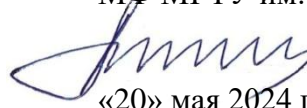


Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Макуев Валентин Анатольевич
Должность: Заместитель директора по учебной работе
Дата подписания: 03.06.2024 13:59:29
Уникальный программный ключ:
a0887579b7e63594c87851bc1bb030c7c4482fa1

Утверждаю

Зам. директора по учебной работе

МФ МГТУ им. Н.Э. Баумана

 Макуев В.А.

«20» мая 2024 г.

СПИСОК

рабочих программ дисциплин (модулей), ГИА
по образовательной программе высшего образования
23.05.01/31 «Автомобильная техника в транспортных технологиях»

Б1	Дисциплины (модули)
Б1.0	Обязательная часть
1	Введение в специальность
2	Иностранный язык
3	Информатика
4	История России
5	Математика
6	Материаловедение
7	Начертательная геометрия и инженерная графика
8	Физика
9	Физическая культура и спорт
10	Русский язык и культура речи
11	Теоретическая механика
12	Технология конструкционных материалов
13	Химия
14	Компьютерная графика
15	Математические методы в инженерии
16	Сопротивление материалов
17	Теплотехника
18	Философия
19	Экология
20	Электротехника и электроника
21	Гидравлика и пневматика
22	Психология и педагогика
23	Теория механизмов и машин
24	Взаимозаменяемость, стандартизация и технические измерения
25	Гидро- и пневмопривод
26	Детали машин
27	Конструкция наземных транспортно-технологических средств
28	Экономика
29	Безопасность жизнедеятельности
30	Основы проектирования наземных транспортно-технологических средств
31	Правовое регулирование профессиональной деятельности
32	Техническая эксплуатация наземных транспортно-технологических средств
33	Основы научных исследований
34	Система мониторинга транспортных и транспортно-технологических средств
35	Экономика предприятия
36	Эксплуатационные материалы
37	Менеджмент качества услуг технического сервиса
38	Организация и управление производством

- 39 Моделирование процессов и систем
- Б1.В Часть, формируемая участниками образовательных отношений**
- 1 Логистика транспортных процессов
- 2 Транспортная инфраструктура
- 3 Технология автомобильных грузовых перевозок
- 4 Энергетические установки наземных транспортно-технологических средств
- 5 Техническая подготовка производства наземных транспортно-технологических средств
- 6 Технология восстановления деталей и сборочных единиц наземных транспортно-технологических средств
- 7 Технология производства и ремонта наземных транспортно-технологических средств
- 8 Организация транспортных услуг
- 9 Производственно-техническая инфраструктура и основы проектирования предприятий сервиса
- 10 Технология и организация услуг технического сервиса наземных транспортно-технологических средств
- 11 Безопасность транспортного процесса
- 12 Типаж и эксплуатация технологического оборудования
- Б1.ДВ Дисциплины по выбору**
- Б1.ДВ.1 Дисциплина по выбору №1**
- 1 Элективные курсы по физической культуре и спорту
- Б1.ДВ.2 Дисциплина по выбору №2**
- 1 Технологии производств лесного комплекса
- 2 Технология и оборудование лесопромышленных предприятий
- Б1.ДВ.3 Дисциплина по выбору №3**
- 1 Основы теории надежности
- 2 Основы работоспособности технических систем
- Б1.ДВ.4 Дисциплина по выбору №4**
- 1 Организация учета и контроль технического состояния наземных транспортно-технологических средств
- 2 Диагностирование технического состояния наземных транспортно-технологических средств
- Б3 Государственная итоговая аттестация**
- 1 Подготовка и защита выпускной квалификационной работы
- ФТД Факультативные дисциплины**
- 1 Основы изобретательской деятельности
- 2 Подготовка наземных транспортно-технологических средств к эксплуатации