### МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тольяттинский государственный университет»

### ГУМАНИТАРНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

(наименование института)

Кафедра «Дошкольная педагогика, прикладная психология»

### РАЗДЕЛ 1

# ХАРАКТЕРИСТИКА основной профессиональной образовательной программы высшего образования

44.06.01 Образование и педагогические науки

(код и наименование направления подготовки в соответствии с ФГОС ВО)

Теория и методика обучения и воспитания (в дошкольном образовании)

(направленность (профиль)

Исследователь. Преподаватель-исследователь

(Квалификация выпускника)

Форма обучения: заочная

Год набора: 2019

#### 1. Общие положения

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования (ОПОП ВО) — система нормативных и учебно-методических документов, регламентирующих цели, ожидаемые результаты, содержание, условия, порядок и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускников.

#### 2. Нормативные документы для разработки ОПОП ВО

- Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования (ФГОС ВО);
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 19 ноября 2013 г. №1259;
  - Устав Тольяттинского государственного университета;
  - другие нормативные акты Университета.

#### 3. Термины и определения

- 3.1. В настоящем документе используются следующие термины и определения:
- Основная профессиональная образовательная программа высшего образования (ОПОП ВО) система нормативных и учебно-методических документов, регламентирующих цели, ожидаемые результаты, содержание, условия, порядок и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускников.
- **Направление подготовки** совокупность образовательных программ различного уровня в одной профессиональной области.
- **Направленность (профиль)/специализация** направленность ОПОП на области знания и (или) виды деятельности в рамках направления подготовки (специальности).
- **Компетентностная модель выпускника** комплексный интегральный образ конечного результата образования студента в вузе, в основе которого лежит понятие «компетенции».
- **Область профессиональной деятельности** совокупность объектов профессиональной деятельности в их научном, социальном, экономическом, производственном проявлении.
- Объект профессиональной деятельности системы, предметы, явления, процессы, на которые направлено воздействие.
- **Вид профессиональной деятельности** методы, способы, приемы, характер воздействия на объект профессиональной деятельности с целью его изменения, преобразования.
- **Компетенция** способность применять знания, умения и личностные качества для успешной деятельности в определенной области.
- Результаты обучения усвоенные знания, умения, навыки и освоенные компетенции.

#### 4. Цель ОПОП ВО

Сформировать у выпускника универсальные компетенции, общепрофессиональные компетенции, определяемые направлением подготовки; профессиональные компетенции, определяемые направленностью (профилем) программы аспирантуры (Теория и методика обучения и воспитания (в дошкольном образовании)) в рамках направления подготовки 44.06.01 Образование и педагогические науки.

#### 5. Срок освоения ОПОП ВО

Заочная форма обучения – 4 года.

#### 6. Трудоемкость ОПОП ВО

Квалификация	Нормативный срок освоения ОПОП, включая последипломный отпуск	Трудоемкость (в зачетных единицах)
Исследователь. Преподаватель-исследователь	4 года	180

#### 7. Требования к абитуриенту

7.1. К освоению образовательных программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре допускаются лица, имеющие образование не ниже высшего образования (специалитет или магистратура).

#### 8. Область профессиональной деятельности выпускника:

- 8.1. Сфера образования.
- 8.2. Сфера науки.
- 8.3. Сфера культуры.
- 8.4. Социальная сфера.

#### 9. Объекты профессиональной деятельности выпускника:

- 9.1. Обучение.
- 9.2. Воспитание.
- 9.3. Развитие.
- 9.4. Социализация.
- 9.5. Педагогическая экспертиза и мониторинг.

#### 10. Виды профессиональной деятельности выпускника:

- 10.1. Преподавательская деятельность по образовательным программам высшего образования (основной).
- 10.2. Научно-исследовательская деятельность в области образования и социальной сферы (основной).

#### 11. Задачи профессиональной деятельности выпускника:

- развивать у студентов профессиональные умения познания, анализа, объяснения и другие общенаучные методы исследования психолого-педагогических явлений, позволяющие успешно новые профессиональные задачи организации конструктивных взаимоотношений педагога со студентами;
- подготовить студентов к участию в исследованиях по проблемам развития системы образования;
- обеспечить овладение студентами основными методами научных исследований психолого-педагогических исследований;
- выработать способность на основе научного подхода определять содержание, целесообразные методы, технологии и приемы, формы и средства для решения профессиональных задач в процессе преподавательской деятельности по образовательным программам высшего образования;
- подготовить к организации работы по методическому обеспечению содержания дошкольного образования;
- развитие умения анализировать образовательный процесс в организациях профессионального образования и разрабатывать рекомендации и мероприятия по оптимизации образовательного процесса;
- подготовить к научно-методическому сопровождению профессиональной деятельности специалистов в образовательных организациях;
- формировать навыки самостоятельной научно-исследовательской и педагогической деятельности;
- совершенствовать философское образование, ориентированное на профессиональную деятельность;
- совершенствовать знания иностранного языка, в том числе для использования в профессиональной деятельности.

# 12. Результаты освоения образовательной программы (компетенции выпускника, формируемые ОПОП ВО)

Выпускник ОПОП ВО должен обладать следующими компетенциями:

#### 12.1. Универсальные компетенции

Код	Наименование компетенции
УК-1	способностью к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях;
УК-2	способностью проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки;
УК-3	готовностью участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач;
УК-4	готовностью использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках;
УК-5	способностью следовать этическим нормам в профессиональной деятельности;
УК-6	способностью планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития.

#### 12.2. Общепрофессиональные компетенции

Код	Наименование компетенции	
ОПК-1	владением методологией и методами педагогического исследования;	
ОПК-2	владением культурой научного исследования в области педагогических наук, в том числе с использованием информационных и коммуникационных технологий;	
ОПК-3	способностью интерпретировать результаты педагогического исследования, оценивать границы их применимости, возможные риски их внедрения в образовательной и социокультурной среде, перспективы дальнейших исследований;	
ОПК-4	готовностью организовать работу исследовательского коллектива в области педагогических наук;	
ОПК-5	способностью моделировать, осуществлять и оценивать образовательный процесс и проектировать программы дополнительного профессионального образования в соответствии с потребностями работодателя;	
ОПК-6	способностью обоснованно выбирать и эффективно использовать образовательные технологии, методы и средства обучения и воспитания с целью обеспечения планируемого уровня личностного и профессионального развития обучающегося;	
ОПК-7	способностью проводить анализ образовательной деятельности организаций посредством экспертной оценки и проектировать программы их развития;	
ОПК-8	готовностью к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования.	

#### 12.3. Профессиональные компетенции

Код	Наименование компетенции	
ПК-1	способностью ориентироваться в полном спектре научных проблем профессиональной области;	
ПК-2	способностью применять современные методики и технологии организации и реализации образовательного процесса на различных образовательных ступенях в различных образовательных учреждениях;	
ПК-3	способностью реализовывать современные методы управления системами профессионального образования различного уровня;	
ПК-4	способностью конструктивно взаимодействовать со специалистами смежных областей по вопросам развития способностей обучающихся	

# 13. Требования к кадровым условиям реализации образовательной программы

- 13.1. Реализация программы аспирантуры обеспечивается руководящими и научно-педагогическими работниками организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации программы аспирантуры на условиях гражданско-правового договора.
- 13.2. Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих ученую степень (в том числе ученую степень, присвоенную за рубежом и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное за рубежом и признаваемое в Российской Федерации), в общем числе научно-педагогических работников, реализующих программу аспирантуры, должна составлять не менее 60 процентов.
- 13.3. Научный руководитель, назначенный обучающемуся, должен иметь ученую степень (в том числе ученую степень, присвоенную за рубежом и признаваемую в Российской Федерации), осуществлять самостоятельную научно-исследовательскую, творческую деятельность (участвовать в осуществлении такой деятельности) по

направленности (профилю) подготовки, иметь публикации по результатам указанной научно-исследовательской, творческой деятельности в ведущих отечественных и (или) зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях, а также осуществлять апробацию результатов указанной научно-исследовательской, творческой деятельности на национальных и международных конференциях.

# 14. Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению образовательной программы

14.1. Организация должна иметь специальные помещения для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы и помещения для хранения и профилактического обслуживания оборудования. Специальные помещения должны быть укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления информации большой аудитории.

Перечень материально-технического обеспечения, необходимого для реализации программы аспирантуры, включает в себя лабораторное оборудование в зависимости от степени сложности, для обеспечения преподавания дисциплин (модулей), осуществления научно-исследовательской деятельности и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации), а также обеспечения проведения практик. Конкретные требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению зависят от направленности программы и определяются в примерных основных образовательных программах.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся должны быть оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

В случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий допускается замена специально оборудованных помещений их виртуальными аналогами, позволяющими обучающимся осваивать умения и навыки, предусмотренные профессиональной деятельностью.

В случае неиспользования в организации электронно-библиотечной системы (электронной библиотеки) библиотечный фонд должен быть укомплектован печатными изданиями из расчета не менее 50 экземпляров каждого из изданий обязательной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), практик, и не менее 25 экземпляров дополнительной литературы на 100 обучающихся.

- 14.2. Организация должна быть обеспечена необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения (состав определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит ежегодному обновлению).
- 14.3. Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда должны обеспечивать одновременный доступ не менее 25 процентов обучающихся по программе аспирантуры.
- 14.4. Обучающимся и научно-педагогическим работникам должен быть обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных (в том числе международным реферативным базам данных научных изданий) и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит ежегодному обновлению.
- 14.5. Обучающиеся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья должны быть обеспечены электронными и (или) печатными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

## 15. Основные пользователи ОПОП

- Профессорско-преподавательские коллективы, ответственные за качественную разработку, эффективную реализацию и обновление в вузе ОПОП.
- Студенты, ответственные за индивидуальное планирование и эффективную реализацию своей учебной деятельности по освоению ОПОП.
  - Администрация и коллективные органы управления вузом.
  - Абитуриенты.
  - Родители.
  - Работодатели.