

**Министерство образования и науки Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего профессионального образования  
«Владимирский государственный университет  
имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»  
(ВлГУ)**

## **ПРАВИЛА ПРИЕМА В АСПИРАНТУРУ**



**Владимир 2013**

Аспирантура является одной из основных форм подготовки научных и научно-педагогических кадров в системе послевузовского профессионального образования в Российской Федерации.

Подготовка аспирантов осуществляется по отраслям наук и специальностям в соответствии с действующей Номенклатурой специальностей научных работников.

В аспирантуру на конкурсной основе принимаются граждане Российской Федерации, имеющие высшее профессиональное образование и творческие достижения в научной работе.

Прием иностранных граждан из числа имеющих высшее образование на уровне специалиста или магистра осуществляется в соответствии с международными договорами и межправительственными соглашениями РФ, а также по индивидуальным договорам и соглашениям, заключенным университетом с юридическими и физическими лицами с оплатой стоимости обучения. Граждане, получившие образование за рубежом, кроме диплома, предоставляют копию свидетельства об эквивалентности, выданную Минобразования России.

Обучение в аспирантуре осуществляется по очной и заочной формам обучения. Срок обучения в аспирантуре с отрывом от производства (очно) не должен превышать трех лет, а в аспирантуре без отрыва от производства (заочно) – четырех лет.

По ряду специальностей научных работников технических и естественных отраслей наук срок обучения в аспирантуре может составлять 4 года по очной форме, 5 лет – по заочной форме.

Поступающие в аспирантуру сдают конкурсные вступительные экзамены по специальной дисциплине, философии и одному из иностранных языков в соответствии с государственными образовательными стандартами высшего профессионального образования.

Пересдача вступительных экзаменов не допускается.

Лица, сдавшие кандидатский экзамен по иностранному языку при поступлении в аспирантуру, освобождаются от сдачи соответствующего вступительного экзамена.

Лицам, допущенным к вступительным экзаменам в аспирантуру, предоставляется отпуска продолжительностью 30 календарных дней из расчета 10 дней на каждый экзамен для подготовки к экзаменам и их сдачи с сохранением средней заработной платы по месту работы.

**Прием документов в аспирантуру проводится с 20 мая по 10 июня 2013 г. и с 17 июня по 2 июля 2013 г.**

**Вступительные экзамены – с 14 по 26 июня 2013 г.; с 5 по 16 июля 2013 г.**

**Зачисление в аспирантуру осуществляется с 1 июля и с 1 августа 2013 г.**

Поступающие в аспирантуру представляют в отдел подготовки кадров высшей квалификации следующие документы:

1. Заявление о допуске к вступительным экзаменам в аспирантуру (с визами зав. кафедрой и директора института/декана факультета, на котором планируется обучение).
2. Копия диплома государственного образца специалиста или магистра и приложения к нему.
3. Анкета (заверить по месту работы).
4. Фотографии (3x4) – 3 шт.
5. Список опубликованных научных работ по форме № 16 (при наличии у поступающего научных работ). Лица, не имеющие опубликованных научных работ, представляют реферат (объем 15-20 страниц).
6. Документы, свидетельствующие об индивидуальных достижениях, результаты которых могут быть учтены приемной комиссией при приеме в аспирантуру.
7. Лица с ограниченными возможностями здоровья при подаче заявления предоставляют копии документов, подтверждающих ограниченные возможности их здоровья.
8. Поступающие в аспирантуру проходят собеседование с предполагаемым научным руководителем, который в письменном виде сообщает о результате собеседования в приемную комиссию с указанием мнения об актуальности предполагаемой темы диссертации, способности поступающего к возможному написанию диссертации и % задела по теме кандидатской диссертации.
9. Одновременно с представлением документов сообщить время, аудиторию, состав комиссии по приему вступительного экзамена по специальной дисциплине (оформляется служебной запиской зав. кафедрой на имя проректора по научной работе).

Паспорт и диплом предъявляются лично поступающим в аспирантуру.

Решение о допуске к вступительным экзаменам выносится приемной комиссией с учетом заключения научного руководителя по результатам собеседования.

Прием в аспирантуру производится за счет бюджетных ассигнований и на договорных условиях.

Прием в аспирантуру на места, финансируемые из федерального бюджета Российской Федерации, осуществляется на конкурсной основе в следующем порядке:

- 1) в аспирантуру зачисляются лица, имеющие более высокое количество набранных баллов на вступительных экзаменах;
- 2) при равном количестве набранных баллов на вступительных экзаменах зачисляются лица, имеющие более высокий балл по специальной дисциплине;
- 3) при равном количестве набранных баллов по специальной дисциплине и общих сумм баллов кандидатов в аспирантуру по результатам трех вступительных экзаменов конкурсный отбор осуществляется, исходя из суммарного количества дополнительно набранных баллов по следующим критериям:

- публикации статей в журналах, входящих в Перечень ВАК – 5 баллов  
(за каждую)
- публикации тезисов докладов и статей в сборниках трудов международных и всероссийских научно-практических конференций – 2 балла (за каждую)
- публикации тезисов докладов и статей в сборниках трудов региональных и внутривузовских научно-практических конференций – 1 балл (за каждую)
- объекты интеллектуальной собственности, подтвержденные охранным документом (патент на изобретение, полезную модель, свидетельство о регистрации программного продукта, базы данных) – 5 баллов  
(за каждый)
- заявка на объекты интеллектуальной собственности, подтвержденные охранным документом (патент на изобретение, полезную модель, свидетельство о регистрации программного продукта, базы данных) – 3 балла  
(за каждую)
- именные стипендии (премии, гранты) Президента и Правительства РФ, дипломы призеров международных конкурсов – 3 балла  
(за каждую)
- дипломы призеров региональных конкурсов, региональные и городские именные стипендии (премии, гранты) – 2 балла (за каждый)
- дипломы призеров научно-технических конференций и выставок ВлГУ – 1 балл за 1 год
- диплом о высшем образовании с отличием – 3 балла
- сданные кандидатские экзамены – 2 балла (за каждый)
- диплом магистра – 2 балла

Приемная комиссия на основании конкурсного отбора среди кандидатов в аспирантуру принимает решение по каждому претенденту на основании решений ученых советов институтов, обеспечивая зачисление в аспирантуру лиц, наиболее подготовленных к научной работе и научно-педагогической деятельности.

Поступающие в аспирантуру на договорных условиях сдают вступительные экзамены в общем порядке, а по окончании экзаменов заключают договор и оплачивают стоимость обучения за 1 год (или 1 семестр).

Стипендия аспирантам очной формы обучения, зачисленным в счет контрольных цифр плана приема, выплачивается со дня зачисления в аспирантуру, но не ранее дня увольнения с места работы.

**Отрасли наук и специальности, по которым ведется подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре ВлГУ**

**01.00.00 – ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКИЕ НАУКИ**

- 01.01.01 – Вещественный, комплексный и функциональный анализ
- 01.01.02 – Дифференциальные уравнения, динамические системы и оптимальное управление
- 01.01.06 – Математическая логика, алгебра и теория чисел
- 01.04.03 – Радиофизика\*
- 01.04.07 – Физика конденсированного состояния\*
- 01.04.13 – Электрофизика, электрофизические установки\*
- 01.04.21 – Лазерная физика\*

**02.00.00 – ХИМИЧЕСКИЕ НАУКИ**

- 02.00.02 – Аналитическая химия
- 02.00.04 – Физическая химия\*

**03.00.00 – БИОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ**

- 03.01.04 – Биохимия\*
- 03.01.06 – Биотехнология (бионанотехнологии)\*
- 03.02.05 – Энтомология
- 03.02.08 – Экология (в биологии)\*
- 03.02.13 – Почвоведение
- 03.03.01 – Физиология\*

**05.00.00 – ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ**

- 05.02.02 – Машиноведение, системы приводов и детали машин\*
- 05.02.05 – Роботы, мехатроника и робототехнические системы\*
- 05.02.07 – Технология и оборудование механической и физико-технической обработки\*
- 05.02.08 – Технология машиностроения\*
- 05.04.02 – Тепловые двигатели\*
- 05.09.05 – Теоретическая электротехника
- 05.11.01 – Приборы и методы измерения (механические, электрические, магнитные)\*
- 05.11.16 – Информационно-измерительные и управляющие системы (биомедицина, биомедицинское приборостроение)\*
- 05.12.04 – Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения\*
- 05.12.13 – Системы, сети и устройства телекоммуникаций\*
- 05.13.01 – Системный анализ, управление и обработка информации (машиностроение, строительство, энергетика, радиоэлектроника, приборостроение)\*
- 05.13.05 – Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления\*
- 05.13.06 – Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (в промышленности)\*

- 05.13.10 – Управление в социальных и экономических системах
- 05.13.12 – Системы автоматизации проектирования (машиностроение, строительство, энергетика, радиоэлектроника, приборостроение)\*
- 05.13.18 – Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ
- 05.16.04 – Литейное производство
- 05.17.06 – Технология и переработка полимеров и композитов\*
- 05.17.08 – Процессы и аппараты химических технологий\*
- 05.17.11 – Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов\*
- 05.22.10 – Эксплуатация автомобильного транспорта
- 05.23.01 – Строительные конструкции, здания и сооружения
- 05.23.05 – Строительные материалы и изделия
- 05.23.08 – Технология и организация строительства
- 05.23.11 – Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей
- 05.23.17 – Строительная механика
- 05.27.01 – Твердотельная электроника, радиоэлектронные компоненты, микро- и нанoeлектроника, приборы на квантовых эффектах\*

#### 07.00.00 – ИСТОРИЧЕСКИЕ НАУКИ

- 07.00.02 – Отечественная история
- 07.00.03 – Всеобщая история (новая и новейшая история)
- 07.00.06 – Археология

#### 08.00.00 – ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ

- 08.00.01 – Экономическая теория
- 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности, в т.ч.: экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами; управление инновациями; региональная экономика; экономика труда; экономика предпринимательства; маркетинг; менеджмент; стандартизация и управление качеством)

#### 09.00.00 – ФИЛОСОФСКИЕ НАУКИ

- 09.00.01 – Онтология и теория познания
- 09.00.03 – История философии
- 09.00.04 – Эстетика
- 09.00.11 – Социальная философия
- 09.00.14 – Философия религии и религиоведение

#### 10.00.00 – ФИЛОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

- 10.01.01 – Русская литература
- 10.02.01 – Русский язык
- 10.02.04 – Германские языки
- 10.02.19 – Теория языка

12.00.00 – ЮРИДИЧЕСКИЕ НАУКИ

12.00.01 – Теория и история права и государства; история учений о праве и государстве

12.00.08 – Уголовное право и криминология; уголовно-исполнительное право

13.00.00 – ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

13.00.01 – Общая педагогика, история педагогики и образования

13.00.02 – Теория и методика обучения и воспитания (иностранные языки, черчение)

19.00.00 – ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

19.00.07 – Педагогическая психология

**Примечание:** \*специальности, срок обучения по которым составляет 4 года по очной и 5 лет по заочной форме обучения.

**Адрес университета:**

**600000, г. Владимир, ул. Горького, 87,**

**ФГБОУ ВПО «Владимирский государственный университет**

**имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»,**

**отдел подготовки кадров высшей квалификации,**

**тел.: (4922) 47-99-44, 47-99-72,**

**факс: (4922) 47-99-44**