

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

Системный анализ, управление и обработка информации (технические науки)

Направленность Системный анализ, управление и обработка информации (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					Август				
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	з	к	к	з	з	к	к	з	з	к	к	з	к	з	к	к	з	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	з	к	к								
II	з	к	к	з	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	з	к	к	з	з	к	к	з	з	к	к	з	к	з	к	к	з	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	з	к	к								
III	з	к	к	з	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	з	к	к	з	з	к	к	з	з	к	к	з	к	з	к	к	з	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	з	к	к								
IV	з	к	к	з	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	з	к	к	з	з	к	к	з	з	к	к	з	к	з	к	к	з	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	к	з	к	з	к	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	
з	Экзаменационные сессии	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	1	2	11
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.			
	<b>Итого</b>	<b>22</b>	<b>28</b>	<b>50</b>	<b>23</b>	<b>29</b>	<b>52</b>	<b>23</b>	<b>29</b>	<b>52</b>	<b>23</b>	<b>29</b>	<b>52</b>	<b>206</b>