

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Российский университет дружбы народов
Инженерная академия

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры

План одобрен Ученым советом ОУП

Протокол № 2022-08/7 от 21.03.2019

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

Квалификация: <u>Исследователь. Преподаватель-исследователь</u>
Форма обучения: <u>Очная</u>
Срок получения образования: <u>4г</u>

+	<u>Виды профессиональной деятельности</u>
+	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







УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УП

Ефремов А.П.

20__ г.

 / Игнатьев О.В.
 / Разумный Ю.Н.
 / Самуйлов К.Е.
 / Самуйлов К.Е.

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль										
Числ	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I	-	-	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	к	з	к	к	к	з	к	
II	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	к	з	к	
III	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	к	з	к	
IV	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	к	з	к	

Сводные данные

	Теоретическое обучение, практики и научные исследования	Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
		сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 5	сем. 6	Всего	сем. 7	сем. 8	Всего	
Э	Экзаменационные сессии	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	1	2	31
Г	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена											2	2	2
Д	Представление научного доклада по научно-квалификационной работе (диссертации)											1	1	1
К	Каникулы	2	8	10	2	8	10	2	8	10	2	8	10	10
	Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)	более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			
Итого		22	28	50	23	29	52	23	29	52	23	29	52	206