

Институт радиоэлектроники и информационных технологий (ИРИТ)

Бакалавриат

Шифр	Наименование направлений подготовки	Очная					Заочная					Очно-заочная				
		Комм АТ	Комм СПО	Комм ВО	КИ	Итого	Комм АТ	Комм СПО	Комм ВО	КИ	Итого	Комм АТ	Комм СПО	Комм ВО	КИ	Итого
01.03.02	Прикладная математика и информатика	15	4	1	2	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	42	3	3	15	63	24	130	6	10	170	5	18	2	2	27
09.03.02	Информационные системы и технологии	60	6	4	230	300	-	-	-	-	-	1	28	2	2	33
11.03.01	Радиотехника	2	2	1	-	5	5	43	2	-	50	-	-	-	-	-
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	1	1	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	2	2	1	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Специалитет

Шифр	Наименование направлений подготовки	Очная				
		Комм АТ	Комм СПО	Комм ВО	КИ	Итого
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	22	2	1	-	25
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	2	2	1	-	5

Комм АТ – число мест на обучение с полным возмещением затрат для абитуриентов с аттестатом;

Комм СПО – число мест на обучение с полным возмещением затрат для абитуриентов с дипломом о среднем профессиональном образовании;

Комм ВО – число мест на обучение с полным возмещением затрат для абитуриентов с дипломом о высшем образовании;

КИ – число мест приема иностранных граждан на обучение с полным возмещением затрат.

Магистратура

Шифр	Наименование направлений подготовки	Очная	Заочная
		Комм	Комм
01.04.02	Прикладная математика и информатика		
	• Математическое моделирование	8	-
09.04.01	Информатика и вычислительная техника		
	• Диагностические и информационно-поисковые системы	4	-
	• Искусственный интеллект в автоматизированных системах обработки информации и управления	5	-
	• Интеллектуальные системы обработки информации и управления	4	-
	• Системный анализ и проектирование открытых информационных систем (ПИИ)	3	-
09.04.02	Информационные системы и технологии		
	• Информационные технологии в дизайне	6	22
	• Безопасность информационных систем	8	-
	• Технология разработки программных систем	6	-
	• Информационно-аналитические и эргатические системы	6	-
11.04.01	Радиотехника		
	• Техника СВЧ и антенны	1	-
	• Системы цифровой обработки сигналов в радиолокации, связи и управлении	1	-
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи		
	• Электронная техника, радиотехника и связь	2	-
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств		
	• Информационные технологии проектирования радиоэлектронных устройств	2	-

Комм – число мест на обучение с полным возмещением затрат