МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Рязанский государственный радиотехнический университет имени В.Ф. Уткина"

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 8 от 28.02.2025

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

09.04.04

09.04.04 Программная инженерия

 Программа магистратуры:
 Программно-алгоритмическое обеспечение систем искусственного интеллекта имагистратуры:

 Кафедра:
 Вычислительной и прикладной математики

 Факультет вычислительной техники

Квалификация: магистр
Форма обучения: Очная форма
Срок получения образования: 2 г.

Год начала подготовки (по учебному плану)

Учебный год

Обласовотов и и й отвеждарт (ФГОС)

No. 223 et 10.00.201

Образовательный стандарт (ФГОС) № 932 от 19.09.2017

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
06	СВЯЗЬ, ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
06.017	РУКОВОДИТЕЛЬ РАЗРАБОТКИ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ
06.042	СПЕЦИАЛИСТ ПО БОЛЬШИМ ДАННЫМ

Типы задач профессиональной деятельности
научно-исследовательский
производственно-технологический
организационно-управленческий
проектный

ПланСвод Учебный план магистратуры '09.04.04_24_00.plx', код направления 09.04.04, программа магистратуры : Программно-алгоритмическое обеспечение систем искусственного интелл

_	_		Формы пром. атт.				3.	Δ	Итого акад.часов						Кур	oc 1	Кур	oc 2			
				,	РОРНЫ П	рон. ат			3.	c.			1	го акад. ч	ССОВ			Семест Семест Семест			
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КΠ	KP	РГР	Экспер тное	Факт	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	з.е.	з.е.	3.e.	з.е.
Блок 1.Дисциплины (модули)								80	80	2880	2880	789	789	1548.9	497		27	26	27		
Обязательная часть								61	61	2196	2196	573.15	573.15	1207.6	381.85		25	16	20		
+	Б1.О.01	Распределенные системы обработки информации	1				1		6	6	216	216	66.65	66.65	84.3	53.35		6			
+	Б1.О.02	Основы искусственного интеллекта	1						3	3	108	108	34.35	34.35	20	53.65		3			
+	Б1.О.03	Иностранный язык			2			2	4	4	144	144	24.25	24.25	101	8.75			4		İ
+	Б1.О.04	Методология научного познания		1					2	2	72	72	16.25	16.25	47	8.75		2			İ
+	Б1.О.05	Методы вычислений	2						4	4	144	144	50.35	50.35	58	35.65			4		l
+	Б1.О.06	Основы предпринимательства		1					2	2	72	72	16.25	16.25	47	8.75		2			
+	Б1.О.07	Основы научных исследований	1						3	3	108	108	34.35	34.35	47	26.65		3			
+	Б1.О.08	Методология программной инженерии	1						4	4	144	144	34.35	34.35	74	35.65		4			
+	Б1.О.09	Программирование параллельных процессов	2						4	4	144	144	50.35	50.35	58	35.65			4		
+	Б1.О.10	Протоколы вычислительных сетей	3				3		6	6	216	216	66.65	66.65	93.3	44.35				6	
+	Б1.О.11	Искусственные нейронные сети и глубокое обучение	3						5	5	180	180	50.35	50.35	94	35.65				5	
+	Б1.О.12	Научно-исследовательский семинар			123				16	16	576	576	96.75	96.75	453	26.25		5	4	7	
+	Б1.О.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)		3					2	2	72	72	32.25	32.25	31	8.75				2	
+	Б1.О.ДВ.01.01	Информационно-поисковые системы		3					2	2	72	72	32.25	32.25	31	8.75				2	l
-	Б1.О.ДВ.01.02	Проектирование интеллектуальных интерфейсов		3					2	2	72	72	32.25	32.25	31	8.75				2	
Часть, ф	ормируемая	участниками образовательных отношен	ий						19	19	684	684	215.85	215.85	341.3	115.15		2	10	7	
+	Б1.В.01	Нейро-нечеткие системы		1					2	2	72	72	32.25	32.25	31	8.75		2			İ
+	Б1.В.02	Методы машинного обучения	2				2		6	6	216	216	66.65	66.65	102.3	35.35			6		İ
+	Б1.В.03	Проектирование рекомендательных систем	3						5	5	180	180	50.35	50.35	94	35.65				5	
+	Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	2						4	4	144	144	34.35	34.35	83	26.65			4		
+	Б1.В.ДВ.01.01	Проектирование экспертных систем	2						4	4	144	144	34.35	34.35	83	26.65			4		
-	Б1.В.ДВ.01.02	Цифровая обработка сигналов	2						4	4	144	144	34.35	34.35	83	26.65			4		
+	Б1.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)		3					2	2	72	72	32.25	32.25	31	8.75				2	
+	Б1.В.ДВ.02.01	Математические основы верификации ПО		3					2	2	72	72	32.25	32.25	31	8.75				2	
-	Б1.В.ДВ.02.02	ИНО в инженерном менеджменте		3					2	2	72	72	32.25	32.25	31	8.75				2	
Блок 2.П	рактика								31	31	1116	1116	64	18		70	1044	3	4	3	21
Обязател	пьная часть								31	31	1116	1116	64	18		70	1044	3	4	3	21
+	Б2.О.01	Учебная практика			2				2	2	72	72	12.25	2.25		8.75	<u>63</u>		2		
+	Б2.О.01.01(У)	Проектно-технологическая практика			2				2	2	72	72	12.25	2.25		8.75	<u>63</u>		2		
+	Б2.О.02	Производственная практика			344				12	12	432	432	22.75	6.75		26.25	<u>405</u>			2	10
+	Б2.О.02.01(П)	Педагогическая практика			3				2	2	72	72	7.25	2.25		8.75	<u>63</u>			2	
+	Б2.О.02.02(П)	Технологическая практика			4				4	4	144	144	7.25	2.25		8.75	<u>135</u>				4
+	Б2.О.02.03(Пд)	Преддипломная практика			4				6	6	216	216	8.25	2.25		8.75	<u>207</u>				6
+	Б2.О.03	Научно-исследовательская работа			1234				17	17	612	612	29	9		35	<u>576</u>	3	2	1	11
+	Б2.О.03.01(Н)	Научно-исследовательская работа (часть 1)			123				6	6	216	216	21.75	6.75		26.25	<u>189</u>	3	2	1	
+	Б2.О.03.02(Н)	Научно-исследовательская работа (часть 2)			4				11	11	396	396	7.25	2.25		8.75	<u>387</u>				11
Блок 3.Государственная итоговая аттестация								9	9	324	324	20.35	0.35	250	53.65					9	
+	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	4						9	9	324	324	20.35	0.35	250	53.65					9
ФТД.Фак	ультативные	е дисциплины							8	8	288	288	107.1	107.1	119	61.9		2	4	2	

ПланСвод Учебный план магистратуры '09.04.04_24_00.plx', код направления 09.04.04, программа магистратуры : Программно-алгоритмическое обеспечение систем искусственного интелл

				Форму пром этт						3.e.		Macro System (Scot)							Курс 1		pc 2
_	-	-	Формы пром. атт.				3.	е.	Итого акад.часов							Семест	Семест	Семест	Семест		
Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	KP	РГР	Экспер тное	Факт	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	3.e.	з.е.	з.е.	з.е.
Обязате	льная часть								6	6	216	216	74.85	74.85	88	53.15		2	2	2	
+		Английский язык научно-деловых коммуникаций и специализированный перевод	3	12					6	6	216	216	74.85	74.85	88	53.15		2	2	2	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений блока ФТД									2	2	72	72	32.25	32.25	31	8.75			2		
+	ФТД.В.01	OLAP-технологии		2					2	2	72	72	32.25	32.25	31	8.75			2		

	Оператор ЭДО ООО "Комп	ания "Тензор" ——
ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН	ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	
ПОДПИСАНО РУКОВОДИТЕЛЕМ ПРОГРАММЫ	ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ, Овечкин Геннадий Владимирович, Заведующий кафедрой ВПМ	Простая подпись
ПОДПИСАНО ЗАВЕДУЮЩИМ КАФЕДРОЙ	ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ, Овечкин Геннадий Владимирович, Заведующий кафедрой ВПМ	Простая подпись
ПОДПИСАНО ДЕКАНОМ	ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ, Перепёлкин Дмитрий Александрович, Декан ФВТ	Простая подпись
ПОДПИСАНО ЗАМ. НАЧАЛЬНИКОМ УРОП	ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ, Галицына Марина Александровна, Заместитель начальника УРОП	Простая подпись
ПОДПИСАНО ПРОРЕКТОРОМ ПО ОД	ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ, Соколова Елена Александровна, Проректор по образовательной деятельности	Простая подпись
ПОДПИСАНО И.О. РЕКТОРА	ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ, Банников Сергей Александрович, и.о. ректора	Простая подпись