

УТВЕРЖДАЮ:
Директор Образовательно-научного института
радиоэлектроники и информационных технологий (ИРИТ)

Мякиньков А.В.
“20” июня 2023 г.

**Лист актуализации рабочей программы дисциплины
«Б1.Б.13 Моделирование систем»**

для подготовки бакалавров

Направление: 09.03.02 “Информационные системы и технологии”

Направленность: “Информационно-телекоммуникационные системы и сети”,
“Безопасность информационных систем”, “Распределенные информационные
системы”, “Информационные технологии в дизайне”

Формы обучения очная / очно-заочная

Год начала подготовки: 2022 и 2023

Курс 4

Семестр 6/5

- 1) В рабочую программу вносятся следующие изменения на 2022 и 2023 годы начала подготовки.

Изменить:

Таблица 1- “Формирование компетенций по дисциплинам обучения”

для направлений подготовки «Безопасность информационных систем» / «Информационные
технологии в дизайне» **очной** формы обучения в части наименования дисциплин,
формирующих компетенцию **ОПК-8**

<i>Наименование дисциплин, формирующих компетенцию совместно</i>	<i>Семестры формирования компетенции</i>							
ОПК-8	1	2	3	4	5	6	7	8
Математика	*	*						
Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности / Ознакомительная практика		*						
Методы и средства проектирования информационных систем и технологий					*			
Моделирование систем						*		
Выполнение и защита ВКР								*

- 2) В рабочую программу вносятся следующие изменения на 2023 год начала подготовки.

Изменить:

Таблица 1- “Формирование компетенций по дисциплинам обучения”

для направлений подготовки «Безопасность информационных систем» , «Информационно-
телекоммуникационные системы и сети», «Информационные технологии в дизайне»,
«Распределенные информационные системы» **очной** формы обучения в части
наименования дисциплин, формирующих компетенцию **ОПК-1**

ОПК-1	1	2	3	4	5	6	7	8
Математика	*	*						
Дискретная математика	*							
Основы Web-технологий	*							
Физические основы информационно-телекоммуникационных систем		*						

Алгоритмы и структуры данных	*						
Ознакомительная практика	*						
Технологии программирования		*	*				
Теория вероятностей и математическая статистика			*				
Теория информации, данные, знания			*				
Архитектура информационных систем				*			
Моделирование систем					*		
Выполнение и защита ВКР							*

3) В рабочую программу вносятся следующие изменения на 2023 год начала подготовки.

Изменить:

Таблица 1- “Формирование компетенций по дисциплинам обучения”

для направления подготовки «Информационно-телекоммуникационные системы и сети»
очно-заочной формы обучения в части наименования дисциплин, формирующих компетенцию **ОПК-1**

<i>Наименование дисциплин, формирующих компетенцию совместно</i>	<i>Семестры формирования компетенции</i>							
	1	2	3	4	5	6	7	9
ОПК-1								
Математика	*	*						
Дискретная математика	*							
Основы Web-технологий	*							
Физические основы информационно-телекоммуникационных систем		*						
Алгоритмы и структуры данных		*						
Ознакомительная практика		*						
Технологии программирования			*	*				
Теория вероятностей и математическая статистика				*				
Теория информации, данные, знания					*			
Моделирование систем						*		
Архитектура информационных систем							*	
Выполнение и защита ВКР								*

Разработчик (и): Дмитриева Н.Г.
 (ФИО, ученая степень, ученое звание)

«30» мая 2023 г.

Рабочая программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры ЭСВМ
 протокол № 8 от «30» мая 2023 г.

Заведующий кафедрой Бабанов Н.Ю./

Лист актуализации принят на хранение:

Заведующий выпускающей кафедрой ЭСВМ «30» мая 2023 г.

Методический отдел УМУ: «__» __ 2023 г.