

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Мочалов Олег Дмитриевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 06.04.2022 15:01:44

Уникальный идентификатор: 348069bf6a54fa8f555f48cd1f95b4041252687c434adebbd49b54c198326542

## Аннотация

**Направление подготовки** – 44.06.01 Образование и педагогические науки

**Профиль:** Общая педагогика, история педагогики и образования

**Форма обучения** – заочная

**Квалификация (степень) выпускника** – Исследователь. Преподаватель-исследователь.

**Наименование дисциплины** – Педагогическая антропология.

**Цель изучения дисциплины** формирование у аспирантов целостного представления о человеке как продукте воспитательного взаимодействия.

**Задачи изучения дисциплины:**

- способствовать развитию способности аспирантов к осознанию проблем и методов педагогической антропологии;
- обеспечить формирование способности студентов к осмыслению антропологических закономерностей протекания процесса взаимодействия в системе «человек – человек»;
- обеспечить формирование способности аспирантов к решению социально-педагогических проблем с позиции антропологического знания;
- способствовать развитию интереса аспирантов к познанию другого человека и к самопознанию;
- обеспечить формирование представлений аспирантов об антропологических проблемах современной психологии и педагогики;
- способствовать овладению аспирантами системой научных знаний в области педагогической антропологии;
- способствовать овладению аспирантами понятийным аппаратом педагогической антропологии;
- способствовать формированию у аспирантов установки на человека как на высшую ценность.

Область профессиональной деятельности: образование.

Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу аспирантуры, являются образовательные и социокультурные системы, процессы обучения, воспитания, развития, социализации, педагогическая экспертиза и мониторинг.

**Место дисциплины в структуре ООП:** Дисциплина «Педагогическая антропология» относится к вариативной части дисциплины по выбору Блока 1 «Дисциплины (модули)» (Б1.В.ДВ.01.02).

**Для освоения дисциплины аспирант должен**

**Знать:**

- возможные сферы и направления профессиональной самореализации, приемы и технологии целеполагания и целереализации, пути достижения более высоких уровней профессионального и личностного развития;
- основные тенденции развития в соответствующей области науки;
- вопросы организации педагогических моделей, методик и технологий.

**Уметь:**

- выявлять и формулировать проблемы собственного развития, исходя из этапов профессионального роста и требований рынка труда, формулировать цели

профессионального и личностного развития, оценивать свои возможности, реалистичность и адекватность намеченных способов и путей достижения планируемых целей;

- осуществлять отбор материала, характеризующего достижения науки с учетом специфики направления подготовки;

- использовать существующие модели, методики и технологии в практической деятельности.

**Владеть:**

- приемами целеполагания, планирования, реализации необходимых видов деятельности, оценки и самооценки результатов деятельности по решению профессиональных задач, приемами выявления и осознания своих возможностей, личностных и профессионально-значимых качеств с целью их совершенствования;

- методами и технологиями межличностной коммуникации, навыками публичной речи.

- навыками представления результатов исследования по использованию моделей, методик и технологий в практической деятельности.

**Требования к результатам освоения дисциплины:**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

УК-6 – способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития;

ОПК-8 – готовность к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования;

ПК-5 – готовность к разработке и организации методических моделей, методик, технологий и приемов обучения, к анализу результатов процессов их использования.

При формировании обозначенных компетенций должны быть получены следующие образовательные результаты:

Универсальная компетенция: – способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития (УК-6):

*знает:*

- содержание процесса целеполагания профессионального и личностного развития, его особенности и способы реализации при решении профессиональных задач, исходя из этапов карьерного роста и требований рынка труда;

*умеет:*

- формулировать цели личностного и профессионального развития и условия их достижения, исходя из тенденций развития области профессиональной деятельности, этапов профессионального роста, индивидуально-личностных особенностей;

- осуществлять личностный выбор в различных профессиональных и морально-личностных ситуациях, оценивать последствия принятого решения и нести за него ответственность перед собой и обществом;

*владеет:*

- приемами и технологиями целеполагания, целереализации и оценки результатов деятельности по решению профессиональных задач;

– способами выявления и оценки индивидуально-личностных, профессионально-значимых качеств и путями достижения более высокого уровня их развития.

Общепрофессиональная компетенция – готовность к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования (ОПК-8):

*знает:*

– нормативно-правовые основы преподавательской деятельности в системе высшего образования;

– требования к квалификационным работам бакалавров, специалистов, магистров;

*умеет:*

– осуществлять отбор и использовать оптимальные методы преподавания;

– курировать выполнение квалификационных работ бакалавров, специалистов, магистров;

*владеет:*

– технологией проектирования образовательного процесса на уровне высшего образования.

Профессиональная компетенция – готовность к разработке и организации методических моделей, методик, технологий и приемов обучения, к анализу результатов процессов их использования (ПК-5):

*знает:*

– современные технологии проектирования и организации, реализации и оценки результатов научного исследования в сфере образования;

*умеет:*

– решать типичные задачи на основе воспроизведения стандартных алгоритмов решения;

*владеет:*

– навыками к применению инновационной и информационной технологии в решении проблем профессиональной деятельности.

#### **Объем дисциплины и виды учебной работ**

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы. Всего 108 часов. Контактная работа 18 часов (лекции 6 часов, практические занятия 12 часов), в том числе интерактивных занятий 12 часов. Самостоятельная работа 90 часа.

**Форма промежуточной аттестации** – зачет во 1 семестре.

**Разработчики:** профессор, д.п.н. О.К. Позднякова.