# АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ «ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ ПСИХОЛОГИЯ»

Направление подготовки: 37.03.01 ПСИХОЛОГИЯ

Уровень высшего образования: БАКАЛАВРИАТ

Форма обучения: ЗАОЧНАЯ

Семестр: *V СЕМЕСТР* 

## 1.ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ «ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ ПСИХОЛОГИЯ»

**Целью** курса экспериментальной психологии является изучение теоретических и практических аспектов построения экспериментального психологического исследования.

#### Задачи:

- 1. Изучение основных понятий экспериментальной психологии.
- 2. Рассмотрение теории научного исследования, ее общих принципов и методов.
- 3. Характеристика экспериментального метода и его соотнесение с другими (не экспериментальными) методами психологического исследования.
- 4. Ознакомление с логикой осуществления экспериментального психологического исследования, его этапами, гипотезой, переменными и способами их контроля.
- 5. Изучение основ планирования эксперимента и валидности экспериментальных исследований.
- 6. Ознакомление с социально-психологическими аспектами экспериментальных исследований и способов их контроля.
- 7. Рассмотрение способов представления результатов психологического исследования и их интерпретации.

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ «ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ ПСИХОЛОГИЯ» В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Дисциплина «Экспериментальная психология» находится в базовой части учебного плана ОПОП (Б1.Б.15) подготовки студентов, обучающихся по направлению 37.03.01 Психология.

Курс экспериментальной психологии находится в логической и содержательнометодической взаимосвязи с дисциплинами: «Психология развития и возрастная психология». «Социальная психология», «Введение в клиническую психологию», «Дифференциальная психология», «Математические методы в психологии».

## 3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ «ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ ПСИХОЛОГИЯ»

В процессе освоения данной дисциплины студент формирует и демонстрирует следующие *профессиональные (ПК) компетенции*:

- способность к реализации стандартных программ, направленных на предупреждение отклонений в социальном и личностном статусе и развитии, профессиональных рисков в различных видах деятельности (ПК-1);
- отбору и применению респондентов с последующей математико-статистической обработкой данных и их интерпретацией (ПК-2);

- способностью к постановке профессиональных задач в области научноисследовательской и практической деятельности (ПК-6);
- способностью к участию в проведении психологических исследований на основе применения общепрофессиональных знаний и умений в различных научных и научнопрактических областях психологии (ПК-7);
- способностью к проведению стандартного прикладного исследования в определённой области психологии (ПК-8);
- В результате освоения экспериментальной психологии обучающийся должен демонстрировать следующие результаты образования:

#### Знать:

- стандартные программы по предупреждению и способы профилактики отклонений в социальном и личностном статусе и развитии, систему психологических категорий и методов, необходимых для профессиографии, а так же психологические последствия влияния на человека различных видов профессиональной деятельности (ПК-1);
- основные методы математического анализа и моделирования, особенности применения стандартных статистических пакетов для обработки данных, полученных в ходе теоретических и экспериментальных исследований; особенности и сферу применения основных психодиагностических методик, способы математико-статистической обработки их результатов (ПК-2);
- основы планирования научно-исследовательской и практической деятельности (ПК-6);
- понятийный аппарат, необходимый для разработки методологии психологического исследования, структуру и содержание программы психологического исследования; систему методов психологического исследования (ПК-7);
- понятийный аппарат, необходимый для разработки методологии психологического исследования, структуру и содержание программы психологического исследования; систему методов психологического исследования (ПК-8).

#### Уметь:

- применять программы и методы, направленные на гармонизацию психического функционирования человека и предупреждение отклонений в социальном и личностном статусе и развитии, разрабатывать программу психологического обследования субъектов труда и их деятельности в связи с конкретным социальным заказом (ПК-1);
- применять методы математического анализа и статистики в исследовательской и практической деятельности, осуществлять отбор и применение психодиагностических методик, адекватных целям, ситуации и контингенту респондентов (ПК-2);
- способами анализа результатов научно-исследовательской и практической деятельности (ПК-6);
- применять существующие теоретические подходы, понятийный аппарат, необходимый для разработки методологии психологического исследования применительно к конкретной исследовательской проблеме; использовать методы обработки данных психологического исследования подготовить научный отчёт (ПК-7);
- использовать методы обработки данных психологического исследования подготовить научный отчёт (ПК-8).

#### Владеть:

 навыками анализа последствий влияния на человека профессиональной деятельности, а также стандартными программами, профилактики отклонений в социальном и личностном статусе и развитии, навыками проведения психологического анализа конкретных видов

- труда, профессиональных задач и ситуаций; разработки психологического портрета профессионала (ПК-1);
- навыками применения основных методов математического анализа и моделирования, стандартных статистических пакетов для обработки данных, основными приёмами диагностики, критериями выбора психодиагностических методик, способами их последующей математико-статистической обработки (ПК-2);
- способами анализа результатов научно- исследовательской и практической деятельности (ПК-6);
- способами измерения в психологическом исследовании; приёмами построения выборочной совокупности и методов её проектирования в психологическом исследовании навыками применения количественных и качественных методов в психологическом исследовании (ПК-7);
- навыками применения количественных и качественных методов в психологическом исследовании (ПК-8).

### 4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ «ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ ПСИХОЛОГИЯ»

<b>№</b> п/п	Раздел (тема) дисциплины	Семестр		car pa	Лабораторные работы работы работы работы	гельную уденто	O B	КП / КР	Объем учебной работы, с применением интерактивных методов (в часах / %)	Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра) форма промежуточной аттестации (по семестрам)
1.	Предмет и задачи экспериментальн ой психологии, ее связь с другими отраслями психологии. Методы научных исследований в психологии.	5	2				4		1/50 %	
2.	Естественные или реальные эксперименты. Условия проведения экспериментов, протокол и экспериментальный отчет.	5		2			6		1/50 %	
3.	Основы планирования экспериментов. Организационны	5	2				6		1/50%	

	е этапы							
	экспериментальн							
	ого исследования							
4.	Искусственные							
	эксперименты.							
	Эксперименты на							
	представительны	5		2		4	1/50 %	
	х выборках.						1/30 /0	
	Лабораторные							
	эксперименты.							
5.	Корреляционные							
	исследования.							
	Планирование							
	корреляционного	5		2		6		
	исследования и						1/50 %	
	его виды.							
	Факторный							
	анализ.							
6.	Квазиэксперимен	5		2		7		
	ты.	5		_		,	1/50 %	
В	Всего за 5 семестр		4	8		33	6/50%	Экзамен 27

## 5. ВИД АТТЕСТАЦИИ

Изучение дисциплины заканчивается экзаменом, курсовой работой.

## 6. КОЛИЧЕСТВО ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часа.

Составитель:		
доцент кафедры общей и		
педагогической психологии, к.психол.н.		Зобков А.В.
	(ФИО, подпись)	
Заведующая кафедрой		
общей и педагогической психологии		
к. психол.н.		Морозова О.В.
	(ФИО, подпи	ись)
Председатель		
учебно-методической комиссии		
направления 37.03.01 Психология		
Директор ГумИ, д.ист.н., профессор		Петровичева Е.М.
	(ФИО, подпись)	
Дата:		
Печать института		

B	сего за 5 семестр		4	8	d Duger	gen and	33	ntpre	6/50%	Экзамен 27
6.	Квазиэксперимен ты.	5	iuline byth)	2	uniste) etr ech	15 1250 303 113	7	(E)	1/50 %	
5.	Корреляционные исследования. Планирование корреляционного исследования и его виды. Факторный анализ.	5		2	ERCER MANUS ME SPI O ROCH	Serine) Serious Serious Serious Serious Serious	6	es u u	1/50 %	
4.	ого исследования Искусственные эксперименты. Эксперименты на представительны х выборках. Лабораторные эксперименты.	5		2	E 288	19.87 22.77	4		1/50 %	
	е этапы экспериментальн					i tuini Starii	LTAI J. IK			

## 5. ВИД АТТЕСТАЦИИ

Изучение дисциплины заканчивается экзаменом, курсовой работой.

## 6. КОЛИЧЕСТВО ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часа.

Составитель:

доцент кафедры общей и педагогической психологии, к.психол.н.

Зобков А.В.

(ФИО, подпись)

(ФИО, подпись)

Заведующая кафедрой общей и педагогической психологии

к. психол.н.

Морозова О.В.

(ФИО, подпись)

Председатель

учебно-методической комиссии

направления 37.03.01 Психология

Директор ГумИ, д.ист.н., профессор

Петровичева Е.М.

02. 2015

Гуманитарный