: научно- исследовательская работа; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.  ОПК-5. Способен осуществлять технико-экономическое обоснование проектов в профессиональной деятельности.  Производственная практика: технологическая практика: практика: производственная практика: практика: научно- исследовательская работа; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.  ОПК-6. Способен управлять коллективами и организовывать процессы производства.  ОПК-6.1. Организует работу коллектива с учетом индивидуально- психологических особенностей.  ОПК-6.2. Управляет коллектива практика: технологическая практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы. Управление преоналом; Производственная практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы. Управление персоналом; Производственная практика: технологическая практика:			1	
результатов исследовательская работа; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.  15 ОПК-5. Способен осуществлять технико-экономическое обоснование проектов в профессиональной деятельности.  16 ОПК-6. Способен управлять коллективами и организовывать процессы производства.  17 ОПК-6. Способен управлять коллективами и организовывать процессы производства.  18 ОПК-6. Способен управлять коллективами и организовывать процессы производства.  19 ОПК-6. Способен управлять коллективами и организовывать процессы производства.  10 ОПК-6. Способен управлять коллективами и организовывать процессы производства.  10 ОПК-6. Способен управлять коллективами и организовывать процессы производства.  10 ОПК-6. Способен управлять коллективами и организовывать процессы производства.  10 ОПК-6. Способен управлять коллективами и организовывать процессы производства.  11 ОПК-6. Способен управлять коллективами и организовывать произоводственная практика: технологическая			l =	
работа; Выполнение и защита выпускиой квалификационной работы.  ОПК-5. Способен осуществлять технико-экономическое обоснование проектов в профессиональной деятельности.  ОПК-6.1. Осуществляет производственная практика: Выполнение и защита выпускной квалификационной работы. ОПК-6.1. Организует работу индивидуально- психологических особенностей. Производственная практика: Технологическая			анализа и апробации	
Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.  ОПК-5. Способен осуществлять технико-экономическое обоснование проектов в профессиональной деятельности.  Производственная практика: технологическая практика: производственная практика: научно-исследовательская работы.  ОПК-6. Способен управлять коллективами и организовывать процессы производства.  ОПК-6.1. Организует работу квалификационной работы.  ОПК-6.1. Организует работу ондых групп; производственная практика: технологическая практика: технологи			результатов	
Выпускной квалификационной работы.   ОПК-5.   Способен осуществлять технико-экономическое обоснование проектов в профессиональной деятельности.   Производственная практика: научно-исседовательская работа; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.   ОПК-6.   Способен управлять коллективами и организовывать процессы производства.   ОПК-6.1. Организует работу коллектива с учетом индивидуально-психологических особенностей.   Производственная практика: технологическая практика: выполнение и защита выпускной квалификационной работы.   ОПК-6.2.   Управляет коллективом на всех этапах производственная практика: технологическая практика: практика: производственная практика: технологическая практика: технологическая практика: производственная практика: технологическая практика				
Торичествлять технико-экономическое обоснование проектов в профессиональной деятельности.				Выполнение и защита
Технико-экономическое обоснование проектов в профессиональной деятельности.   ОПК-5.1. Осуществляет технико-экономическое обоснование проектов в профессиональной деятельности.   Производственная практика: производственная практика: производственная практика: научно-исследовательская работа; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.   ОПК-6.1. Организует работу коллективами и организовывать процессы производства.   ОПК-6.1. Организует работу коллектива с учетом индивидуально-психологических особенностей.   Производственная практика: производственная практика: технологическая практика: производственная практика: технологическая практика: технологическая практика: производственная практика: технологическая практика: Производствана практика: Пр				
ОПК-5. Способен осуществлять технико-экономическое обоснование проектов в профессиональной деятельности.   ОПК-6.1. Организует работы.   ОПК-6.2. Управляет выпускной квалификационной работы.   ОПК-6.2. Управляет коллективом на всех этапах практика: технологическая практика: научно- исследовательская работы малых групп; Производственная практика: научно- исследовательская работы.   ОПК-6.1. Организует работу коллектива с учетом индивидуально- пеихологических особенностей.   ОПК-6.2. Управляет колление и защита выпускной квалификационной работы.   ОПК-6.2. Управляет колление и защита выпускной практика: технологическая				квалификационной
осуществлять технико- экономическое обоснование проектов в профессиональной деятельности.  Технико-экономическое обоснование проектов в профессиональной деятельности.  Производственная практика: технологическая практика: Производственная практика: Производственная практика: научно- исследовательская работа; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.  ОПК-6.1. Организует работу коллектива с учетом индивидуально- процессы производства.  Производственная практика: Производственная практика: научно- исследовательская работы. ОПК-6.1. Организует работу коллектива с учетом индивидуально- психологических особенностей.  Производственная практика: технологическая практика: технологическая практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы. ОПК-6.2. Управляет коллективом на всех этапах производственная практика: технологическая				работы.
экономическое обоснование проектов в профессиональной деятельности.  обоснование проексиональной деятельности.  обоснование проектов в профессиональной деятельности.  производственная практика: Производственная практика: научно-исследовательская работа; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.  ОПК-6. Способен управлять коллективами и организовывать процессы производства.  ОПК-6.1. Организует работу коллективами и организовывать процессы производства.  ОПК-6.1. Организует работу коллективами индивидуально-психологических особенностей.  ОПК-6.2. Управляет коллектива выпускной квалификационной работы.  ОПК-6.2. Управляет коллективом на всех этапах производственная практика: технологическая	15	ОПК-5. Способен	ОПК-5.1. Осуществляет	Управление проектами;
обоснование проектов в профессиональной деятельности.  профессиональной деятельности.  производственная практика: Производственная практика: научно- исследовательская работа; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.  ОПК-6. Способен управлять коллективами и организовывать процессы производства.  ОПК-6.1. Организует работу коллектива с учетом индивидуально- психологических особенностей.  ОПК-6.2. Управляет коллекние и защита выпускной квалификационной работы.  ОПК-6.2. Управляет коллекние и защита выпускной квалификационной работы.  ОПК-6.2. Управляет коллективом на всех этапах производственная практика: технологическая практика: технологическая практика: технологическая практика: технологическая практика: технологическая		осуществлять технико-	технико-экономическое	Производственная
профессиональной деятельности.  Деятельности.  Деятельности.  Деятельности.  Производственная практика: Производственная практика: научно- исследовательская работа; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.  ОПК-6. Способен управлять коллективами и организовывать процессы производства.  Производственная с учетом индивидуально- психологических особенностей.  Производственная практика: технологическая практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.  ОПК-6.2. Управляет коллективом на всех этапах производственная практика: технологическая практика: Троизводственная практика: Троизводственная практика: технологическая		экономическое	обоснование проектов в	практика:
деятельности.  Производственная практика: научно- исследовательская работа; Выполнение и защита выпускной  квалификационной  работы.  ОПК-6. Способен  управлять коллективами  и организовывать  процессы производства.  ОПК-6.1. Организует работу  коллектива с учетом  индивидуально- психологических  особенностей.  Производственная  практика:  Технологическая  практика:  Технологическая  практика:  Выполнение и защита  выпускной  квалификационной  работы.  ОПК-6.2. Управляет  коллективом на всех этапах  производственная  практика:  Производственная  практика:  Технологическая		обоснование проектов в	профессиональной	технологическая
практика: научно- исследовательская работа; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.  ОПК-6. Способен управлять коллективами и организовывать процессы производства.  ОПК-6.1. Организует работу коллектива с учетом индивидуально- психологических особенностей.  Производственная практика: технологическая практика: Технологическая практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.  ОПК-6.2. Управляет коллективом на всех этапах производственная практика: Технологическая		профессиональной	деятельности.	практика;
исследовательская работа; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.  ОПК-6. Способен управлять коллективами и организовывать процессы производства.  ОПК-6. Способен управлять коллективами и организовывать процессы производства.  ОПК-6.1. Организует работу коллектива с учетом индивидуальнопсихологических особенностей.  Производственная практика: технологическая практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.  ОПК-6.2. Управляет коллективом на всех этапах производственная практика: технологическая		деятельности.		Производственная
исследовательская работа; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.  ОПК-6. Способен управлять коллективами и организовывать процессы производства.  ОПК-6. Способен управлять коллективами и организовывать процессы производства.  ОПК-6.1. Организует работу коллектива с учетом индивидуальнопсихологических особенностей.  Производственная практика: технологическая практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.  ОПК-6.2. Управляет коллективом на всех этапах производственная практика: технологическая				практика: научно-
Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.  16 ОПК-6. Способен управлять коллективами и организовывать процессы производства.  ОПК-6.1. Организует работу коллектива с учетом индивидуально-психологических особенностей.  Производственная практика: технологическая практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.  ОПК-6.2. Управляет коллективом на всех этапах производственная практика: технологическая практика: технологическая практика: технологическая				
Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.  16 ОПК-6. Способен управлять коллективами и организовывать процессы производства.  ОПК-6.1. Организует работу коллектива с учетом индивидуально-психологических особенностей.  Производственная практика: технологическая практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.  ОПК-6.2. Управляет коллективом на всех этапах производственная практика: технологическая практика: технологическая практика: технологическая				работа;
Выпускной квалификационной работы.  16 ОПК-6. Способен управлять коллективами и организовывать процессы производства.  Производства.  ОПК-6.1. Организует работу коллектива с учетом индивидуальнопсихологических особенностей.  Производственная практика: технологическая практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.  ОПК-6.2. Управляет коллективом на всех этапах практика: производственная практика: технологическая практика: технологическая практика: технологическая				
Технологическая производства.    ОПК-6.2. Управляет коллективом на всех этапах производственная производственная производственная производства.   ОПК-6.2. Управляет коллективом на всех этапах практика: технологическая практика: технологическая практика выпускной квалификационной работы.   ОПК-6.2. Управляет коллективом на всех этапах производственная практика: технологическая практика: технологическая практика выпускной квалификационной работы.   ОПК-6.2. Управляет коллективом на всех этапах практика: технологическая				
работы.  ОПК-6. Способен управлять коллективами и организовывать процессы производства.  ОПК-6.1. Организует работу коллектива с учетом индивидуально-психологических особенностей.  Производственная практика: технологическая практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.  ОПК-6.2. Управляет управление персоналом; Производственная практика: технологическая практика: технологическая практика: технологическая практика: технологическая практика: технологическая практика: технологическая				
ОПК-6. Способен управлять коллективами и организовывать процессы производства. Производства. ОПК-6.1. Организует работу индивидуально-психологических особенностей. Производственная практика: технологическая практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы. ОПК-6.2. Управляет коллективом на всех этапах производственная практика: технологическая практика: технологическая практика: технологическая практика: технологическая практика: технологическая практика: технологическая				
управлять коллективами и организовывать процессы производства.  Коллектива с учетом индивидуально- психологических особенностей.  Производственная практика: технологическая практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.  ОПК-6.2. Управляет коллективом на всех этапах производства.  Производственная практика: технологическая	16	ОПК-6. Способен	ОПК-6.1. Организует работу	1
и организовывать процессы производства.  индивидуально-психологических особенностей.  практика: практика: Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.  ОПК-6.2. Управляет коллективом на всех этапах производственная практика: производства.  Производственная практика: производственная практика: производственная практика: технологическая		управлять коллективами		1 -
процессы производства.  процессы производства.  процессы производства.  процессы производства.  процессы производства.  процессы производства.  практика:  технологическая  практика:  Выполнение и защита  выпускной  квалификационной  работы.  ОПК-6.2. Управляет  коллективом на всех этапах  производственная  производства.  практика:  технологическая		* · ·	_	± • ·
особенностей.  технологическая практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.  ОПК-6.2. Управляет коллективом на всех этапах производства.  Производственная практика: технологическая		-	1	=
Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.  ОПК-6.2. Управляет Управление персоналом; Коллективом на всех этапах производственная практика: технологическая			особенностей.	1 =
Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.  ОПК-6.2. Управляет Управление персоналом; Коллективом на всех этапах производственная практика: технологическая				практика;
Выпускной квалификационной работы.  ОПК-6.2. Управляет Управление персоналом; коллективом на всех этапах производственная практика: технологическая				
квалификационной работы.  ОПК-6.2. Управляет Управление персоналом; коллективом на всех этапах производственная практика: технологическая				
ОПК-6.2. Управляет Управление персоналом; коллективом на всех этапах производственная практика: технологическая				I
коллективом на всех этапах производственная практика: технологическая				работы.
коллективом на всех этапах производственная практика: технологическая			ОПК-6.2. Управляет	Управление персоналом;
производства. практика: технологическая			_	
технологическая			производства.	I -
				1 =
				практика;
Выполнение и защита				
выпускной				
квалификационной				_
работы.				_
Профессиональные компетенции		Про	офессиональные компетенции	
18 ПК-1. Способен ПК-1.1. Применяет История и методология	18		1 <sup>2</sup>	История и методология
использовать современные достижения и научного садоводства;		использовать	современные достижения и	научного садоводства;
современные опыт мировой науки и Производственная		современные	опыт мировой науки и	Производственная
достижения мировой практики в научно- практика: научно-			_	_
науки и практики в исследовательских работах. исследовательская		-	1 -	
научно- работа;		1 -	_	
исследовательских Выполнение и защита	1			= '
работах. выпускной		исследовательских		
квалификационной				

			работы.
		ПК-1.2.Выбирает современные достижения мировой науки и практики производства овощей и применяет в научно-исследовательских работах.	Современные проблемы в общем овощеводстве; Производственная практика: научно-исследовательская работ; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.
19	ПК-2. Способен провести научно-исследовательские работы в области агрономии в условиях производства.	ПК-2.1. Обосновывает задачи и проведение производственного опыта, выбирает методы экспериментальной работы.	Организация научных исследований магистра в плодоовощеводстве; Производственная практика: научно-исследовательская работа; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.
		ПК-2.2. Проводит научно-исследовательские работы в области агрономии в условиях производства.	История и методология научного садоводства; Производственная практика: научно-исследовательская работа; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.
		ПК-2.3. Обосновывает выбор инструментальных методов исследований в области агрономии.	Инструментальные методы исследований; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.
20	ПК-3. Способен использовать научные основы и инновационные технологии при производстве плодов, ягод, овощей, бахчевых, декоративных культур и грибов в открытом и защищенном грунте.	ПК-3.1. Использует научные основы и инновационные технологии при производстве овощей и декоративных культур в защищенном грунте.	Научные основы и промышленные технологии производства овощей и декоративных культур в защищенном грунте; Производственная практика: технологическая практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.

		ПК-3.2. Использует научные	Частное плодоводство;
		основы и инновационные	Производственная
			практика:
		технологии при производстве	*
		плодов.	технологическая
			практика;
			Выполнение и защита
			выпускной
			квалификационной
			работы.
		ПК-3.3. Использует научные	Частное овощеводство
		основы и инновационные	защищенного грунта;
		технологии при производстве	Овощеводство на малых
		овощей в защищенном грунте.	площадях;
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Производственная
			практика:
			технологическая
			практика;
			Выполнение и защита
			выпускной
			квалификационной
		THE 2.4 H	работы.
		ПК-3.4 Использует научные	Частное цветоводство;
		основы и инновационные	Производственная
		технологии при производстве	практика:
		декоративных культур в	технологическая
		защищенном грунте.	практика;
			Выполнение и защита
			выпускной
			квалификационной
			работы.
		ПК-3.5 Использует научные	Частное грибоводство;
		основы и инновационные	Производственная
		технологии при производстве	практика:
		грибов в защищенном грунте.	технологическая
		TPHOOD D SAMMIMONITOM TPYING.	
			практика;
			Выполнение и защита
			выпускной
			квалификационной
21	ПК 4	THE 4.1 P. C.	работы.
21	ПК-4. Способен	ПК-4.1 Разрабатывает	Система защиты
	разрабатывать	экологически безопасные	овощных и
	экологически	системы защиты овощных,	декоративных культур от
	безопасные системы	бахчевых и декоративных	вредителей и болезней;
	защиты овощных,	культур от вредных	Производственная
	бахчевых и	организмов в защищенном	практика:
	декоративных культур от	грунте.	технологическая
	вредных организмов в		практика;
	защищенном грунте.		Выполнение и защита
	15		выпускной
			квалификационной
			работы.
22	ПК-5. Способен	ПК-5.1. Составляет план	Питомниководство;
44	TIN-5. CHOCOUCH	HARLII IJKIKABIJUU IIJIAH	типомпиководство,

	выращивать посадочный	выращивания посадочного	Производственная
	материал и составить	материала на основе	практика:
	культурообороты в	современных технологий.	технологическая
	открытом и защищенном	1	практика;
	грунте.		Выполнение и защита
	FJ		выпускной
			квалификационной
			работы.
		ПК-5.2. Составляет	Рациональное
		культурообороты в	использование
		сооружениях защищенного	культивационных
		грунта.	сооружений;
		ipyiiiu.	Производственная
			практика:
			технологическая
			практика;
			Выполнение и защита
			выпускной квалификационной
			квалификационной работы.
		ПК-5.3. Оценивает	раооты. Инновационные
		,	
		инновационные технологии	технологии
		при составлении	производства овощей и
		культурооборотов в	декоративных культур;
		различных сооружениях	Производственная
		защищенного грунта.	практика:
			технологическая
			практика; Выполнение и защита
			выпускной
			квалификационной
			работы.
23	ПК-6. Способен	ПК-6.1. Проводит	Биологические
23	провести селекционный	агроэкологическую оценку	особенности и
	отбор и	овощных и бахчевых культур	агроэкологическая
	агроэкологическую	в защищенном грунте.	оценка овощных
	оценку овощных,	в защищенном группе.	культур;
	бахчевых, декоративных		Овощеводство на малых
	культур и грибов в		площадях;
	открытом и защищенном		Производственная
	грунте.		практика:
	1791110.		технологическая
			практика;
			Выполнение и защита
			выпускной
			квалификационной
			работы.
		ПК-6.2. Проводит	Частное овощеводство
		агроэкологическую оценку	защищенного грунта;
		отдельных овощных культур в	Производственная
		защищенном грунте.	практика:
		Sandingoniton i pynite.	технологическая
			TOAHOHOI MACCKAA

		ПК-6.3. Проводит селекционный отбор и агроэкологическую оценку выращивания винограда.	практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы. Селекция винограда; Производственная практика: технологическая практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.
		ПК-6.4. Проводит агроэкологическую оценку декоративных культур в защищенном грунте.	Частное цветоводство; Производственная практика: технологическая практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.
		ПК-6.5.Проводит агроэкологическую оценку грибов в защищенном грунте	Частное грибоводство; Производственная практика: технологическая практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.
24	ПК-7. Способен программировать процессы размножения плодово-ягодных, овощных, бахчевых и декоративных культур в открытом и защищенном грунте.	ПК-7.1. Применяет современные методы программирования урожаев овощных и бахчевых культур в различных сооружениях защищенного грунта.	Современные проблемы в общем овощеводстве; Производственная практика: технологическая практика; Производственная практика: научно-исследовательская работа; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.

		ПК-7.2. Применяет современные методы программирования процессов размножения плодовоягодных культур в открытом грунте.	Питомниководство; Производственная практика: технологическая практика; Производственная практика: научно- исследовательская работа; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.
25	ПК-8. Способен организовать расширение видового и сортового разнообразия в садоводстве.	ПК-8.1. Разрабатывает мероприятия по расширению видового и сортового разнообразия овощных культур в различных сооружениях защищенного грунта.	Частная селекция овощных культур; Производственная практика: технологическая практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.
		ПК-8.2. Разрабатывает мероприятия по расширению видового и сортового разнообразия ягодных культур.	Виноградарство; Производственная практика: технологическая практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.
		ПК-8.3. Организовывает расширение видового и сортового разнообразия ягодных культур.	Селекция винограда; Производственная практика: технологическая практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.
		ПК-8.4. Организовывает расширение видового и сортового разнообразия бахчевых культур в различных сооружениях защищенного грунта.	Бахчеводство в защищенном грунте; Производственная практика: технологическая практика; Выполнение и защита выпускной квалификационной работы.

26	ПК-9. Способен	ПК-9.1.	Реализует	Стратегический
	координировать	стратегический пла	н развития	менеджмент;
	текущую	растениеводства в	текущей	Производственная
	производственную	производственной		практика:
	деятельность в	деятельности.		технологическая
	соответствии со			практика;
	стратегическим планом			Выполнение и защита
	развития			выпускной
	растениеводства.			квалификационной
				работы.

# 5. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» № 273-Ф3 от 29 декабря 2012 года, Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, приказом Министерства науки и высшего утвержденным образования Российской Федерации № 245 от 06.04.2021 года и ФГОС ВО по данному направлению подготовки, содержание и организация образовательного процесса при реализации ОПОП регламентируется учебным планом, рабочими программами дисциплин (модулей); программами практик; программой ГИА, оценочными и методическими материалами, обеспечивающими реализацию соответствующих образовательных технологий.

#### 5.1 Учебный план

Компетентностно-ориентированный учебный план, утвержденный в установленном порядке, приведен в приложении 1.1 (очная форма обучения), и включает две взаимосвязанные составные части: дисциплинарно-модульную и компетентностно-формирующую.

Дисциплинарно-модульная часть учебного плана – это традиционно применяемая форма учебного плана. В ней отображена логическая последовательность освоения дисциплин практик, обеспечивающих И формирование компетенций, указана общая трудоемкость дисциплин, практик в зачетных единицах, а также их общая и аудиторная трудоемкость в часах, в том числе контактная работа.

Компетентностно-формирующая часть учебного плана связывает все обязательные компетенции выпускника с временной последовательностью изучения всех дисциплин и практик.

Программа магистратуры состоит из следующих блоков:

- Блок 1 «Дисциплины (модули)», который включает в себя дисциплины, относящиеся к обязательной части (базовой) и части, формируемой участниками образовательных отношений (вариативной).

В части, формируемой участниками образовательных отношений (вариативной), обеспечивается возможность для изучения обучающимися элективных дисциплин.

- Блок 2 «Практика», в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 35.04.05 Садоводство относится к обязательной части (базовой).
- Блок 3 «Государственная итоговая аттестация» завершается присвоением квалификации, указанной в перечне специальностей и направлений подготовки высшего образования, утверждаемом Министерством науки и высшего образования Российской Федерации.
- ФТД «Факультативные дисциплины», который включает в себя не менее 2 факультативных дисциплин, и не входит в общий объем ОПОП ВО.

Для каждой дисциплины, практики указаны виды учебной работы и формы промежуточной аттестации.

Дисциплины, относящиеся к обязательной части основной профессиональной образовательной программы, являются обязательными для освоения обучающимся. Набор дисциплин, относящихся к обязательной части программы, определяется университетом в объеме, установленном ФГОС ВО по направлению подготовки 35.04.05 Садоводство.

Дисциплины и практики, относящиеся к части, формируемой участниками образовательных отношений, определяются университетом в объеме, установленном ФГОС ВО по направлению подготовки 35.04.05 Садоводство.

В рабочие программы обязательных дисциплин включены задания, способствующие развитию компетенций профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник, в объеме, позволяющем сформировать соответствующие универсальные, общепрофессиональные и профессиональные компетенции.

Реализация компетентностного подхода предусматривает широкое использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (моделирования, деловых и ролевых игр, разбор конкретных ситуаций, кейсы и др.) в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся. В рамках учебных курсов предусмотрены встречи с представителями российских и зарубежных компаний, мастер-классы экспертов и специалистов.

### 5.2 Календарный учебный график

В состав ОПОП ВО входит календарный учебный график по очной форме обучения. В календарном учебном графике указана последовательность реализации ОПОП ВО «Плодоовощеводство и виноградарство» по годам,

включая теоретическое обучение, практики, промежуточные аттестации и государственную итоговую аттестацию, каникулы.

Календарный график является частью учебного плана по соответствующей форме обучения.

Ежегодно, до начала учебного года разрабатывается календарный учебный график по ОПОП ВО с наложением на фактический календарь и указанием точных дат начала и окончания теоретического обучения, экзаменационных сессий, практик и ГИА (Приложение 2).

#### 5.3 Рабочие программы дисциплин (модулей)

Разработанные и утвержденные в установленном порядке рабочие программы дисциплин хранятся в составе ОПОП ВО (Приложение 3).

#### 5.4 Программы практик

Раздел ОПОП ВО «Практика», является обязательным и представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на профессионально-практическую подготовку обучающихся.

Практики закрепляют знания и умения, приобретаемые обучающимися в результате освоения теоретических курсов и специальных дисциплин, вырабатывают практические навыки и способствуют комплексному формированию компетенций обучающихся, предусмотренных ФГОС ВО.

В Блок 2 «Практики» входит производственная практика.

Типы производственной практики:

- технологическая практика;
- научно-исследовательская работа.

Способы проведения практики:

- стационарная;
- выездная.

Практики проводятся в сторонних организациях или в структурных подразделениях университета, деятельность которых соответствует профилю подготовки обучающихся, и обладающих необходимым кадровым и научнотехническим потенциалом.

Цели, задачи, содержание и формы отчетности определены в программах практик по каждому виду практики.

Аттестация по итогам практики проводится в соответствии с требованиями, установленными программами практик.

Разработанные и утвержденные в установленном порядке программы практик хранятся в составе ОПОП ВО (Приложение 4,5).

#### 5.5 Программа государственной итоговой аттестации обучающихся

В Блок 3 «Государственная итоговая аттестация» входит выполнение и защита выпускной квалификационной работы.

Государственная итоговая аттестация направлена на установление соответствия уровня профессиональной подготовки выпускников требованиям ФГОС ВО по направлению подготовки 35.04.05 Садоводство.

Государственная итоговая аттестация проводится в соответствии с утвержденной Программой государственной итоговой аттестации по основной профессиональной образовательной программе «Плодоовощеводство и виноградарство».

Программа государственной итоговой аттестации обучающихся входит в состав ОПОП ВО (Приложении 6).

### 5.6 Оценочные материалы по дисциплинам (модулям), практикам, научно-исследовательской работе и государственной итоговой аттестации

В соответствии с требованиями ФГОС ВО и Порядка организации и образовательной деятельности программам осуществления ПО образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 245 от 06.04.2021 года для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений соответствующей ОПОП университет требованиям поэтапным оценочные материалы для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной и государственной итоговой аттестации.

Оценочные материалы по ОПОП ВО «Плодоовощеводство и виноградарство» позволяют оценить уровень сформированности компетенций, формируются в соответствии с Положением об оценочных материалах (оценочных средствах).

Оценочные материалы включают: контрольные вопросы и типовые задания для практических и лабораторных занятий, для письменных работ, контрольных работ, подготовки докладов, рефератов, выступлений, подготовки отчетов, групповых и индивидуальных проектов, зачетов и экзаменов; тесты и компьютерные тестирующие программы; примерную тематику курсовых работ, рефератов и т.п., а также иные формы контроля, позволяющие оценить степень сформированности компетенций (части компетенций) обучающихся.

Для каждого результата обучения по дисциплине или практике определены показатели и критерии оценивания сформированности компетенций на различных этапах их формирования, шкалы и процедуры оценивания.

Оценочные материалы для государственной итоговой аттестации включают в себя перечень компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в результате освоения образовательной программы: описание показателей и критериев оценивания компетенций, а также шкал оценивания; типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки

результатов освоения образовательной программы; методические материалы, определяющие процедуры оценивания результатов освоения образовательной программы.

Оценочные материалы по каждой дисциплине (модулю), практике, государственной итоговой аттестации являются неотъемлемой частью соответствующих рабочих программ дисциплин, программ практик, государственной итоговой аттестации (Приложения 3, 4, 5).

### 5.7 Методические материалы по дисциплинам (модулям), практикам, и государственной итоговой аттестации

Методические материалы включают в себя краткий курс лекций, методические указания по выполнению лабораторных работ, задания для тестирования обучающихся, справочные материалы, методические указания по производственным практикам, включая производственную практику: научно-исследовательскую работу и технологическую практику, которые сформированы в соответствии со структурой и содержанием дисциплины (модуля, практики), используемым образовательными технологиями и формами организации образовательного процесса и являются составной частью соответствующих рабочих программ дисциплин (модулей), программ практик, научно-исследовательской работы, программы государственной итоговой аттестации.

Организационно-методические материалы (методические указания, рекомендации), позволяют обучающемуся оптимальным образом спланировать и организовать процесс освоения учебного материала.

Учебно-методические материалы направлены на усвоение обучающимися содержания дисциплины (модуля, практики, ГИА); а также направлены на проверку и соответствующую оценку сформированности компетенций (части компетенций) обучающихся на различных этапах освоения учебного материала.

В качестве учебных изданий используются учебники, учебные пособия, учебно-методические пособия, практикум, задачник и др.

# 5.8 Рабочая программа воспитательной работы и календарный план воспитательной работы

Разработанные и утвержденные в установленном порядке рабочая программа воспитательной работы и календарный план воспитательной работы хранятся в составе ОПОП ВО.

# 6. Ресурсное обеспечение основной профессиональной образовательной программы

# 6.1 Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса при реализации ОПОП ВО

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования «Плодоовощеводство и виноградарство» обеспечена учебнометодической документацией и материалами по всем дисциплинам (модулям), практикам, государственной итоговой аттестации.

образовательной обеспечивается Реализация программы доступом каждого обучающегося К базам данных И библиотечным фондам, сформированным по полному перечню дисциплин образовательной программы. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к сети «Интернет».

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к одной или нескольким электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно-образовательной среде университета.

Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивает возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории организации, так и вне ее по паролю, выдаваемому обучающемуся в установленном порядке.

Электронная информационно-образовательная среда университета обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения основной образовательной программы;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение работ обучающегося, рецензий и оценок на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронном и (или) асинхронном режиме.

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих.

Библиотека университета оснащена необходимым телекоммуникационным оборудованием, средствами связи, электронным оборудованием, имеет свободный доступ в сеть «Интернет».

Для самостоятельной работы обучающихся на каждом учебном комплексе функционируют читальные залы. Общее количество посадочных мест в библиотеке — 239, из них — 30 автоматизированных рабочих мест с доступом к сети «Интернет» и электронно-образовательной среде университета.

Электронная библиотека университета, включающая в себя доступы к ресурсам, виртуальные услуги и информационные материалы формируется на едином портале библиотеки университета: <a href="https://www.vavilovsar.ru/biblioteka">https://www.vavilovsar.ru/biblioteka</a>. Каждому обучающемуся обеспечен индивидуальный неограниченный доступ к электронно-информационным ресурсам библиотеки университета (<a href="https://irbis.vavilovsar.ru/irbis64r\_plus/index.html">https://irbis.vavilovsar.ru/irbis64r\_plus/index.html</a>) из любой точки сети «Интернет» содержащим в себе: ресурсы электронно-библиотечных систем, электронных библиотек, современных профессиональных баз данных и информационно-справочных систем:

- ЭБС «Лань» (https://e.lanbook.com);
- 3EC «IPR SMART» (https://www.iprbookshop.ru);
- 3FC «Znanium» (https://znanium.ru);
- НЭБ eLIBRARY.RU (https://elibrary.ru).

Библиотечный фонд укомплектован печатными изданиями из расчета не менее 50 экземпляров каждого из изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), практик и не менее 25 экземпляров дополнительной литературы на 100 обучающихся.

Обучающимся обеспечен одновременный неограниченный доступ (удаленный доступ) к электронной библиотеке и электронной информационно-образовательной среде университета, электронным библиотечным системам, современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определен в рабочих программах дисциплин и ежегодно обновляется.

Обучающиеся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечены электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

Фонд периодических изданий содержит, в том числе, следующие издания по ОПОП:

- печатные периодические издания («Аграрный научный журнал»);
- электронные научные журналы на платформе НЭБ eLibrary (https://elibrary.ru);
- электронные научные журналы в коллекции ЭБС «Лань» (<a href="https://e.lanbook.com/journals">https://e.lanbook.com/journals</a>);
- электронные научные журналы в коллекции ЭБС «IPRbooks» (https://www.iprbookshop.ru);
- электронные научные журналы в коллекции ЭБС «Znanium» (https://znanium.com);
  - архивы журналов РАН (<u>https://www.libnauka.ru/</u>).

### 6.2 Кадровое обеспечение реализации ОПОП ВО

Реализация ОПОП ВО «Плодоовощеводство и виноградарство» по направлению подготовки 35.04.05 Садоводство обеспечивается научно-

педагогическими кадрами в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 35.04.05 Садоводство.

Перечень научно-педагогических работников, привлекаемых к реализации данной ОПОП ВО представлен в справке о кадровом обеспечении образовательной программы (Приложение 6).

Сведения о сотрудниках, привлекаемых к реализации ОПОП ВО приведены в справке о работниках из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой программы высшего образования (Приложение 7).

Доля педагогических работников организации, участвующих реализации программы магистратуры, и лиц, привлекаемых Организацией к реализации программы магистратуры на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), ведущих учебно-методическую (или) практическую работу, научную, соответствующую профилю преподаваемой дисциплины, соответствует требованиям образовательного стандарта по направлению подготовки 35.04.05 Садоводство.

Доля работников педагогических организации, участвующих реализации программы магистратуры, и лиц, привлекаемых Организацией к реализации программы магистратуры на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), являются руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющих профессиональной сфере, деятельность В соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (имеют стаж работы в данной профессиональной сфере не менее 3 лет), соответствует требованиям образовательного стандарта по направлению подготовки 35.04.05 Садоводство.

Доля педагогических работников организации, участвующих реализации программы магистратуры, и лиц, привлекаемых Организацией к реализации программы магистратуры на иных условиях (исходя из количества приведенного к целочисленным значениям), имеют замещаемых ставок, (или) звание, соответствует ученую степень ученое требованиям образовательного стандарта по направлению подготовки 35.04.05 Садоводство.

### 6.3 Материально-техническое обеспечение ОПОП ВО

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий практического типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие примерным программам дисциплин, рабочим учебным программам дисциплин.

Материально-технические условия для реализации образовательного процесса соответствуют действующим санитарным и противопожарным нормам и обеспечивают проведение:

- аудиторных занятий (лекций, практических и лабораторных работ, консультаций и т.п.);
  - самостоятельной учебной работы обучающихся;
  - практик;
  - научно-исследовательской работы обучающихся.

Для проведения аудиторных занятий материально-техническое обеспечение ОПОП ВО включает:

- лекционные аудитории, оборудованные проектором/телевизором для демонстрации презентаций;
- аудитории для проведения практических занятий, в том числе компьютерные классы с установленным программным обеспечением Р7-Офис и доступом к сети Интернет для дисциплин, проводимых в компьютерных классах;
- аудитории для проведения лабораторных занятий, оснащенные необходимым оборудованием и установками;
- для выполнения обучающимися самостоятельной учебной работы на сайте университета размещены электронные учебные пособия, методические рекомендации по написанию курсовых проектов и работ, методические рекомендации по написанию выпускной квалификационной работы, учебные дисциплин, методические материалы программы ДЛЯ самостоятельной подготовки обучающихся. Помещения ДЛЯ самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечены доступом в электронную информационно-образовательную среду университета.

Для проведения обучающимися научно-исследовательской работы имеются — компьютерный класс и специализированные лаборатории с установленным программным обеспечением (Компас-3D).

Сведения о материально-технических условиях реализации ОПОП ВО, в том числе перечень материально-технического обеспечения, необходимого для реализации программы бакалавриата, представлены в справке о материально-техническом обеспечении ОПОП ВО (Приложение 8).

## 7. Характеристики социокультурной среды вуза, обеспечивающей развитие универсальных компетенций обучающихся

ФГБОУ ВО Вавиловский университет (далее – Университет) разрабатывает и реализует образовательную программу в форме комплекта документов, который обновляется с учетом развития науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы:

Порядок организации и осуществ	ления	https://vavilovsar.ru/sveden/files/Porya	Пункт
образовательной деятельности	ПО	dok_organizacii_i_osuschestvleniya_o	2.10,
образовательным программам вы	сшего	brazovatelynoy_deyatelynosti_po_obr	стр. 5
образования – програ	ммам	azovatelynym_programmam_VO_202	
бакалавриата, програ	ммам	2(1).pdf	
специалитета, програ	ммам		
магистратуры			

В Университете создана социокультурная среда и благоприятные условия для развития личности и регулирования социально-культурных процессов, способствующих укреплению нравственных, гражданских, а также общекультурных качеств обучающихся.

Основной целью реализации воспитательного процесса в Университете выступает обеспечение выпускников социально-культурными компетенциями и установками, включая компетенции организации коллективной работы, межкультурной коммуникации, а также создание условий доступного образования.

Организация воспитательной деятельности в Университете ведется в соответствии с:

No	Наименование нормативно-	Ссылка на источник информационного
	±	Севыка на источник информационного
п/п	законодательных документов	pecypca
1.	Федеральным законом Российской	http://actual.pravo.gov.ru/list.html#number_sta
	Федерации «Об образовании в	<u>rt=273&amp;sort=-</u>
	Российской Федерации» от 29 декабря	date&hash=48c91a7c1a9416aee3ea23eef7c9ac
	2012 года № 273-ФЗ	<u>a7226cd3eedeebf94b8232532b5115b2dc</u>
2.	Федеральным законом Российской	http://actual.pravo.gov.ru/list.html#number_sta
	Федерации «О молодежной политике в	<u>rt=489&amp;sort=-</u>
	Российской Федерации» от 30 декабря	date&hash=406a1ecf29f73692040812e82f2598
	2020 г. № 489-ФЗ	e5959b14a4a26875cf764f8e3a2570d392
3.	Положением об организации	https://vavilovsar.ru/sveden/files/vic/Pologheni
	воспитательной работы и молодежной	e ob organizacii vospitatelynoi raboty i mol
	политики	odeghnoi politiki 29.08.2024.pdf

В Университете воспитательной и внеучебной работой в Институтах непосредственно участвуют директор института, заместители директора и кураторы учебных групп. Воспитательная и внеучебная работа ведется в тесном сотрудничестве с органами студенческого самоуправления — студенческими советами.

Воспитательная деятельность в Университете направлена:

- на развитие личности, а также на создание условий для самоопределения и социализации обучающихся;
- на формирование у обучающихся чувства патриотизма и гражданственности;
- на формирование у обучающихся чувства уважения к памяти защитников Отечества и подвигам героев Отечества;
- на формирование у обучающихся уважения к человеку труда и старшему поколению;
  - на формирование у обучающихся уважения к закону и правопорядку;
- на формирование у обучающихся бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации;
- на формирование у обучающихся правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства;
- на формирование у обучающихся бережного отношения к природе и окружающей среде;
  - на профилактику деструктивного поведения обучающихся.

Направления воспитательной работы: гражданско-патриотическое воспитание; духовно-нравственное воспитание; культурно-эстетическое воспитание; формирование здоровьесберегающей среды и здорового образа жизни; профилактика разного рода зависимостей; гражданско-правовое воспитание; профессионально-трудовое воспитание; экологическое воспитание; физическое воспитание.

Гражданско-патриотическое воспитание проводится в рамках следующих мероприятий: День знаний; День народного единства; кинолекторий «Герои Отечества»; праздничный концерт «Горжусь тобой, Отечество!»; кинолекторий Отечества», «Славные страницы посвященный Дню космонавтики; Всероссийские праздничная программа «День Победы»; акции президента», «Za Россию», «Твори добро» «Георгиевская ленточка», «Красная гвоздика», «Окна Победы», «Память поколений», «День памяти и скорби», «Своих не бросаем», # МЫ ВМЕСТЕ, «Бессмертный полк» и многие другие.

Духовно-нравственное и культурно-эстетическое воспитание проводится в рамках следующих мероприятий: концертная программа «День пожилого человека»; творческий конкурс для первокурсников «Новые имена»; конкурс «Первый среди первых»; ежегодный фестиваль «Неделя агрономического факультета»; международная Вавиловская олимпиада; Мисс и Мистер Вавиловский университет; интеллектуальная игра «Где логика?»; поздравления для студентов-сирот, инвалидов; новогодний концерт; Татьянин день; празднование Масленицы; фестиваль творчества «Студвесна Вавиловского университета»; КВН между общежитий; участие в фестивале студенческого творчества вузов Министерства сельского хозяйства.

Формирование здоровьесберегающей среды и здорового образа жизни, а также профилактика разного рода зависимостей проводится в рамках следующих мероприятий: встречи с врачом центра планирования семьи; лекции-беседы с врачом наркологом; лекции-беседы с психологом; проведение

социальной акции, посвященной Всемирному дню без табака «День без табака»; смотр-конкурс «Лучшее общежитие»; спартакиада между общежитиями; областной фестиваль «Студенческая весна»; смотр-конкурс «Лучший студенческий совет общежитий университета»; областная Универсиада вузов; Универсиада вузов Минсельхоза России (летняя, зимняя).

Гражданско-правовое и антикоррупционное воспитание проводится в рамках следующих мероприятий: организационные встречи руководства университета со студентами; проведение кураторских часов на темы: «Устав университета», «Кодекс корпоративной этики», «О профилактике употребления алкогольных, слабоалкогольных напитков, пива, наркотических средств и психотропных веществ, их прекурсоров и аналогов и других одурманивающих веществ обучающимися университета», «О запрете курения в университете»; встречи с обучающимися по вопросам терроризма и экстремизма; встречи с сотрудниками правоохранительных органов г. Саратова; День студенческого самоуправления; подготовка и проведение тренингов для обучающихся.

Профессионально-трудовое воспитание проводится в рамках следующих мероприятий: ярмарки вакансий; работа студенческих специализированных отрядов; субботники; День работника сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности; День поля; День кафедры; подведение итогов трудового семестра.

Экологическое воспитание проводится в рамках следующих мероприятий: Всероссийский экологический диктант; интеллектуальная игра «Тайны Периодической системы элементов. Экологические проблемы»; Всероссийская экологическая акция «Вода России»; Всероссийская акция «Сохраним лес» в рамках национального проекта «Экология»; круглый стол «Инновации в экологическом воспитании Экологическая акция «Сдай батарейку — сохрани природу!»; акция "#БумБатл" по сбору макулатуры; высадка саженцев берез.

Физическое воспитание проводится в рамках следующих мероприятий: в Университете функционирует 14 секций по видам спорта; Универсиада образовательных организаций высшего образования Саратовской области; Спартакиада вузов Саратовской области; Универсиада вузов Минсельхоза России; Спартакиада первокурсников; Спартакиада среди общежитий.

Профессиональная подготовка специалистов реализуется как в рамках учебного процесса, так и в рамках внеучебной деятельности, которая осуществляется с разной степенью вовлеченности студентов, с учетом задач государственной молодежной политики Саратовского области и РФ. Общепрофессиональные и профессиональные компетенции также обладают воспитательным потенциалом в рамках реализации профильных дисциплин, отражают специфику и особенности профессионального воспитания по данной образовательной программе.

Важность воспитательной составляющей, как целенаправленного процесса формирования личности при подготовке современного специалиста, обладающего общекультурными компетенциями, актуальность поддержания

системной воспитательной работы Университета с учетом его специфики, истории, экономических и национальных особенностей региона проецируется на весь образовательный процесс университета и является неотъемлемым составляющим звеном единого образовательного процесса.

Развитие волонтерского движения — важная часть молодежной политики российского государства. Волонтерская деятельность создает благоприятные условия для социального и экономического развития страны, помогает решать социальные проблемы.

В 2023-2024 году волонтеры университета приняли участие в более чем 100 мероприятиях всероссийского, регионального, городского и университетского уровней. К концу 2023 года ряды волонтеров пополнились и составили: ВО – 116 человек, СПО – 115 человек, ППС – 41 человек.

Помимо сопровождения мероприятий культурно-творческой, научнообразовательной профессионально-трудовой направленности, патриотической особого направленности внимания заслуживает добровольческая деятельность в сборе гуманитарной помощи для СВО. Ежемесячно обучающимися, преподавателями и работниками университета бойцов осуществляется сбор необходимых ДЛЯ вещей, медикаментов, маскировочных сетей, костюмов и др., отправляемых через гуманитарные пункты. Также оказывается и адресная помощь.

Большое внимание в университете уделяется творческому развитию студентов. Направления работы студенческого клуба ФГБОУ ВО Вавиловский университет:

<b>№</b> π/π	Наименование творческого коллектива Университета	Ссылка на страницу сайта Университета с размещенной информацией о творческом коллективе
1.	Ансамбль народной песни «Колосок»	https://www.vavilovsar.ru/upravlenie-po- vospitatelnoi-i-socialnoi-rabote/otdel-kulturno- massovoi-raboty/1-ansambl-narodnoi-pesni-kolosok- rukovoditel-irin
2.	Ансамбль народного танца «Реванш»	https://www.vavilovsar.ru/upravlenie-po- vospitatelnoi-i-socialnoi-rabote/otdel-kulturno- massovoi-raboty/2-ansambl-narodnogo-tanca- revansh-rukovoditel-sve
3.	Ансамбль эстрадно- современного танца «Вариант»	https://www.vavilovsar.ru/upravlenie-po- vospitatelnoi-i-socialnoi-rabote/otdel-kulturno- massovoi-raboty/3-ansambl-estradnogo-tanca-variant- rukovoditel-ma
4.	Ансамбль эстрадной песни «Фортэ»	https://www.vavilovsar.ru/upravlenie-po- vospitatelnoi-i-socialnoi-rabote/otdel-kulturno- massovoi-raboty/4-ansambl-estradnoi-pesni-forte- rukovoditel-marin
5.	Театр-студия «Эксперимент»	https://www.vavilovsar.ru/upravlenie-po- vospitatelnoi-i-socialnoi-rabote/otdel-kulturno- massovoi-raboty/5-teatr-studiya-eksperiment- rukovoditel-elena-nam

6.	Академический хор	https://www.vavilovsar.ru/upravlenie-po- vospitatelnoi-i-socialnoi-rabote/otdel-kulturno- massovoi-raboty/7-akademicheskii-xor-rukovoditel- marina-fadeeva
7.	Студия эстрадного вокала	https://www.vavilovsar.ru/upravlenie-po- vospitatelnoi-i-socialnoi-rabote/otdel-kulturno- massovoi-raboty/8-studiya-estradnogo-vokala- rukovoditel-olga-grec
8.	Клуб весёлых и находчивых	https://www.vavilovsar.ru/upravlenie-po- vospitatelnoi-i-socialnoi-rabote/otdel-kulturno- massovoi-raboty/12-klub-vesyolyx-i-naxodchivyi- rukovoditel-evgenii
9.	МИМ - группа «Талантум»	https://www.vavilovsar.ru/upravlenie-po- vospitatelnoi-i-socialnoi-rabote/otdel-kulturno- massovoi-raboty/mim-gruppa-talantum-rukovoditel- vladislav-stavskii
10.	Театр - студия «Арист»	https://www.vavilovsar.ru/upravlenie-po- vospitatelnoi-i-socialnoi-rabote/otdel-kulturno- massovoi-raboty/10-teatr-studiya-arist-rukovoditel- anton-urevich-k

Студенческое самоуправление Университета и его развитие помогает в совместном решении вопросов по повышению качества студенческой жизни. Такая форма самоуправления позволяет обучающимся принимать активное участие в улучшении жизни в Университете и использовать его возможности для своего развития и самореализации. В Университете успешно функционируют следующие студенческие общественные организации:

$N_{\underline{0}}$	Общественная организация	Ссылка на страницу сайта Университета с
$\Pi/\Pi$	Университета	размещенной информацией об общественной
		организации
1.	Объединенный совет обучающихся	https://www.vavilovsar.ru/oso
2.	Первичная профсоюзная	https://www.vavilovsar.ru/studencheskaya-
	студенческая организация	profsouznaya-organizaciya
3.	Российский союз сельской молодежи	https://www.vavilovsar.ru/upravlenie-po-
		vospitatelnoi-i-socialnoi-rabote/rossiiskii-souz-
		<u>selskoi-molodeji</u>
4.	Студенческие специализированные	https://www.vavilovsar.ru/studencheskie-
	отряды	specializirovannye-otryady
5.	Волонтерское движение «Эпицентр»	https://www.vavilovsar.ru/upravlenie-po-
		vospitatelnoi-i-socialnoi-rabote/volontyorskoe-
		<u>dvijenie-sgau-epicentr</u>

Важную роль в общекультурном развитии обучающихся Университета отведена Первичной профсоюзной организация обучающихся Вавиловского университета, которая объединяет обучающихся Университета для реализации задач, поставленных перед ней. К таким задачам относятся — защита профессиональных, трудовых, социально-экономических прав и интересов членов профсоюза; обеспечение членов профсоюза правовой и социальной

защитой; ведение переговоров с администрацией университета; оказание материальной и консультационной помощи членам профсоюза; осуществление общественного контроля за работой комбинатов питания и др.

Особое значение в Вавиловском университете придается развитию студенческого самоуправления, в котором важную роль играет Объединенный совет обучающихся. Представители Студсовета есть в каждом Институте, в каждом общежитии и в каждой академической группе.

В Университете создана социокультурная среда, необходимая для формирования гражданской, правовой и профессиональной позиции соучастия, готовности всех членов коллектива к общению и сотрудничеству, к способности толерантно воспринимать социальные, личностные и культурные различия.

Информация о проведении внеучебной работы размещается на сайте Университета (https://www.vavilovsar.ru/). Активно ЭТОМ направлении используются социальные сети. Объявления о проводимых мероприятиях и их социальной значимости размещаются информационных на Университета. Кураторы групп И заместители директора знакомят обучающихся с расписанием предстоящих мероприятий и организуют их участие.

### 8. Особенности организации образовательной деятельности для лиц с ограниченными возможностями здоровья

В ФГБОУ ВО Вавиловский университет созданы специальные условия для получения высшего образования по образовательным программам обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ).

Под специальными условиями для получения высшего образования по образовательным программам обучающимися с ограниченными возможностями здоровья понимаются условия обучения, включающие: использование специальных образовательных программ и методов обучения и воспитания; специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов; специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования; предоставление услуг тьютора, оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь; проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий; обеспечение доступа в здания организаций и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ОВЗ.

Образование обучающихся с OB3 может быть организовано, как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах.

Получение доступного и качественного высшего образования лицами с ограниченными возможностями здоровья обеспечено путем создания в Университете комплекса необходимых условий обучения для данной категории обучающихся.

В ФГБОУ ВО Вавиловский университет созданы специальные условия для получения высшего образования по образовательным программам обучающимися с ОВЗ.

В Вавиловском университете обеспечивается доступность прилегающей к образовательной организации территории, входных путей, путей перемещения внутри здания для различных нозологий. Имеются в наличии средства информационно-навигационной поддержки, подъемные устройства, дублирование лестниц пандусами, оборудование лестниц и пандусов поручнями, контрастные знаки на дверях и лестницах.

В зданиях, предназначенных для реализации программ подготовки обучающихся с ОВЗ, имеется вход, доступный для лиц с нарушением опорнодвигательного аппарата. Помещения, где могут находиться люди на креслах-колясках, размещены на уровне доступного входа.

Комплексная информационная система для ориентации и навигации инвалидов в архитектурном пространстве образовательной организации включает визуальную, звуковую и тактильную информацию.

В аудиториях учебных корпусов университета в случае необходимости оборудуются специальные места для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, отмеченные специальными знаками.

Обучающиеся с ОВЗ могут обучаться по индивидуальному учебному плану в установленные сроки с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного обучающегося. Индивидуальный график обучения предусматривает различные варианты проведения занятий в Университете как в академической группе, так и индивидуально.

Информация о специальных условиях, созданных для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, размещена на сайте Университета (https://www.vavilovsar.ru/sveden/ovz/).

Информация о трудоустройстве расположена на страницах https://vavilovsar.ru/ucheba/trudoustroistvo-vypusknikov.

Актуальные вакансии для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и имеющих инвалидность можно посмотреть на сайте <a href="https://trudvsem.ru/">https://trudvsem.ru/</a>

Информация о содействии трудоустройству граждан с инвалидностью, подготовленная по материалам Министерства занятости, труда и миграции Саратовской области.

# 9. Результаты оценки качества образовательной деятельности по основной профессиональной образовательной программе

Качество образовательной деятельности и подготовки обучающихся по данной образовательной программе определяется в рамках внутренней системы оценки, а также внешней системы оценки, в которой образовательная организация принимает участие.

Внутренняя оценка качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по данной образовательной программе (далее — внутренняя оценка качества) проводится образовательной организацией с целью обеспечения выполнения требований ФГОС ВО по данному направлению подготовки, государственных требований и действующего законодательства в области высшего образования, исключения возможных рисков и угроз при реализации соответствующих программ и достижения запланированных показателей.

Во внутренней оценке качества участвуют педагогические и научные работники образовательной организации, а также представители органов студенческого самоуправления.

В целях совершенствования данной образовательной программы к проведению внутренней оценки качества привлекаются работодатели соответствующей отрасли и их объединения.

Внутренняя оценка качества образования проводится по следующим критериям:

- оценка удовлетворенности обучающихся условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик;
- оценка удовлетворенности представителей предприятий-работодателей уровнем качества подготовки обучающихся и выпускников по данному направлению подготовки;
- оценка удовлетворенности педагогических и научных работников организации условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации данной образовательной программы.

В целях совершенствования данной образовательной программы анкетирование обучающихся, представителей предприятий-работодателей, а также педагогических и научных работников, привлекаемых к реализации данной образовательной программы, проводится два раза в год.

К внешней оценке качества образовательной деятельности по программам высшего образования (далее — внешняя оценка качества) относятся: процедура государственной аккредитации, а также процедура профессионально-общественной аккредитации, которая проводится на добровольной основе по решению образовательной организации.

оценка качества в рамках Внешняя процедуры государственной аккредитации осуществляется целью подтверждения соответствия образовательной деятельности требованиям ΦΓΟС BO данному направлению подготовки с учетом соответствующих примерных основных образовательных программ.

Данная образовательная программа имеет постоянную бессрочную государственную аккредитацию, ознакомиться с наличием которой можно в Выписке из государственной информационной системы «Реестр организаций, осуществляющих образовательную деятельность по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам», перейдя по

Внешняя оценка качества может осуществляться рамках профессионально-общественной аккредитации, проводимой работодателями, их объединениями, а также уполномоченными ими организациями, в том числе либо иностранными организациями, авторизованными национальными профессионально-общественными организациями, входящими международные структуры, с целью признания качества и уровня подготовки выпускников, требованиям рынка труда к специалистам соответствующего профиля.