

Аннотация
к рабочей программе по дисциплине
«Общий психологический практикум»

Направление подготовки (специальность) «Клиническая психология»
(37.05.01)

Уровень высшего образования Специалитет

Квалификация (степень) выпускника - «Клинический психолог»

Факультет медицинской психологии

Форма обучения очная

Трудоемкость (зачетные единицы; часы)	5 з.е. (180 часов)
Цель дисциплины	Способствовать формированию у студентов знаний, умений и навыков, позволяющих как анализировать выполненное эмпирическое исследование, так и проектировать и выполнять собственное эмпирическое исследование.
Место дисциплины в структуре образовательной программы	Дисциплина «Общий психологический практикум» входит в перечень дисциплин базовой части.
Обеспечивающие (предшествующие) дисциплины	Дисциплина «Общий психологический практикум» основывается на знаниях и представлениях студентов, полученных в результате освоения следующих дисциплин: «Профессиональная этика», «Анатомия ЦНС», «Статистические методы и математическое моделирование в психологии», «Общая психология».

<p>Обеспечиваемые (последующие) дисциплины</p>	<p>Данная дисциплина в сочетании с другими базовыми дисциплинами является основой дисциплин «Психосоматика и психология телесности», «Специальная психология и коррекционно-развивающее обучение», «Личностные расстройства», «Нарушение психологи-ческого развития в детском и подростковом возрасте», «Психология отклоняющегося поведения», «Методология исследования в клинической психологии», «Практикум по патопсихологии», «Практикум по детской клинической психологии», «Практикум по психосоматике», «Методы психологической диагностики и коррекции при психосоматических и соматических расстройствах».</p>
<p>Формируемые компетенции</p>	<p>- готовность разрабатывать дизайн психологического исследования, формулировать проблемы и гипотезы, планировать и проводить эмпирические исследования, анализировать и обобщать полученные данные в виде научных статей и докладов (ПК-1).</p>

<p>Результаты освоения дисциплины</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные методы исследования в психологии: наблюдение, опрос, эксперимент, тестирование, автобиография, контент-анализ; - виды психологического измерения: шкальное преобразование, экспериментально-диагностический метод; - структуру научной исследовательской работы. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - представлять и обрабатывать данные психологического исследования; - подготавливать и проводить комплексное психодиагностическое исследование; - собирать и анализировать эмпирические данные, подбирать методы статистического анализа данных; - оформлять психодиагностическое заключение; - оформлять научную исследовательскую работу в соответствии с требованиями. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> - методами, процедурами и техниками диагностики способностей и интеллекта; - методами, процедурами и техниками диагностики характерологических особенностей; - методами, процедурами и техниками диагностики мотивации; - методами, процедурами и техниками диагностики межличностных отношений и коммуникативных способностей личности; - навыками сбора информации, их обработки и подсчета статистических критериев; - навыками оформления результатов научного исследования.
<p>Основные разделы дисциплины</p>	<p>Раздел 1. Методы исследования в</p>

	<p>психологии.</p> <p>Раздел 2. Представление и обработка данных психологического исследования.</p> <p>Раздел 3. Психологические измерения.</p> <p>Раздел 4. Частная психодиагностика.</p> <p>Раздел 5. Структура научной исследовательской работы.</p> <p>Раздел 6. Сбор и анализ эмпирических данных.</p>
Виды учебной работы	Практические занятия, самостоятельная работа студента
Используемые инновационные (активные и интерактивные) методы обучения	<p>Проведение статистического анализа данных эмпирического исследования в программах SPSS и Excel.</p> <p>Защита исследовательской работы (электронная презентация и доклад).</p>
Формы текущего (рубежного) контроля	Устный опрос, тестовый контроль, контрольная работа, защита научной работы
Форма промежуточной аттестации	Зачет