

Учебные предметы, курсы, дисциплины, модули, предусмотренные образовательной программой

"Деревянное домостроение" по направлению подготовки 35.03.02 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств

- 1 Иностранный язык
- 2 История России
- 3 Физика
- 4 Введение в информационные технологии и программирование
- 5 Основы российской государственности
- 6 Физическая культура и спорт
- 7 Химия
- 8 Высшая математика
- 9 Философия
- 10 Экономика
- 11 Геодезия
- 12 Материаловедение, технология конструкционных материалов
- 13 Русский язык и культура речи
- 14 Инженерная и компьютерная графика
- 15 Архитектурная графика и композиция
- 16 Экология
- 17 Древесиноведение и декоративное растениеводство
- 18 Безопасность жизнедеятельности
- 19 Основы технической механики
- 20 Компьютерное моделирование
- 21 Строительные материалы и конструкции
- 22 Основы проектирования
- 23 Основы архитектуры и градостроительства
- 24 Почвоведение и основы геологии
- 25 Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств
- 26 Системы искусственного интеллекта
- 27 Электротехника и электроника
- 28 Правовое обеспечение профессиональной деятельности
- 29 Методы и средства научных исследований
- 30 Проектирование лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств
- 31 Элективные курсы по физической культуре и спорту
- 32 Оборудование отрасли
- 33 Детали машин
- 34 Технология лесопильно-деревоперерабатывающих производств
- 35 Технология и оборудование клееных материалов и древесных плит
- 36 Технологии столярно-строительных изделий и деревянных конструкций
- 37 Основы программирования деревообрабатывающих станков с ЧПУ
- 38 Технология и оборудование лесопромышленных складов
- 39 Консервирование древесины
- 40 Тепловая обработка и сушка древесины
- 41 Технология применения полимеров в деревообработке
- 42 Управление качеством продукции лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств
- 43 Технология и оборудование изделий из древесины
- 44 Технология и оборудование защитно-декоративных покрытий древесины и древесных материалов
- 45 Автоматизированное проектирование изделий из древесины
- 46 Технология разработки стандартов и нормативной документации
- 47 Автоматизированные системы проектирования в промышленности и строительстве
- 48 Основы конструирования изделий из древесины
- 49 Менеджмент
- 50 Организационная психология
- 51 Синтетические клеи и технология клеевых соединений
- 52 Энерго- и ресурсосбережение в деревоперерабатывающем производстве
- 53 Основы военной подготовки
- 54 Деловой русский язык
- 55 Деревообрабатывающий инструмент
- 56 Технология лесохимических производств