Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Романчук Иван Сергеевич АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПРАКТИКИ

Должность: Ректор

Дата подписания: 02.05.2024 14:14:10

Учебная практика

Уникальный программный ключ: Учеоная практика 6319edc2b5 Научно-исследовательской первичных навыков научно-исследовательской

работы)

Рабочая программа

для обучающихся по специальности 37.05.01. Клиническая психология

специализация

Клиническая психодиагностика, консультирование и психотерапия форма обучения очная

Объем практики: 10 (з.е.)

Форма промежуточной аттестации: зачет (6 семестр) Планируемые результаты прохождения практики:

УК-1; ОПК-1; ОПК-3

В целом в результате освоения дисциплины студент должен:

Знать: особенности научного поиска материала, релевантного задачам исследования.

Уметь: сопоставлять, анализировать научные публикации, писать связные, последовательные,

содержательные тексты по психологии

Владеть: навыками критического анализа научных текстов и работы с источниками, их

редакцией

Учебная практика

Учебно-ознакомительная практика

Рабочая программа

для обучающихся по специальности

37.05.01. Клиническая психология

специализация

Клиническая психодиагностика, консультирование и психотерапия форма обучения очная

Объем практики: 4 (з.е.)

Форма промежуточной аттестации: зачет (4 семестр) Планируемые результаты прохождения практики:

УК-5; УК-6; ОПК-7

В целом в результате освоения дисциплины студент должен:

Знать: об особенностях организации профессиональной деятельности в различных сферах

Уметь: различать задачи, которые ставятся перед специалистом в различных сферах

взаимодействия

Владеть: методами планирования, установления и поддержания контакта в различных сферах

взаимодействия

Производственная практика

Научно-исследовательская (квалификационная) практика

Рабочая программа

для обучающихся по специальности 37.05.01. Клиническая психология

специализация

Клиническая психодиагностика, консультирование и психотерапия форма обучения очная

Объем практики: 4 (з.е.)

Форма промежуточной аттестации: зачет (В семестр) Планируемые результаты прохождения практики:

УК-1; ОПК-1; ОПК-3

В целом в результате освоения дисциплины студент должен:

Знать основные методики сбора данных для проведения психологического исследования, общую логику планирования и проведения исследования

Уметь планировать и проводить стандартное прикладное исследование в определенной области психологии, определять необходимые для этого методы сбора данных и их последующей обработки.

Владеть навыками постановки профессиональных задач в своей научно-исследовательской и практической деятельности, методами сбора и обработки данных.

Производственная практика Научно-исследовательская работа Рабочая программа для обучающихся по специальности 37.05.01. Клиническая психология

специализация

Клиническая психодиагностика, консультирование и психотерапия форма обучения очная

Объем практики: 5 (з.е.)

Форма промежуточной аттестации: зачет (8А семестр)

Планируемые результаты прохождения практики:

УК-1; ОПК-1; ОПК-3

В целом в результате освоения дисциплины студент должен:

Знать: особенности научного поиска материала, релевантного задачам исследования.

Уметь: сопоставлять, анализировать научные публикации, писать связные, последовательные, содержательные тексты по психологии

Владеть: навыками критического анализа научных текстов и работы с источниками, их редакцией

Производственная практика

Производственная практика под супервизией

Рабочая программа

для обучающихся по специальности 37.05.01. Клиническая психология

специализация

Клиническая психодиагностика, консультирование и психотерапия форма обучения очная

Объем практики: 19 (з.е.)

Форма промежуточной аттестации: зачет (589А семестр)

Планируемые результаты прохождения практики: ОПК-5; ОПК-8; ОПК-9; ОПК-10; ПК-1; ПК-2; ПК-3

В целом в результате освоения дисциплины студент должен:

Знать: об особенностях организации профессиональной деятельности в разных отраслях. **Уметь:** различать задачи, которые ставятся перед производственной практикой в разных профессиональных областях

Владеть: методами проектирования, реализации и оценки организационного, учебновоспитательного процесса с учетом современных активных и интерактивных методов обучения, оценки и инновационных технологий