# МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ ЕЛЕЦКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ им. И.А. БУНИНА

## «УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по научной и инновационной деятельности

ар сентября 1923

# ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ НАУЧНЫХ И НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ

Отрасль науки: 5.12 Когнитивные науки

Группа научных специальностей:

Научная специальность: 5.12.3. Междисциплинарные исследования языка

Направленность (профиль) программы:

Нормативный срок обучения: 3 г.

Разработчик: доктор филол. наук, доцент В.А. Бурцев

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

# 1.1. Назначение программы подготовки научных и научнопедагогических кадров в аспирантуре

Программа подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (далее — программа аспирантуры) регламентирует цели, содержание, структуру программы аспирантуры, условия ее реализации сроки освоения и включает в себя: научный компонент (план научной деятельности), образовательный компонент (учебный план, календарный учебный график, рабочие программы дисциплин и практики), итоговую аттестацию, а также требования к результатам освоения программы.

1.2. Нормативные документы для разработки программы аспирантуры

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 20,10,2021 № 951 «Об утверждении Федеральных государственных требований К структуре программ подготовки научных педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, технологий особенностей образовательных И отдельных категорий аспирантов (адъюнктов)»;

Постановление правительства РФ от 30 ноября 2021 г. № 2122 «Об утверждении положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;

Постановлением Правительства Российской Федерации от 30 ноября 2021 г. № 2122 «Об утверждении Положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;

Положение о присуждении ученых степеней, утвержденное Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 «О порядке присуждения ученых степеней»;

Положение о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина», утвержденное приказом и.о.ректора №47 от 28.02.2022 г.

## 2, ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ

## 2.1 Общая характеристика

- 1. Программа аспирантуры реализуется в очной форме обучения.
- 2. Срок освоения программы аспирантуры по очной форме обучения составляет <u>3</u> года.
- 3. При реализации программы аспирантуры ЕГУ им. И.А. Бунина вправе использовать различные образовательные технологии, в том числе электронное обучение, дистанционные образовательные технологии.
- 4. Освоение программы аспирантуры осуществляется аспирантом по индивидуальному плану работы, включающему индивидуальный план научной деятельности и индивидуальный учебный план.
  - 5. Образовательная деятельность по программе аспирантуры

осуществляется на государственном языке Российской Федерации

2.2. Структура программы аспирантуры

No	Наименование компонентов программы аспирантуры и их составляющих
1	Научный компонент
1.1	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите
1.2	Подготовка публикаций и заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, без данных, топологий интегральных микросхем, предусмотренных абзацем четвертым пунктом 5 федеральных государственных требований
1.3	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования
2	Образовательный компонент
2.1	Дисциплины (модули), в том числе элективные, факультативные дисциплины (модули) (в случае включения их в программу аспирантуры и направленные на подготовку к сдаче кандидатских экзаменов)
2.3	Промежуточная аттестация по дисциплинам и практике
3	Итоговая аттестация

## 3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ АСПИРАНТУРЫ

# 3.1 Характеристика профессиональной деятельности выпускников аспирантуры

Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу аспирантуры по направлению подготовки 5.12.3 «Междисциплинарные исследования языка», включает решение проблем, требующих применения фундаментальных знаний в области изучения лингвистических наук когнитивного спектра.

Типы организаций и учреждений, в которых могут осуществлять профессиональную деятельность выпускники аспирантуры по данному направлению подготовки (специальности) с учетом направленности ОП: научно-исследовательские, экспертные отделы и лаборатории, институты, контролирующие организации, образовательные учреждения.

Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу аспирантуры, являются:

 история, теория и практика междисциплинарности в когнитивноориентированных исследованиях языка;

- междисциплинарные методы наблюдения, эксперимента и моделирования, направленные на исследование когнитивных явлений и процессов в сфере языка;
  - взаимосвязь языка и сознания;
- социально-психологические принципы организации языковой системы и ее компонентов;
  - психолингвистические процессы порождения и понимания речи;
  - ментальная репрезентация языковых явлений;
- устная и письменная формы языка, интерактивная и монологическая устная коммуникации в контексте мультимодальности;
  - языковое разнообразие и языковая вариативность;
  - новые лингвистические технологии.

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие программу аспирантуры:

- научно-исследовательская деятельность в области междисциплинарных исследований языка;
- педагогическая деятельность по образовательным программам высшего образования;
- экспертная деятельность в области междисциплинарных исследований языка;
- просветительская и воспитательная деятельность по образовательным программам высшего образования.
  - 3.2 Планируемые результаты освоения программы аспирантуры Результаты научной деятельности:
- подготовка научных рефератов (обзоров) по результатам работы с источниками;
- выступления на научных мероприятиях (семинары, конференции и т.п.);
  - спланированные и выполненные этапы научного исследования;
  - апробация;

Результаты освоения дисциплин:

### знать:

- современные научные достижения в мировой и отечественной лингвистики по проблемам междисциплинарного исследования языка;
- основные приоритеты исследовательских разработок российских и зарубежных научных коллективов;
- способы объяснения языковых явлений на основе когнитивного подхода;

## уметь:

- ориентироваться в современных научных достижениях и генерировать новые идеи;
- самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в сфере междисциплинарных исследований языка, используя современные научный инструментарий и информационно-коммуникативные

### практики;

- решать научные и научно-образовательные задачи в рамках работы исследовательского коллектива;
  - решать задачи собственного профессионального развития;

#### владеть:

- приемами и методами планирования собственного профессионального и научного роста;
  - современным исследовательским инструментарием.

## Результаты освоения практики

#### Знать:

- основы организации учебного процесса по образовательным программам высшего образования;
- основные методики и образовательные технологии, используемые при преподавании дисциплин.

### Уметь:

- формулировать цели и задачи педагогической деятельности;
- осуществлять отбор и использовать оптимальные методы преподавания;
- организовывать учебную и самостоятельную деятельность студентов по изучению дисциплины;
- использовать и разрабатывать оценочные материалы для текущего контроля успеваемости (промежуточной аттестации) студентов;
- выполнить анализ и самоанализ своей педагогической деятельности.

### Владеть:

- технологией планирования учебного процесса по дисциплине;
- методикой проведения разных видов учебных занятий.

# 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММ ПОДГОТОВКИ НАУЧНЫХ И НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ

# 4.1 Требования к материально-техническому и учебнометодическому обеспечению программы аспирантуры

Университет располагает материально-технической базой, соответствующей действующим правилам и нормам для проведения всех видов аудиторных занятий, практической подготовки, научной деятельности, самостоятельной работы аспирантов, предусмотренных индивидуальным планом работы. Университет обеспечивает аспиранту доступ к научноисследовательской инфраструктуре В соответствии c программой аспирантуры и индивидуальным планом работы. Университет обеспечивает аспиранту в течение всего периода освоения программы аспирантуры

индивидуальный доступ к электронной информационно- образовательной среде посредством информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и (или) локальной сети организации в пределах, установленных 7 Российской области законодательством Федерации В защиты государственной иной охраняемой законом тайны. Университет И доступ к учебно-методическим аспиранту материалам, библиотечным фондам и библиотечно-справочным системам, а также информационно-справочным информационным, системам, профессиональным базам данных, состав которых определен соответствующей программой аспирантуры

Используемые в образовательной деятельности учебные издания представлены в библиотечном фонде Университета из расчета не менее одного учебного издания в печатной и (или) электронной форме, достаточного для освоения программы аспирантуры, на каждого аспиранта по каждой дисциплине, входящей в индивидуальный план работы.

4.2 Требования к кадровому обеспечению для реализации программы аспирантуры

Не менее 60 % процентов численности штатных научных и (или) научно-педагогических работников, участвующих в реализации программы аспирантуры, имеют ученую степень и (или) ученое звание, что соответствует п. 18 федеральных государственных требований 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.

# 5. УСЛОВИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОБУЧЕНИЯ ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

При освоении программы аспирантуры инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья университет реализует адаптированную программу подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких аспирантов.