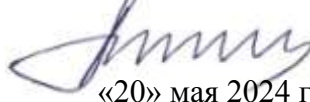


Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Макуев Валентин Анатольевич
Должность: Заместитель директора по учебной работе
Дата подписания: 22.06.2024 18:29:03
Уникальный программный ключ:
a0887579b7e63594c87851bc1bb030c7c4482fa1

Утверждаю
Зам. директора по учебной работе
МФ МГТУ им. Н.Э. Баумана

 Макуев В.А.
«20» мая 2024 г.

**Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули),
предусмотренные образовательной программой
35.04.02/32 Технология деревоперерабатывающих производств**

1. Древодиноведение экзотических пород древесины
2. Инжиниринг в сфере лесозаготовок и деревопереработки
3. Инновационные технологии, оборудование и инструмент в лесозаготовительном и деревоперерабатывающем производстве
4. Иностраный язык в сфере профессиональных коммуникаций
5. Комплексная безопасность деревоперерабатывающих производств
6. Компьютерные технологии в науке и образовании в лесном комплексе
7. Культура использования древесины (2021, 2023)
8. Логистика
9. Методы подготовки и раскроя древесного сырья
10. Методы сушки и защиты древесины
11. Модифицирование древесины
12. Научные исследования в лесном комплексе
13. Основы проектирования перспективных деревообрабатывающих предприятий (2021, 2023)
14. Основы эксплуатации и контроля качества конструкций из древесины
15. Планирование, организация и управление производственными процессами
16. Производство строительных изделий и конструкций из древесины и древесных материалов
17. Профессиональное обучение в лесном комплексе
18. Системное проектирование промышленных предприятий (2021, 2023)
19. Современные клеёные, плёночные и лакокрасочные материалы для изготовления изделий из древесины и древесных материалов
20. Современные методы склеивания древесины и древесных материалов
21. Современные проблемы науки и производства в лесном комплексе
22. Технология и оборудование для сушки и защиты древесины
23. Технология клееных материалов и изделий из клееной древесины специального назначения
24. Управление качеством процессов лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств
25. Управление проектами на предприятиях лесного комплекса
26. Физико-химические процессы при изготовлении древесных композиционных материалов
27. Физические основы формирования защитно-декоративных покрытий древесины и древесных материалов
28. Философия и методология научного познания
29. Подготовка и защита выпускной квалификационной работы