

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

21 февраля 2020 года, протокол ученого совета  
университета №7

Сертификат №: 2a f4 e3 1f 00 01 00 00 02 19

Срок действия: с 08.03.19г. по 08.03.20г.

Владелец: проректор по учебной работе

А.В. Гаврилов

**Перечень учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей),  
предусмотренных образовательной программой**

**25.03.02 Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных  
комплексов**

**(Техническое обслуживание и ремонт авиационных электросистем и пилотажно-навигационных  
комплексов)  
ФГОС 3++**

Б1.О.01	История (история России, всеобщая история)
Б1.О.02	Экономика
Б1.О.03	Линейная алгебра
Б1.О.04	Инженерная и компьютерная графика
Б1.О.05	Введение в профессию
Б1.О.06	Самоорганизация профессионального развития
Б1.О.07	Физическая культура и спорт
Б1.О.08	Информатика и информационные технологии
Б1.О.09	Авиационное законодательство
Б1.О.10	Экономика авиапредприятий
Б1.О.11	Человеческий фактор
Б1.О.12	Экология
Б1.О.13	Высшая математика
Б1.О.14	Иностранный язык
Б1.О.15	Философия
Б1.О.16	Теоретическая механика
Б1.О.17	Авиационные приборы
Б1.О.18	Физика
Б1.О.19	Моделирование систем и процессов
Б1.О.20	Электротехника
Б1.О.21	Борговые радиоэлектронные системы
Б1.О.22	Деловая этика и межкультурная коммуникация
Б1.О.23	Гидравлика
Б1.О.24	Основы теории вычислительных устройств
Б1.О.25	Системы электроснабжения воздушных судов
Б1.О.26	Авиационное материаловедение
Б1.О.27	Метрология, стандартизация и сертификация
Б1.О.28	Аппаратно-программные средства автоматизации измерений
Б1.О.29	Прикладная механика
Б1.О.30	Авиационные двигатели
Б1.О.31	Динамика полета
Б1.О.32	Безопасность жизнедеятельности
Б1.О.33	Основы теории надежности
Б1.О.34	Системы автоматического управления полетом
Б1.О.35	Летательные аппараты
Б1.О.36	Управление проектами в профессиональной деятельности
Б1.О.37	Электрические измерения
Б1.О.38	Поддержание летной годности
Б1.В.01	Основы конструкции и теории технической эксплуатации воздушных судов
Б1.В.02	Конструкция и техническое обслуживание самолетов с поршневыми двигателями
Б1.В.03	Конструкция и техническое обслуживание вертолетов
Б1.В.04	Конструкция и техническое обслуживание самолетов с газотурбинными двигателями
Б1.В.05	Авиационные электрические машины
Б1.В.06	Техническая диагностика
Б1.В.07	Информационно-измерительные системы
Б1.В.08	Борговые цифровые вычислительные устройства
Б1.В.09	Пилотажно-навигационные комплексы
Б1.В.10	Техническое обслуживание и ремонт авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов
Б1.В.11	Элективные курсы по физической культуре и спорту
Б1.В.ДВ.01.01	Перспективы развития мировой транспортной авиации
Б1.В.ДВ.01.02	Современное состояние и перспективы развития эксплуатации авиационной техники
Б1.В.ДВ.02.01	Электрифицированное оборудование воздушных судов
Б1.В.ДВ.02.02	Авиационные электросистемы
ФТД.01	Планирование эксперимента и обработка результатов