Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ Должность: Проректор по образовательной деятельность. Проректор по образовательной деятельность.

Дата подписания: 27 10 2025 16:10:09

МИНИСТЕРСТВА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

790а 18 20 25 ИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА ИМЕНИ В.И. ВЕРНАДСКОГО»

(Университет Вернадского)

Кафедра территориального управления и планирования

Принято Учёным советом Университета Вернадского «28» августа 2025, протокол № 1

«УТВЕРЖДЕНО» Проректор по стратегическому А.И. Тихонов развитию «28» августа 2025

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ ПЕДАГОГИКА ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ

Уровень высшего образования: подготовка кадров высшей квалификации

Группы научных специальностей:

- 1.5. Биологические науки
- 4.1. Агрономия, лесное и водное хозяйство
- 4.2. Зоотехния и ветеринария
- 4.3. Агроинженерия и пищевые технологии
- 5.2. Экономика

Научные специальности:

- 1.5.15. Экология
- 1.5.4. Биохимия
- 1.5.6. Биотехнология
- 4.1.1. Общее земледелие и растениеводство
- 4.1.2. Селекция, семеноводство и биотехнология растений
- 4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений
- 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства
 - 4.2.5. Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных
 - 4.3.1. Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса
- 4.3.2. Электротехнологии, электрооборудование и энергоснабжение агропромышленного комплекса
 - 4.3.3. Пищевые системы
 - 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика
 - 5.2.7. Государственное и муниципальное управление

Форма обучения: Очная

Балашиха, 2025

Рабочая программа разработана в соответствии с Федеральными государственными требованиями к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов, утвержденными приказом Минобрнауки России от 20.10.2021 № 951.

Рабочая программа дисциплины разработана доцентом, кандидатом педагогических наук кафедры территориального управления и планирования Сухачёвой Ириной Петровной (наименование кафедры, учёная степень, ФИО)

1. Цели и задачи освоения дисциплины, место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина Педагогика высшей школы относится к факультативным дисциплинам образовательного компонента.

Цель дисциплины: формирование у аспирантов научных основ педагогической деятельности преподавателя высшего учебного заведения, формирование и развитие навыков творческого применения знаний педагогики высшей школы в учебном процессе образовательного учреждения и проведения педагогических исследований по предметной (профильной) тематике.

Задачи дисциплины: 1. Получение представления о теоретико-методологических основах педагогической науки высшей школы. 2. Знание мировых педагогических концепций современного высшего образования. 3. Освоение технологиях целостного учебновоспитательного творческого процесса. 4. Понятие о проблемах и задачах высшего образования России.

2. Объем учебной дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий, текущий и промежуточный контроль по дисциплине) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц (72 академических часа).

Оощая трудосикость дисциплины составляет 2 зачетных единиц (72 академических часа).		
Вид учебной работы	Объём з.е./час.	Всего
Общая трудоемкость дисциплины, зачетных единиц	2	2
часов	72	72
Аудиторная (контактная) работа, часов		
занятия семинарского типа	16	16
промежуточная аттестация		
Самостоятельная работа обучающихся, часов	52	52
Контроль	4	4
Вид промежуточной аттестации	экзамен	экзамен

Вид промежуточной аттестации указываем в соответствии с учебным планом

3. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

3.1. Перечень разделов дисциплины с указанием трудоемкости аудиторной (контактной) и самостоятельной работы, видов контролей

	Трудоемкость, часов			
	в том числе		Наименование	
Наименование разделов и тем	всего	аудиторной (контактной) работы	самостоятельной работы	оценочного средства
Раздел 1. Педагогика и проблемы		_		
обучения аспирантов в современном				
российском вузе.				
1.1. Готовность к				1
преподавательской деятельностипо		1	10	реферат
образовательным программам		4	10	
высшего образования				
1.2. основы учебно- методической		2	5	

работы по областям			
1			
профессиональной деятельности;			
система методов самоанализа,			
самооценки и самоконтроля в			
профессиональной			
преподавательской деятельности.			
1.3. Способность следовать		_	
этическим нормам.	2	5	
Раздел 2. Способность планировать и			
решать задачи собственного			
профессиональ-ного и личностного	15	12	
развития			
			круглый стол
2.1. Проблемы обучения человека в	5		
современном вузе.	3		
2.2. Научные методы: современные	5	5	
атрибутивы.	3	3	
Раздел 3. Практические пути	15	15	
оптимизации качества обучения.	13	13	
3.1. Формирование системного стиля	15		творческое
мышления в обучении.	13		задание.
3.2. Проблемы содержания обучения.	4		задание.
3.3. Культура как субъект обучения			
аспирантов.	5		
Итого за курс	72	52	
Промежуточная аттестация	4		
ИТОГО по дисциплине	72		
	· -		

Перечень опеночных средств для текущего контроля успеваемости

	Перечень оценочных средств для текущего контроля успеваемости				
No	Наименование	Краткая характеристика	Представление оценочного средства в фонде		
п/п	оценочного	оценочного средства			
	средства				
1.	Реферат	Продукт самостоятельной работы аспиранта, представляющий собой краткое изложение в письменном виде полученных результатов теоретического анализа определенной научной (учебноисследовательской) темы, где	 Процесс обучения в свете динамично меняющихся условий. Современные интернаучные методы совершенствования систем обучения. Специфика будущей профессии аспиранта и способность качественно выполнять свои профессиональные обязанности. Анализ научного и практического опыта в 		
	76	автор раскрывает суть исследуемой проблемы, приводит различные точки зрения, а также собственные взгляды на нее.	преподавании по изучаемой специальности. 5. Педагогические формы, методы и средства воздействия на студентов. 6. Современное развитие образования в России и за рубежом. 7. Педагогика как наука. 8. Основы дидактики высшей школы. 9. Структура педагогической деятельности. 10. Процесс подготовки аспирантов к будущей деятельности.		
2.	Круглый стол	Оценочные средства, позволяющие включить обучающихся в процесс	Темы для проведения круглого стола: управление педагогическим образованием и вызовы времени. Модификация системы		

		обсуждения спорного вопроса, проблемы и оценить их умение аргументировать собственную	обучения человека в социуме; готовность будущих специалистов к профессиональной деятельности в данной непростой ситуации.
		точку зрения.	
3.	Творческое	Частично регламентированное	Темы заданий: основные структурные
	задание.	задание, имеющее	компоненты (мотивационно-ценностный,
		нестандартное решение и	когнитивно-операционный и эммоционально-
		позволяющее диагностировать	регулятивный) и уровни (пороговый,
		умения, интегрировать знания	продуктивный, продвинутый) и уровни
		различных областей,	готовности аспирантов вуза к деятельности,
		аргументировать собственную	позволяющей представить логику
		точку зрения. Может	педагогического воздействия на студентов.
		выполняться в индивидуальном	
		порядке или группой	
		обучающихся.	

3.2. Содержание дисциплины по разделам

Раздел 1. Педагогика и проблемы обучения аспирантов в современном российском вузе Цель дисциплины: формирование у аспирантов научных основ педагогической деятельности преподавателя высшего учебного заведения, формирование и развитие навыков творческого применения знаний педагогики высшей школы в учебном процессе образовательного учреждения и проведения педагогических исследований по предметной (профильной) тематике.

Задачи дисциплины: 1. Получение представления о теоретико-методологических основах педагогической науки высшей школы. 2. Знание мировых педагогических концепций современного высшего образования. 3. Освоение технологиях целостного учебно-воспитательного творческого процесса. 4. Понятие о проблемах и задачах высшего образования России.

Перечень учебных элементов раздела:

Раздел 1. Педагогика и проблемы обучения аспирантов в современном российском вузе.

- **1.1.** Готовность к преподавательской деятельности по образовательным программам высшего образования
- **1.2**. Основы учебно- методической работы по областям профессиональной деятельности; система методов самоанализа, самооценки и самоконтроля в профессиональной преподавательской деятельности.
 - 1.3. Способность следовать этическим нормам

Раздел 2. Способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития

- 2.1. Проблемы обучения человека в современном вузе.
- 2.2. Научные методы: современные атрибутивы.

Раздел 3. Практические пути оптимизации качества обучения

- 3.1. Формирование системного стиля мышления в обучении.
- 3.2. Проблемы содержания обучения.
- 3.3. Культура как субъект обучения аспирантов.

4. Оценочные материалы по дисциплине

Оценочные материалы по дисциплине представлены в виде фонда оценочных средств. Ответы на контрольные вопросы. Это средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме или разделу.

Комплект контрольных заданий:

Вариант 1.

1. Когнитивная составляющая педагогики.

- 2. Современное развитие образования.
- 3. Роль высшего образования в совре-менной цивилизации;
- 4. Интеграционные процессы в совре-менном образовании; Вариант 2.
- 1. Воспитательная компонента в профес-сиональном образовании;
- 2. Информатизация образовательного процесса.
- 3. Педагогика как наука.
- 4. Предмет педагогической науки. Ее основные категории.

Вариант 3.

- 1. Система педагогических наук и связь педагогики с другими науками.
- 2. Основы дидактики высшей школы.
- 3. Принципы обучения как основной ориентир в преподавательской деятельности;
- 4. Методы обучения в высшей школе.

Вариант 4.

- 1. Структура педагогической деятельности.
- 2. Педагогический акт как организационно-управленческая деятельность;
- 3. Самосознание педагога и структура педагогической деятельности.
- 4. Педагогические способности и педагогическое мастерство преподавателя высшей школы.

5. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины

5.1. Перечень учебно-методического обеспечения по дисциплине

No	Автор, название, место издания, издательство, год издания, количество страниц, режим		
п/п	доступа		
1.	1. Журавлев, В.И. Педагогика в системе наук о человеке М. : Педагогика, 1990 166с 0.55.		
2.	2. Харламов, И.Ф. Педагогика : Учеб.пособие М. : Юристъ, 1997 507с ISBN 5735702092: 53.10 : 53.10.		
3.	3. Педагогика для всех : Афоризмы и мысли 2-е изд.,доп М. : Нар.асвета, 1992 190с ISBN 5341003942: 20.00 : 20.00.		
4.	4. Бочарова В.Г. Педагогика социальной работы М. : Аргус, 1994 207с ISBN 5869490138: Б.ц : Б.ц.		
5.	5. Смирнов, С.Д. Педагогика и психология высшего образования:от деятельности к личности: Учеб.пособие для вузов М.: Аспект-Пресс, 1995 271с ISBN 5756700129: Б.ц. Б.ц.		
6.	6. Педагогика: Учеб.пособие / В.И.Журавлев,П.И.Пидкасистый,М.Л.Портнов и др.; Под ред. П.И.Пидкасистого 2-е изд.,дораб. и испр М.: Российское педагогическое агенство, 1996 602с ISBN 5868250133: 19.00: 19.00.		
7.	7. Лихачев, Б.Т. Педагогика : Учеб.пособие для вузов М. : Прометей:Юрайт, 1998 463с ISBN 5704208118: 16.28 : 16.28.		

5.2. Перечень учебных изданий, необходимых для освоения дисциплины *

Электронные учебные издания в электронно-библиотечных системах (ЭБС)**:

№ п/п	Автор, название, место издания, год издания, количество страниц	Ссылка на учебное издание в ЭБС
Основ	вная:	

1.	Лихачев Б.Т. Педагогика: Курс лекций:Учеб.пособие для вузов	
	М.: Юрайт, 1999 522с ISBN 5852940801: 62.40: 62.40.	
	Бордовская, Н.В. Педагогика: Учеб.для вузов СПб: Питер, 2007	
2.	304c ISBN 9785804601745: 51.00 : 51.00.	
	11. Харламов И.Ф. Педагогика: Учеб.для вузов 6-е изд	
3.	Минск: Універсітэцкае, 2000 560с ISBN 9850901918: 62.40:	
	62.40.	
Допол	тнительная	
	Бондаревская, Е.В. Педагогика:личность в гуманистических теориях	
1.	и системах воспитания: Учеб.пособие для вузов М.;Ростов-на-	
	Дону: Учитель, 1999 563с 34.00.	
	Педагогика: Учеб.пособие для узов/А.Сластелин, И.Ф. Исаев,	
2.	А.И.Мищенко, Е.Н.Шиянов 4-е изд М.: Школьная Пресса, 2002	
	512c ISBN 5921901091: 60.68 : 60.68.	
	Афонина, Г.М. Педагогика: Курс лекций и семин.	
3.	занятия:Учеб.пособие для вузов / Г.М.Афонина 2-е изд Ростов	
	н/Д: Феникс, 2002 511c ISBN 5222019829: 56.33: 56.33.	
	17. Подласый, И.П.Педагогика: 100 вопросов-100	
4.	ответов:Учеб.пособие для вузов / И.П.Подласый М.: Владос, 2001.	
	- 365c ISBN 5305000386: 55.77 : 55.77.	

5.3. Перечень электронных образовательных ресурсов *

No	Электронный образовательный ресурс	Доступ в ЭОР (сеть Интернет,
п/п		локальная сеть,
		авторизованный/свободный доступ
1.	Педагогика: электрон.учеб.:[электрон.ресурс] / под ред.Л.П.Крившенко М. : КНОРУС, 2009 1электрон.опт.диск(CD-ROM) ISBN 9785390002940: 225.00 : 225.00.	

Отобрать имеющиеся ЭОРы для своей дисциплины, разобраться с вопросом доступа

5.4. Современные профессиональные базы данных, информационные справочные системы и лицензионное программное обеспечение

Современные профессиональные базы данных

https://rosstat.gov.ru/ - Федеральная служба государственной статистики.

https://cyberleninka.ru/ - научная электронная библиотека открытого доступа (Open Access).

<u>http://link.springer.com/</u> - полнотекстовая коллекция (база данных) электронных книг издательства Springer Nature.

http://fcior.edu.ru/ - Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов.

<u>https://agris.fao.org/agris-search/index.do</u> - Международная информационная система по сельскохозяйственным наукам и технологиям.

<u>http://window.edu.ru/</u> - Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»

Информационные справочные системы

- 1.Информационно-справочная система «Гарант». URL: https://www.garant.ru/
- 2.Информационно-справочная система «Консультант Плюс». URL: http://www.consultant.ru/

Лицензионное программное обеспечение

Microsoft Office (Access, Excel, PowerPoint, Word и т. д),

OpenOffice, Люникс (бесплатное программное обеспечение широкого класса), система дистанционного обучения Moodle (www.edu.rgazu.ru),

Вебинар (Adobe Connect v.8, Zomm, Google Meet, Skype, Мираполис), программное обеспечение электронного ресурса сайта, включая ЭБС AgriLib и видеоканал РГАЗУ(http://www.youtube.com/rgazu),

антивирусное программное обеспечение Dr. WEB Desktop Security Suite.

Предназначение помещения (аудитории)	Наименование корпуса, № помещения (аудитории)	Перечень оборудования (в т.ч. виртуальные аналоги) и технических средств обучения*
Для занятий семинарского типа, групповых консультаций, промежуточной аттестации	235	Компьютеры
Для самостоятельной работы	105	Компьютеры

^{5.5.} Перечень учебных аудиторий, оборудования и технических средств обучения**