

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Национальный исследовательский университет «МЭИ»
Институт информационных и вычислительных технологий

Утверждаю

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

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

План одобрен Ученым советом ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ"
Протокол №

09.03.01

Кафедра: кафедра Вычислительных технологий

Квалификация: Бакалавр

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 4г 0м

	Типы задач профессиональной деятельности
+	научно-исследовательский
+	проектный

Год начала подготовки (по учебному плану) 2018

Образовательный стандарт (ФГОС) №929 от 19.09.2017

Согласовано

Первый проректор

Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
Владелец	Замолодчиков В.Н.
Идентификатор	R8c700dda-ZamolodchikVN-ded34e

/Замолодчиков Владимир Николаевич/

Начальник управления

Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
Владелец	Макаревич Е.В.
Идентификатор	R36a963b1-MakarevichYV-4149883

/Макаревич Елена Владимировна/

Начальник отдела

Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
Владелец	Абрамова Е.Ю.
Идентификатор	R1661d0f4-AbramovaYU-42471f63

/Абрамова Елена Юрьевна/

Директор института

Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
Владелец	Вишняков С.В.
Идентификатор	R35b26072-VishniakovSV-02810d39

/Вишняков Сергей Викторович/

Заведующий кафедрой

Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
Владелец	Топорков В.В.
Идентификатор	Rc76a6458-ToporkovVV-1f71a135

/Топорков Виктор Васильевич/

Руководитель программы

Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
Владелец	Андреева И.Н.
Идентификатор	Rb5322c60-AndreevaIN-0472a135

/Андреева Ирина Николаевна/

Сотрудник ОМО УКО

Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
Владелец	Ковалева Т.Ю.
Идентификатор	R717191e9-KovalevaTY-25c12b9b

/Ковалева Татьяна Юрьевна/

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					Сем. 1							
Экзамен	Зачет с оценкой		Зачет					ГИА	КР	КП	бъем в з.е	Всего	пактные ч	СР	ИФР	З.Е.	Итого	Лек	Лаб	Пр
									248	9256	3738,6	5016,9	500,5	30	1112	160	48	240	27,5	
									240	8968	3642	4825,5	500,5	30	1112	160	48	240	27,5	
							> 160		211	7924	3407,2	4516,8		29	1076	160	48	240	8	
									156	5616	2288,6	3327,4		29	1044	160	48	208	8	
						1			2	72	32,3	39,7		2	72	16			16	
	1	2							4	144	64,6	79,4		2	72				32	
						2			2	72	32,3	39,7								
						3			3	108	48,3	59,7								
						4			2	72	32,3	39,7								
						6			2	72	28,3	43,7								
						5			2	72	32,3	39,7								
			1		2				2	72	32,6	39,4		1	36				16	
			7						3	108	48,3	59,7								
	2								11	396	181	215		5	180	32	16	32	2	
			1						3	108	48,3	59,7		3	108	16		32		
									23	828	346,3	481,7		10	360	64		64	4	
1									5	180	66,5	113,5		5	180	32		32	2	
2	3								16	576	247,5	328,5		5	180	32		32	2	
			3						2	72	32,3	39,7								
			2						4	144	48,3	95,7								
									20	720	320,1	399,9								
3								3	7	252	102,8	149,2								
4								4	7	252	118,8	133,2								
5									6	216	98,5	117,5								
5									5	180	66,5	113,5								
6			7						8	288	120,8	167,2								
3	2								12	432	149	283		6	216	32	32	16	2	
			3						5	180	66,5	113,5								
			3						3	108	32,3	75,7								
4									7	252	98,5	153,5								
4									5	180	66,5	113,5								
5									4	144	50,5	93,5								
6									4	144	56,5	87,5								
			4						4	144	64,3	79,7								
7					8				4	144	60,3	83,7								
8								7	8	288	111,1	176,9								
									4	144	50,5	93,5								
									55	2308	1118,6	1189,4			32				32	
			5						3	108	48,3	59,7								
6									4	144	56,5	87,5								
8									3	108	38,5	69,5								
			8						2	72	36,3	35,7								
7									5	180	66,5	113,5								
3	4								9	324	133	191								
5									4	144	50,5	93,5								
			5						3	108	48,3	59,7								
			6						5	180	74,6	105,4								
8								6	4	144	62,5	81,5								
7									5	180	66,5	113,5								
			6						2	72	26,3	45,7								
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	32,3	39,7								
									328	328					32				32	
									328	328					32				32	
									328	328					32				32	
			1	2	3	4	5	6	328	328					32				32	
			1	2	3	4	5	6	328	328					32				32	
									> 20	20	720	219,5	500,5	1	36				19,5	
										7	252	108	144	1	36				19,5	
						1				1	36	20	16	1	36				19,5	
						2				2	72	16	56							
						8				4	144	72	72							
										13	468	111,5	356,5							
			5		7					7	252	3,5	248,5							
			6							6	216	108	108							
								9	-	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						

1 курс													Сем. 2					Сем.				
ИФРП	СР	ИКР	ПА	З.Е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	ОНСУЛЬТАЦИ	ИФРП	СР	ИКР	ПА	З.Е.	Итого	Лек	Лаб	Пр				
16			3,7	30	1128	176	64	208	21,5	56			3,2	30	1144	176	96	208				
16			3,7	30	1128	176	64	208	21,5	56			3,2	30	1144	176	96	208				
	616,8		3,2	28	1056	176	64	208	6		599,3		2,7	30	1144	176	96	208				
	616,8		3,2	28	1008	176	64	160	6		599,3		2,7	24	864	128	64	128				
	39,7		0,3																			
	39,7		0,3	2	72			32			39,7		0,3									
				2	72	16	16				39,7		0,3									
														3	108	16		32				
	19,7		0,3	1	36			16			19,7		0,3									
	97,5		0,5	6	216	48	16	32	2		117,5		0,5									
	59,7		0,3																			
	227		1	7	252	48		64	2		137,5		0,5	6	216	48		48				
	113,5		0,5																			
	113,5		0,5	7	252	48		64	2		137,5		0,5	4	144	32		32				
														2	72	16		16				
				4	144	32		16			95,7		0,3									
														7	252	32	32	16				
														7	252	32	32	16				
	133,5		0,5	6	216	32	32		2		149,5		0,5									
														5	180	32		32				
														3	108		32					
					48			48						6	280	48	32	80				
														4	144	32	32					
														2	72	16		16				
														2	72	16		16				
														2	72	16		16				
														2	72	16		16				
					48			48							64			64				
					48			48							64			64				
					48			48							64			64				
					48			48							64			64				
16			0,5	2	72				15,5	56			0,5									
16			0,5	2	72				15,5	56			0,5									
16			0,5																			
				2	72				15,5	56			0,5									

2 курс																		
л. 3					Сем. 4													
ОНСУЛЬТАЦИ	ИФРП	СР	ИКР	ПА	З.Е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	ОНСУЛЬТАЦИ	ИФРП	СР	ИКР	ПА	З.Е.	Итого	Лек	Лаб
24			4	3,5	30	1144	208	112	160	24			4	2,9	30	1144	240	96
24			4	3,5	30	1144	208	112	160	24			4	2,9	30	1144	240	96
24		632,5	4	3,5	30	1144	208	112	160	24		633,1	4	2,9	27	1036	240	96
22		515,3	4	2,7	25	900	176	80	96	22		519,6	4	2,4	17	612	144	64
		59,7		0,3														
					2	72	16		16			39,7		0,3				
															2	72	16	
2		117,2		0,8														
2		77,5		0,5														
		39,7		0,3														
18		149,2	4	0,8	7	252	48	32	16	18		133,2	4	0,8	6	216	48	32
18		149,2	4	0,8	7	252	48	32	16	18		133,2	4	0,8				
															6	216	48	32
															5	180	48	16
2		113,5		0,5														
		75,7		0,3														
					7	252	48		48	2		153,5		0,5				
					5	180	32	16	16	2		113,5		0,5				
															4	144	32	16
					4	144	32	32				79,7		0,3				
2		117,2		0,8	5	244	32	32	64	2		113,5		0,5	10	424	96	32
															3	108	32	16
2		77,5		0,5	5	180	32	32		2		113,5		0,5				
															4	144	32	16
															3	108	32	
		39,7		0,3														
		39,7		0,3														
		39,7		0,3														
		39,7		0,3														
		39,7		0,3														
						64			64							64		
						64			64							64		
						64			64							64		
						64			64							64		
															3	108		
															3	108		
															3	108		

3 курс

Сем. 5						Сем. 6												
Пр	ОНСУЛЬТАЦИ	ИФРП	СР	ИКР	ПА	З.Е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	ОНСУЛЬТАЦИ	ИФРП	СР	ИКР	ПА	З.Е.	Итого	Лек
112	9	106,5			3,4	30	1136	196	88	84	127,5	108		4	3,5	30	1080	192
112	9	106,5			3,4	30	1136	196	88	84	127,5	108		4	3,5	30	1080	192
112	8		577,1		2,9	24	920	196	88	84	20		525	4	3	26	936	192
32	6		364,2		1,8	13	468	112	36	28	4		286,4		1,6	12	432	96
16			39,7		0,3	2	72	14		14			43,7		0,3			
																3	108	32
16	2		117,5		0,5													
16	2		117,5		0,5													
	2		113,5		0,5	4	144	28	12	14	2		87,5		0,5	4	144	32
	2		93,5		0,5	4	144	42	12		2		87,5		0,5			
						3	108	28	12				67,7		0,3	5	180	32
80	2		212,9		1,1	11	452	84	52	56	16		238,6	4	1,4	14	504	96
			59,7		0,3													
						4	144	42	12		2		87,5		0,5			
																5	180	32
16	2		93,5		0,5													
			59,7		0,3	5	180	28	28		14		105,4	4	0,6			
																5	180	32
						2	72	14	12				45,7		0,3			
																4	144	32
64							56			56								
64							56			56								
64							56			56								
64							56			56								
	1	106,5			0,5	6	216				107,5	108			0,5	4	144	
	1	106,5			0,5	6	216				107,5	108			0,5	4	144	
	1	106,5			0,5											4	144	
						6	216				107,5	108			0,5			

							9	324						308,7	15	0,3
							9	324						308,7	15	0,3
							8	288	48	48				191,4		0,6
							8	288	48	48				191,4		0,6
							5	180	24	24				131,7		0,3
							3	108	24	24				59,7		0,3