

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

Направление подготовки: 09.03.01 Информатика и вычислительная техника  
Наименование образовательной программы: Вычислительно-измерительные системы

План одобрен Ученым советом ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ"  
Протокол № 06/19

09.03.01

Кафедра: кафедра Диагностических информационных технологий

Квалификация: Бакалавр

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 4г 0м

Типы задач профессиональной деятельности	
+	научно-исследовательский
+	проектный

Год начала подготовки (по учебному плану) 2019

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	Абрамова Е.Ю.
Идентификатор	R1661d0f4-AbramovaYY-42471f61

/Абрамова Елена Юрьевна/

Начальник отдела

Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
Владелец	Шацких Ю.В.
Идентификатор	R6ca75b8e-ShatskikhYV-f045f12f

/Шацких Юлия Владимировна/

Директор института

Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
Владелец	Вишняков С.В.
Идентификатор	R35b26072-VishniakovSV-02810d3

/Вишняков Сергей Викторович/

Заведующий кафедрой

Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
Владелец	Желбаков И.Н.
Идентификатор	R839a3a63-ZhelbakovIGN-t73624c

/Желбаков Игорь Николаевич/

Руководитель программы

Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
Владелец	Серов Н.А.
Идентификатор	R708da564-SerovNA-06ab7859

/Серов Николай Андреевич/

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/

## Утверждаю

Ректор  
"21" июня 2019 г.

Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
Владелец	Рогалев Н.Д.
Идентификатор	R618dc98f-RogalevND-c9225577

Н.Д. Рогалев





























Индекс	Название дисциплины	Кафедра	Компетенции
<i>Всего по плану с факультативами</i>			
<i>Всего по плану без факультативов</i>			
<b>Б1</b>	<b>Блок 1. Дисциплины (модули)</b>		
<b>Б1.О</b>	<b>Обязательная</b>		
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 Вычислительной техники	ОПК-7
Б1.О.15	Метрология, стандартизация и сертификация	кафедра Диагностических информационных технологий	ОПК-4
Б1.О.16	ЭВМ и периферийные устройства	кафедра Диагностических информационных 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 машин, систем и сетей	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 Диагностических информационных технологий	ОПК-3,4
Б1.О.27	Защита информации	кафедра Вычислительных машин, систем и сетей	ОПК-3ПК-1,2
Б1.Ч	Часть, формируемая участниками образовательных отношений		
Б1.Ч.01	Моделирование	кафедра Вычислительных машин, систем и сетей	ПК-1
Б1.Ч.02	Сети и телекоммуникации	кафедра Вычислительных машин, систем и сетей	ПК-1,3
Б1.Ч.03	Операционные системы	кафедра Вычислительных машин, систем и сетей	ПК-3
Б1.Ч.04	Технология программирования	кафедра Вычислительных машин, систем и сетей	ПК-3
Б1.Ч.05	Моделирование средств измерений	кафедра Диагностических информационных технологий	ПК-1,4
Б1.Ч.06	Теоретические основы информационно-измерительной техники	кафедра Диагностических информационных технологий	ПК-1,4
Б1.Ч.07	Измерительные преобразователи	кафедра Диагностических информационных технологий	ПК-1,4
Б1.Ч.08	Методы и средства защиты информации	кафедра Вычислительных машин, систем и сетей	ПК-1,2
Б1.Ч.09	Аналоговые измерительные устройства	кафедра Диагностических информационных технологий	ПК-1,4
Б1.Ч.10	Цифровые измерительные приборы	кафедра Диагностических информационных технологий	ПК-1,4
Б1.Ч.11	Организация научных исследований	кафедра Диагностических информационных технологий	ПК-1,2,3,4
Б1.Ч.12	Измерение расхода жидкостей и газов	кафедра Диагностических информационных технологий	ПК-1,4
Б1.Ч.13	Цифровые процессоры сигналов	кафедра Диагностических информационных технологий	ПК-1,3
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
<b>Б2</b>	<b>Блок 2. Практики</b>		
<b>Б2.О</b>	<b>Обязательная</b>		
Б2.О.01	Учебная практика: ознакомительная практика	кафедра Диагностических информационных технологий	УК-1,2,3,6
Б2.О.02	Учебная практика: профилирующая практика	кафедра Диагностических информационных технологий	УК-6
Б2.О.03	Производственная практика: преддипломная практика	кафедра Диагностических информационных технологий	ОПК-3,4УК-1
Б2.Ч	Часть, формируемая участниками образовательных отношений		
Б2.Ч.01	Производственная практика: научно-исследовательская работа	кафедра Диагностических информационных технологий	ПК-1,4
Б2.Ч.02	Производственная практика: технологическая (проектно-технологическая) практика	кафедра Диагностических информационных технологий	ПК-1,3,4
<b>Б3</b>	<b>Блок 3. Государственная итоговая аттестация</b>		

Б3.О	Обязательная		
Б3.О.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	кафедра Диагностических информационных технологий	ОПК-1,2,3,4,5,6,7,8,9ПК-1,2,3,4УК-1,10,2,3,4,5,6,7,8,9
Б4	Блок 4. Факультативы		
Б4.Ч	Часть, формируемая участниками образовательных отношений		
Б4.Ч.01	Цифровые многоскоростные системы	кафедра Вычислительных машин, систем и сетей	ПК-1,3
Б4.Ч.02	Практические вопросы создания и настройки вычислительных сетей	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								
7	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								
7									5	180	66,5	113,5								
3									4	144	66,5	77,5								
4									5	180	66,5	113,5								
5									4	144	50,5	93,5								
			5						3	108	48,3	59,7								
7									4	144	50,5	93,5								
			6						5	180	74,6	105,4								
7	8								9	324	129	195								
			6						2	72	26,3	45,7								
8									3	108	38,5	69,5								
			8						2	72	36,3	35,7								
									2	72	32,3	39,7								
									2	72	32,3	39,7								
						3			2	72	32,3	39,7								
						3			2	72	32,3	39,7								
						3			2	72	32,3	39,7								
										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				3	108	48,3	59,7						
		8				5	180	48,3	131,7						

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	48	224	21,5	56			3,2	30	1144	176	96	208
16			3,7	30	1128	176	48	224	21,5	56			3,2	30	1144	176	96	208
	616,8		3,2	28	1056	176	48	224	6		599,3		2,7	30	1144	176	96	208
	616,8		3,2	28	1008	176	48	176	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
														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	112
24			4	3,5	30	1144	208	112	160	24			4	2,9	30	1144	240	112
24		632,5	4	3,5	30	1144	208	112	160	24		633,1	4	2,9	27	1036	240	112
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	48
															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	16
		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
96	9	106,5			3,4	30	1136	196	88	84	127,5	108		4	3,5	30	1080	176
96	9	106,5			3,4	30	1136	196	88	84	127,5	108		4	3,5	30	1080	176
96	8		577,1		2,9	24	920	196	88	84	20		525	4	3	26	936	176
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
64	2		212,9		1,1	11	452	84	52	56	16		238,6	4	1,4	14	504	80
			59,7		0,3													
						4	144	42	12		2		87,5		0,5			
																5	180	32
	2		93,5		0,5													
			59,7		0,3													
						5	180	28	28		14		105,4	4	0,6	4	144	16
						2	72	14	12				45,7		0,3	5	180	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			





## 4 курс

Сем. 7							Сем. 8									
Лаб	Пр	ОНСУЛЬТАЦИ	ИФРП	СР	ИКР	ПА	З.Е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	ОНСУЛЬТАЦИ	ИФРП	СР	ИКР	ПА
80	80	25,5	142		4	3,4	38	1368	156	132	48	77,5	72		15	3,5
80	80	25,5	142		4	3,4	30	1080	108	84	48	77,5	72		15	2,9
80	80	24		569,1	4	2,9	17	612	108	84	48	6		363,9		2,1
16	48	18		248,6	4	1,4	8	288	60	36	12	2		177,2		0,8
	16			59,7		0,3										
	32			79,7		0,3										
							4	144	36	12	12			83,7		0,3
16		18		109,2	4	0,8										
							4	144	24	24		2		93,5		0,5
64	32	6		320,5		1,5	9	324	48	48	36	4		186,7		1,3
	32	2		113,5		0,5										
	32	2		93,5		0,5										
	32	2		113,5		0,5	4	144	24	24	12	2		81,5		0,5
							3	108	12	12	12	2		69,5		0,5
							2	72	12	12	12			35,7		0,3
		1,5	142			0,5	4	144				71,5	72			0,5
							4	144				71,5	72			0,5
							4	144				71,5	72			0,5
		1,5	142			0,5										
		1,5	142			0,5										
							9	324						308,7	15	0,3

							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
							3	108	24	24				59,7		0,3
							5	180	24	24				131,7		0,3