

Новинка



Библиографическое описание

Компьютерные и телекоммуникационные сети : учебник и практикум для среднего профессионального образования / под научной редакцией А. М. Нечаева, А. Ю. Анисимова. – Москва : Издательство Юрайт, 2025. – 95 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-21456-7. – Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/572242>

Серия [Профессиональное образование](#)

Тематика/подтематика

[Компьютерные и информационные науки / Информационные системы и технологии](#)

Дисциплина

[Компьютерные и телекоммуникационные сети.](#)

Новинка



Библиографическое описание

Бессонова, Н. В. Основы BIM-моделирования. Архитектурное моделирование в Renga : учебное пособие для среднего профессионального образования / Н. В. Бессонова, В. В. Талапов. – Москва : Издательство Юрайт, 2025. – 295 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-12138-4. – Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/575085>

Серия [Профессиональное образование](#)

Тематика/подтематика

[Технические науки / Инженерная графика и черчение](#)

Дисциплина

[Основы BIM-моделирования.](#)

Новинка



Библиографическое описание

Соколов, А. К. Экологическая экспертиза проектов : учебник для среднего профессионального образования / А. К. Соколов. – Москва : Издательство Юрайт, 2025. – 150 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-21559-5. – Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/577336>

Серия **Профессиональное образование**

Тематика/подтематика
Естественные науки / Экология

Дисциплины

Экологическая экспертиза и экологический аудит, Экологическая экспертиза проектов, Экологическая экспертиза и сертификация в упаковочном производстве.

Новинка



Библиографическое описание

Соколов, А. К. Управление техносферной безопасностью : учебник для среднего профессионального образования / А. К. Соколов. – Москва : Издательство Юрайт, 2025. – 109 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-21562-5. – Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/577339>

Серия
Профессиональное образование

Тематика/подтематика
Технические науки / Безопасность жизнедеятельности. Охрана труда

Дисциплины

Управление техносферной безопасностью, Экологическая экспертиза и экологический аудит, Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих, Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностей служащих, Защита в чрезвычайных ситуациях, Основы системного анализа и моделирования процессов в техносфере, Мониторинг в биосфере и техносфере, Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих: Лаборант химического анализа.

Новинка



Библиографическое описание

Зыков, С. В. Архитектура информационных систем. Основы проектирования : учебник для среднего профессионального образования / С. В. Зыков. – Москва : Издательство Юрайт, 2025. – 260 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-21539-7. – Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/575501>

Серия Профессиональное образование

Тематика/подтематика

Компьютерные и информационные науки / Программирование

Дисциплины

Проектирование информационных систем, Архитектура информационных систем, Разработка информационных систем, Основы проектирования информационных систем, Основы разработки информационных систем

Новинка



Библиографическое описание

Компьютерные сети : учебник и практикум для среднего профессионального образования / под научной редакцией А. М. Нечаева, А. Е. Трубина, А. Ю. Анисимова. – Москва : Издательство Юрайт, 2025. – 515 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-21453-6. – Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/572240>

Серия Профессиональное образование

Тематика/подтематика

Компьютерные и информационные науки / Информационные системы и технологии. Компьютерные и информационные науки / Информационная безопасность и криптография

Дисциплины

Сетевые информационные технологии, Компьютерные сети, Компьютерные и телекоммуникационные сети, Администрирование сетей, Организация сетевого администрирования, Программное обеспечение компьютерных сетей, Компьютерные сети и телекоммуникации, Сетевое администрирование, Устройство и обслуживание локальных компьютерных сетей, Администрирование вычислительных сетей, Администрирование компьютерных сетей, Аппаратное обеспечение компьютерных сетей, Администрирование информационных сетей, Организация администрирования компьютерных сетей, Администрирование сетей ЭВМ, Основы компьютерных сетей, Сетевые технологии CISCO.

Новинка



Библиографическое описание

Мирошин, Д. Г. Обработка металлов резанием. Металлорежущий инструмент : учебное пособие для среднего профессионального образования / Д. Г. Мирошин. – Москва : Издательство Юрайт, 2025. – 66 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-02092-2. – Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/579841>

Серия

Профессиональное образование

Тематика/подтематика

Технические науки / Машины, машиностроение и приборостроение

Дисциплины

Обработка металлов резанием, станки, инструмент, Обработка металлов резанием, станки и инструменты, Металлорежущий инструмент.

Новинка



Библиографическое описание

Мирошин, Д. Г. Технология изготовления деталей на станках с ЧПУ : учебник для среднего профессионального образования / Д. Г. Мирошин, Е. В. Тюгаева, О. В. Костина. – Москва : Издательство Юрайт, 2025. – 99 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-9916-2600-2. – Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/579840>

Серия

Профессиональное образование

Тематика/подтематика

Технические науки / Машины, машиностроение и приборостроение

Дисциплины

Программирование технологических процессов и практическое использование программ при работе на станках с ЧПУ, Технология работы на станках с ЧПУ, Технология изготовления деталей на станках с ЧПУ.

Переиздание



Библиографическое описание

Воронов, М. В. Системы искусственного интеллекта : учебник и практикум для среднего профессионального образования / М. В. Воронов, В. И. Пименов, И. А. Небаев. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт, 2025. – 268 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-17699-5. – Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/580320>

Серия

Профессиональное образование

Тематика/подтематика

Компьютерные и информационные науки / Программирование

Дисциплины

Системы искусственного интеллекта, Введение в системы искусственного интеллекта, Системы и методы искусственного интеллекта, Методы и системы искусственного интеллекта.

Переиздание



Библиографическое описание

Райкова, Е. Ю. Стандартизация, метрология, подтверждение соответствия : учебник для среднего профессионального образования / Е. Ю. Райкова. – 2-е изд. – Москва : Издательство Юрайт, 2025. – 377 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-09518-0. – Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/580153>

Серия

Профессиональное образование

Тематика/подтематика

Менеджмент / Управление качеством

Дисциплины

Метрология, стандартизация и сертификация, Метрология, стандартизация и технические измерения, Метрология, стандартизация, Стандартизация, подтверждение соответствия, метрология, Метрология, стандартизация, сертификация и контроль качества, Основы стандартизации, сертификации и метрологии, Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия, Метрология и стандартизация, Метрология, стандартизация и подтверждение качества, Метрология, стандартизация и подтверждение соответствия, Стандартизация и подтверждение соответствия, Стандартизация, метрология, подтверждение соответствия, Стандартизация, подтверждение соответствия и метрология.