Образовательная программа

Вид: Основная профессиональная

Уровень: Высшее образование - программа бакалавриата

Область образования: Инженерное дело, технологии и технические науки

Укрупненная группа направлений подготовки: Информатика и вычислительная техника

Направление подготовки:

09.03.02 Информационные системы и технологии

Форма обучения: Очная

Нормативный срок обучения:

4 года

Срок освоения: 4 года

Период освоения: с 01.09.2018 по 31.08.2022

П.В. Глыбочко

Утверждено и д Предсетатрина Ученый совет ФГАОУ ВО Первый МГМУ

им И.М. Сеченова Минзирава России

(Сеченовский Универсинст)

20 января 2021

Протокод № 1

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Праздничные дни: 04.11; 01-08.01; 23.02; 08.03; 01.05; 09.05; 12.06.

Ü	L.	ce	нтяб	рь			октябр	рь	T.		нояб	рь			дека	брь		T	янва	рь		ф	евра	ЛЬ			ма	рт		П	a	прел	IЬ	T	M	ай			ŀ	июнь	,			ию	ЭЛЬ			авгу	уст	
ΥP	1	8	15	22	29	6	13 2	20 2	7 :	3	10	17	24	1 8	1:	5 22	29	5	12	19 2	6 2	2	9 1	16 2	3	2 9	9 10	6 23	3 30	0 (6 1	3 2	0 27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24
×	7	14	21	28	5	12	19 2	6 2	: 9	9	16	23	30	7 1	1 2	1 28	4	11	18	25	ı {	3 1	15 2	22	ι .	8 1	5 2	2 29	9 5	; 1	2 1	9 2	6 3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	31
									Т	Т					T		T				ŀ	7		Т				Т		7													К	К	К	К	К	К	К	К
									Т						T						I	<	T	T	T					T					Т	П							К	К	K	К	К	К	К	K
			T		П	コ			1					\neg	\top	\top			П	3) I	7	γ	γ .	7	γ,	γγ	/ γ	/ γ	, ,	γÌ	y 1	/ Y	γ	γ	У	γ	γ	γ	γ	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К
1					П	ヿ	\neg		\top	T						1			\Box	3) I	7	γ	γ .	7	γŢ	γГ	/ Y	/ Y	, ,	γ	y \	/ Y	γ	γ	У	γ	γ	γ	γ	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К
								\top	\top	╅	\neg	\neg	\neg		Т	Т				3) I	त	у	γ	7	γŢ	γγ	/ Y	/ Y	, ,	γ \ \	y 1	/	У	ĺγ	γ	γ	γ		γ	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К
		Т			П	╛		\top	T	7			\neg		†	\top				I		7	γ	γ	7	γ ,	γγ	/ γ	/ Y	,	γ \	γ \		1	ĺу	ĺγ	γ	γ	γ	Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	к	К
		1-	\vdash		П	\neg	\neg		+	+	\dashv				十	+	1			I	7	, ,	v T	<u>,</u>	7	١,	<u>, </u>	/ v	/ v	, ,	v 1	<u>, </u>	,		Ϊ́ν	V	·ν	v	·ν	Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К
C	\vdash	ce	нтяб	рь	Н		ктябр	оь	\top		нояб	рь			дека	брь		1	янва	рь	Ť	ф.	евра	ль	T		ма	pT		\top	a	прел	IЬ	1	M	ай	·		ŀ	—— ИЮНЬ		_		ию	ДД ЭЛЬ	_	Г	авгу	уст	\neg
y P	1	8	15	22	29	6	13 2	0 2	7 :	3	10	17	24	1 8	1.	5 22	29	5	12	19 2	6 2			16 2	3	1 :	8 1:	5 22	2 29	9 :	5 1	2 1	9 26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23
X	7	14	21	28	5	12	19 2	6 2	: :	9	16	23	30	7 1	1 2	1 28	3 4	11	18	25	1 8	3 1	15 2	22 2	9	7 1	4 2	1 28	8 4	1	1 1	8 2	5 2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	31
									T						1	T	- T	-		T	I		T		T	Т	Т			十		T			Τ								К	К	К	К	К	К	К	К
		1													Т		T			Э 3) I	7	γ	γ	1	у	V	, γ	/ Y	/ ,	γ \	γ I 1	/ Y			γ	γ	γ	γ	γ	Э	Э	К	К	К	К	К	К	к	К
					П			十	1		\dashv		\neg	\top	T	\top	Т		\Box	э з	9 1		γ	γ	7	γ,	γV	, Y	/ Y	/	γ \	γ I \	/ Y		V	γ	γ	γ	γ	γ	Э	Э	К	К	К	К	К	к	К	К
2			 		П				\top	十	7		十	\top	Ť	\top	1		\Box	э з) I		ν	γÌ	/	γŢ	v V	/ V	/ v	, ,	ν I	γ \ \	/ V	ĺγ	V	ν	ν	γ	γ	γ	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К
		\top	\vdash		H	_	\neg	\top	十	\top		\neg	\neg	\top	\top	\top			 	Э І	-	,	$\frac{\cdot}{v}$. .	\top	,	, ,	/ v	/ v	, ,	<u>, </u>	<u>, </u>	/ v	1 ,	T _V	V	ν	ν	v	Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К
	_	T	1		\vdash	_	\neg	\dashv	+	\top	\dashv	\dashv	\dashv	\top	+	+	+	1	\rightarrow	-	. '	v	v	<u>'</u>		· ,	, ,	/ v	/ v	, ,	v 1	<u>, </u>	7	Ϊ́ν	T _V	Ϋ́	ν	ν	-	Э	Э	Э	К	К	К	К	К	-	К	К
						1		\top	t	\dashv			1	-	+	\top	T	\top			<	+	+		+	+	+	Ť	+			+		+	1								К	К	К	К	К		-	К



C	, T		ентяб	рь		Т	октя	брь		Ι	ноя	брь		Т	Д	екаб	рь		T	янв	арь			фев	раль	,	Г		март	Г		Г	апр	ель			M	ай		Г		июн	ь	_	Т		ЮЛЬ		Г	авг	густ	
	. 1	8	15	22	29	6	13	20	27	3		17	24	1	8		22	29	5		<u> </u>	26	2	9		23	2	9	16		30	6	13		27	4		18	25	1	8	15	22	29	6	13		27	3		17	24
7		1	1 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	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	31
	1		T									П		\vdash	T		Т				Γ	Э	К	ρ	ρ		ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К
	Г	\top	\top	\top										T	1			1				Э	К	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К
		1	1	\top	\top							 		1			Т					Э	К	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К
3				\top	\top	T	\vdash	Т	Г		Г	\top	\vdash		1	1	\top	1		\top	Т	К	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	·ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	Э	Э	Э	К	К	К	K	К	К	К	К
																					T	К			T	Ť								Ė		Ė			•		İ				К	К	К	К	К	К	К	К
																						К				T												П							К	К	К	К	К	К	К	К
		Т		\top	T	Т								T	Т	т	T	T		 		К	ρ	ρ		ρ		ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ			ρ	ρ	ρ	ρ		Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К
7			ентяб	рь		1	ОКТЯ	брь		-	ноя	брь		\vdash	Д	екаб	рь			янв	арь		<u> </u>	фев	раль	<u></u>			март		<u> </u>	Ė	апр	ель			М	ıй	•	Ė		июн			T	И	ЮЛЬ) =	aBr	густ	
Δ >		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	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24
×	7	1.	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	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	31
	f	F	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ		ρ	ρ	Э	К		П								Э	П	П	Π	П	П	Гвз	Гвз	Гвз	Гвз	Гвз	Гвз	К	К	К	К	К	К	К	К
	F	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ		ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ		ρ	ρ	Э	К	Г	Т							Э	Э	П	П	П	П	п	Гвз	Гвз	Гвз	Гвз	Гвз	Гвз	К	К	К	К	К	К	К	К
	f	P	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ		ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ			ρ	ρ	Э	К									Э	Э	П	П	П	П	П	Гвз	Гвз	Гвз	Гвз	Гвз	Гвз	К	К	К	К	К	К	К	К
4				Т														Г					К																						К	К	К	К	К	К	К	К
				П																			К																						К	К	К	К	К	К	К	К
	P	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ		ρ	ρ	ρ	К			Т							Э	Э	П			Π	П	Гвз	Гвз		Гвз	Гвз	Гвз	К	К	К	К	К	К	К	К
	P	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ	ρ		ρ	ρ	ρ	К			Т							Э	Э	Π			П	Гвз	Гвз	Гвз	Гвз	Гвз	Гвз	Гвз	К		К	К	К	К	К	К
У	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	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
		Зыхо;	(ные и	праз	днич	ные д	цни			I	Теор	етич	еско	е обу	/чени	ie		Гвз	вы		юй к		и защ фикац ы		ной		К]		Ка	нику.	пы				П] 1	Іроиз	зводс	твенн	ная пр	эакти	ка		Э]	Экз	амена	щионі	ная се	киээс	

Рассредоточены:

γ Учебная практика; Теоретическое обучение	Р Производственная практика Теоретическое обучение
--	---

Сводные данные по бюджету времень (учебные дни / календарные недели)

Q	dio	Теоретичес	ское обучение	Учебная пра	ктика; Производстве	нная практика;		DOLLO	10 4 1111103 / 111 1	WEODO
Kypc	Семестр	Bcero	в том числе экзамены	Bcero:	Учебная практика	Производственная практика	ГИА	ВСЕГО дни (недели)	КАНИКУЛЫ недели	ИТОГО недели
,	1	101	3					201/42)	1	
	2	90	12	10	10			201(43)	8	52
2	3	101	9					201(43)	1	52
	4	90	12	10	10			201(43)	8	32
3	5	101	3					202(43)	1	52
,	6	91	15	10		10		202(43)	8	52
4	7	80	3	20		20		200(43)	1	52
7	8	50	9	20		20	30	200(43)	8]
Ито	oro	704	66	70	20	50	30	804(167)	36	203

Директор Международной школы "Медицина будущего" 00000001723

Федорова Ю.В