

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Российский государственный гуманитарный университет"
(ФГБОУ ВО "РГГУ")

Отделение интеллектуальных систем в гуманитарной сфере

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 04 от 07.04.2022

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры



УТВЕРЖДАЮ

А.Б. Безбородов
20.04.22

45.04.04

45.04.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной среде

Направленность (профиль): Когнитивное и программное обеспечение интеллектуальных роботов и программирование интеллектуальных систем

Кафедра: Математики, логики и интеллектуальных систем в гуманитарной сфере

Факультет: Отделение интеллектуальных систем в гуманитарной сфере

Квалификация: Магистр

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 2г

Типы задач профессиональной деятельности

научно-исследовательский

проектный

Год начала подготовки (по учебному плану)

2022

Учебный год

2022-2023

Образовательный стандарт (ФГОС)


№ 1003 от 13.08.2020

СОГЛАСОВАНО


Проректор по учебной работе

 / П.П. Шкаренков/


Начальник Учебно-методического управления

 / В.И. Маколов/

Руководитель отделения

 / Д.В. Стефановский/

Руководитель ОП

 / О.М. Аншаков/

-	-	-	Форма контроля			з.е.		Итого акад.часов							Курс 1		Курс 2	
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	Семест р 1	Семест р 2	Семест р 3	Семест р 4
Считать в плане	Индекс	Наименование												з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	
Блок 1.Дисциплины (модули)						93	93	3348	3348	920	920	2140	288		30	21	27	15
Обязательная часть						63	63	2268	2268	620	620	1486	162		15	12	24	12
+	Б1.О.01	Методология исследовательской деятельности и академическая культура		1		2	2	72	72	20	20	52			2			
+	Б1.О.02	Межкультурное взаимодействие		2		2	2	72	72	20	20	52				2		
+	Б1.О.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	1			3	3	108	108	30	30	60	18		3			
+	Б1.О.04	Интеллектуальные работы	34			12	12	432	432	120	120	276	36				6	6
+	Б1.О.05	Проектирование интеллектуальных систем	3			6	6	216	216	60	60	138	18				6	
+	Б1.О.06	Логика интеллектуальных систем	2	1		6	6	216	216	60	60	138	18		3	3		
+	Б1.О.07	Методы современного программирования	23	1		11	11	396	396	100	100	260	36		4	4	3	
+	Б1.О.08	Эффективные алгоритмы интеллектуального анализа данных	4	3		9	9	324	324	90	90	216	18				3	6
+	Б1.О.09	Байесовские методы в статистике и машинном обучении		3		3	3	108	108	30	30	78					3	
+	Б1.О.10	Программное и лингвистическое обеспечение интеллектуальных систем	3	1	2	9	9	324	324	90	90	216	18		3	3	3	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						30	30	1080	1080	300	300	654	126		15	9	3	3
+	Б1.В.01	ДСМ-метод автоматизированной поддержки научных исследований	1			3	3	108	108	30	30	60	18		3			
+	Б1.В.02	Английский профессиональный язык и технический перевод	4	2	3	9	9	324	324	90	90	216	18			3	3	3
+	Б1.В.03	Случайные процессы	1			3	3	108	108	30	30	60	18		3			
+	Б1.В.ДЭ.01	Элективные дисциплины (модули)	1			3	3	108	108	30	30	60	18		3			
+	Б1.В.ДЭ.01.01	Мягкие вычисления	1			3	3	108	108	30	30	60	18		3			
-	Б1.В.ДЭ.01.02	Проектирование баз онтологий для систем, основанных на знаниях	1			3	3	108	108	30	30	60	18		3			
+	Б1.В.ДЭ.02	Элективные дисциплины (модули)	2			3	3	108	108	30	30	60	18			3		
-	Б1.В.ДЭ.02.01	Сенсорика роботов	2			3	3	108	108	30	30	60	18			3		
+	Б1.В.ДЭ.02.02	Принципы интеллектуального анализа данных и ДСМ-исследования	2			3	3	108	108	30	30	60	18			3		

+	Б1.В.ДЭ.03	Элективные дисциплины (модули)	1			3	3	108	108	30	30	60	18		3			
-	Б1.В.ДЭ.03.01	Введение в механику	1			3	3	108	108	30	30	60	18		3			
+	Б1.В.ДЭ.03.02	Статистические методы машинного обучения	1			3	3	108	108	30	30	60	18		3			
+	Б1.В.ДЭ.04	Элективные дисциплины (модули)	2	1		6	6	216	216	60	60	138	18		3	3		
+	Б1.В.ДЭ.04.01	Программирование на ПРОЛОГе для задач искусственного интеллекта	2	1		6	6	216	216	60	60	138	18		3	3		
-	Б1.В.ДЭ.04.02	Операционные системы	2	1		6	6	216	216	60	60	138	18		3	3		
Блок 2.Практика						21	21	756	756	28		728		756		12		9
Обязательная часть						15	15	540	540	20		520		540		6		9
+	Б2.О.01(П)	Научно-исследовательская работа			2	6	6	216	216	8		208		<u>216</u>		6		
+	Б2.О.02(П)	Преддипломная практика			4	9	9	324	324	12		312		<u>324</u>				9
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						6	6	216	216	8		208		216		6		
+	Б2.В.01(У)	Технологическая (проектно-технологическая) практика			2	6	6	216	216	8		208		<u>216</u>		6		
Блок 3.Государственная итоговая аттестация						6	6	216	216	15.5		200.5						6
+	Б3.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты				6	6	216	216	15.5		200.5						6
ФТД.Факультативные дисциплины						2	2	72	72	20	20	52				2		
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						2	2	72	72	20	20	52				2		
+	ФТД.В.ДЭ.01	Факультативные дисциплины (модули)		2		2	2	72	72	20	20	52				2		
+	ФТД.В.ДЭ.01.01	Правовая безопасность в информационном пространстве		2		2	2	72	72	20	20	52				2		
-	ФТД.В.ДЭ.01.02	Визуальная культура XX – XXI вв.: подходы и интерпретации		2		2	2	72	72	20	20	52				2		
-	ФТД.В.ДЭ.01.03	Современные тренды экономики потребления		2		2	2	72	72	20	20	52				2		
-	ФТД.В.ДЭ.01.04	Коммерциализация результатов интеллектуальной деятельности		2		2	2	72	72	20	20	52				2		