

Заявка на учебники по кафедре ОБИС ИИТ КГТУ им И.Раззакова

Направление подготовки 590100 “Информационная безопасность”

№	Название	Автор	Издательство	Год издания	Кол-во экз.
1.	Информационная безопасность : учебник для вузов	Суворова, Г. М.	Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 277 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16450-3.	2026	5
2.	Программирование на языке высокого уровня Python : учебное пособие для прикладного бакалавриата	Федоров, Д. Ю.	Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 161 с. — (Бакалавр. Прикладной курс). — ISBN 978-5-534-10971-9.	2019	5
3.	Основы программирования на Python : учебник для вузов	Чернышев, С. А.	Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 349 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17139-6.	2026	5
4.	Проектирование информационных систем : учебник и практикум для вузов	Д. В. Чистов, П. П. Мельников, А. В. Золотарюк, Н. Б. Ничепорук.	Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 273 с	2026	5
5.	Программно-аппаратные средства защиты информации.	Платонов В. В.	М.: Academia. 2020. 288 с.	2020	5
6.	Обеспечение информационной безопасности компьютерных сетей.	Богомазова Г. Н.	М.: Academia. 2024. 224 с.	2024	5
7.	Технические средства и методы защиты информации	Зайцев А.П., Шелупанов А.А., Мещеряков Р.В.	М.: ООО «"Горячая линия-Телеком"»,	2022	5
8.	Микропроцессорная техника: введение в CORTEX-M3	И. Н. Огородников	М. : Издательство Юрайт	2025	5
9.	Проектирование автоматизированных систем обработки информации и управления : учебное пособие для академического бакалавриата	Гутгарц Р. Д.	Москва : Издательство Юрайт.	2023	5
10.	Кибербезопасность	Баланов А. Н.	Санкт-Петербург:Лань, 2025.-680с. ISBN 978-5-507-52709-0	2025	2
11.	Искусственный интеллект. Понимание, применение и перспективы	Баланов А. Н.	Санкт-Петербург:Лань, 2026.-312 с.-ISBN 978-5-507-55902-2	2026	4
12.	Информационная безопасность и защита информации : учебник для вузов	Зенков А. В.	Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 107 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16388-	2026	6

13.	Введение в информационную безопасность автоматизированных систем.	Бондарев В. В.	М.: МГТУ им. Н. Э. Баумана. 2024. 252 с.	2024	3
14.	Информационная безопасность.	Васильева Т. Ю., Куприянов А. И., Мельников В. П.	Учебник. М.: КноРус. 2023. 372 с.	2023	4
15.	Социальные аспекты информационной безопасности. Лабораторный практикум	Галыгина Л. В., Галыгина И. В.	М.: Лань. 2021. 64 с.	2021	3
16.	Основы информационной безопасности предприятия. Учебное пособие.	Гришина Н. В.	М.: Инфра-М. 2021. 216 с.	2021	4
17.	Информационная безопасность. Учебное пособие.	Гродзенский Я. С.	М.: РГ-Пресс. 2024. 144 с.	2024	2
18.	Защита информации ограниченного доступа, получаемой по цифровым каналам передачи информации о совершаемых коррупционных правонарушениях	Жарова А.К.	Государственная власть и местное самоуправление. 2023. N 9. С. 37 — 41.	2023	2
19.	Основы информационной безопасности. Учебное пособие.	Зенков А. В.	М.: Инфра-Инженерия. 2022. 104 с.	2022	5
20.	Информационная безопасность и защита информации.	Прохорова О. В.	М.: Лань. 2024. 124 с.	2024	5
21.	Программно-аппаратная защита информации.	Хорев П. Б.	Учебное пособие. М.: Инфра-М. 2022. 327 с.	2022	6
22.	Информационная безопасность в сети Интернет	Христинич И.В.	Законность. 2022. N 4. С. 20 — 23.	2022	3
23.	Информационное противоборство. Концептуальные основы обеспечения информационной безопасности.	Царегородцев А. В., Дербин Е. А.	М.: Инфра-М. 2024. 267 с.	2024	3
24.	Информационная безопасность человека.	Чернова Е. В.	М.: Юрайт. 2023. 328 с.	2023	4
25.	Информационная безопасность. Часть 1. Теоретические основы. Учебник.	Швеккова О. Г., Бабаев С. И.	М.: КУРС. 2022. 144 с.	2022	5
26.	Информационная безопасность. Часть 2. Стандарты и документы. Учебник.	Швеккова О. Г., Бабаев С. И.	М.: КУРС. 2022. 144 с.	2022	5
27.	Информационная безопасность.	Щербак А. В.	М.: Юрайт. 2023. 260 с.	2023	3
28.	Защищенные автоматизированные системы.	И. А. Трещев	Москва : Издатель: Ridero	2019	5

Зав. кафедрой ОБИС

А. Абдулаев