ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Российский университет дружбы народов Инженерная академия

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры

09.06.01

Информатика и вычислительная техника

Управление в социальных и экономических системах (технические науки)

Направленность Управление в социальных и экономических системах (технические науки)

программы:

Кафедра: Департамент механики и мехатроники

Отдел: Инженерная академия

План одобрен Ученым советом ОУП

Протокол № 2022-08/7 от 21.03.2019

Квалификация: Исследователь. Преподаватель-исследователь
Форма обучения: Очная
Срок получения образования: 4г

+	Виды профессиональной деятельности
+	преподавательская деятельность по образовательным программам высшего образования
+	научно-исследовательская деятельность в области функционирования вычислительных машин, комплексов, компьютерных сетей, создания элементов и устройств вычислительной техники на новых физических и технических принципах, методов обработки и накопления информации, алгоритмов, программ, языков программирования и человеко-машинных интерфейсов, разработки новых математических методов и средств поддержки интеллектуальной обработки данных, разработки информационных и автоматизированных систем проектирования и управления в приложении к различным

Год начала подготовки (по учебному плану) 2019
Образовательный стандарт (ФГОС) № 96 от 26.02.2015

СОГЛАСОВАНО

Начальник УОП

Директор

Директор направления

Председатель МССН

_/ Игнатьев О.В./

УТВЕРЖДАЮ

Ефремов А.П.

20 г.

/ Разумный Ю.Н./

/ Самуйлов К.Е./ / Самуйлов К.Е./ Календарный учебный график

Mec		රු	(C)	2		S	Oil	m Or	DP	2	Г	Ho	rep		T	Д	පසර	pe		.	Ян	وده	b.	Ĺ	470	ege.	7b			M	ρτ		S	Id	per		_		Mb	એ			Кн	O/Ib		ľ		SHOPE	_		Γ	Ad	irya	e
Sec.	1-7	8 14	3 3		22 . 23	29	6 - 12	13 . 19	20 - 28	2	1.9	12	-12	1 6	1	٠.	2	4	22 - 38	29	7 I	12 - 38	19-2	32	2.8	9 - 15	16-22	23	2.8	9 - 15		23 - 29	30-	6 - 12	13 - 19	83	2.	4 > 10	11 - 57	2	25 - 31	1-7	8 + 14	15 - 21	22.28	65	6 - 12	11 39	20.28	23	3.9	10 %	17. 23	24 - 31
Hea	2	2	3		1	5	6	7	2	9	10	1 1 1	1 12	2 2	3 :	1 :	5	16	17	28	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	10	43	12	43	11	15	16	17	18	19	50	5	52
1	-	-	L		Ī	•	-	<u>.</u>							٠.	•	•				-			Э	К	к				- T		-	-	-	-		Ō		-	-					3	3	К	к	к	к	к	К	к	К
11	73 E		2	a a	A	n H	A	A	2	. "			3	2	A R	Δ.	Ā	î.	ā	A	A N		Э	К	К	G H	A M	a a	a P	A .	n H	a a	A R	A	A H	A	A		A R	A	A A	, A	A .	- A	Э	Э	К	К	К	К	К	K	К	К
111	2		F		-		•	-	_	-		E		-	•	-				- 12	-	0	Э	К	к	-			_		-			-	ů	-			- C	- 6		-		- "	Э	Э	К	К	к	к	К	K	К	к
19												L	L	L									Э	К	к		2			-6										3	r	r	Д	2	2	2	К	К	к	к	К	К	K	к

Сводные данные

_		_	10 4			16 3	_					4		
			Күрс 1		_	Kypc 2			Курс 3			Курс 4		Итесо
		CENL 1	CENL 2	Barro	CENL 3	CENL 1	Barro	CENL 5	CENL 6	Basso	CENL 7	CENL II	Barro	
es rr	Теоретическое обучение, практики и научные исследования	19	18	37	20	19	39	20	19	39	20	14	34	149
3	Экзаненационные сессии	1	2	3	2	2	3	2	2	3	1	2	2	21
٢	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена											2	2	2
	Представление научного докпада по научно-квалификационней работе (диссертации)											1	1	3
К	Каникулы	2	8	10	2	8	10	2	8	10	2	8	20	10
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		80.	пее 39 на	L	60	лое 39 н	e a.	60.	лее 39 и	್ಷ	60.	nee 39 n	ಷ .	
Ито	-o	22	28	50	23	29	52	23	29	52	23	29	52	206