# МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНБАССКАЯ АГРАРНАЯ АКАДЕМИЯ»

Факультет ветеринарной медицины и зоотехнии Кафедра общей и частной зоотехнии



#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ Б2.В.01.01(П) ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА

Образовательная программа Магистратура

Укрупненная группа 36.00.00 Ветеринария и зоотехния

Направление подготовки 36.04.02 Зоотехния

Направленность (профиль): Зоотехния

Форма обучения очная, очно-заочная, заочная

Квалификация выпускника магистр

Год начала подготовки: 2025

Разработчик: к.б.н., с.н.с.



Александров С.Н.

Программа производственной практики «Педагогическая практика» разработана в соответствии с:

Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования - магистратура по направлению подготовки 36.04.02 Зоотехния, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 сентября 2017 г. № 939.

Программа производственной практики «Педагогическая практика» разработана на основании учебного плана по направлению подготовки 36.04.02 Зоотехния, направленность (профиль) Зоотехния, утвержденного Ученым советом ФГБОУ ВО «Донбасская аграрная академия» от 27.03.2025 г., протокол № 4.

Рабочая программа одобрена на заседании предметно-методической комиссии кафедры общей и частной зоотехнии

Протокол № 11 от 28.03.2025 гола

Председатель ПМК

Александров С.Н.

(ΦΗΟ)

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры общей и частной зоотехнии

Протокол № 11 от 28.03.2025 года

И.о. заведующий кафедрой

Должанов П.Б.

(ФИО)

Начальник учебного отдела

(Hoamide)

Шевченко Н.В. (ФИО)

#### СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ПРАКТИКЕ
- 1.1. Наименование практики
- 1.2. Область применения практики
- 1.3. Нормативные ссылки
- 1.4. Роль и место практики в учебном процессе
- 1.5. Перечень планируемых результатов прохождения практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы
- 2. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ
- 3. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ
- 4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ
- 4.1. Рекомендуемая литература
- 4.2. Средства обеспечения прохождения практики
- 4.3. Оценочные материалы (фонд оценочных средств)
- 4.4. Критерии оценки знаний, умений, навыков
- 5. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ
- 5.1. Учебно-лабораторное оборудование
- 5.2. Технические и электронные средства обучения и контроля знаний студентов

#### 1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ПРАКТИКЕ 1.1. НАИМЕНОВАНИЕ ПРАКТИКИ

Б2.В.01.01(П) «ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА»

#### 1.2 ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ПРАКТИКИ

Производственная практика «Педагогическая практика» предусмотрена учебным планом основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 36.04.02 Зоотехния, направленность (профиль) Зоотехния и относится к обязательной части Блока 2 «Практики».

Для прохождения производственной практики необходимы компетенции, формируемые в результате освоения дисциплин «Методология и практика НИР», «Языковые коммуникации в профессиональной деятельности на русском и иностранном языках», «Методика преподавания по программам бакалавриата и ДПП», «Педагогика» и является основой для прохождения преддипломной практики, при выполнении и защите выпускной квалификационной работы.

#### 1.3.НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ

Нормативно-правовую базу программы практики составляют:

Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ (с изменениями и дополнениями);

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 36.04.02 Зоотехния;

Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 05.08.2020 № 885/390 «О практической подготовке обучающихся»;

Положение о практической подготовке обучающихся ФГБОУ ВО «ДОНАГРА»; другие локальные нормативные акты ФГБОУ ВО «ДОНАГРА».

#### 1.4.РОЛЬ И МЕСТО ПРАКТИКИ В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ

**Цель производственной практики «Педагогическая практика»** – закрепление и углубление знаний, умений и навыков, полученных при изучении дисциплин, овладение необходимыми компетенциями по направлению подготовки.

#### Задачи производственной практики «Педагогическая практика»:

- приобретение навыков сбора, систематизации и обобщения практического аналитического материала;
  - углубление знаний по педагогике;
- получение профессиональных умений и навыков использования аппаратуры, инструментария и оборудования;
  - приобретение навыков научно-исследовательской работы.

### Описание производственной практики «Педагогическая практика»

Укрупненная группа	36.00.00 Ветеринария и зоотехния				
Направление подготовки	36.04.02 Зоотехния				
Направленность (профиль)		Зоотехния			
Образовательная программа	M	агистратура			
Квалификация		магистр			
Практика обязательной части образовательной программы / части, формируемой участниками образовательных отношений	Часть формируемая участниками образовательных отношений				
Вид практики	Прог	изводственная практ	ика		
Тип практики	Педагогическая практика				
Способ проведения практики	Стационарная				
Место проведения практики	Структурные подразделения Академии				
Продолжительность практики		2 недели			
Форма контроля		зачет с оценкой			
Показатели трудоемкости		Форма обучения			
показатели грудоемкости	очная	заочная	очно-заочная		
Год обучения	2	3	3		
Семестр	4	5	5		
Количество зачетных единиц	3	3	3		
Общее количество часов	108	108	108		
	Количество часов, ча	асы:			
-лекционных					
-практических (семинарских)					
-лабораторных					
- контактной работы					
- самостоятельной работы	108	108 - 216			

#### 1.5. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОХОЖДЕНИЯПРАКТИКИ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Планируемый процесс прохождение производственной практики «Педагогическая практика» направлен на формирование следующих компетенций:

#### Профессиональные компетенции (ПК):

- Способен преподавать учебные курсы, дисциплины (модули) или проводить отдельные виды учебных занятий по программам бакалавриата и (или) ДПП (ПК-1);

#### Индикаторы достижения компетенции:

- Проводит учебные занятия по программам бакалавриата и ДПП (ПК-1.1);
- Организует самостоятельную работу обучающихся по программам бакалавриата и ДПП (ПК-1.2);
- Контролирует и оценивает освоение обучающимися учебных курсов, дисциплин (модулей) программ бакалавриата и ДПП (ПК-1.3).

Планируемые результаты обучения по учебной практике «Педагогическая практика», характеризующие этапы формирования компетенций, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы по направлению подготовки 36.04.02 Зоотехния, направленность Зоотехния представлены в таблице:

Код	Содержание	Планируемые результаты обучения		
компет	компетенции	Код и	Формируемые знания, умения и	
енции		наименование	навыки	
		индикатора		
		достижения		
		компетенции		
1	2	3	4	
ПК-1	Способен преподавать	ПК-1.1	Знание: структуры и методики проведения	
	учебные курсы,	Проводит учебные	учебного занятия в соответствии с	
	дисциплины (модули)	занятия по	образовательной технологией;	
	или проводить	программам	психологических особенностей	
	отдельные виды	1	обучающихся;	
	учебных занятий по	ДПП	Умение: разрабатывать	
	программам бакалавриата и (или)		учебнометодическое сопровождение для учебного занятия по программам	
	бакалавриата и (или) ДПП		учебного занятия по программам бакалавриата и ДПП;	
	<i>A</i> 11111		Навык и (или) опыт деятельности:	
			проектировать и проводить учебные	
			занятия по программам бакалавриата и	
			ДПП	
		ПК-1.2	Знание: содержания и видов деятельности	
		Организует	обучающихся, в том числе особенностей	
		самостоятельную	самостоятельной работы;	
		работу обучающихся	• •	
		по программам	аудиторную и внеаудиторную работу	
		бакалавриата и ДПП	обучающихся по программам бакалавриата и ДПП;	
			Навыки (или) опыт деятельности:	
			организации самостоятельной работы	
			обучающихся по программам	
			бакалавриата и ДПП	
		ПК-1.3	Знание: видов, форм, методов контроля;	
		Контролирует и	критериев оценки учебных результатов	
		оценивает освоение	•	
		обучающимися	Умение: проектировать использование	
		учебных курсов		
		дисциплин	учебных результатов обучающихся по	
		(модулей) программ бакалавриата и ДПП	· •	
		очкалавриата и ДПП	учебные ситуации и нести ответственность за принятые решения;	
			Навыки (или) опыт деятельности:	
			диагностики, контроля и оценивания	
			освоения обучающимися учебных курсов,	
			дисциплин (модулей) программ	
			бакалавриата и ДПП	

•

#### 2. СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Программа производственной практики предполагает обязательное выполнение каждым обучающимся заданий, сформулированных руководителем практики от кафедры. Программа производственной практики включает в себя три этапа: подготовительный, исследовательский и заключительный.

Содержание этапов учебной практики

$N_{\underline{0}}$	Разделы (этапы) практики	Трудоемкость	Формы контроля
$\Pi/\Pi$		по видам работ	
		в часах	
1	Подготовительный	3	
1.1	Получение направления на практику, дневника,		
	индивидуального задания, календарного плана;	1	Собеседование
	консультация с руководителем от кафедры.		Дневник
1.2	Оформление документов. Инструктаж потехнике	2	практики
	безопасности.	2	
2	Исследовательский	85	
2.1	Ознакомление с темой индивидуальногозадания,	10	
	разработка плана прохожденияпрактики	10	Собеседование
2.2	Изучение современных методик по темеисследования,	65	Дневник
	освоение первичных профессиональных навыков	0.5	практики
2.3	Анализ полученных результатов	10	
3	Заключительный	20	
3.1	Составление и оформление отчета по практике.		Собеседование
	Предоставление отчета по практике руководителю от	18	Дневник
	кафедры на проверку	10	практики, отчет
			по практике
3.2	Защита отчета по практике	2	Зачет с оценкой
	Всего часов	108	

#### 3. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Производственная практика обучающихся осуществляется на базе структурных подразделений ФГБОУ ВО «ДОНАГРА».

К практике допускаются все обучающиеся, осваивающие образовательную программу высшего образования по направлению подготовки 36.04.02 Зоотехния, направленность (профиль): Зоотехния.

Контроль, организацию подготовки и обеспечение проведения практики по направлению подготовки 36.04.02 Зоотехния, направленность (профиль): Зоотехния осуществляет декан факультета ветеринарной медицины и зоотехнии, заведующий кафедрой общей и частной зоотехнии, руководители практики от кафедры.

Руководители практики:

- составляют рабочий график (план) проведения практики;
- разрабатывают тематику индивидуальных заданий;
- несут ответственность за соблюдение обучающимися правил техники безопасности;
  - осуществляют контроль за соблюдением сроков практики и ее содержанием;
- оказывают методическую помощь обучающимися при выполнении ими индивидуальных заданий и сборе материалов для создания отчета по практике;
  - оценивают результаты выполнения обучающимися программы практики.

Обучающийся при прохождении практики обязан:

- полностью выполнить задания, предусмотренные программой практики;
- исполнять действующие в Академии правила внутреннего трудового распорядка;
- изучить и строго соблюдать правила техники безопасности;
- вести дневник практики, в который заносить необходимые цифровые материалы, содержание лекций, бесед и консультаций, необходимые эскизы, зарисовки и т. п.
- предоставить руководителю практики письменный отчет о выполнении всех заданий и сдать дифференцированный зачет по практике в соответствии с формой аттестации результатов практики, установленной учебным планом;

Продолжительность рабочего дня обучающихся при прохождении практики регламентируется в соответствии с действующим законодательством.

Результаты промежуточной аттестации по практике учитываются при подведении итогов общей успеваемости обучающихся.

Обучающиеся, не выполнившие программы практик по уважительной причине, направляются на практику повторно по индивидуальному плану.

Обучающиеся, не выполнившие программы практик без уважительной причины или не прошедшие промежуточную аттестацию по практике, считаются имеющими академическую задолженность.

Задание на практику выдает руководитель практики. Темы индивидуальных заданий должны быть актуальными и иметь практическую значимость для предприятия и для академии.

# Примерный перечень индивидуальных заданий по производственной педагогической практике

- 1. «Составление плана педагогической практики». Разработанная программа должна включать цели и задачи, этапы, содержание, методы, описание ресурсных обеспечений (материально-технической базы) педагогической практики.
- 2. «Социально-педагогическая характеристика образовательного учреждения» Характеристика должна включать: название (полное) образовательного учреждения; краткая история образовательного учреждения; документация, регламентирующая деятельность; направления работы; контингент учащихся; кадровый состав (образование, стаж, функциональные обязанности); образовательные программы; инновации в образовательном учреждении; работа с семьёй (задачи, формы работы, опыт, перспективы); оценка успешности деятельности педагогического коллектива; связи с образовательными и общественными организациями; проблемы и перспективы
- 3. «Планирование, разработка и проведение занятий по теме (разделу) дисциплины с использованием разнообразных форм обучения»

При выполнении задания необходимо помнить, что одним из основных направлений повышения качества образовательного процесса в высшей школе является не увеличение объема передаваемой информации, а создание условий для включения в него студентов на уровне не только интеллектуальной, но и личностной, и социальной активности.

Наиболее эффективная форма обучения должна основываться на активном включении в соответствующее действие. К числу наиболее разработанных способов активизации познавательной деятельности студентов относятся: проблемное обучение, деловые игры, ситуационные задачи, анализ конкретных ситуаций, мозговые атаки, реальное проектирование, лекции вдвоем, лекции-визуализация, групповые дискуссии и др.

Методические рекомендации при проектировании учебного занятия

- 1. Проанализировав календарно-тематический план (рабочую программу), четко сформулируйте тему занятия.
  - 2. Отберите соответствующую теме литературу для преподавателя и учащихся.
  - 3. Определите содержательные границы материала.
  - 4. Наметьте цели учебного занятия.

- 5. Выделите основные методы обучения.
- 6. В соответствии со структурой учебного занятия вычлените этапы занятия, свою деятельность и деятельность учащихся на каждом из них.
- 7. При структурировании содержания выделите тот материал, который обязателен для записи учащимися.
- 8. Особое внимание обратите на то, с помощью каких приемов вы можете активизировать познавательную деятельность учащихся и достигнуть эмоциональности в изложении.
- 9. Какие наглядные пособия понадобятся для иллюстрации высказываемых положений?
- 10. Продумайте систему вопросов по ходу своего рассказа и как вы будете на них отвечать.
- 11. Учтите моменты психологической комфортности учебного занятия (интеллектуальные игры, тренинговые задания и т.д.).
  - 12. Наметьте тактику своего поведения во время общения с учащимися.
- 13. Конспект занятия должен быть законченным, логически завершенным, с четкой структурой в соответствии с видом учебного занятия.

Результатом прохождения производственной практики является подготовленный и защищенный отчет о практике.

Отчет выполняется по завершению срока прохождения практики и должен содержать основные сведения о конкретной работе в период учебной практики, характеристику предприятия (организации) и анализ его деятельности, а также выводы и рекомендации.

Техническое оформление отчета по практике должно соответствовать стандартам оформления научных исследований. Материалы отчета должны излагаться четко, ясно, последовательно с соблюдением логичности переходаот одной части к другой.

Следует использовать принятую научную терминологию, избегать повторений общеизвестных положений, имеющихся в учебниках и учебных пособиях. Уточнять необходимо только понятия малоизвестные или противоречивые, делая ссылку на авторов, высказывающих разные мнения по одному и тому же вопросу.

Стиль написания отчета - безличный монолог, т.е. изложение материала должно быть представлено от третьего лица без употребления форм первого и второго лица, местоимений единственного числа. Во всей работе должно быть обеспечено единообразие терминов, обозначений и условных сокращений.

Язык работы — русский, стиль — научный, четкий, без орфографических и синтаксических ошибок, последовательность — логическая.

Правила оформления отчета по практике:

- напечатан с помощью текстового редактора на одной стороне страниц стандартного белого листа бумаги формата A 4 (210х297 мм);
  - шрифт Times New Roman;
  - кегль 14;
  - межстрочный интервал 1,5 (до тридцати строк на странице);
  - поля: верхнее, нижнее -20 мм, слева -30 мм, справа -15 мм;
  - абзац 1,25 мм;
  - печать должна быть четкой, черного цвета, средней жирности.

Рекомендуемые структурные элементы отчета по практике:

Титульный лист.

Содержание.

Введение.

Основная часть.

Выводы.

Список использованных литературных источников.

Приложения.

Приложения к отчету по практике состоят из информационных материалов, составляющих базу аналитических исследований во время прохождения практики и выполненных индивидуальных заданий. Ониявляются продолжением отчета, размещаются в порядке появления ссылок на них по тексту. Кроме того, в Приложения целесообразно включать вспомогательный материал, необходимый для полноты восприятия работы в соответствии с направлением подготовки: реальные документы предприятия (учреждения, организации); рекламные материалы; таблицы вспомогательных цифровых данных (приводятся в приложениях, если по объему превышают одну страницу); инструкции, методики, описание алгоритмов и программ решения задач на ПК; иллюстрации вспомогательного характера.

Завершенный и оформленный надлежащим образом отчет по практике сдается на кафедру терапии и фармакологии для регистрации и предоставления руководителю практики от кафедры. По окончании срокапроведения практики кафедра организует защиту отчетов по практике.

Не позднее двух недель после завершения защиты отчетов по практике выпускающая кафедра подводит итоги прохождения практики, рассматривает мероприятия по дальнейшему усовершенствованию организации и проведения данного вида практики на заседании кафедры.

# 4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ 4.1. РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

4.1.1. Основная литература:

	T.I.I. Ochobnan intepatypa.		
№	Наименование основной литературы	Кол-во экземпляро в библиотеке ДОНАГРА	Наличие электронной версии на учебно- методическом портале
0.1.	1. Карпович, Е. Б. Педагогика и психология высшей школы: учебное пособие для магистрантов всех специальностей / Е. Б. Карпович. – Минск: «БГУИР», 2019 – 52 с.	-	+
O.2.	Попова, Е.Б.Основы педагогики: учебное пособие для слушателей магистратуры / Е.Б.Попова. – Оренбург: «МГЮА», 2018 – 132 с.	-	+
O.3.	Новые развивающие технологии педагогической практики: коллективная монография / отв. ред. А. Ю. Нагорнова. — Ульяновск: «Зебра», 2020— 448 с. — [Электронный ресурс] — Режим доступа: <a href="https://cloud.mail.ru/public/VMhf/XyNqyw8wZ">https://cloud.mail.ru/public/VMhf/XyNqyw8wZ</a>	-	+
O.4.	Толстова, О. С. Педагогические технологии: учебное пособие / О. С. Толстова. – Кинель: РИО СГСХА, 2018 – Ч.1. – 131 с. – [Электронный ресурс] – Режим доступа: <a href="https://cloud.mail.ru/public/2Nap/S4uAuYu3B">https://cloud.mail.ru/public/2Nap/S4uAuYu3B</a>	-	+
O.5.	Попов, Е. Б. Основы педагогики: учебное пособие для слушателей магистратуры по направлению «Юриспруденция / Е. Б. Попов. – Оренбург: Оренбургский институт (филиал) Московского государственного юридического университета имени О. Е. Кутафина (МГЮА), 2017. – 132 с. – [Электронный ресурс] – Режим доступа: <a href="https://cloud.mail.ru/public/De5r/XGUKH6Dxu">https://cloud.mail.ru/public/De5r/XGUKH6Dxu</a>	-	+
Всего	наименований: 5 шт.	0 печатных экземпляров	5 электронных ресурсов

#### 4.1.2. Дополнительная литература

			Наличие
		Кол-во	электронной
No	Наименование дополнительной литературы	экземпляров	версии на
745	паименование дополнительной литературы	в библиотеке	учебно-
		ДОНАГРА	методическом
			портале
	Карпович, Е. Б. Педагогика и психология высшей школы:		
Д.1.	пособие / Е. Б. Карпович, А. Ю. Яцкевич. – Минск: «БГУИР»,		ı
Д.1.	2015. – 52 с. – [Электронный ресурс] – Режим доступа:		+
	https://cloud.mail.ru/public/3EZw/1afLvUAy7		
	Лихачев Б.Т. Педагогика: Курс лекций / Учеб.		
пэ	пособие для студентов педагог, учеб. Л65		
Д,2.	заведений и слушателей ИПК и ФПК. — 4-е		+
	изд., перераб. и доп. — М.: Юрайт-М. – 607с. –		

	[Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://cloud.mail.ru/public/E1Xb/MAyVAgdKF	
Д.3.	Сластенин В.А. и др. Педагогика Учеб. пособие для студ. высш. пед. учеб. заведений / В. А. Сластенин, И. Ф. Исаев, Е. Н. Шиянов; Под ред. В.А. Сластенина М.: Издательский центр "Академия", 2018 - 576 с — [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <a href="https://cloud.mail.ru/public/HLQC/n8wLDwdsq">https://cloud.mail.ru/public/HLQC/n8wLDwdsq</a>	
Д.4.	. Новиков А. М. Н 73 Основания педагогики / Пособие для авторов учебников и преподавателей. — М.: Издательство «Эгвес», 2020. — 208 с. — [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <a href="https://cloud.mail.ru/public/EWJY/7dSp9nfnK">https://cloud.mail.ru/public/EWJY/7dSp9nfnK</a>	+
Д.5.	Краевский В. В. К 774 Общие основы педагогики: Учеб. для студ. высш. пед. учеб. заведений. — М.: Издательский центр «Академия», 2018. — 256 с. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <a href="https://cloud.mail.ru/public/6pKF/uwbr8pCZ1">https://cloud.mail.ru/public/6pKF/uwbr8pCZ1</a>	+
Д.6.	Харченко, В. Н. Педагогическая интегрированная модель конкурентоспособного высшего учебного заведения: монография / В. Н. Харченко; Южный федеральный университет. — Ростов-на-Дону: Издательство Южного федерального университета, 2017. — 268 с.	+
Всего	о наименований: 6 шт.	6 электронных ресурсов

4.1.3. Периодические издания

	4.1.3. Периодические издании				
			Наличие		
		Кол-во	электронной		
№	Have favor and the favor ways are in the favor and in	экземпляров	версии на		
]10	Наименование периодической литературы	библиотеке	учебно-		
		ДОНАГРА	методическом		
			портале		
	Российский национальный анатомический	-	+		
П.1.	журнал «Морфологические ведомости» –				
11.1.	[Электронный ресурс]. – URL:				
	https://www.morpholetter.com/jour				
П.2.	Biology Bulletin Reviews – [Электронный ресурс].	-	+		
11.2.	<ul> <li>URL: http://pleiades.online/ru/journal/biobrev/</li> </ul>				
пэ	 Журнал «Морфология» – [Электронный ресурс].				
П.3.	Журнал «Морфология» – [Электронный ресурс]. – URL: https://journals.eco-vector.com/1026-3543				
	Журнал Научная жизнь – [Электронный ресурс].				
П.4.	–Режим доступа: http://sced.ru		+		
Всего наименований: 4 шт.		0 печатных	4 электронных		
		экземпляров	ресурса		
		1	1 71		

4.1.4. Перечень профессиональных баз данных

With a riepe temp in pospecental and public and Authority			
Наименование ресурса	Режим доступа		
Стратегия24	https://strategy24.ru/		
Национальные проекты РФ	https://spending.gov.ru/np/		
База знаний по проектной деятельности	https://pm.center/bazaznaniy/		
Международная база данных инвестиционных проектов	https://idip.info/projects/		

Scopus - база данных рефератов и цитирования	https://www.scopus.com/
Web of Science - международная база данных	http://login.webofknowledge.com/

4.1.5. Перечень информационных справочных систем

Наименование ресурса	Режим доступа	
Библиотека диссертаций и авторефератов России	http://www.dslib.net/	
Университетская библиотека ONLINE	http://biblioclub.ru/	
ЭБС «Лань»	http://www.e.lanbook.com	
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	http://elibrary.ru/	
«Научная электронная библиотека «КИБЕРЛЕНИНКА»	https://cyberleninka.ru/	

#### 4.2. СРЕДСТВА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

$N_{\underline{0}}$	Наименование методических разработок					
M.1.	Должанов, П.Б Методические рекомендации по организации и проведению					
	производственной педагогической практики обучающихся направления подготовки					
	36.04.02 Зоотехния, направленность (профиль) Зоотехния / П.Б. Должанов. –					
	Макеевка: ДОНАГРА, 2023. – 20 c.					

#### 4.3. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ (ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ)

Фонд оценочных средств по учебной практике «Педагогическая практика» разработан в соответствии с Положением о фонде оценочных средств в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Донбасская аграрная академия» и является неотъемлемой частью основной профессиональной образовательной программы высшего образования.

#### 4.4. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ

Критерии оценки формируются исходя из требований Положения о порядке организации и проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования — программам магистратураа, программам специалитета, программам магистратуры.

В процессе промежуточного контроля оценивается уровень освоения компетенций, формируемых дисциплиной, согласно этапам освоения дисциплины.

14

4.4.1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Код	Содержание	Наименование	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:		
компетенции	компетенции (или ее	индикатора достижения	І этап	II этап	III этап
/ индикатор	части)	компетенции	Знать	Уметь	Навык и (или) опыт
достижения	•				деятельности
компетенции					
ПК-1	Способен преподавать	ПК-1.1	структуру и методику	разрабатывать	проектировать и
	учебные курсы,	Проводит учебные	проведения учебного	учебнометодическое	проводить учебные
	дисциплины (модули)	занятия по программам	занятия в соответствии с	сопровождени е для	занятия по программам
	или проводить отдельные	бакалавриата и ДПП	образовательн ой	учебного занятия по	бакалавриата и ДПП
	виды учебных занятий по		технологией;	программам бакалавриата	
	программам		психологическ ие	и ДПП	
	бакалавриата и (или)		особенности		
	ДПП		обучающихся		
		ПК-1.2	содержание и виды	планировать и	организации
		Организует	деятельности	организовать аудиторную	самостоятельн ой работы
		самостоятельную работу	обучающихся, в том	и внеаудиторну ю работу	обучающихся по
		обучающихся по	числе особенности	обучающихся по	программам бакалавриата
		программам бакалавриата	самостоятельн ой работы	программам бакалавриата	и ДПП
		и ДПП		и ДПП	
		ПК-1.3	виды, формы, методы	проектировать	диагностики, контроля и
		Контролирует и	контроля; критерии	использовани е оценочных	оценивания освоения
		оценивает освоение	оценки учебных	средств и критериев	обучающимис я учебных
		обучающимися учебных	результатов	оценки учебных	курсов, дисциплин
		курсов, дисциплин	обучающихся	результатов обучающихся	(модулей) программ
		(модулей) программ		по учебной дисциплине;	бакалавриата и ДПП
		бакалавриата и ДПП		анализировать учебные	
				ситуации и нести	
				ответственнос ть за	
				принятые решения	

# 4.4.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

#### Описание шкалы оценивания сформированности компетенций

Компетенции на различных этапах их формирования оцениваются шкалой: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» в форме зачета с оценкой.

Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования

Результат обучения	Критерии и показатели оценивания результатов обучения			
по дисциплине	«неудовлетворительно»	«удовлетворительно»	«хорошо»	«отлично»
I этап Знать структуру и	Фрагментарные знания	Неполные знания структуры и	Сформированные, но	Сформированны е и
методику проведения учебного	структуры и методики	методики проведения	содержащие отдельные	систематические знания
занятия в соответствии с	проведения учебного	учебного занятия в	пробелы знания структуры и	структуры и методики
образовательно й технологией;	занятия в соответствии с	соответствии с	методики проведения учебного	проведения учебного
психологически е особенности	образовательной	образовательной технологией;	занятия в соответствии с	занятия в соответствии с
обучающихся (ПК-1 / ПК-1.1)	технологией;	психологически х	образовательной технологией;	образовательной
	психологически х	особенностей обучающихся	психологических особенностей	технологией;
	особенностей обучающихся /		обучающихся	психологически х
	Отсутствие знаний			особенностей обучающихся
II этап Уметь разрабатывать	Фрагментарное умение	В целом успешное, но не	В целом успешное, но	Успешное и
учебнометодическое	разрабатывать	систематическое умение	содержащее отдельные	систематическое умение
сопровождение для учебного	учебнометодическое	разрабатывать	пробелы умение разрабатывать	разрабатывать
занятия по программам	сопровождение для учебного	учебнометодическое	учебнометодическое	учебнометодическое
бакалавриата и ДПП (ПК-1 /	занятия по программам	сопровождение для учебного	сопровождение для учебного	сопровождение для учебного
ПК-1.1)	бакалавриата и ДПП /	занятия по программам	занятия по программам	занятия по программам
	Отсутствие умений	бакалавриата и ДПП	бакалавриата и ДПП	бакалавриата и ДПП
III этап Владеть навыками	Фрагментарное применение	В целом успешное, но не	В целом успешное, но	Успешное и
проектировать и проводить	навыков проектировать и	систематическое применение	сопровождающеес я	систематическое
учебные занятия по	проводить учебные занятия	навыков проектировать и	отдельными ошибками	применение навыков
программам бакалавриата и	по программам бакалавриата	проводить учебные занятия по	применение навыков	проектировать и проводить
ДПП (ПК-1 / ПК-1.1)	и ДПП / Отсутствие навыков	программам бакалавриата и	проектировать и проводить	учебные занятия по
		ДПП	учебные занятия по	программам бакалавриата и
			программам бакалавриата и	ДПП
			ДПП	
I этап Знать содержание и виды	Фрагментарные знания	Неполные знания содержания	Сформированные, но	Сформированны е и
деятельности обучающихся, в	содержания и видов	и видов деятельности	содержащие отдельные	систематические знания
том числе особенности	деятельности обучающихся,	обучающихся, в том числе	пробелы знания содержания и	содержания и видов
самостоятельной работы (ПК-1	в том числе особенности	особенности самостоятельной	видов деятельности	деятельности обучающихся,
/ ΠK-1.2)	самостоятельной работы /	работы	обучающихся, в том числе	в том числе особенности

	Отсутствие знаний		особенности самостоятельной работы	самостоятельно й работы
II этап Уметь планировать и	Фрагментарное умение	В целом успешное, но не	В целом успешное, но	Успешное и
организовать аудиторную и	планировать и организовать	систематическое умение	содержащее отдельные	систематическое умение
внеаудиторную работу	аудиторную и	планировать и организовать	пробелы умение планировать и	планировать и организовать
обучающихся по программам	внеаудиторную работу	аудиторную и внеаудиторную	организовать аудиторную и	аудиторную и
бакалавриата и ДПП (ПК-1 /	обучающихся по	работу обучающихся по	внеаудиторную работу	внеаудиторную работу
ПК-1.2)	программам бакалавриата и	программам бакалавриата и	обучающихся по программам	обучающихся по
111( 1.2)	ДПП / Отсутствие умений	ДПП	бакалавриата и ДПП	программам бакалавриата и
	gilli v o regretalite y ilienimi	A.III		ДПП
III этап Владеть навыками	Фрагментарное применение	В целом успешное, но не	В целом успешное, но	Успешное и
организации самостоятельной	навыков организации	систематическое применение	сопровождающеес я	систематическое
работы обучающихся по	самостоятельной работы	навыков организации	отдельными ошибками	применение навыков
программам бакалавриата и	обучающихся по	самостоятельной работы	применение навыков	организации
ДПП (ПК-1 / ПК-1.2)	программам бакалавриата и	обучающихся по программам	организации самостоятельной	самостоятельной работы
	ДПП / Отсутствие навыков	бакалавриата и ДПП	работы обучающихся по	обучающихся по
			программам бакалавриата и	программам бакалавриата и
			ДПП	ДПП
I этап Знать виды, формы,	Фрагментарные знания	Неполные знания видов,	Сформированные, но	Сформированны е и
методы контроля; критерии	видов, форм, методов	форм, методов контроля;	содержащие отдельные	систематические знания
оценки учебных результатов	контроля; критериев оценки	критериев оценки учебных	пробелы знания видов, форм,	видов, форм, методов
обучающихся (ПК-1 / ПК-1.3)	учебных результатов	результатов обучающихся	методов контроля; критериев	контроля; критериев оценки
	обучающихся / Отсутствие		оценки учебных результатов	учебных результатов
	знаний		обучающихся	обучающихся
II этап Уметь проектировать	Фрагментарное умение	В целом успешное, но не	В целом успешное, но	Успешное и
использование оценочных	проектировать	систематическое умение	содержащее отдельные	систематическое умение
средств и критериев оценки	использование оценочных	проектировать использование	пробелы умение проектировать	проектировать
учебных результатов	средств и критериев оценки	оценочных средств и	использование оценочных	использование оценочных
обучающихся по учебной	учебных результатов	критериев оценки учебных	средств и критериев оценки	средств и критериев оценки
дисциплине; анализировать	обучающихся по учебной	результатов обучающихся по	учебных результатов	учебных результатов
учебные ситуации и нести	дисциплине; анализировать	учебной дисциплине;	обучающихся по учебной	обучающихся по учебной
ответственность за принятые	учебные ситуации и нести	анализировать учебные	дисциплине; анализировать	дисциплине; анализировать
решения (ПК-1 / ПК-1.3)	ответственность за принятые	ситуации и нести	учебные ситуации и нести	учебные ситуации и нести
	решения / Отсутствие	ответственность за принятые	ответственность за принятые	ответственность за принятые
	умений	решения	решения	решения
III этап Владеть навыками	Фрагментарное применение	В целом успешное, но не	В целом успешное, но	Успешное и
диагностики, контроля и	навыков диагностики,	систематическое применение	сопровождающеес я	систематическое

оценивания освоения
обучающимися учебных
курсов, дисциплин (модулей)
программ бакалавриата и ДПП
(ПК-1 / ПК-1.3)

контроля и оценивания освоения обучающимися учебных курсов, дисциплин (модулей) программ бакалавриата и ДПП / Отсутствие навыков

навыков диагностики, контроля и оценивания освоения обучающимися учебных курсов, дисциплин (модулей) программ бакалавриата и ДПП

отдельными ошибками применение навыков диагностики, контроля и оценивания освоения обучающимися учебных курсов, дисциплин (модулей) программ бакалавриата и ДПП

применение навыков диагностики, контроля и оценивания освоения обучающимися учебных курсов, дисциплин (модулей) программ бакалавриата и ДПП

Результаты прохождения производственной практики «Педагогическая практика» оцениваются по следующим критериям.

Критерии оценивания результатов учебной практики

№п/п	Направление оценки	Критерии оценки	Балл
, (123), 13		1.1. Полностью и качественно	
		1.2. Не полностью, незначительные отклонения от	4
	Выполнение программы	качественных параметров	<del>-</del>
	практикии качество	1.3. С существенными нарушениями качественных	3
	выполнения заданий	параметров	
		1.4. С грубыми нарушениями качественных	2
		параметров	
		2.1. Полностью соответствует программе практики	5
		2.2. Не полное соответствие, имеются	4
		незначительные отклонения от программыпрактики	
	выполненной работы	2.3. Имеются существенные отклонения отпрограммы	3
	программе практики	практики	
		2.4. Практически полностью не соответствует	2
		программе практики	5
		3.1. Полное соблюдение установленных сроков	
	Соблюдение	3.2. Незначительные отклонения от установленных сроков (до 3 рабочих дней)	4
3	календарного плана	<del>                                     </del>	
	практики	3.3. Существенные отклонения от установленных сроков (от 4 до 7 рабочих дней)	3
		3.4. Отклонение свыше 7 рабочих дней	2
		4.1. Собран фактический материал, который	
		представлен в качестве чернового варианта	
		курсовой работы или главы выпускной	5
		квалификационной работы	
4	Сбор и обобщение	4.2. Собран фактический материал, который	
4		представлен в качестве приложений к отчету, таблиц,	4
		графиков и пр.	
		4.3. Собран фактический материал, но непроизведено	3
		его обобщение	
		4.4. Фактический материал не собран	2
		5.1. Четкость формулировки поставленных задачпри	
		прохождении конкретного вида практики,	
	Соблюдение	объекта и предмета изучения, используемыхметодов	3/4/5
		исследования.	
		5.2. Достаточное количество источников информации	
		(полнота и новизна использованной	
		специализированной литературы, применение	3/4/5
•		справочных изданий, публикаций в научных	
		периодических изданиях) 5.3. Наличие критического анализа существующих	
		лодходов к выполнению индивидуального задания	3/4/5
		5.4. Логичность изложения (наличие логических	
		связей как внутри, так и между главами отчета)	3/4/5
		5.5. Наличие выводов к главам отчета и обобщения	
			2/1/5
		полученных результатов в заключении отчета	3/4/5

		исследования (визуализация информации		
		посредством использования таблиц, графиков,		
		диаграмм, алгоритмов, схем)		
		6.1. Полное соответствие предъявляемым требованиям	5	
		6.2. Незначительные отклонения от предъявляемых	4	
6.	Качество оформления	требований	4	
n	отчетных документов	6.3. Существенные отклонения от предъявляемых	3	
		требований	3	
		6.4. Грубое отклонение от предъявляемых требований	2	
		7.1. Разнообразные, необходимые специалистам	5	
	Приобретение профессиональных навыков	данного направления	5	
		7.2. Однотипные, необходимые специалистамданного	4	
7.		направления	4	
		7.3. Отдельные, необходимые специалистамданного	3	
		направления	3	
		7.4. Не приобрел	2	
	Оценка руководителя практики	8.1. Отлично	5	
0		8.2. Хорошо	4	
8.		8.3. Удовлетворительно	3	
		8.4. Неудовлетворительно	2	
	Ответы на вопросы при защите отчета по практике	9.1. Отлично	5	
9.		9.2. Хорошо	4	
		9.3. Удовлетворительно	3	
		9.4. Неудовлетворительно	2	
	l .	1 - 1		

Итоговая оценка определяется как среднее арифметическое по всем направлениям оценки. Оценка «Неудовлетворительно» ставится студенту, получившему средний балл ниже 2,5,а также студенту, который не выполнил программу практики, обнаружил слабое знание теории, был отстранен от прохождения практики в связи с нарушением правил техники безопасности или внутреннего распорядка предприятия (учреждения, организации).

Шкала оценивания промежуточной аттестации по практике

шкала оценивания промежуточной аттестации по практике			
Зачет с оценкой	Критерии оценивания		
	Изложение материалов полное, последовательное, грамотное.		
	Индивидуальное задание по практике выполнено. Приложены		
«Отлично»	первичные документы. Приложения логично связаны с текстовой частью		
«Оплично»	отчета. Отчет сдан в установленный срок. Программа практики		
	выполнена. Отзыв положительный. Компетенция(и) или ее часть(и)		
	сформированы на высоком уровне		
	Изложение материалов полное, последовательное, в соответствии с		
	требованиями программы практики. Допускаются несущественные		
"Vonovyo»	стилистические ошибки. Приложения в основном связаны с текстовой		
«Хорошо»	частью отчета. Отчет сдан в установленный срок. Программа практики		
	выполнена. Отзыв положительный. Компетенция(и) или ее часть(и)		
	сформированы на среднем уровне		
	Изложение материалов не полное. Оформление неаккуратное. текстовая		
VIOD HOTDODUTANI HOW	часть отчета не везде связана с приложениями. Отчет сдан в		
«Удовлетворительно»	установленный срок. Программа практики выполнена не в полном объеме.		
	Компетенция(и) или ее часть(и) сформированы на базовом уровне		
«Неудовлетворительно»	Изложение материалов неполное, бессистемное. Существуют ошибки,		
	оформление не соответствует установленным требованиям. Приложения		
	отсутствуют. Отчет сдан не в установленный срок. Отзыв отрицательный.		
	Программа практики не выполнена. Компетенция(и) или ее часть(и) не		
	сформированы.		

#### 4. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

#### 5.1. УЧЕБНО-ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

В процессе прохождения производственной практики «Педагогическая практика» обучающиеся имеют возможность использовать учебные материалы по образовательной программе, размещенные на учебно-методическом портале ДОНАГРА, текстовые и электронные ресурсы библиотеки академии.

Практиканты имеют возможность и используют материально-техническое обеспечение соответствующих баз практики.

В случае прохождения производственной практики в структурных подразделениях академии используются лекционная аудитория, компьютерный класс, библиотека академии.

# **5.2. ТЕХНИЧЕСКИЕ И ЭЛЕКТРОННЫЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ И КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ**

- 1. Компьютерное оборудование с лицензионным и свободно распространяемым программным обеспечением с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду академии.
  - 2. Мультимедийное оборудование.
  - 3. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение:

MS Windows 7

Офисный пакет приложений Microsoft Office

WinRAR, 7-Zip

Adobe Acrobat Reader

Yandex Browser

Система электронного обучения MOODLE

Яндекс.Телемост

TrueConf Online

УТВЕРЖДЕНО		УТВЕРЖДАЮ
Протокол заседани № от	± ±	Первый проректор
		(ф.и.о.)
		(подпись)
в прогр	ЛИСТ ИЗМ рамме производственной прак	Е <b>НЕНИЙ</b> тики «Общепрофессиональная практика»
	по направлению подготог	зки 36.04.02 Зоотехния
	на 20/20	учебный год
1.1 1.2  1.9	вносятся с ент программы) ; ;	
2. В(элеме	ент программы)	педующие изменения:
2.1	;	
элеме 3.1	вносятся с ент программы) ; ;	педующие изменения:
3.9		
Составитель		
	подпись	расшифровка подписи

дата