Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина» Факультет филологии и журналистики Кафедра лингвистики и лингводидактики



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Производственная практика (педагогическая)

Научная специальность:

5.8.2. Теория и методика обучения и воспитания (иностранные языки, уровень общего, профессионального, дополнительного образования, профессионального обучения)

Уровень высшего образования подготовка кадров высшей квалификации по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

Форма обучения очная

<u>Год набора</u> 2024

Автор программы: Поляков Олег Геннадиевич, доктор педагогических наук, профессор, заведующий кафедрой лингвистики и лингводидактики

Рабочая программа составлена в соответствии с федеральными государственными требованиями к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов) (приказ Минобрнауки России от 20 октября 2021 г., №951).

Рабочая программа принята на заседании кафедры лингвистики и лингводидактики «22» марта 2024 года, протокол № 7.

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. Общая характеристика, цель и задачи практики
- 2. Место практики в структуре программы аспирантуры и планируемые результаты
- 3. Структура и содержание практики
- 4. Контроль знаний обучающихся и оценочные средства
- 5. Учебно-методические рекомендации по практике
- 6. Информационное и учебно-методическое обеспечение практики
- 7. Материально-техническое обеспечение практики, программное обеспечение, профессиональные базы данных и информационные справочные системы

1. Общая характеристика, цель и задачи практики

Вид практики	Тип практики	Способ проведения	Семестр	Контактная работа	Форма промежуточной аттестации
Производственная	Педагогическая практика	стационарная выездная ¹	4	4 ч.	зачет с оценкой

Педагогическая практика является компонентом профессиональной подготовки к преподавательской деятельности по образовательным программам высшего образования.

Цель практики - изучение основ педагогической и учебно-методической работы в высших учебных заведениях, овладение умениями и навыками проведения отдельных видов учебных занятий по отрасли науки и научной специальности подготовки аспиранта, подготовка к преподавательской деятельности в образовательных организациях высшего образования.

Задачи практики:

- формирование у аспирантов целостного представления о педагогической деятельности в высшем учебном заведении, в частности, содержании учебной, учебнометодической и научно-методической работы, формах организации учебного процесса и методиках преподавания дисциплин, применения прогрессивных образовательных технологий в процессе обучения студентов;
- овладение методами преподавания дисциплин в высшем учебном заведении, а также практическими умениями и навыками структурирования и психологически грамотного преобразования научного знания в учебный материал, постановки и систематизации учебных и воспитательных целей и задач, устного и письменного изложения предметного материала, проведения отдельных видов учебных занятий, осуществления контроля знаний студентов, подготовки учебно-методических материалов по дисциплинам учебного плана;
- профессионально-педагогическая ориентация аспирантов и развитие у них индивидуально-личностных и профессиональных качеств преподавателя высшей школы, навыков профессиональной риторики;
- приобретение навыков построения эффективных форм общения со студентами в системе «студент-преподаватель» и профессорско-преподавательским коллективом кафедры;
- приобретение практического опыта педагогической работы в высшем учебном заведении;
- укрепление у аспирантов мотивации к педагогической работе в высших учебных заведениях;
- совершенствование навыков учета и оформления отчетной документации и подведения итогов своей работы.

Практика проводится в форме практической подготовки обучающихся.

2. Место практики в структуре программы аспирантуры и планируемые результаты

2.1. Место практики в структуре программы аспирантуры

Педагогическая практика относится к образовательному компоненту «Практика» программы аспирантуры по научной специальности по научной специальности 5.8.2. Теория и методика обучения и воспитания (иностранные языки, уровень общего,

¹ Выездная практика проводится в случае прохождения аспирантом практики по месту трудовой деятельности (вне населенного пункта, в котором расположен Университет) и при условии, что его профессиональная деятельность соответствует требованиям программы аспирантуры к проведению практики.

профессионального, дополнительного образования, профессионального обучения). Педагогическая практика предусмотрена на 2 курсе, в 4 семестре.

2.2. Планируемые результаты прохождения практики

В результате прохождения педагогической практики аспирант должен:

Знать

- нормативно-правовые документы, регламентирующие организацию и содержание образовательного процесса в вузе;

Уметь:

- адаптировать современные достижения педагогической науки к образовательному процессу;
- анализировать, планировать и оценивать образовательный процесс в вузе и его результаты;
- осуществлять отбор и использовать оптимальные методы преподавания, оценивания успеваемости обучающихся;
 - разрабатывать рабочие программы дисциплин, фонды оценочных средств;
 - анализировать тенденции развития педагогической науки

Владеть:

- современными методами научного педагогического исследования;
- способами осмысления и критического анализа научной информации в педагогической сфере;
 - способами анализа и проектирования образовательного процесса в вузе;
- методиками и технологиями преподавания и оценивания успеваемости обучающихся

3. Структура и содержание практики

3.1. Объем практики составляет 6 з.е. (216 ч.), 4 недели

3.2. Содержание практики

Этап	Содержание этапа практики	Количество	Формы
		часов	контроля
1 17			
1. ПОД	готовительный этап	T	<u> </u>
	Инструктаж по ознакомлению с требованиями	3	Собеседование
	охраны труда, технике безопасности, пожарной		
	безопасности, правилам внутреннего трудового		
	распорядка. Ознакомление с программой практики,		
	формой и содержанием отчетной документации.		
	Составление рабочего графика (плана) проведения		
	практики, получение индивидуальных заданий от		
	руководителя практики.		
2. Пра	ктический этап		
	Знакомство с нормативно-методической базой	30	Отчет
	организации учебного процесса в вузе		
	Выполнение индивидуальных заданий руководителя	172	Отчет
	практики, направленных на закрепление умений и		
	навыков, формирование опыта преподавательской		
	деятельности, в.т. самостоятельная работа		
3. Заключительный этап			
	Составление и оформление отчета по практике	10	Отчет
	Защита отчета о прохождении практики	1	Доклад по

		отчету
Всего	216	

3.3. Индивидуальные задания по практике:

- изучить опыт педагогической деятельности в ходе посещение учебных занятий ведущих преподавателей кафедры (лекций и практических занятий);
- провести анализ одного из посещенных учебных занятий преподавателей кафедры;
- разработать содержания учебных лекционных и (или) практических занятий по дисциплине;
 - разработать рабочую программу дисциплины;
 - провести учебные занятия по дисциплине (лекция, практическое занятие);
 - провести самоанализ проведенных учебных занятий;
- провести оценку хода освоения содержания дисциплины на основе самостоятельно разработанных фондов оценочных средств (тестов, контрольных работ и т.п.), включая проверку их результатов.

4. Контроль знаний обучающихся и оценочные средства

4.1. Оценочные средства текущего контроля

Вопросы собеседования

- 1. Правила внутреннего трудового распорядка организации для прохождения практики, ответственность за нарушение правил.
- 2. Общие правила поведения на территории организации в период прохождения практики.
- 3. Требования охраны труда и техники безопасности во время практики, а также при возникновении несчастного случая на территории организации.
 - 4. Первая помощь пострадавшим при возникновении несчастного случая.
 - 5. Нормативная база организации учебного процесса в вузе.

Отчет по практике

Конечным этапом прохождения практики является написание отчета о практике. Отчет о практике должен включать в себя:

- краткую характеристику базы практики, на которой проходила практика;
- порядок и сроки прохождения практики;
- необходимые сведения о базе практики;
- результаты выполнения рабочего графика (плана) прохождения практики;
- описание конкретных видов работ (индивидуальных заданий), выполненных практикантом;
- описание задач, которые приходилось решать под руководством руководителя практики;
 - описание всех видов методов и процедур, использованных в работе;
- выводы по практике, личное отношение и оценка полученных знаний и опыта работы на практике.

Отчет по мере надобности иллюстрируется рисунками, картами, схемами, чертежами, фотографиями и другими наглядными материалами.

Оптимальный объём отчёта – до 10 страниц машинописного текста.

К отчету прилагается характеристика на практиканта.

4.2. Промежуточная аттестация проводится в форме зачета с оценкой.

В ходе промежуточной аттестации аспирант выступает с докладом по отчету по практике. По итогам прохождения практики аспирант должен своевременно представить на кафедру следующую отчетную документацию:

- отчет о прохождении практики и выполнении индивидуальных заданий;
- характеристику от руководителя практики о выполненной работе за время прохождения практики.

Наличие правильно оформленных отчетных документов по практике, отражающих результаты прохождения практики (приобретенные знания, умения, владение) в ходе выполнения индивидуальных заданий, является основанием для выставления оценки. Все отчетные документы хранятся на кафедре до окончания аспирантом обучения в Университете.

4.3. Шкала оценивания промежуточной аттестации

Оценка	Основные показатели достижения результата
«ОТЛИЧНО»	Сформированы систематические представления о нормативно-правовых
	документах, регламентирующих организацию и содержание
	образовательного процесса в вузе, умение анализировать, планировать и
	оценивать образовательный процесс в вузе и его результаты,
	осуществлять отбор и использовать оптимальные методы преподавания,
	оценивания успеваемости обучающихся, Умеет разрабатывать рабочие
	программы дисциплин (модулей) с учетом их позиционирования в
	образовательной программе, требований соответствующих карт
	компетенций, с учетом необходимых методов и технологий
	преподавания, обучения и оценивания успеваемости.
	Успешно и систематически владеет способами анализа и проектирования
	образовательного процесса в вузе, методиками и технологиями
	преподавания и оценивания успеваемости обучающихся в рамках
	реализации образовательной программы.
	Сформировано умение анализировать тенденции развития
	педагогической науки, определять перспективные направления научных
	исследований в области педагогики, адаптировать современные
	достижения педагогической науки к образовательному процессу.
	Успешно и систематически применяет современные методы научного
	педагогического исследования, владеет способами осмысления и
	критического анализа научной информации в педагогической сфере.
«хорошо»	Сформированные, но содержащие отдельные пробелы: представления о
	нормативно-правовых документах, регламентирующих организацию и
	содержание образовательного процесса в вузе; умения анализировать,
	планировать и оценивать образовательный процесс в вузе и его
	результаты, осуществлять отбор и использовать оптимальные методы
	преподавания, оценивания успеваемости обучающихся; владение
	способами анализа и проектирования образовательного процесса в вузе.
	Разрабатывает рабочие программы дисциплин (модулей) с учетом
	необходимых методов и технологий преподавания, обучения и
	оценивания успеваемости обучающихся.
	Владеет методиками и технологиями преподавания и оценивания
	успеваемости обучающихся в рамках реализации модуля.
	В целом успешные, но содержащие отдельные пробелы: умения
	анализировать тенденции развития педагогической науки; определять
	перспективные направления научных исследований в области
	педагогики; адаптировать современные достижения педагогической
	науки к образовательному процессу; применение современных методов
	научного педагогического исследования; применение способов
	осмысления и критического анализа научной информации в

	педагогической сфере.			
«удовлетво-	Неполные представления о нормативно-правовых документах,			
рительно»	регламентирующих организацию и содержание образовательного			
	процесса в вузе.			
	В целом успешные, но не систематически осуществляемые умения:			
	анализировать, планировать и оценивать образовательный процесс в вузе			
	и его результаты, осуществлять отбор и использовать оптимальные			
	методы преподавания, оценивания успеваемости обучающихся.			
	Разрабатывает рабочие программы дисциплин (модулей) на основе			
	соответствующих карт компетенций.			
	В целом успешное, но не систематические применение современных			
	методов научного педагогического исследования.			
	Владеет методиками и технологиями преподавания и оценивания			
	успеваемости обучающихся в рамках отдельной дисциплины.			
	В целом успешные, но не систематически осуществляемые умения:			
	анализировать тенденции развития педагогической науки; определять			
	перспективные направления научных исследований в области			
	педагогики; адаптировать современные достижения педагогической			
	науки к образовательному процессу.			
	В целом успешное, но не систематическое применение: современных			
	методов научного педагогического исследования, способов осмысления			
//IOVHOD HOT	и критического анализа научной информации в педагогической сфере.			
«неудовлет-	Фрагментарные представления о нормативно-правовых документах, регламентирующих организацию и содержание образовательного			
ворительно»	процесса в вузе.			
	Частично освоенные умения: анализировать, планировать и оценивать			
	образовательный процесс в вузе и его результаты; осуществлять отбор и			
	использовать оптимальные методы преподавания, оценивания			
	успеваемости обучающихся.			
	Фрагментарное применение навыков разработки отдельных разделов			
	рабочей программы дисциплины (модуля).			
	Фрагментарное владение способами анализа и проектирования			
	образовательного процесса в вузе, методиками и технологиями			
	преподавания и оценивания успеваемости обучающихся.			
	Частично освоенное умение: анализировать тенденции развития			
	педагогической науки; определять перспективные направления научных			
	исследований в области педагогики; адаптировать современные			
	достижения педагогической науки к образовательному процессу.			
	Фрагментарное владение способами осмысления и критического анализа			
	научной информации в педагогической сфере.			
	Фрагментарное применение современных методов научного			
	педагогического исследования.			

5. Учебно-методические рекомендации по практике

Аспирант, проходящий педагогическую практику, должен:

- присутствовать на собрании кафедры по практике и вводной беседе со своим руководителем практики;
- присутствовать на инструктаже по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также внутреннего распорядка;
- ознакомиться с программой практики, формой и содержанием отчетной документации;
 - получить индивидуальные задания по практике;

- полностью и доброкачественно выполнять индивидуальные задания, а также текущие задачи, поставленные руководителем практики;
- систематически отчитываться перед руководителем практики о выполненных заданиях;
 - соблюдать правила внутреннего трудового распорядка;
 - соблюдать требования охраны труда и пожарной безопасности.

Руководитель практики дает характеристику о работе аспиранта, проходившего практику, отмечая в нем качество выполнения аспирантом рабочего графика (плана) практики, отношение к работе, трудовую дисциплину, овладение знаниями, умениями и навыками.

При оценке итогов работы аспиранта в период практики принимается во внимание уровень предоставленных документов, характеристику, данную ему руководителем практики, а также учитываются результаты прохождения практики (приобретенные знания, умения, владение).

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

6.1. Основная литература:

1. Обучение иностранным языкам: педагогическая практика в школе, вузе, на курсах: учеб.-метод. пособие / Ю.Г. Седёлкина, М.Ю. Копыловская, Ю.В. Лавицкая и др. СПб.: Изд-во С.-Петерб. ун-та, 2021. 222 с.

6.2 Дополнительная литература:

- 1. Кук В. Изучение и преподавание второго языка. СПб.: Златоуст, 2021. 448 с.
- 2. Методика обучения иностранным языкам: традиции и современность / под ред. А.А. Миролюбова. Обнинск: Титул, 2010. 464 с.

6.3 Иные источники:

- 1. Common European Framework of Reference for Languages: learning, teaching, assessment. Cambridge: Cambridge University Press, 2001. 260 р. [Электронный ресурс]. URL: https://rm.coe.int/1680459f97
- 2. Common European Framework of Reference for Languages: learning, teaching, assessment. Companion volume with new descriptors. Strasbourg: Council of Europe Press, 2018. 236 р. [Электронный ресурс]. URL: https://rm.coe.int/cefr-companion-volume-with-new-descriptors-2018/1680787989

7. Материально-техническое обеспечение практики, программное обеспечение, профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Для проведения практики необходимо следующее материально-техническое обеспечение: рабочее место, содержащее: персональный компьютер, принтер; возможность выхода в сеть Интернет для поиска информации по профильным сайтам и порталам; специальные помещения для проведения групповых и индивидуальных консультаций и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы.

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

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Университета.

Взаимодействие преподавателя и аспиранта во время прохождения последним практики осуществляется посредством мультимедийных, гипертекстовых, сетевых, телекоммуникационных технологий, используемых в электронной информационнообразовательной среде университета.

Лицензионное программное обеспечение:

Операционная система Microsoft Windows XP SP3

Операционная система Linux Alt 8.1 Образование

Office 2007

7-Zip 9.20 25.07.2017

Adobe Flash Player 29 ActiveX Adobe Systems Incorporated 08.05.2018 29.0.0.171

Adobe Reader X (10.1.0) - Russian Adobe Systems Incorporated 25.07.2017 117,00 MB $10.1.0\,$

Google Chrome Google Inc. 25.07.2017 49.0.2623.112

Intel(R) Graphics Media Accelerator Driver Intel Corporation 08.05.2018 6.14.10.5218 K-Lite Mega Codec Pack 10.4.0 25.07.2017 10.4.0

Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows "Лаборатория Касперского" 25.07.2017 189,00 MB 10.2.5.3201

MPC-HC 1.7.3 MPC-HC Team 25.07.2017 1.7.3

Microsoft Office Профессиональный плюс 2007 Microsoft Corporation 25.07.2017 12.0.4518.1014

Realtek High Definition Audio Driver Realtek Semiconductor Corp. 03.08.2017 5.10.0.7116

Информационные справочные системы и профессиональные базы данных:

Электронный каталог Фундаментальной библиотеки ТГУ	https://elib.tsutmb.ru/pwb/
Электронная библиотека ТГУ	https://elibrary.tsutmb.ru
ЭБС «Университетская библиотека онлайн»	http://www.biblioclub.ru
ЭБС «Консультант студента»: Медицина. Здравоохранение (ВО и СПО), Комплект Тамбовского ГУ (Гуманитарные науки)	http://www.studentlibrary.ru
ЭБС «IPRbooks»	http://iprbookshop.ru
ЭБС «Юрайт»: (ВО и СПО)	http://www.urait.ru
Сетевая электронная библиотека педагогических вузов	https://e.lanbook.com/
Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	http://elibrary.ru
Государственная информационная система «Национальная электронная библиотека»	https://нэб.рф
Президентская библиотека имени Б.Н. Ельцина	http://www.prlib.ru
Электронный справочник «Информио»	www.informio.ru
Электронный архив публикаций информагентств Polpred.com Обзор СМИ	http://polpred.com/
Справочная правовая система «Консультант Плюс»	http://www.consultant.ru
Коллекции журналов Wiley: – Wiley Journals Database Collection – Wiley Journal Backfiles	https://onlinelibrary.wiley.com https://podpiska.rfbr.ru/news/396/
БД Springer Nature 2023 eBook Collections	https://link.springer.com/

	https://podpiska.rfbr.ru/news/396/
Коллекции журналов: Life Sciences Package и БД Springer Nature, Social Sciences Package и БД Springer Nature, Physical Sciences & Engineering Package	www.nature.com https://podpiska.rfbr.ru/news/396
Журналы Российской академии наук –	https://journals.rcsi.science/ https://podpiska.rfbr.ru/news/396
Архив научных журналов зарубежных издательств	https://arch.neicon.ru
Словари ABBYY Lingvo x3 Европейская версия	Установлены стационарно на ПК ТГУ