

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ»

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 12 от 28.04.2021

37.06.01

Направленность программы: Психофизиология

Кафедра: Психологии, педагогики и правоведения

Факультет: Государственного сектора

Квалификация: <u>Исследователь. Преподаватель-исследователь</u>
Форма обучения: <u>Очная форма</u>
Срок получения образования: <u>3г</u>

Виды профессиональной деятельности
научно-исследовательская деятельность в области психологических наук
преподавательская деятельность в области психологических наук

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры

Психологические науки



УТВЕРЖДАЮ

Резинов

Новгородов П.А.

2021 г.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2021

Образовательный стандарт (ФГОС) № 897 от 30.07.2014

### СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе [Signature] / Родионова З.В./

Начальник учебного отдела [Signature] / Криветченко О.В./

И.о. декана факультета [Signature] / Ромашин В.Н./

Зав. кафедрой [Signature] / Филь Т.А./





Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1	Блок 1 «Дисциплины (модули)»	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ОПК-1; ОПК-2; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Б1.Б	Базовая часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ОПК-1; ОПК-2
Б1.Б.01	Иностранный язык	УК-3; УК-4; ОПК-2
Б1.Б.02	История и философия науки	УК-1; УК-2; УК-5; ОПК-1
Б1.В	Вариативная часть	УК-1; УК-2; УК-4; УК-5; ОПК-1; ОПК-2; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Б1.В.01	Психофизиология (модуль)	ПК-1; ПК-2; ПК-3
Б1.В.01.01	История и методология психофизиологии и психологии	ПК-1
Б1.В.01.02	Психофизиология	ПК-1; ПК-2; ПК-3
Б1.В.01.03(К)	Кандидатский экзамен по модулю "Психофизиология (модуль)"	
Б1.В.02	Педагогика и психология высшего образования	УК-5; ОПК-2; ПК-4
Б1.В.03	Методология научного исследования	УК-1; ОПК-1; ПК-5
Б1.В.04	Научно-исследовательский семинар	УК-1; УК-2; УК-4; ОПК-1; ПК-1; ПК-2; ПК-3
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	ОПК-1; ПК-6
Б1.В.ДВ.01.01	Информационно-библиотечные ресурсы	ОПК-1; ПК-6
Б1.В.ДВ.01.02	Информационный поиск в научных исследованиях: информационные системы, технологии, ресурсы	ОПК-1; ПК-6
Б2	Блок 2 «Практики»	УК-3; УК-5; ОПК-1; ОПК-2; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Б2.В	Вариативная часть	УК-3; УК-5; ОПК-1; ОПК-2; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Б2.В.01(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская)	УК-3; ОПК-1; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-5; ПК-6
Б2.В.02(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая)	УК-5; ОПК-2; ПК-4
Б3	Блок 3 «Научные исследования»	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ОПК-1; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-5; ПК-6
Б3.В	Вариативная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ОПК-1; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-5; ПК-6
Б3.В.01(Н)	Научно-исследовательская деятельность	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ОПК-1; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-5
Б3.В.02(Н)	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	УК-1; УК-2; ОПК-1; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-5; ПК-6
Б4	Блок 4 «Государственная итоговая аттестация»	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ОПК-1; ОПК-2; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Б4.Б	Базовая часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ОПК-1; ОПК-2; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Б4.Б.01(Г)	Государственный экзамен	УК-1; УК-5; ОПК-1; ОПК-2; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5
Б4.Б.02(Д)	Научный доклад об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; ОПК-1; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-5; ПК-6
ФТД	Факультативы	УК-2; УК-3; ОПК-1; ПК-1; ПК-3; ПК-6
ФТД		УК-2; УК-3; ОПК-1; ПК-1; ПК-3; ПК-6

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ Учебный план аспирантуры '37.06.01 ПН\_ Психофизиология\_очная форма\_2021.rlx', код направления 37.06.01, год начала подготовки 2021

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ФТД.01	Психофизиологические механизмы памяти	ПК-1; ПК-3
ФТД.02	Функциональная асимметрия головного мозга	ПК-1; ПК-3
ФТД.03	Психофизиологические механизмы адаптации	ПК-1; ПК-3
ФТД.04	Оценка результативности научных исследований и формы коммерциализации их результатов	УК-3; ОПК-1
ФТД.05	Современные технологии анализа массивов данных	УК-2; ОПК-1; ПК-6

		Итого						Курс 1			Курс 2			Курс 3			
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.			Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	
					Мин.	Макс.	Факт										
	Итого (с факультативами)				182	190	188	61	26	35	66	36	30	61	34	27	
	Итого на подготовку аспиранта				180	180	180	60	26	34	60	34	26	60	33	27	
B1	Блок 1 «Дисциплины (модули)»	30%	70%	9.5%	30	30	30	16	6	10	8	5	3	6	4	2	
B1.Б	Базовая часть				9	9	9	9	4	5							
B1.В	Вариативная часть				21	21	21	7	2	5	8	5	3	6	4	2	
	Суммарно Блок 2 "Практики" и Блок 3 "Научные исследования"	0%	100%	0%	141	141	141	44	20	24	52	29	23	45	29	16	
B2	Блок 2 «Практики»	0%	100%	0%	9	9	9				3	3		6	6		
B2.В	Вариативная часть				9	9	9				3	3		6	6		
B3	Блок 3 «Научные исследования»	0%	100%	0%	132	132	132	44	20	24	49	26	23	39	23	16	
B3.В	Вариативная часть				132	132	132	44	20	24	49	26	23	39	23	16	
B4	Блок 4 «Государственная итоговая аттестация»	100%	0%	0%	9	9	9							9		9	
B4.Б	Базовая часть				9	9	9							9		9	
ФТД	Факультативы				2	10	8	1		1	6	2	4	1	1		
ФТД					2	10	8	1		1	6	2	4	1	1		
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)					52.8	-	58.5	59.4	-	54	55	-	50.4	38.2	
		ОП, факультативы (в период экз. сессий)					27	-		36	-		18	-			
		в период гос. экзаменов						-			-			-		54	
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП					3.8	-	6.8	8	-	3.2	0.9	-	2.6	1	
		Блок Б1					422	-	108	160	-	70	16	-	52	16	
		Блок Б2					4	-			-	2		-	2		
		Блок Б3						-			-			-			
		Блок Б4						-			-			-			
		Блок ФТД					144	-		24	-	42	66	-	12		
		Итого по всем блокам					570	-	108	184	-	114	82	-	66	16	
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эк)						2		2	1		1	2		2	
		ЗАЧЕТ (За)						6	3	3	5	4	1	4	3	1	
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)						4	2	2	4	2	2	4	2	2	
		РЕФЕРАТ (Реф)						2	2								
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных					26.07%										