МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Брянский государственный технический университет"

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 7 от 28.05.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

УТВЕРЖДАЮ

по программе магистратуры

09.04.03

09.04.03 Прикладная информатика

Программа

Информационная аналитика в цифровой экономике

магистратуры:

Кафедра: Цифровая экономика

Факультет отраслевой и цифровой экономики

Квалификация: магистр Форма обучения: Заочная форма Срок получения образования: 2 г. 6 м. Год начала подготовки 2024

(по учебному плану)

Учебный год <u>2024-2025</u>

Образовательный стандарт

(ΦΓΟC) <u>№ 916 от 19.09.2017</u>

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
06	СВЯЗЬ, ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
06.015	СПЕЦИАЛИСТ ПО ИНФОРМАЦИОННЫМ СИСТЕМАМ
06.022	СИСТЕМНЫЙ АНАЛИТИК

+	Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	+	организационно-управленческий
+	-	проектный

План Учебный план магистратуры 'УП_2024_09.04.03_иацэ_3.plx', код направления 09.04.03, программа магистратуры : Информационная аналитика в цифровой экономике, год начала под

				Форны п			3.6					кад часов					_			Ky	oc 1											Курс 2											Курс 3				_				·	
итать в изане Индек	c 1	Наименование	Экаа	Зачет ок	т с кп	КР	Экспер	Факт	4acoe e 3 a.e.	Экспер	По К плану р	онт.	СРКО	HT 2.0	Итого	онт. Ле	Лаб	Пр	гк с	р Конт	2.e. I	итого Конт	Лек	лаб Пр	TK C	CP KONT	a.e. Viton	о Конт.	Лек Лаб	i No	TK CP	Конт :	а.е. Итог	го Конт.	Лек Ла	стр ч иб Пр	гк с	CP KOHT 2	е. Итого Ко	ит. Лек	лаб Пр	TK CP	Конт з	Le. Vitor	о Конт.	Лек	лаб Пр	др ГУ	к ср	Конт роль	Компетенции	
к 1.Дисципли			MESH	0.	-		81				2916		597 12	22 25	900	AID.		40	79	pons	14	pao.	16	16		150 22	20 720	pas.	20	22	637		22 702	pao.	16	22	-	713 31	pa	о.			poss	_	pao.		_	4		para		
т.дисципли ательная ча							30								576			24	51		14	504 32	16	16		150 22	20 /20	32	20	32	037	31	22 /92	2 40	10	32	- /	13 31			_			_	+	\vdash	_	_	_			-
51.0.01		awk.		1	$\overline{}$				36			12 1		1 4	144			12	12		2.7	JU1 JE	10	10		130 122				_														_				_		9K-4		
51.0.02	Методология упра	правления проектами	1		_		4	4	36	144	144	8 1	27 5	4	144	8 4	+	4	12	7 9			t																					-	+		\neg	\neg		yx⋅2; yı	13	
51.0.03		ивности проектных решений		1		\vdash	4	4	36	144	144	8 1	32 4	1 4	144	8 4		4	13	2 4																								_			\rightarrow	-		OПK-4;	onk-7; onk-8	
61.0.04	Современные про информатики	роблены и методы прикладної	1	1			4	4	36	144	144	8 1	32 4	1 4	144	8 4		4	13	12 4																														ORK-1;	00K-6	
61.0.05	Теория систем и с	и системный анализ	2				5	5	36	180	180	12 1	159 9	9							5	180 12	8	4	1	.59 9																					\neg	\neg		9K-1		
51.0.06	Поихология проф	фессиональной деятельности		2			4	4	36	144	144	8 1	32 4	1							4	144 8	4	4	1	32 4																					\neg	\neg		УК-3; У	:5; W:6	
61.0.07	Инструментальны приложений	ные методы разработки бизне	2		2		5	5	36	180	180	12 1	159 9	9							5	180 12	4	8	1	159 9																								ORK-2;	ONK-3; ONK-5	
формируе	мая участниками о	образовательных отнош	ений				51	51		1836	1836	128 16	528 8	0 9	324	28 12		16	27	8 18							20 720	52	20	32	637	31	22 792	2 48	16	32	71	713 31														
	Прикладные техн	хнологии в бизнес-аналитике					4	4	36	144	144	12 1	23 9	4	144	12 4		8	12	3 9																														⊓K-1	<u> </u>	
61.8.02	Моделирование и архитектуры пред	е и оптинивация бизнес- хедприятий	3		3		6	6	36	216	216	16 1	91 9		LΙ												6 216	16	8	8	191	9																		nk-3		
61.8.03	Методология наш экономике	ашинного обучения в цифрово	ā	3			4	4	36	144	144	12 1	28 4	1													4 144	12	4	8	128	4																		UK-3		
61.8.04	Технологии хране информации	внения и обработки бизнес-	3				5	5	36	180	180	12 1	159 9														5 180	12	4	8	159	9																		nk-3		
61.8.05	Аудит ИТ-инфрас	аструктуры	3				5	5	36	180	180	12 1	159 9	9													5 180	12	4	8	159	9																		⊓K-2		
61.8.06		тения веб-прилажениями	- 4		4		6						195 9	9																			6 216	6 12	4	8		195 9												UK-3		
61.B.07	Управление ИТ-пр			4			5				180			1																			5 180	0 12	4	8		164 4												⊓K-2		
61.8.08	Веб-дизайн бизне		- 4				5	5		_	180		_	9																			5 180	0 12	4	8	15	159 9										_		⊓K-3		
61.8.ДЭ.0	(дэ.1)	цисциплины (модули) 1	1				5	5		180	180	16 1	.55 9	5	180	16 8		8	15	iS 9																														NK-1		
61.8.ДЭ.0	I.01 Методология ими цифровой эконом	нитационного моделирования омике	n 1				5	5	36	180	180	16 1	155 9	5	180	16 8		8	15	is 9																														nk-1		
61.8.ДЭ.0	1.02 Информационные аналитических си	ые технологии в учетно- системах	1				5	5	36	180	180	16 1	155 9	5	180	16 8		8	15	is 9																														fik-1		
61.8.ДЭ.00	Элективные дин (ДЭ.2)	цисциплины (модули) 2	4		4		6	6		216	216	12 1	.95 9	•																			6 216	6 12	4	8	15	195 9												NK-1		
61.В.ДЭ.00	2.01 Прикладные инфо научно-исследова	формационные технологии в звательской деятельности	4		4		6	6	36	216	216	12 1	195 9																				6 216	6 12	4	8	15	195 9												fik-1		
	2.02 ИТ в информацио	ионной безопасности	- 4		4		6			216			195 9	9																			6 216	6 12	4	8	19	195 9												⊓K-1		
.Практика							30					10 10		0							6				4 2		3 108	2			2 102	4						1	1 756 4	1		4 74	8									
ательная ча					_		18	18		_	648	6 6	30 1	2							3	108 2			2 1	02 4	3 108	2			2 102	4						1	2 432 2			2 421	5 4				4	4	_	W 4. W	:2; VK:3; VK:4; VK:5; VK:6; ONK:1; ONK:2; ONK:3; C	000 4 0
62.0.01(Y	технологическая)		0-	2			3	3	_		108	2 1	102 4	1							3	108 2			2 1	102 4																		4			\perp	_		6; OПK-	7; OПK-8	
62.0.02(T	исследовательска			3			3	3	36	108	108	2 1	102 4	1													3 108	2			2 102	4															\perp			6; ONK-	:2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; С ?; ОПК-8	
	практика)	ная практика (преддиплонная		9				12					126 4	1																								1	2 432 2			2 428	4							6; ONK-	-2; yK-3; yK-4; yK-5; yK-6; ONK-1; ONK-2; ONK-3; C 7; ONK-8; NK-1; NK-3; NK-2	JHK-4; OF
, формируе		образовательных отнош			_		12	12		432	432	4 4	120 8	3							3	108 2			2 1	02 4													324 2	2		2 311	3 4				4	4	_	W 4. W	2.1/2.1/2.1/2.1/2.1/2.1/2.1/2.1/2.1/2.1/	
62.8.01(N)	Производственна: практика)	ная практика (эксплуатационн	29	2		Ш	3	3	36	108	108	2 1	102 4	1							3	108 2			2 1	102 4																					\perp				:2; W:3; W:4; W:5; W:6; ПК:1; ПК:3; ПК:2	
62.B.02(F)	Производственна: (проектно-технол	ная практика (технологическая ологическая) практика)	1	5			9	9	36	324	324	2 3	118 4																										324 2			2 311	4							98-1; 99	-2; yK-3; yK-4; yK-5; yK-6; ПK-1; ПK-3; ПK-2	
3.Государст	венная итоговая а	аттестация				_	9	9		324	324	3	115 9	,		_	+						\vdash					+											324			31!	5 9	_	+		+	+				_
63.01		вашита выпускной			T	П		9		_	324	_	115 9	_																									324			31!	9				\top	\top		9K-1; 99 6; ONK-	-2; VK-3; VK-4; VK-5; VK-6; ONK-1; ONK-2; ONK-3; C P; ONK-8; NK-1; NK-3; NK-2	ONK-4; ON
Факультати	вные дисциплины						4	4		144	144	8 1	.28 8	3							2	72 4	4		€	64 4	2 72	4	4		64	4																				-
ФТД.01	Управление кома	мандой ИТ-разработчиков	\Box	2			2	2	36	72	72	4 6	64 4	1							2	72 4	4		6	64 4		T		17				\Box										\neg				$\neg \neg$		UK-3		
+ ФТД.02	Основы гейм-диза	кайна		3			2	2	36	72	72	4 6	64 4	1													2 72	4	4		64	4												-			\neg	\neg		nk-3		