Тематический план занятий семинарского типа по дисциплине «Исследование и оценка в клинической психологии» для обучающихся по образовательной программе специалитета по специальности 37.05.01 Клиническая психология, направленность (профиль) Патопсихологическая диагностика и психотерапия,

форма обучения очная на 2023-2024 учебный год

 № Тематические блоки¹ Модуль 1. Основы научно-исследовательской работы студентов 1. Научно-исследовательская работа студента (НИР): понятие и виды.² Характеристика НИР. Направления НИР студентов в области клинической психологии.³ 2. Методология организации и проведения НИР.² Проработка концепции НИР по выбранной теме, формулирование методологического аппарата исследования, 	Часы (академ.) 4 4 8
 Научно-исследовательская работа студента (НИР): понятие и виды.² Характеристика НИР. Направления НИР студентов в области клинической психологии.³ Методология организации и проведения НИР.² Проработка концепции НИР по выбранной теме, формулирование методологического аппарата исследования, 	4
 Научно-исследовательская работа студента (НИР): понятие и виды.² Характеристика НИР. Направления НИР студентов в области клинической психологии.³ Методология организации и проведения НИР.² Проработка концепции НИР по выбранной теме, формулирование методологического аппарата исследования, 	4
Характеристика НИР. Направления НИР студентов в области клинической психологии. ³ 2. Методология организации и проведения НИР. ² Проработка концепции НИР по выбранной теме, формулирование методологического аппарата исследования,	4
выбранной теме, формулирование методологического аппарата исследования,	
анализ основных понятий. ³	8
Методология организации и проведения НИР. ² Теоретико-методологический анализ выбранной для исследования проблемы. ³	гический 8
Методология организации и проведения НИР. ² Проведение эмпирического исследования методом анкетирования. Обработка результатов исследования. Анализ результатов исследования. Формулирование выводов исследования. ³	14
3. Оформление и презентация результатов НИР. ² Подготовка доклада и мультимедийной презентации по результатам НИР. ³	8
Итого по модулю 1. Основы научно-исследовательской работы студентов	38
Модуль 2. Математическое моделирование в психологии	
4. Математическое моделирование, математическая статистика и психология. Коммуникативный компонент общения. Интерактивный компонент общения. Перцептивный компонент общения. Социально-психологическая коммуникативная компетентность специалистов помогающих профессий. 3	12
Основные понятия математической статистики. Статистические гипотезы и их проверка. Коммуникативный компонент общения. Интерактивный компонент общения. Перцептивный компонент общения. Социально-психологическая коммуникативная компетентность специалистов помогающих профессий. 3	8
б. Методы математической статистики, применяемые в психологических исследованиях. ² Коммуникативный компонент общения. Интерактивный компонент общения. Социальнопсихологическая коммуникативная компетентность специалистов помогающих профессий. ³	40
Итого по модулю 2. Математическое моделирование в психологии	60
Модуль 3. Методы математической обработки в психологии	
7. Основные методы психологических исследований, математические методы в психологии. Основные методы психологических исследований. Этапы научного исследования. Количественный подход в психологическом исследовании. Применение методов математической статистики в психологическом исследовании. 3	12
8. Математическая обработка данных психологического исследования. Первичная обработка данных (описательная статистика, частоты, построение таблиц сопряженности) в клинико-психологическом исследовании. Часть 1.	4
Математическая обработка данных психологического исследования. ² Статистический анализ сравнения выборок в психологическом исследовании. ³ Часть 2.	8
Математическая обработка данных психологического исследования. ² Корреляционный анализ в психологическом исследовании. ³ Часть 3.	8
Математическая обработка данных психологического исследования. ² Дисперсионный анализ в психологическом исследовании. ³ Часть 4.	8
Математическая обработка данных психологического исследования. Применение факторного анализа в психологическом исследовании ³ . Часть 5.	8
Математическая обработка данных психологического исследования. ² Применение	4

кластерного анализа в психологическом исследовании ³ . Часть 6.	
Математическая обработка данных психологического исследован	ия. ² 8
Представление результатов количественного психологического исследован	ия ³ .
Часть 7.	
Итого по модулю 3. Методы математической обработки в психологии	60
Модуль 4. Методология исследования в клинической психологии	
9. Методологические основы клинической психологии. Введение в методоло	гию 12
науки. Методология психологии и клинической психологии. Системный подх	од к
анализу патологии психики. Проблема разграничения психологичес	
феноменов и патопсихологических симптомов. Методологическая пробл	ема
диагностики. Клинико-психологическое исследование: цели, задачи, эта	пы,
методы. ³	
10. Методологические проблемы психологических исследований и интервенц	ий. ² 10
Методы исследования клинической психологии. Методы практичес	кой
клинической психологии. ³ Часть 1.	
Методологические проблемы психологических исследований и интервенц	ий. ² 40
Организация и проведение психологического исследования в обла	сти
клинической психологии. Теоретический анализ проблемы. Эмпиричес	кое
исследование. ³ Часть 2.	
Методологические проблемы психологических исследований и интервенц	ий. ² 10
Методологические проблемы психологической интервенции и оце	нки
эффективности работы клинического психолога. ³ Часть 3.	
Итого по модулю 4. Методология исследования в клинической психологии	72
Модуль 5. Экспериментальная психология	
11. Научное исследование, его принципы и структура. 2 Основные направле	ния 10
методологии научного исследования. Этапы научного исследования. Принц	ипы
научного исследования. Типы научного исследования. Структура научной тео	рии.
Постановка проблемы и выдвижение гипотезы, виды гипотез. Классифика	ция
исследовательских методов. ³	
12. Эмпирические методы в психологии. Классификация методов психологические	сого 10
исследования. Эмпирические методы в психологическом исследовании. Глав	ные
черты неэкспериментальных методов наблюдения, беседы, «архивного метода	
13. Психологический эксперимент. Психологический эксперимент как совмест	тная 10
деятельность испытуемого и экспериментатора. Социально-психологичес	
аспекты психологического эксперимента. Описание экспериментальной ситуа	
Типы экспериментальных ситуаций и стиль общения испытуемого	
экспериментатора. Рекомендации по организации экспериментального общени	
14. Процедура и основные характеристики психологического эксперимента. ² В	
экспериментального исследования. Этапы проведения целости	
экспериментального исследования. Переменные: зависимая, независимая	И
внешние. Экспериментальная выборка и способы ее создания. ³	
15. Экспериментальные и неэкспериментальные планы. Планирование экспериме	нта. 4
Основные экспериментальные планы.3	
16. Психологическое измерение. Основания теории измерений, классическая тео	
психологических измерении. Типы шкал и виды допустимых преобразован	
Основные виды психологических измерений, их классификация, классичес	кая
статистическая теория теста.2	
17. Интерпретация и представление результатов. В Результаты эмпирический представление результатов.	
исследования и их представление. Представление результатов исследова	ния:
графическое, символическое и вербальное. Часть 1.	
Итого по модулю 5. Экспериментальная психология	60
Итого	290

^{1 –} тематические блоки включают в себя несколько занятий семинарского типа, продолжительность одного занятия 45 минут с перерывом между занятиями не менее 5 минут 2 – тема

Рассмотрено на заседании кафедры общей и клинической психологии «31» мая 2023 г. протокол № 9

Заведующий кафедрой МВолгонсо

³ – сущностное содержание