

Рабочий учебный план
Направление 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи

Образовательная программа "Инфокоммуникационные технологии и системы связи"

Московский институт электроники и математики им. А.Н. Тихонова, Москва
2 курс, 2021/2022 учебный год

УТВЕРЖДАЮ

Проректор

Рощин Ю.С.
02.04.2021

Срок обучения: 4 года

Годы обучения: 2020/2021 учебный год - 2023/2024 учебный год

Форма обучения: очная

Уровень образования: Бакалавриат

Количество студентов: 67

Количество групп: 3

Код блока, № п.п.	Наименование дисциплины	Вид Дисциплины	Реализующее подразделение	Зачетные единицы	Всего часов	В том числе контактные часы	Распределение контактных часов по модулям				Дополнительная информация
							1	2	3	4	
Вся образовательная программа				60	2 508	1 097	258	262	308	269	
Major				39	1 482	676	150	150	186	190	
Базовый профессиональный				29	1 102	530	136	136	132	126	
Предметные области				29	1 102	530	136	136	132	126	
по высшей математике				4	152	56	28	28			
1	Математический анализ	О	департамент прикладной математики	4	152	56	28	28А			
по теории вероятностей и математической статистике				4	152	72			36	36	
1	Теория вероятностей и математическая статистика	О	департамент прикладной математики	4	152	72			36А	36А	с онлайн-курсом
по теории связи				4	152	72	36	36			
1	Общая теория связи	О	департамент электронной инженерии	4	152	72	36А	36А			
по физике				4	152	72	36	36			
1	Физика	О	департамент электронной инженерии	4	152	72	36	36А			
по электротехнике				13	494	258	36	36	96	90	
1	Метрология и электрорадиоизмерения	О	департамент электронной инженерии	4	152	76			46	30А	
2	Теория электрических цепей	О	департамент электронной инженерии	4	152	72	36	36А			
3	Электроника	О	департамент электронной инженерии	5	190	110			50	60А	
Вариативный профессиональный				10	380	146	14	14	54	64	
Вариативная часть (по выбору ОП)				5	190	90			40	50	
1	Основы построения инфокоммуникационных систем и сетей	О	департамент электронной инженерии	5	190	90			40	50А	
Научно-исследовательский семинар/Проектный семинар				5	190	56	14	14	14	14	

1	Проектный семинар	О	департамент электронной инженерии	5	190	56	14	14	14	14А	
	Minor			10	380	152	38	38	38	38	
1	Minor	О		10	380	152	38	38А	38	38А	
	Английский язык				228	107	28	32	44	3	
	Дополнительные факультативные учебные дисциплины				228	104	28	32	44		
1	Английский	Ф		6	228	104	28	32А	44		на иностранном языке, кредиты только в кумулятивный рейтинг
	Экзамены					3				3	
1	Независимый экзамен по английскому языку	О	центр поддержки и мониторинга образовательных программ			3				3А	
	ДОЦ			1	38	144	36	36	36	36	
	Обязательные дисциплины ДОЦ			1	38	144	36	36	36	36	
1	Физическая культура	О	Кафедра физического воспитания	1	38	144	36	36	36	36А	
	Практика			10	380	18	6	6	4	2	
	Проектная			3	114	8	2	2	2	2	
1	Исследовательский или прикладной проект	В		3	114	8	2	2	2	2А	
	Профессиональная			7	266	10	4	4	2		
1	Компьютерный практикум "Компьютерное моделирование при разработке программно-аппаратных радиоэлектронных средств"	О	департамент электронной инженерии	3	114	8	4	4А			
2	Учебная практика	О		4	152	2			2А		

Академический руководитель образовательной программы

Назаров И.В.

16.03.2021

Декан факультета

Крук Е.А.

22.03.2021

Начальник
Управления развития образовательных программ

Мамонова М.А.

01.04.2021

* Вид дисциплины:

Обязательный предмет

О

Предмет по выбору

В

Факультатив

Ф