

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Национальный исследовательский университет «МЭИ»

Институт информационных и вычислительных технологий

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Утверждаю

План 2989

Мотрук Валерий Вячеславович, А-09-20

по программе бакалавриата

Директор
института
" "



С.В. Вишняков

20 г.

09.03.01

Направление подготовки: 09.03.01 Информатика и вычислительная техника
Наименование образовательной программы: Системы автоматизированного проектирования

Кафедра: кафедра Вычислительных технологий

Квалификация: Бакалавр

Год начала подготовки (по учебному плану) 2020

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 4г 0м

Образовательный стандарт (ФГОС) №929 от 19.09.2017

	Типы задач профессиональной деятельности
+	научно-исследовательский
+	проектный

Индекс	Название дисциплины	Кафедра	Компетенции
<i>Всего по плану с факультативами</i>			
<i>Всего по плану без факультативов</i>			
Б1	Блок 1. Дисциплины (модули)		
Б1.О	Обязательная		
Б1.О.01	История (история России, всеобщая история)	кафедра Истории и культурологии	УК-5
Б1.О.02	Иностранный язык	кафедра Иностранных языков	УК-4
Б1.О.03	Проектная деятельность	кафедра Рекламы, связей с общественностью и лингвистики	УК-2,6
Б1.О.04	Деловая коммуникация	кафедра Рекламы, связей с общественностью и лингвистики	УК-3,4
Б1.О.05	Культурология	кафедра Истории и культурологии	УК-5
Б1.О.06	Философия	кафедра Философии, политологии, социологии им. Г.С. Арефьевой	УК-1,5
Б1.О.07	Правоведение	кафедра Философии, политологии, социологии им. Г.С. Арефьевой	УК-10,2
Б1.О.08	Физическая культура и спорт	кафедра Физкультуры и спорта	УК-7
Б1.О.09	Экономика	кафедра Экономики в энергетике и промышленности	ОПК-6УК-9
Б1.О.10	Физика	кафедра Физики им. В.А. Фабриканта	ОПК-1
Б1.О.11	Инженерная графика	кафедра Моделирования и проектирования энергетических установок	ОПК-4
Б1.О.12	Математика		
Б1.О.12.01	Алгебра и аналитическая геометрия	кафедра Математического и компьютерного моделирования	ОПК-1
Б1.О.12.02	Математический анализ	кафедра Математического и компьютерного моделирования	ОПК-1
Б1.О.12.03	Математический анализ, часть 2	кафедра Математического и компьютерного моделирования	ОПК-1
Б1.О.13	Информатика	кафедра Вычислительных машин, систем и сетей	ОПК-1
Б1.О.14	Электротехника, электроника и схемотехника		
Б1.О.14.01	Электротехника	кафедра Вычислительных машин, систем и сетей	ОПК-1,9
Б1.О.14.02	Электроника	кафедра Вычислительных машин, систем и сетей	ОПК-1
Б1.О.14.03	Схемотехника	кафедра Вычислительных технологий	ОПК-7
Б1.О.15	Метрология, стандартизация и сертификация	кафедра Диагностических информационных технологий	ОПК-4
Б1.О.16	ЭВМ и периферийные устройства	кафедра Вычислительных технологий	ОПК-5,7
Б1.О.17	Программирование	кафедра Прикладной математики и искусственного интеллекта	ОПК-8,9
Б1.О.18	Теория вероятностей и математическая статистика	кафедра Математического и компьютерного моделирования	ОПК-1
Б1.О.19	Компьютерная графика	кафедра Вычислительных технологий	ОПК-2
Б1.О.20	Дискретная математика	кафедра Математического и компьютерного моделирования	ОПК-1
Б1.О.21	Вычислительные методы	кафедра Математического и компьютерного моделирования	ОПК-1
Б1.О.22	Базы данных	кафедра Вычислительных технологий	ОПК-5,8
Б1.О.23	Основы теории управления	кафедра Управления и интеллектуальных технологий	ОПК-7
Б1.О.24	Цифровая обработка сигналов	кафедра Вычислительных машин, систем и сетей	ОПК-1,9
Б1.О.25	Безопасность жизнедеятельности	кафедра Инженерной экологии и охраны труда	УК-8
Б1.О.26	Микропроцессорные системы	кафедра Вычислительных технологий	ОПК-3,4ПК-2,3
Б1.О.27	Защита информации	кафедра Вычислительных технологий	ОПК-3ПК-2
Б1.Ч	Часть, формируемая участниками образовательных отношений		
Б1.Ч.01	Моделирование схем дискретных устройств	кафедра Вычислительных технологий	ПК-3
Б1.Ч.02	Сети и телекоммуникации	кафедра Вычислительных машин, систем и сетей	ПК-3
Б1.Ч.03	Моделирование систем	кафедра Вычислительных технологий	ПК-3
Б1.Ч.04	Оптимизационные модели в САПР	кафедра Вычислительных технологий	ПК-1,3
Б1.Ч.05	Операционные системы	кафедра Вычислительных технологий	ПК-1,2
Б1.Ч.06	Лингвистическое и программное обеспечение САПР	кафедра Вычислительных технологий	ПК-1
Б1.Ч.07	Графическое программирование	кафедра Вычислительных технологий	ПК-1
Б1.Ч.08	Методы оптимизации	кафедра Вычислительных технологий	ПК-1,3
Б1.Ч.09	Функциональные узлы и процессоры	кафедра Вычислительных технологий	ПК-2
Б1.Ч.10	Объектно-ориентированные технологии	кафедра Вычислительных технологий	ПК-1
Б1.Ч.11	Компьютерные сети	кафедра Вычислительных машин, систем и сетей	ПК-1,2,3
Б1.Ч.12	Технологии обработки больших данных	кафедра Вычислительных технологий	ПК-1,2
Б1.Ч.13	Геометрическое моделирование в САПР	кафедра Вычислительных технологий	ПК-2,3
Б1.Ч.14	Элективные дисциплины		
Б1.Ч.14.01			
Б1.Ч.14.01.01	Социология	кафедра Философии, политологии, социологии им. Г.С. Арефьевой	УК-5
Б1.Ч.14.01.02	Политология	кафедра Философии, политологии, социологии им. Г.С. Арефьевой	УК-5
Б1.Ч.14.01.03	Мировые цивилизации и мировые культуры	кафедра Истории и культурологии	УК-5
Б1.Ч.15	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту		
Б1.Ч.15.01			
Б1.Ч.15.01.01	Спортивные секции	кафедра Физкультуры и спорта	УК-7
Б1.Ч.15.01.02	Специальная медицинская группа	кафедра Физкультуры и спорта	УК-7
Б2	Блок 2. Практики		
Б2.О	Обязательная		
Б2.О.01	Учебная практика: ознакомительная практика	кафедра Вычислительных технологий	УК-1,2,3,6
Б2.О.02	Учебная практика: профилирующая практика	кафедра Вычислительных технологий	УК-6
Б2.О.03	Производственная практика: преддипломная практика	кафедра Вычислительных технологий	ОПК-3,4УК-1
Б2.Ч	Часть, формируемая участниками образовательных отношений		
Б2.Ч.01	Производственная практика: научно-исследовательская работа	кафедра Вычислительных технологий	ПК-3
Б2.Ч.02	Производственная практика: технологическая (проектно-технологическая) практика	кафедра Вычислительных технологий	ПК-2
Б3	Блок 3. Государственная итоговая аттестация		

Б3.О	Обязательная		
Б3.О.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	кафедра Вычислительных технологий	ОПК-1,2,3,4,5,6,7,8,9ПК-1,2,3УК-1,10,2,3,4,5,6,7,8,9
Б4	Блок 4. Факультативы		
Б4.Ч	Часть, формируемая участниками образовательных отношений		
Б4.Ч.01	Практические вопросы создания и настройки вычислительных сетей	кафедра Вычислительных машин, систем и сетей	ПК-2
Б4.Ч.02	Цифровые многоскоростные системы	кафедра Вычислительных машин, систем и сетей	ПК-2,3

Формы аттестации							ФГОС	Трудоёмкость												
Экзамен	Зачет с оценкой		Зачет					ГИА	КР	КП	бъем в з.е	Всего	фактные	СР	ИФР	в к переза	З.Е.	Итого	Перезачет	Лек
									248	9256	1565,5	2264,5	322	5104	30	1112	1112			
									240	8968	1468,9	2073,1	322	5104	30	1112	1112			
								> 160	211	7924	1271,6	1764,4		4888	29	1076	1076			
									156	5616	592,8	919,2		4104	29	1044	1044			
									2	72				72	2	72	72			
	1	2							4	144				144	2	72	72			
									2	72				72						
									3	108				108						
									2	72				72						
									2	72	28,3	43,7								
									2	72				72						
			1		2				2	72				72	1	36	36			
									3	108	48,3	59,7								
		2							11	396				396	5	180	180			
									3	108				108	3	108	108			
									23	828				828	10	360	360			
	1								5	180				180	5	180	180			
	2	3							16	576				576	5	180	180			
									2	72				72						
									4	144				144						
									20	720				720						
									7	252				252						
									7	252				252						
									6	216				216						
									5	180	66,5	113,5								
									8	288	120,8	167,2								
		2							12	432				432	6	216	216			
	3								5	180				180						
									3	108				108						
									7	252				252						
									5	180				180						
									4	144	50,5	93,5								
									4	144	56,5	87,5								
									4	144				144						
									4	144	60,3	83,7								
									8	288	111,1	176,9								
									4	144	50,5	93,5								
									55	2308	678,8	845,2		784		32	32			
									3	108				108						
									4	144	56,5	87,5								
									3	108	38,5	69,5								
									2	72	36,3	35,7								
									5	180	66,5	113,5								
									9	324				324						
									4	144				144						
									3	108	48,3	59,7								
									5	180	74,6	105,4								
									4	144	62,5	81,5								
									5	180	66,5	113,5								
									2	72	26,3	45,7								
									4	144	50,5	93,5								
									2	72	32,3	39,7								
									2	72	32,3	39,7								
									2	72	32,3	39,7								
									2	72	32,3	39,7								
									2	72				72						
										328	120			208		32	32			
										328	120			208		32	32			
										328	120			208		32	32			
										328	328					32				
									> 20	20	720	182		322	216	1	36	36		
										7	252	72		72	108	1	36	36		
										1	36			36	1	36	36			
										2	72			72						
										4	144	72		72						
										13	468	110		250	108					
										7	252	2		142	108					
										6	216	108		108						
									9	324	15,3	308,7								

							9	324	15,3	308,7						
			8				9	324	15,3	308,7						
							8	288	96,6	191,4						
							8	288	96,6	191,4						
			8				5	180	48,3	131,7						
			8				3	108	48,3	59,7						

3 курс																		
ПА	Сем. 5										Сем. 6							
	З.Е.	Итого	Перезачет	Лек	Лаб	Пр	ОНСУЛЬТАЦИ	ИФРП	СР	ИКР	ПА	З.Е.	Итого	Перезачет	Лек	Лаб	Пр	ОНСУЛЬТАЦИ
	30	1144	648	112	32	80	4				1,3	30	1136		196	88	84	127,5
	30	1144	648	112	32	80	4				1,3	30	1136		196	88	84	127,5
	27	1036	540	112	32	80	4		266,7		1,3	24	920		196	88	84	20
	17	612	288	80	32		4		207		1	13	468		112	36	28	4
	2	72	72									2	72		14		14	
	6	216	216															
	6	216	216															
	5	180		48	16		2		113,5		0,5							
												4	144		28	12	14	2
	4	144		32	16		2		93,5		0,5							
												4	144		42	12		2
												3	108		28	12		
	10	424	252	32		80			59,7		0,3	11	452		84	52	56	16
	3	108	108															
												4	144		42	12		2
	4	144	144															
	3	108		32		16			59,7		0,3							
												5	180		28	28		14
		64				64												
		64				64												
		64				64												
		64				64												
	3	108	108									6	216					107,5
	3	108	108									6	216					107,5
	3	108	108									6	216					107,5

											4 курс							
											Сем. 7							
ИФРП	СР	ИКР	ПА	З.Е.	Итого	Перезачет	Лек	Лаб	Пр	ОНСУЛЬТАЦИ	ИФРП	СР	ИКР	ПА	З.Е.	Итого	Перезачет	Лек
108		4	3,5	30	1080		192	64	80	25,5	142		4	3,4	38	1368		204
108		4	3,5	30	1080		192	64	80	25,5	142		4	3,4	30	1080		156
	525	4	3	26	936		192	64	80	24		569,1	4	2,9	17	612		156
	286,4		1,6	12	432		96	16	48	18		248,6	4	1,4	8	288		72
	43,7		0,3															
				3	108		32		16			59,7		0,3				
	87,5		0,5	4	144		32		32			79,7		0,3				
	87,5		0,5															
															4	144		36
	67,7		0,3	5	180		32	16		18		109,2	4	0,8	4	144		36
	238,6	4	1,4	14	504		96	48	32	6		320,5		1,5	9	324		84
	87,5		0,5															
															3	108		24
															2	72		24
				5	180		32	32		2		113,5		0,5				
	105,4	4	0,6															
															4	144		36
	45,7		0,3	5	180		32		32	2		113,5		0,5				
				4	144		32	16		2		93,5		0,5				
108			0,5	4	144					1,5	142			0,5	4	144		
															4	144		
108			0,5	4	144					1,5	142			0,5				
108			0,5	4	144					1,5	142			0,5				
108			0,5															
															9	324		

															9	324		
															9	324		
															8	288		48
															8	288		48
															5	180		24
															3	108		24

				308,7	15	0,3
				308,7	15	0,3
48				191,4		0,6
48				191,4		0,6
24				131,7		0,3
24				59,7		0,3