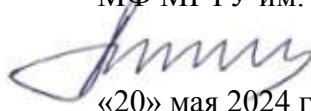


Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Макуев Валентин Анатольевич
Должность: Заместитель директора по учебной работе
Дата подписания: 01.07.2024 14:50:37
Уникальный программный ключ:
a0887579b7e63594c87851bc1bb030c7c4482fa1

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
15.03.02/32 Машины и оборудование в деревообрабатывающем производстве**

1. Автоматизированное проектирование оборудования и инструмента
2. Безопасность жизнедеятельности
3. Бесстружечное деление древесины
4. Введение в профессиональную деятельность
5. Детали машин (2021, 2023)
6. Древесиноведение
7. Инженерная графика (2021-2022); Инженерная геометрия (на цифровых платформах) (2023)
8. Иностранный язык
9. Информационные технологии
10. История (2021); История России (2023)
11. Конструкция машин и оборудования лесного комплекса
12. Математика
13. Математическое моделирование при проектировании и испытаниях деревообрабатывающих машин и оборудования
14. Материаловедение
15. Метрология, стандартизация и сертификация
16. Механика жидкости и газа
17. Надежность машин и оборудования
18. Начертательная геометрия (2021-2022); Начертательная геометрия и инженерная графика (2023)
19. Оптимизация режимов эксплуатации оборудования
20. Основы научных исследований и испытаний машин и оборудования лесного комплекса
21. Основы программирования процессов обработки древесины и древесных материалов на оборудовании с числовым программным управлением
22. Основы технологии машиностроения
23. Основы эргономики и дизайна
24. Пневмо- и гидропривод
25. Подготовка дереворежущего инструмента
26. Правовое регулирование профессиональной деятельности
27. Проектирование машин и оборудования лесного комплекса
28. Промышленная экология
29. Русский язык и культура речи (2021, 2024)
30. Системы автоматизированного проектирования и прототипирования
31. Сопротивление материалов
32. Теоретическая механика
33. Теория машин и оборудования лесного комплекса
34. Теория механизмов и машин
35. Теория резания и дереворежущий инструмент
36. Теплотехника
37. Техническая эксплуатация машин и оборудования лесного комплекса
38. Техническая эстетика
39. Технология деревообработки
40. Технология и инструмент ручных работ по дереву

41. Технология конструкционных материалов
42. Управление качеством машин и оборудования
43. Управление техническими системами
44. Физика
45. Физическая культура и спорт (2021, 2023, 2024)
46. Философия
47. Химия
48. Экономика
49. Экономика и управление производством лесного машиностроения
50. Элективные курсы по физической культуре и спорту
51. Электроснабжение предприятий
52. Электротехника, электроника и электропривод
53. Этика и психология в профессиональной деятельности
54. Подготовка и защита выпускной квалификационной работы