рмация о владельце:		
Комарова Светлана Юриевна		
ность: Прор <b>федеральное посударственное бюдже</b> подписания: 06.09.2024 07:06:28 <b>высшего обр</b>		
подписания, ос.оос.оор яльный прог <b>кеФмскийчгосударственный аграрный</b> у		
42f5deae4116bbfcbb9ac98e39108031227e81add207cbee4149f2098d7a		
Агротехнологичес	жий факультет	
ОПОП по направлению	35.03.04 Агрономия	
ФОНЛ ОПЕНОЧН	IЫХ СРЕЛСТВ	
ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ по дисциплине		
по дисци	iii)iviiie	
Б2.В.01(У) Ознакомительная	я практика (земледелие)	
Направленност		
«Селекция и генетика сельск	охозяйственных культур»	
05		
Обеспечивающая преподавание дисциплины	Агрономии, селекции и семеноводства	
VOCO CIDO		
кафедра -		
Разработчик,	В.Л. Ершов	
	В.Л. Ершов	

#### ВВЕДЕНИЕ

- 1. Фонд оценочных средств по дисциплине является обязательным обособленным приложением к Рабочей программе дисциплины.
- 3. Фонд оценочных средств является составной частью нормативно-методического обеспечения системы оценки качества освоения обучающимися указанной дисциплины.
- 4. При помощи ФОС осуществляется контроль и управление процессом формирования обучающимися компетенций, из числа предусмотренных ФГОС ВО в качестве результатов освоения дисциплины.
- 5. Фонд оценочных средств по дисциплине включает в себя: оценочные средства, применяемые для входного контроля; оценочные средства, применяемые в рамках индивидуализации выполнения, контроля фиксированных видов ВАРС; оценочные средства, применяемые для текущего контроля и оценочные средства, применяемые при промежуточной аттестации по итогам изучения дисциплины.
- 6. Разработчиками фонда оценочных средств по дисциплине являются преподаватели кафедры Агрономии, селекции и семеноводства, обеспечивающей изучение обучающимися дисциплины в университете. Содержательной основой для разработки ФОС послужила Рабочая программа дисциплины.

.

## 1. ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗУЧЕНИЯ

# учебной дисциплины, персональный уровень достижения которых проверяется с использованием представленных в п. 3 оценочных средств

В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими компетенциями:

Компетенции, в формировании которых задействована дисциплина		Код и наименование индикатора достижений	Компоненты компетенций, формируемые в рамках данной дисциплины (как ожидаемый результат её освоения)		
код	наименование	компетенции	знать и понимать	уметь делать (действовать)	владеть навыками (иметь навыки)
ПК-5	Способен установить соответствия конкретных условий региона и уровня интенсификации	ИД-1 <sub>ПК-5</sub> Устанавливает соответствие требований сельскохозяйственных культур (сортов) условиям региона и агроландшафтам при их размещении по территории землепользования	Соответствие конкретных условий региона и уровня интенсификации земледелия требованиям сельскохозяйственных культур (сортов)	Выбирать сельскохозяйственные культуры и сорта в соответствии с условиями региона и уровнем интенсификации земледелия	Размещать культуры и сорта в соответствии с их требованиями к агроландшафтам хозяйства
	земледелия требованиям сельскохозяйственн ых культур (сортов)	ИД-2 пк-5 Определяет соответствие уровня интенсификации земледелия требованиям сортов сельскохозяйственных культур	Соответствие уровня интенсификации земледелия требованиям сортов сельскохозяйственных культур	Выбирать сельскохозяйственные культуры и сорта в соответствии с уровнем интенсификации земледелия	Размещать культуры и сорта в соответствии с их требованиями к интенсивности земледелия
ПК-8	<ul> <li>Способен разработать систему севооборотов, организовать их размещение по территории землепользования сельскохозяйственн ого предприятия и проведение нарезки полей</li> </ul>	ИД-1 <sub>ПК-8</sub> Составляет схемы севооборотов с соблюдением научно обоснованных принципов чередования культур.	Влияние с/х культур на элементы плодородия и фитосанитарное состояние посевов.	Составляет схемы севооборотов различного назначения с учетом почвенного плодородия.	Составляет системы севооборотов различного назначения с учетом специализации сельскохозяйственного предприятия.
		ИД-2 <sub>Пк-8</sub> Составляет планы введения севооборотов и ротационные таблицы.	Порядок введения и освоения новых севооборотов	Составляет планы введения новых севооборотов, и их ротационные таблицы.	Осваивать новые севооборотов, на основе ротационных таблиц.
ПК-9	Способен осуществить адаптацию систем обработки почвы в севооборотах с учетом почвенного плодородия, крутизны и экспозиции склонов, уровня грунтовых вод, применяемых удобрений и комплекса почвообрабатываю щих машин	ИД-1 <sub>Пк-9</sub> Демонстрирует знания способов и приемов обработки почвы.	Способы и приёмы основной и предпосевной обработки почвы.	Выбирать способы и приёмы обработки почвы под культуры севооборота.	Оптимизировать способы и приёмы обработки почвы в различных агроландшафтах.
		ИД-2 пк-9 Определяет набор и последовательность реализации приемов обработки почвы под различные с/х культуры для создания заданных свойств почвы с минимальными энергетическими затратами с учетом почвенного плодородия, крутизны и экспозиции склонов, уровня грунтовых вод, применяемых удобрений и комплекса почвообрабатывающих машин.	Системы основной, предпосевной и послепосевной обработки почвы под культуры севооборота с учетом почвенного плодородия.	Разрабатывать системы основной обработки почвы под различные с/х культуры в севооборотах на различных агроландшафтах с учетом комплекса почвообрабатывающих машин.	Оптимизировать и внедрять системы обработки почвы под различные с/х культуры в различных агроландшафтах с минимальными энергетическими затратами с учетом комплекса почвообрабатывающих машин.

### ЧАСТЬ 2. ОБЩАЯ СХЕМА ОЦЕНИВАНИЯ ХОДА И РЕЗУЛЬТАТОВ ИЗУЧЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1 Общие критерии оценки и реестр применяемых оценочных средств

1. Формальный критерий получения студентом положительной оценки по итогам изучения дисциплины:					
1.1 Предусмотренная программа изучения дисциплины студентом выполнена полностью до начала процесса промежуточной аттестации	1.2 По каждой из предусмотренных программой видов работ по дисциплине студент успешно отчитался перед преподавателем, демонстрируя при этом должный (не ниже минимально приемлемого) уровень сформированности элементов компетенций				
2. Группы неформальных критериев					
качественной оценки работы студента в рамках изучения дисциплины:					
<b>2.1</b> Критерии оценки качественного уровня рубежных результатов изучения дисциплины	<b>2.2</b> . Критерии аттестационной оценки качественного уровня результатов выполнения индивидуального задания				

# 2.2 PEECTP элементов фонда оценочных средств по учебной практике

Группа	Оценочное средство или его элемент
оценочных средств	Наименование
1. Средства для индивидуализации выполнения, контроля	Перечень заданий для выполнения отчёта
2. Средства для текущего контроля	Дневник практики
3. Средства для рубежного контроля	План отчета
5. Средства для промежуточной аттестации по	Вопросы для проведения итогового контроля
	Процедура проведения зачёта
итогам изучения дисциплины	Критерии оценки ответов на вопросы итогового контроля

#### 3 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компетенций

Фонд оценочных средств позволяет оценить знания, умения и уровень приобретенных компетенций, описание показателей, шкал и критериев оценивания.

Фонд оценочных средств по практике включает:

- дневник практики;
- порядок оформления и защиты отчета по практике.

#### Структурные элементы отчета

Отчет о прохождении практики должен включать:

- титульный лист;
- оценочный лист;
- текст отчета
- диск с электронной версией отчета;
- отчет о проверке в системе Антиплагиат.

В качестве приложения к отчету предоставляются:

- дневник практики (дневник ведет каждая бригада, в которой ежедневно фиксируется выполнение заданий по плану практики, приводятся описания, наблюдения, расчеты).

#### Форма дневника практики

Дата	Наименование задания и его выполнение	

Отчет о прохождении практики должен быть выполнен по следующему плану:

#### Структура отчета:

#### Содержание

#### Ведение

- 1. Цели, задачи учебной практики и формируемые компетенции.
- 2. Особенности закладки и проведения лабораторных и полевых исследований.
- 3. Методика проведения различных учетов и наблюдений в опыте.

Библиографический указатель.

Приложения

Приложение 1 – Фотоотчет об учебной практике.

Отчет должен быть распечатан и сшит. Объем – 7-10 страниц. Поля: верхнее, нижнее – 2 см, левое – 3 см, правое – 1,5 см. Нумерация – в правом верхнем углу. Шрифт Times New Roman – 14, интервал – 1,5. Расстановка переносов автоматическая. Каждый раздел с новой страницы. Перед приложениями вкладывается лист с надписью по центру – Приложения.

Текст должен быть изложен четко, в каждом разделе нужно дать небольшое теоретическое обоснование раскрываемого вопроса, затем привести полученный материал. При использовании литературы в тексте необходимо сделать на нее ссылку, указав в скобках автора и год издания.

#### Перечень заданий для выполнения отчёта:

- 1. Определение влажности почв.
- 2. Определение запасов влаги в почве и их оценка.
- 3. Определение плотности почвы.
- 4. Анализ агрегатного состава почвы.
- 5. Учёт и картирование засорённости полей.
- 6. Оценка качества приемов обработки почвы (вспашки, плоскорезной обработки, культивации, боронования)

#### Шкала и критерии оценивания

По результатам прохождения практики выставляется зачёт.

Оценка «зачтено» выставляется при условии:

- Оформления отчета по практике с учетом всех требований, предусмотренных настоящей программой.
  - Получения практических навыков по всем выносимым на учебную практику темам.
  - Посещения всех занятий по учебной практике.
  - Овладение всеми предусмотренными учебной практикой компетенциями.

Оценка «не зачтено» выставляется при условии:

- Оформления отчета по практике без учетом требований, предусмотренных настоящей программой и имеющего существенные замечания со стороны руководителя практики.
- не достаточному получению практических навыков по выносимым на учебную практику темам.
  - не посещения занятий по учебной практике
  - не полному овладению предусмотренных учебной практикой компетенциями.

Зачет по практике заносится в экзаменационную ведомость и зачетную книжку, приравнивается к оценкам (зачетам) по теоретическому обучению и учитывается при подведении итогов общей успеваемости обучающихся и назначении на стипендию в соответствующем семестре.