

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
23.03.01 Технология транспортных процессов
(Комплексная безопасность на транспорте)
ФГОС 3+**

Б1.Б.1	Линейная алгебра
Б1.Б.2	Физика
Б1.Б.3	История
Б1.Б.4	Общая информатика
Б1.Б.5	Русский язык и культура речи
Б1.Б.6	Физическая культура и спорт
Б1.Б.7	Иностранный язык
Б1.Б.8	Математический анализ
Б1.Б.9	Развитие и современное состояние отрасли
Б1.Б.10	Информатика
Б1.Б.11	Начертательная геометрия и инженерная графика
Б1.Б.12	Химия
Б1.Б.13	Философия
Б1.Б.14	Метрология, стандартизация и сертификация
Б1.Б.15	Экономика
Б1.Б.16	Теоретическая механика
Б1.Б.17	Правоведение
Б1.Б.18	Культурология
Б1.Б.19	Деловой иностранный язык
Б1.Б.20	Прикладная математика
Б1.Б.21	Сопротивление материалов
Б1.Б.22	Маркетинг
Б1.Б.23	Управление персоналом
Б1.Б.24	Прикладная механика
Б1.Б.25	Материаловедение
Б1.Б.26	Общая электротехника и электроника
Б1.Б.27	Экология
Б1.Б.28	Транспортная энергетика
Б1.Б.29	Менеджмент
Б1.Б.30	Безопасность жизнедеятельности
Б1.Б.31	Основы трудового права
Б1.Б.32	Транспортная психология
Б1.В.1	Введение в профиль подготовки
Б1.В.2	Общий курс транспорта
Б1.В.3	Транспортная инфраструктура
Б1.В.4	Теория транспортных процессов и систем
Б1.В.5	Сертификация и лицензирование на воздушном транспорте
Б1.В.6	Информационные технологии на транспорте
Б1.В.7	Грузоведение
Б1.В.8	Аэропорты, аэродромы, авиакомпании
Б1.В.9	Основы логистики
Б1.В.10	Система авиационной безопасности
Б1.В.11	Взаимодействие видов транспорта при смешанных перевозках
Б1.В.12	Транспортная логистика
Б1.В.13	Теория массового обслуживания
Б1.В.14	Техника транспорта, обслуживание и ремонт
Б1.В.15	Управление социально-техническими системами
Б1.В.16	Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса
Б1.В.17	Моделирование транспортных процессов
Б1.В.18	Экономика отрасли
Б1.В.19	Основы таможенного и страхового права
Б1.В.20	Элективные курсы по физической культуре и спорту
Б1.В.ДВ.01.1	Основы информационной безопасности на воздушном транспорте
Б1.В.ДВ.01.2	Основы статистического анализа в транспортных системах
Б1.В.ДВ.02.1	История терроризма
Б1.В.ДВ.02.2	История борьбы с терроризмом на воздушном транспорте
Б1.В.ДВ.03.1	Транспортное право
Б1.В.ДВ.03.2	Основы гражданского права
Б1.В.ДВ.04.1	Основы теории надёжности и диагностики
Б1.В.ДВ.04.2	Диагностика транспортных систем
Б1.В.ДВ.05.1	Информационные системы и технологии в комплексной безопасности

Б1.В.ДВ.05.2	Программные системы в комплексной безопасности
Б1.В.ДВ.06.1	Предполетный досмотр и профайлинг
Б1.В.ДВ.06.2	Прикладная физиогномика
Б1.В.ДВ.07.1	Правовое обеспечение авиационной безопасности
Б1.В.ДВ.07.2	Нормативно-правовое обеспечение мер авиационной безопасности аэропортов
Б1.В.ДВ.08.1	Базы данных в системе комплексной безопасности на воздушном транспорте
Б1.В.ДВ.08.2	Автоматизированные информационные системы
Б1.В.ДВ.09.1	Организационное обеспечение авиационной безопасности
Б1.В.ДВ.09.2	Организация мер обеспечения авиационной безопасности аэропортов
Б1.В.ДВ.10.1	Опасные и запрещённые к перевозке вещества и предметы
Б1.В.ДВ.10.2	Нормативные основы перевозки опасных грузов на воздушном транспорте
ФТД.В.1	Основы профессиональной подготовки