МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "МИРЭА - Российский технологический университет"

УТВЕРЖДАЮ

					y 1	ВЕРЖДАЮ	
План одобре	ен Ученым советом Университета	УЧЕ	5НЫЙ ПЛАН	Pe	ктор		Қудж С.А.
Π ротокол N	½ 5 om 29.12.2021				"_"	20_	<i>г</i> .
		по пр	оограмме бакалавриата				
	15.03.06						
		Направление 1	5.03.06 Мехатроника и робототехника	<u>ı</u>			
Профиль:	Автономные роботы						
Кафедра:	кафедра проблем управления						
Институт:	Институт искусственного интеллекта						
Квалификаци	я: бакалаер		Год начала подготовки (по учебно	ому плану)	2022	_	
			1				
	ния: Очная форма		Образовательный стандарт (Ф	Proc)	№ 1046 от	17.08.2020	
Срок получен	ия образования: 4г						
+	Типы задач профессиональной деятельности		СОГЛАСОВАНО				
+	проектно-конструкторский						
			Проректор по учебной работе			/ Тимо	шенко А.В./
			Начальник УМУ			/ Савк	а <i>О.Г.</i> /
			Директор ИИИ			/ Рома	нов М.П./

Календарный учебный график 2022-2023 г.

Mec	Γ	Ce	нтя	брь		Π	0	ктя	брь		Г	Hos	брь		,	Дека	брь	Т		Яне	варь	,	Τ	Фе	враль		Γ	Мар	т	Т	Α	прел	ь	Γ		Май				Ию	нь	Τ		Июл	ь			Aary	уст
Пн	Г	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9 1	6	23 3	0 6	13	20	27	6	13	20 2	7	3 1	0 1	7 24	1	8	15	22	29	5	12	19 2	6 3	10	17	24	31	7	14	21 28
Вт]	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10 1	7	24 3	1 7	14	21	28	7	14	21 2	8	4 1	1 1	8 25	2	9	16	23	30	6	13	20 2	7 4	11	18	25	1	8	15	22 29
Ср	1	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11 1	8	25 1	8	15	22	1	8	15	22 2	9	5 1	2 1	9 26	3	10	17	24	31	7	14	21 2	8 5	12	19	26	2	9	16	23 30
Чт	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12 1	9	26 2	9	16	23	2	9	16	23 3	0	6 1	3 2	0 27	4	11	18	25	1	8	15	22 2	9 6	13	20	27	3	10	17	24 31
Πr	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13 2	20 2	27 3	10	17	24	3	10	17	24 3	1	7 1	4 2	1 28	5	12	19	26	2	9	16	23 3	0 7	14	21	28	4	11	18	25
C6	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14 2	21	28 4	11	18	25	4	11	18	25	1	8 1	5 2	2 29	6	13	20	27	3	10	17	24 :	1 8	15	22	29	5	12	19	26
Bc	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15 2	22	29 5	12	19	26	5	12	19	26	2	9 1	6 2	3 30	7	14	21	28	4	11	18	25 2	2 9	16	23	30	6	13	20	27
The Br Cp Yr Tr C6										*							э Э	_	*	* 0 0 0	∋ :	9 H) K		*	9	*	9	,	9	,	9	9	*	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		9	, , ,	∍	э * э э э	э :	9 H	K	к	к	к	к	к	K K K

Календарный учебный график 2023-2024 г.

Mec		Ce	нтяб	брь			Oĸ	тяб	рь			Ноя	брь		,	Дека	брь			Я	нва	рь		Γ	Фев	раль		Γ	Ma	эрт			Α	пре	ъ			Mai	i	Т	ı	1юн:	6	Τ		Июл	Ь			Aary	уст	
Пн		4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20 2	27 3	1	0 1	7 24	4 1	8	15	22	29	5	12	19	26
Вт]	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21 7	28 4	1	1 1	8 25	5 2	9	16	23	30	6	13	20	27
Ср]	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22 2	9 5	5 1	2 1	9 26	5 3	10	17	24	31	7	14	21	28
Чт		7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	29	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	3 3	0 6	1	3 2	0 27	7 4	11	18	25	1	8	15	22	29
Пт	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	44 3	31 7	1	4 2	1 28	3 5	12	19	26	2	9	16	23	30
C6	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1 8	1	5 2	2 29	9 6	13	20	27	3	10	17	24	31
Bc	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	36	2 9	1	6 2	3 30	7	14	21	28	4	11	18	25	
The By Cp Yr The C6											*						<u> </u>	n	→ * * * *	* * 9	Э	Э	_	К		*		*								*	*			= =		9 * 9	9 3	9 9 9 K K	1	к	к	к	ĸ	К	K	к

Календарный учебный график 2024-2025 г.

Mec		(Сент	ябра	Ь		Π	Окт	ябра	6		Hos	брь			Дe	кабр	ъ			Янв	арь			Фев	раль				Март	r			Апр	ель			Mai	i	Τ		Ию	нь			Ик	λЛЬ			Aany	уст	\Box
Пн	Г	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12 1	19 7	26 2	9	9 1	6 23	30	7	14	21	28	4	11	18	25
Вт]	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13 2	20 2	27 3	1	0 1	7 24	1	8	15	22	29	5	12	19	26
Ср]	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14 7	21 2	28 4	1	1 1	8 25	2	9	16	23	30	6	13	20	27
Чт	1	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15 2	22 2	29 5	1	2 1	9 26	3	10	17	24	31	7	14	21	28
Πr	1	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16 2	23	30 6	1	3 2	0 27	4	11	18	25	1	8	15	22	29
C6	1	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17 2	24 3	31 7	1	4 2	1 28	5	12	19	26	2	9	16	23	30
Bc	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18 7	25	1 8	1	5 2	2 29	6	13	20	27	3	10	17	24	31
TH BT Cp 'YT TT C6					•						*		•					_	э э э * *	*	Э	Э	Э	к			*		*								* " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	*	•	3	9 3	*))))	Э	к	к	к	к	ĸ	к	к	к

Календарный учебный график 2025-2026 г.

Mec	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август
-----	----------	---------	--------	---------	--------	---------	------	--------	-----	------	------	--------

Учеб	ный	пла	ан б	ака	лав	вриа	ата	15.	.03.	06	AP	_ИΙ	ии	202	22.p	bt',	код	наг	рав	зле	кин	15.	03.	.06,	пр	офи	ль:	AP,	год	на	чал	а по	одго	отов	зки	202	2															
Пн	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18 2	5 1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31
Вт	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19 2	6 2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	П
Ср	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20 2	7 3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	
Чт	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	00	15	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21 2	8 4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	
Пт	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22 2	9 5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	
C6	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23 3	0 6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	
Bc	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24 3	1 7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	
Пн	•	Г	•	•	•	•	Ι.		•	Г			٠.	1	1				Э	*		Г		•	ľ	•	•		•	•	•					Пд	Пд	∍	\top	Т	Г	Т	Т	Т			П		П	П	П	К
Вт	1	l								Г	•								*	*				ı	l	•		Γ.	1							Пд	ПД	∍			Г	1							П	П		_
Ср	1	l	l							Г	٦						Ļ	Ļ	*	*	Ļ	Ļ		ı	l	"		Γ.	1			Ļ	Ļ	_	L_	*	Пд	ਗ,	۔ ا ۔	۱,	*	1-	L	١,,	١.,	١.,						
Чт	1	l	l							Γ	1						Э	,	*	Э	"	Э	K	ı	l	•	1	•	1			,]	ш	ΙД	Пд	Пд∶	1A	ľ	ľ	Г	7'	ľ	K	ľ	ľ	K	K	^K	К	K	
Πr	1	l								Г	•								*	Э				l	l	"		*	1							Пд	ПД	lΑ			Г	1							П		П	
C6	1	l								*	1								*	Э				l	ı	*	1	•	1							Пд	ПД	1A			Г	1							П		П	

Сводные данные

			Курс 1	L		Курс 2	2		Курс 3			Курс 4		Utroro
		Сем. 1	Сем. 2	Bcero	Сем. 3	Сем. 4	Bcero	Сем. 5	Сем. 6	Bcero	Сем. 7	Сем. 8	Bcero	viidio
1	Теоретическое обучение и практики	15 5/6	15 1/6	31	15 5/6	15 2/6	31 1/6	15 5/6	15 2/6	31 1/6	15 5/6	7 4/6	23 3/6	116 5/6
Э	Экзаменационные сессии	4 4/6	4 5/6	9 3/6	4 5/6	4 5/6	9 4/6	4 4/6	4 5/6	9 3/6	4 4/6	2 3/6	7 1/6	35 5/6
Пд	Преддипломная практика											3 4/6	3 4/6	3 4/6
ПА	Повторная, вторая повторная промежуточная аттестация											3/6	3/6	3/6
Γ	Государственная итоговая аттестация											5 5/6	5 5/6	5 5/6
К	Каникулы	1	8 1/6	9 1/6	1	8 2/6	9 2/6	1	8	9	1	8 1/6	9 1/6	36 4/6
	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 3/6	1	2 3/6	1 2/6	5/6	2 1/6	1 3/6	5/6	2 2/6	1 3/6	5/6	2 2/6	9 2/6
Итог	го	23	29 1/6	52 1/6	23	29 2/6	52 2/6	23	29	52	23	29 1/6	52 1/6	208 4/6

План Учебный план бакалавриата '15.03.06 AP ИИИ 2022.plx', код направления 15.03.06, профиль : Автономные роботы, год начала подготовки 2022 3cm fr 8cm fr 8c Блок 1.Дисциплины (модули) Обязательная часть 108 34.35 40 33.65 рия (история России, всеобщая история) 108 48.25 42 17.75 ностранный язык 3 108 50.35 24 33.65 3 16 16 16 24 2.35 33.65 16 22 0.25 17.75 кусственный интеллект шие данные пифо 3 108 34.35 40 33.65 16 40 2.35 33.65 мическая культура сский язык и культура речи 2 72 32.25 22 17.75 льная психология и педагогика 44 2.35 33.65 4 32 ейная алгебла и аналитическая геометлиз 3 108 32.25 58 17.75 3 16 16 58 0.25 17.75 35 33.65 4 32 32 44 2.35 33.65 4 32 123 32 44 2.35 33.65 Оифференциальные уравнения 4 144 66.35 44 33.65 4 32 32 44 2.35 33.65 4 144 66.35 44 33.65 108 50.35 24 33.65 144 50.35 42 51.65 144 50.35 68.35 49.65 40 2.35 33.65 2 252 106.6 0.25 17.75 9 324 119.7 104 100.3 2.35 51.65 4 32 еория передачи информации 3 16 5 3 108 32.25 58 17.75 2 72 32.25 31 8.75 55 2308 899 941 468 3 16 16 58 0.25 17.75 9.05 125.95 12 80 16 48 180 7.05 100.95 16 128 64 64 8 176 7.55 136.45 4 16 16 32 44 Часть, формируемая участниками 180 66.35 80 33.65 2.35 33.65 2.35 33.65 144 3435 76 66.35 33.65 Системы навигации автономных роботов 32.25 опроцессорная техника в системах управ 180 84.35 37 58.65 5 32 16 32 37 Детали мехатронных модулей, роботов и их конструирование 6 216 74.6 90 51.4 16 40 аника рычажных манипуляторов 2 72 32.25 22 17.75 108 48.25 42 17.75 3 32 16 0.25 17.75 иплины по выбору Б1.В.ДВ.1 108 48.25 42 17.75 3 32 0.25 17.75 Сомпьютерное управление в робототехнических истемах Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2 5 4 144 66.35 44 33.65 4 32 32 44 2.35 33.65 144 66.35 44 33.65 32 44 2.35 33.65 144 66.35 ычислительной математики 328 96 232 32 76 32 78 234 234 328 96 232 32 76 234 328 96 232 32 76 32 76 234 328 96 232 32 78 32 78 234 Общая физическая подготовка 3 88.25 44 2 17.75 3 21 756 48 601.5 106.5 Блок 2.Практика 54.25 27 36 17.75 знакомительная практика 2 8 3 108 36 54.25 17.75 15 540 10 459 71 88.25 44 2 17.75 3 88.25 44 2 17.75 3 88.25 44 2 17.75 6 Часть, формируемая участниками образовател 567 88.25 <u>44</u> 2 17.75 3 304.5 19.5 Блок 3.Государственная итоговая аттестация 9 324 19.5 304.5 9

полнение, подготовка к процедуре защиты и щита выпускной квалификационной работы

ФТД. Факультативные дисциплины
Моделирование бизнес-процессов
Организация поборвовыеской (вороктёрской)

2 72 32.5 22 17.5 2 16 16 22 0.5 17.5