

Федеральное агентство научных организаций

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт психологии Российской академии наук

Утверждаю

Директор ИП  
РАН *А.Л. Журавлев* член-корр. РАН  
"16" октября 2014 г. Журавлев А.Л.

## РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки аспирантов

План одобрен Ученым советом ИП РАН  
Протокол № 7 от 16.10.2014

37.06.01

Направление подготовки 37.06.01 Психологические науки  
направленность "Психология развития, акмеология"

Кафедра:

Отдел

Виды деят.:

научно-исследовательская деятельность в области психологических наук; преподавательская деятельность в области психологических наук;

Квалификация (степень): исследователь-исследователь

Форма обучения: заочная

Срок обучения: 4г

Год начала подготовки 2014

Образовательный стандарт 897

30.07.2014

Согласовано

Зам. директора по науке

помощник директора по аспирантуре

руководитель секции УС

*В.А. Кольцова* / д.п.н. Кольцова В.А./

*Б.Н. Тугайбаева* / Тугайбаева Б.Н./

*В.В. Знаков* / д.п.н. Знаков В.В./





	Наименование	Формы контроля				Всего часов				ЗЕТ			Распределение ЗЕТ			Закрепленная кафедра	
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Рефераты	По ЗЕТ	По плану	в том числе		Экспертное	Факт	Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Код	Наименование
								Контракт. раб. (по учеб.	СРС								
12	История и философия науки	1			1	180	180	30	114	36	5	5	5				
15	Иностранный язык	1				144	144	72	36	36	4	4	4				
23	Преподавание психологии в вузе		1			144	144	16	128		4	4	4				
26	Информационные технологии обеспечения научной деятельности		1			108	108	8	100		3	3	3				
29	Методология и методы психологического исследования		1			144	144	12	132		4	4	4				
32	Математические методы в психологии		1			108	108	12	96		3	3	3				
35	Психология развития, акмеология	1				144	144	16	92	36	4	4	4	4			
43	История научных учений и школ психологии		1			108	108	8	100		3	3	3				
46	Перспективы развития науки в 21 веке		1			108	108	8	100		3	3	3				
57	Практики - педагогическая и профессиональная					324	324				9	9	3	3			
63	научно-исследовательская работа					4752	4752				132	132	27	31.5	37.5	36	
73	итоговый государственный экзамен					108	108	18	54	36	3	3				3	
81	Выпускная квалификационная работа					216	216				6	6				6	

1	ОПК-1	способностью самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий
2	ОПК-2	готовностью к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования
3	ПК-1	способность обосновывать гипотезы и ставить задачи исследования в определенной области психологии
4	ПК-2	способность к разработке программ исследования (теоретического, эмпирического) и их методического обеспечения с использованием новейших средств
5	ПК-3	способность планировать и проводить прикладные исследования в определенной области применения психологии
6	ПК-4	способность рецензировать и редактировать научные и учебно-методические материалы, готовить научные отчеты, обзоры и публикации по результатам выполненных исследований
7	ПК-5	способность формулировать обоснованные психологические рекомендации прикладного характера на основе теоретических и прикладных исследований
8	ПК-6	умение правильно, убедительно, доходчиво раскрывать основное содержание работы в устном выступлении, аргументировано отвечать на вопросы; умение пользоваться мультимедийной формой представления информации (презентации).
9	ПК-7	способность к сетевой и групповой работе (создание и развитие сетевого сотрудничества, рабочие отношения с научным руководителем, коллегами, администрацией)
10	ПК-8	умение разрабатывать новые и совершенствовать существующие программы учебных курсов по соответствующим психологическим дисциплинам
11	ПК-9	способность к освоению и использованию современных методов анализа данных, знание современным компьютерных программ и умение использовать методы математического моделирования в исследовательской работе
12	УК-1	способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе и в междисциплинарных областях
13	УК-2	способностью проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки
14	УК-3	готовностью участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач
15	УК-4	готовностью использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках
16	УК-5	способностью планировать и решать задачи собственного профессионального и личного развития

\*