

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования «Самарский национальный исследовательский  
университет имени академика С.П. Королева»



**САМАРСКИЙ** УНИВЕРСИТЕТ  
SAMARA UNIVERSITY

УТВЕРЖДЕН

22 апреля 2022 года, протокол ученого совета  
университета №10  
Сертификат №: 75 be 8f94 00 01 00 00 03 b7  
Срок действия: с 02.02.22г. по 02.02.23г.  
Владелец: проректор  
В.В. Болгова

**Перечень учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей),  
предусмотренных образовательной программой  
24.02.02 Производство авиационных двигателей  
ФГОС СПО**

|           |  |
|-----------|--|
| БД.01     | Русский язык   |
| БД.02     | Литература   |
| БД.03     | Родная литература  |
| БД.04     | Иностранный язык   |
| БД.05     | История  |
| БД.06     | Астрономия   |
| БД.07     | Физическая культура  |
| БД.08     | Основы безопасности жизнедеятельности  |
| ПД.01     | Математика   |
| ПД.02     | Физика   |
| ПД.03     | Информатика  |
| ПОО.01    | Химия  |
| ОГСЭ.01   | Основы философии   |
| ОГСЭ.02   | История  |
| ОГСЭ.03   | Иностранный язык   |
| ОГСЭ.04   | Физическая культура  |
| ОГСЭ.05   | Психология общения   |
| ЕН.01     | Математика   |
| ЕН.02     | Физика   |
| ЕН.03     | Информатика  |
| ЕН.04     | Химия  |
| ОП.01     | Инженерная графика   |
| ОП.02     | Материаловедение   |
| ОП.03     | Техническая механика   |
| ОП.04     | Электротехника и электронная техника   |
| ОП.05     | Термогазодинамика  |
| ОП.06     | Теория двигателей  |
| ОП.07     | Гидравлика   |
| ОП.08     | Летательные аппараты   |
| ОП.09     | Метрология, стандартизация и подтверждение качества  |
| ОП.10     | Безопасность жизнедеятельности   |
| ОП.11     | Программирование для автоматизированного оборудования  |
| ОП.12     | Компьютерное проектирование  |
| ПМ.01     | Конструкторско-технологический модуль  |
| МДК.01.01 | Основы конструкторской деятельности  |
| МДК.01.02 | Основы технологии производства   |
| МДК.01.03 | Доводка двигателя и его узлов  |
| МДК.01.04 | Автоматическое управление двигателями  |
| ПМ.02     | Производственно-технологический модуль   |
| МДК.02.01 | Технологическая подготовка производства  |
| МДК.02.02 | Испытания и контроль качества изделий  |
| ПМ.03     | Организационно-управленческий модуль   |
| МДК.03.01 | Организация производства   |
| МДК.03.02 | Охрана труда   |
| ПМ.04     | Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих: "Слесарь по ремонту авиационной техники" |
| МДК.04.01 | Специальные технологии по освоению профессии рабочего "Слесарь по ремонту авиационной техники"                             |