

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 №: 6c d6 e6 d9 00 01 00 00 03 e6

Срок действия: с 25.02.22г. по 25.02.23г.

Владелец: проректор по учебной работе

А.В. Гаврилов

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

22.04.02 Metallurgy

(Физика и механика пластического формообразования)

ФГОС 3++

Б1.О.01	Теория принятия решений и системный анализ
Б1.О.02	Инновационное предпринимательство
Б1.О.03	Психология командообразования и творческой коммуникации
Б1.О.04	Иностранный язык в профессиональной сфере
Б1.О.05	Теория пластического деформирования материалов
Б1.О.06	Методология научных исследований
Б1.О.07	Управление качеством
Б1.О.08	Защита интеллектуальной собственности
Б1.О.09	Оптимизация процессов обработки материалов
Б1.О.10	Моделирование процессов обработки материалов
Б1.В.01	Инновационные технологии и оборудование прокатно-прессового производства
Б1.В.02	Современные проблемы материаловедения и технологии материалов
Б1.В.03	Планирование эксперимента
Б1.В.04	Инновационные технологии и оборудование кузнечно-штамповочного производства
Б1.В.05	Физические основы пластической деформации
Б1.В.06	Программирование промышленных логических контроллеров
Б1.В.07	Методы экспериментальных исследований
Б1.В.08	Объемные наноматериалы
Б1.В.09	Физико-химические основы материаловедения
Б1.В.10	Проектный менеджмент
Б1.В.11	Перспективные конструкционные и функциональные материалы
Б1.В.ДВ.01.01	Академическое и неакадемическое письмо как инструмент профессионального и личностного роста
Б1.В.ДВ.01.02	Биосоциология
Б1.В.ДВ.01.03	Карьерный рост преподавателя иностранного языка
Б1.В.ДВ.01.04	Корпоративное управление
Б1.В.ДВ.01.05	Математическое моделирование сложных систем
Б1.В.ДВ.01.06	Научные школы в современной историографии
Б1.В.ДВ.01.07	Основы космической физиологии и медицины
Б1.В.ДВ.01.08	Письменный перевод с английского языка в профессиональных целях
Б1.В.ДВ.01.09	Практикум по цифровой самопрезентации на английском языке
Б1.В.ДВ.01.10	Профилактика синдрома профессионального выгорания
Б1.В.ДВ.01.11	Социальная экспертиза управленческих решений
Б1.В.ДВ.01.12	Социальные сети: методы цифровой и социологической аналитики
Б1.В.ДВ.01.13	Стратегии устойчивого бизнеса
Б1.В.ДВ.01.14	Тайм-менеджмент профессиональной карьеры и личностного роста
Б1.В.ДВ.01.15	Технологии и методы повышения производительности труда
Б1.В.ДВ.01.16	Управление инновационными проектами
Б1.В.ДВ.01.17	Управление интеллектуальной собственностью на высокотехнологичных предприятиях
Б1.В.ДВ.01.18	Управление персоналом
Б1.В.ДВ.01.19	Форсайт: теория, методология, исследования
Б1.В.ДВ.01.20	Цифровые компетенции профессионального самообразования
Б1.В.ДВ.01.21	Экономическая динамика
Б1.В.ДВ.01.22	Экономическая среда профессиональной деятельности
Б1.В.ДВ.01.23	Эмоциональный интеллект: инструменты развития
Б1.В.ДВ.01.24	VR/AR технологии
ФТД.01	Теоретическое и практическое материаловедение
ФТД.02	Основы электропневмоавтоматики