МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

УТВЕРЖДАЮ

План одобрен Уч	еным советом Университета	УЧЕБНЫЙ ПЛАН	Ректор Қудж С.А.
Протокол № 5 ог	n 29.12.2021		""20 e.
		по программе магистратуры	
	09.04.02		
	Направление	09.04.02 Информационные системы и технологи	и
Направленность (профиль):	Компьютерный дизайн		
Кафедра:	кафедра компьютерного дизайна		
Институт:	Институт перспективных технологий и индустриального программиров	вания	
Квалификация: маа	гистр	Год начала подготовки (по учебному пл	ану)2022
Форма обучения: С	учная форма	Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 917 от 19.09.2017
Срок получения обр	разования: 2г		
+	Типы задач профессиональной деятельности	СОГЛАСОВАНО	
+	производственно-технологический		
		Проректор по учебной работе	/Тимошенко А.В./
		Начальник УМУ	/ Савка О.Г./
		Директор ИПТИП	/ Шамин Р.В./

Учебный план магистратуры '09.04.02_КД_ИПТИП_2022.plx', код направления 09.04.02, направленность (профиль): КД, год начала подготовки 2022

Календарный учебный график 2022-2023 г.

Mec	Γ	Ce	нтя	брь			O	стяб	брь			Ноя	брь		Į	jeka	брь	П		Ян	нвар	ь	П	q	ревр	заль			Maj	рт	П	-	Апр	ель	П		Ma	й			Ию	нь	П		И	юль		Т	Aε	вгуст	
Пн		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	29	5	12	19	26	3	10	17 7	24 3	31 7	7 14	4 21	28
Вт]	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	30	6	13	20	27	4	11	18 2	25 :	1 8	8 15	5 22	29
Ср	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 :	0 17	24	31	7	14	21	28	5	12	19 2	26 2	2 9	9 16	5 23	30
Чт	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 :	1 18	25	1	8	15	22	29	6	13	20 2	27 3	3 1	0 17	7 24	31
Πr	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	2 19	26	2	9	16	23	30	7	14	21 7	28 4	4 1	1 18	3 25	П
C6	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	3 20	27	3	10	17	24	1	8	15	22 2	29 5	5 1	2 19	9 26	1 1
Bc	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	4 21	28	4	11	18	25	2	9 :	16	23 3	30 6	6 1	3 20	27	\square
Пн	Г	Т	Т	Г	Г	Г	Г	Г	Т	Г		Г	Г		П	\neg	\exists	\exists	*	*		П	Э.	К	1		9	1	1	,		1	1		1	* "	7	7	,	,	*	\neg		э [\exists	\top	\top	T	\top	Т	К
Вт	1									Г	1				Ш		ı	\exists	*	э			э	К		•		•							•		*				•			Э							К
Ср	1_									Г	1				Ш		ı	\exists	*	Э	_	_ [э [К		1		*							ľ	7	┑				•	_	_ [э К			.ا.	١,	٠, ا ۽	٠,	К
Чт	Г	1								Г	1				Ш		ı	╛	*	Э	Э	Э	ĸ	П		*		•							•	7	┑				Э	Э	9 ⊦	К	ĸ	K	K	ין	` ĸ	'IK	К
Πr	Г	1								*	1						ı	\exists	*	э			ĸ	_		•		"							•	7	\neg				Э			К							П
C6		1																	*	Э			ĸ	,		•		*							•	7					Э			K							

Календарный учебный график 2023-2024 г.

Mec	Γ	Ce	Сентябрь Октябрь						брь			Ноя	брь		Į	Qexa	брь	П		Ян	нвар	ь			ревр	заль	П		Мар	IT	Т		Апр	ель		Τ	М	зй	П		Ию	нь	Т		Ин	оль		Τ	Ав	густ	\Box
Пн	Г	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 2	5 1	1 8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17 2	4 1	1 8	8 :	15 2	2 29	9 5	12	19	26
Вт	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	5	12	19 2	6 7	2 9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18 2	5 2	2 9	9 :	16 2	3 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 2	7 3	3 1	0 17	24	1	8	15	22	29	5	12	19 2	6 3	3 1	.0	17 2	4 3:	1 7	14	21	28
Чт	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	29	7	14	21 2	8 4	1	1 18	25	2	9	16	23	30	6	13	20 2	7 4	4 1	1	18 2	5 1	8	15	22	29
Πr	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 2	9 5	5 1	2 19	26	3	10	17	24	31	7	14	21 2	8 5	5 1	2	19 2	6 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 3	0 6	5 1	3 20	27	4	11	18	25	1	8	15	22 2	9 6	5 1	3	20 2	7 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 3	1 7	7 1	4 21	28	5	12	19	26	2	9	16	23 3	0 7	7 1	4	21 2	8 4	11	1 18	25	П
The By Cp Yr Tr C6	-		•	•			•			*	-						•		* * *	* 0 0	Ð	٦	э э э к к	K K	Пд	Пд Пд Пд * Пд	Пд	ПД ПД ПД * ПД	ПДГ	ΊДΠ	дП	дΠ,	дΠ,	αΠμ	ПД	Пд Пд 1 *	Пд Пд Пд Э	ПА ПА	Γ	г	Г * Г Г	г	ŀ	-	K	К	кк	K	к	K	κ

Сводные данные

			Курс 1		-	Курс 2		Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Bcero	Сем. 3	Сем. 4	Bcero	viidio
	Теоретическое обучение и практики	17 2/6	17 1/6	34 3/6	17 1/6		17 1/6	51 4/6
Э	Экзаменационные сессии	3 2/6	3	6 2/6	3 2/6	3/6	3 5/6	10 1/6
Пд	Преддипломная практика					13 2/6	13 2/6	13 2/6
ПА	Повторная, вторая повторная промежуточная аттестация					3/6	3/6	3/6
Г	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	18 3/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 2/6	5/6	2 1/6	1 3/6	5/6	2 2/6	4 3/6

Учебный план магистратуры '09.04.02_КД_ИПТИП_2022.plx', код направления 09.04.02, направленность (профиль): КД, год начала подготовки 2022

Итого 23 29 1/6 **52 1/6** 23 29 2/6 **52 2/6** 104 3/6

План Учебный план магистратуры '09.04.02_КД_ИПТИП_2022.plx', код направления 09.04.02, направленность (профиль) : Компьютерный дизайн, год начала подготовки 2022

тыан учесный пыан магистра									00.0		,	- P - C - Z - Z	Курс 1		(4				· [-	.,	,		Курс 2	J 1 0 D 1									
-		Фор	ома конт	гроля		з.е.		Итого ак	ад.часов				Семе	стр 1					(Семестр	2						Семе	естр 3		,,			C	Семестр 4	4	
Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет о оц.	кп	KP	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	3.e.	Лек	Пр	СР	КрПА	Конт роль	з.е.	Лек	Пр	СР	СР пр. подгот	КрПА	Конт роль	з.е.	Лек	Пр	Пр пр. подгот	СР	СР пр. подгот	КрПА	Конт роль	3.e.	СР	СР пр. подгот	КрПА	Конт роль
Блок 1.Дисциплины (модули)						80	2880	1093.05	1140	646.95	29	128	224	476	12.25	203.75	27	144	224	370		10.55	223.45	24	80	256	56	294		14.25	219.75					
Обязательная часть						56	2016	742.45	864	409.55	26	128	176	452	9.9	170.1	20	112	144	320		5.6	138.4	10	48	112		92		6.95	101.05					
Эргономика в виртуальной среде	1					4	144	50.35	60	33.65	4	32	16	60	2.35	33.65																				
Коммуникативные технологии в профессиональной сфере на иностранном языке		1				2	72	32.25	22	17.75	2		32	22	0.25	17.75																				
Методы и технологии дизайн- проектирования в информационной среде	13	2			2	16	576	182.95	292	101.05	9	32	48	208	2.35	33.65	4	16	16	76		2.25	33.75	3	16	48		8		2.35	33.65					
Моушн-дизайн	1					5	180	66.35	80	33.65	5	32	32	80	2.35	33.65																				
Научная публицистика		3				3	108	32.25	58	17.75														3	16	16		58		0.25	17.75					
Социология и педагогика высшей школы		1				2	72	32.25	22	17.75	2	16	16	22	0.25	17.75																				
Гибкое управление проектами		2				2	72	32.25	22	17.75							2	16	16	22		0.25	17.75													
Визуальная эстетика интерфейсов	1	2				7	252	82.6	118	51.4	4	16	32	60	2.35	33.65	3	16	16	58		0.25	17.75													
Коммуникативный дизайн	2					5	180	66.35	80	33.65							5	16	48	80		2.35	33.65													
Тенденции проектирования графических пользовательских интерфейсов	3	2			3	8	288	132.6	88	67.4							4	32	32	62		0.25	17.75	4	16	48		26		4.35	49.65					
Технологии личностного роста		2				2	72	32.25	22	17.75							2	16	16	22		0.25	17.75											ш		
Часть, формируемая участниками образов	ватель	ных от	ношен	ний		24	864	350.6	276	237.4	3		48	24	2.35	33.65	7	32	80	50		4.95	85.05	14	32	144	56	202		7.3	118.7					
Методики оценки визуализации в веб-дизайне	12	3				7	252	116.95	50	85.05	3		48	24	2.35	33.65	2	16	16	4		2.35	33.65	2		32		22		0.25	17.75					
Концептуальное проектирование архитектуры БП- контента	23					7	252	84.7	100	67.3							3		32	40		2.35	33.65	4	16	32	<u>32</u>	60		2.35	33.65					
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1	3	2				5	180	98.6	30	51.4							2	16	32	6		0.25	17.75	3	16	32		24		2.35	33.65			1		
Типографика графического пользовательского интерфейса	3	2				5	180	98.6	30	51.4							2	16	32	6		0.25	17.75	3	16	32		24		2.35	33.65					
Леттеринг графического пользовательского интерфейса	3	2				5	180	98.6	30	51.4							2	16	32	6		0.25	17.75	3	16	32		24		2.35	33.65					
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2	3					5	180	50.35	96	33.65														5		48	<u>24</u>	96		2.35	33.65					
Оценка интерфейса визуальной рекламы в диджитал среде	3					5	180	50.35	96	33.65														5		48	<u>24</u>	96		2.35	33.65					
Оценка интерфейса визуальной рекламы в медиасреде	3					5	180	50.35	96	33.65														5		48	24	96		2.35	33.65					
Блок 2.Практика						31	1116	66	996.75								4			78.25	39	48	17.75	6				194.25		4	17.75	21	724.25	362	14	17.75
Обязательная часть				,		10	360	52	272.5	35.5							4			78.25	39	48	17.75	6				194.25	97	4	17.75					
Технологическая (проектно-технологическая) практика			2			4	144	48	78.25	17.75							4			78.25	<u>39</u>	48	17.75													
Технологическая (проектно-технологическая) практика			3			6	216	4	194.25	17.75														6				194.25	<u>97</u>	4	17.75			Ш		
Часть, формируемая участниками образов	ватель	ных от	ношен	ий		21	756	14	724.25																								724.25			17.75
Преддипломная практика			4			21	756	14	724.25	17.75																						21	724.25			17.75
Блок 3.Государственная итоговая аттеста:	ция					9	324	33.5	290.5																							9	290.5		33.5	
Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	4					9	324	33.5	290.5																							9	290.5	Ш	33.5	
ФТД.Факультативные дисциплины						2	72	32.5	22	17.5							1	8	8	11		0.25	8.75	1	8	8		11		0.25	8.75					
Моделирование бизнес-процессов	ļ	2	<u> </u>			1	36	16.25	11	8.75							1	8	8	11		0.25	8.75				ļ							ш		
Организация добровольческой (волонтёрской) деятельности и взаимодействие с социально ориентированными некоммерческими организациями		3				1	36	16.25	11	8.75														1	8	8		11		0.25	8.75					