Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные образовательной программой 17.05.01 - Технология производства, снаряжения и испытаний боеприпасов (Очная) 2025 г. набора, выпускающая кафедра E2

Б1.ОЧ.01	ФИЛОСОФИЯ
Б1.ОЧ.02	ИСТОРИЯ РОССИИ
Б1.ОЧ.03	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК
Б1.ОЧ.04	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ
Б1.ОЧ.05.01	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ
Б1.ОЧ.05.02	ЭЛЕКТИВНЫЙ КУРС ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ
Б1.ОЧ.06	ВЫСШАЯ МАТЕМАТИКА
Б1.ОЧ.07	ВВЕДЕНИЕ В ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
Б1.ОЧ.08	НАЧЕРТАТЕЛЬНАЯ ГЕОМЕТРИЯ
Б1.ОЧ.09	RUMUX
Б1.ОЧ.10	ВВЕДЕНИЕ В СПЕЦИАЛЬНОСТЬ
Б1.ОЧ.11	ПСИХОЛОГИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
Б1.ОЧ.12	ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ПРОГРАММИРОВАНИЕ
Б1.ОЧ.13	ОСНОВЫ РОССИЙСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННОСТИ
Б1.ОЧ.14	ФИЗИКА
Б1.ОЧ.15	ЭКОЛОГИЯ
Б1.ОЧ.16	ИНЖЕНЕРНАЯ И КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАФИКА
Б1.ОЧ.17	ЭКОНОМИКА
Б1.ОЧ.18	ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ МЕХАНИКА
Б1.ОЧ.19	СОПРОТИВЛЕНИЕ МАТЕРИАЛОВ
Б1.ОЧ.20	МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ КОНСТРУКЦИОННЫХ
	МАТЕРИАЛОВ
Б1.ОЧ.21	ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И ЭЛЕКТРОНИКА
Б1.ОЧ.22	ПРАВОВЕДЕНИЕ
Б1.ОЧ.23	ОСНОВЫ СИСТЕМНОГО АНАЛИЗА
Б1.ОЧ.24	ОСНОВЫ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ
Б1.ОЧ.25	ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И НАЧАЛА МАТЕМАТИЧЕСКОЙ
	СТАТИСТИКИ
Б1.ОЧ.26	ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ МАТЕМАТИКА
Б1.ОЧ.27	УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ
Б1.ОЧ.28	СИСТЕМЫ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА
Б1.ОЧ.29	ТЕОРИЯ МЕХАНИЗМОВ И МАШИН
Б1.ОЧ.30	УСТРОЙСТВО БОЕПРИПАСОВ, ВЗРЫВАТЕЛЕЙ И СИСТЕМ
	УПРАВЛЕНИЯ ДЕЙСТВИЕМ СРЕДСТВ ПОРАЖЕНИЯ
Б1.ОЧ.31	СИСТЕМЫ АРТИЛЛЕРИЙСКОГО И РАКЕТНОГО ВООРУЖЕНИЯ
Б1.ОЧ.32	МЕТРОЛОГИЯ И ОСНОВЫ ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТИ
Б1.ОЧ.33	ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ В МАШИНОСТРОЕНИИ
Б1.ОЧ.34	ОСНОВЫ ИНЖЕНЕРНЫХ РЕШЕНИЙ
Б1.ОЧ.35	ДЕТАЛИ МАШИН
Б1.ОЧ.36	ОСНОВЫ БАЛЛИСТИКИ И АЭРОДИНАМИКИ СРЕДСТВ ПОРАЖЕНИЯ
Б1.ОЧ.37	КОНСТРУКЦИИ ВЗРЫВАТЕЛЕЙ

Б1.ОЧ.38	ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ
Б1.ОЧ.39	МЕТАЛЛОРЕЖУЩИЕ СТАНКИ
Б1.ОЧ.40	РЕЗАНИЕ МАТЕРИАЛОВ
Б1.ОЧ.41	ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ОСНАСТКА
Б1.ОЧ.42	МЕХАНИКА ДЕФОРМИРУЕМОГО ТВЕРДОГО ТЕЛА
Б1.ОЧ.43	ОСНОВЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ СРЕДСТВ ПОРАЖЕНИЯ
Б1.ОЧ.44	ФИЗИКА ВЗРЫВА И УДАРА
Б1.ОЧ.45	РЕЖУЩИЙ ИНСТРУМЕНТ
Б1.ОЧ.46	ПРОЕКТИРОВАНИЕ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА
Б1.ОЧ.47	ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА И СНАРЯЖЕНИЯ БОЕПРИПАСОВ
Б1.ОЧ.48	УНИРС
Б1.ОЧ.49	АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ
Б1.ОЧ.50	ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА НА ПРЕДПРИЯТИИ
Б1.ОЧ.51	ЭКСПЕРИМЕНТ И МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ОБРАБОТКИ РЕЗУЛЬТАТОВ
Б1.ОЧ.52	МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ СРЕДСТВ ПОРАЖЕНИЯ
Б1.ОЧ.53	ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ИСПЫТАНИЯ БОЕПРИПАСОВ СИСТЕМ
	АРТИЛЛЕРИЙСКОГО, РАКЕТНОГО И БОМБОВОГО ВООРУЖЕНИЯ
Б1.ОЧ.54	МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ В МЕХАНИКЕ
Б1.ОЧ.55	ПОЛИТОЛОГИЯ
Б1.ОЧ.56	ТЕХНОЛОГИЯ КОНСТРУКЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ
Б1.ОЧ.57	ТЕОРИЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ
Б1.ОЧ.58	ОБРАБОТКА МЕТАЛЛОВ ДАВЛЕНИЕМ
Б1.ОЧ.59	ТЕХНОЛОГИЯ РОБОТИЗИРОВАННОГО ПРОИЗВОДСТВА
Б1.ОЧ.60	АДДИТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
Б1.ОЧ.61	КОМПЬЮТЕРНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ СПЕЦИАЛЬНОГО ИНСТРУМЕНТА
Б1.ОЧ.62	ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ БАЛЛИСТИКА И ПОЛИГОННЫЕ ИСПЫТАНИЯ
Б1.В.01	ДОПУСКИ И ПОСАДКИ
Б1.В.02	ИЗМЕРЕНИЯ, ИСПЫТАНИЯ И КОНТРОЛЬ ИЗДЕЛИЙ МАШИНОСТРОЕНИЯ
Б1.В.03	ПРОЕКТИРОВАНИЕ КОНСТРУКЦИЙ И ТЕХНОЛОГИИ
	ИЗГОТОВЛЕНИЯ ИЗДЕЛИЙ ОТВЕТСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ
Б1.В.04	ПРОЕКТИРОВАНИЕ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ЗАГОТОВОК ДЕТАЛЕЙ
	ОБЩЕГО И СПЕЦИАЛЬНОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ
Б1.В.05	АНАЛИЗ И ОЦЕНКА ПАРАМЕТРОВ СРЕДСТВ ВООРУЖЕНИЯ
Б1.В.06	САМ ПРОЕКТИРОВАНИЕ ОБРАБОТКИ НА СТАНКАХ С ЧПУ
Б1.В.В.01	НАДЕЖНОСТЬ
Б1.В.В.02	МЕТОДЫ ПЛАНИРОВАНИЯ ЭКСПЕРИМЕНТА
Б1.В.В.03	ОСНОВЫ МЕНЕДЖМЕНТА
Б1.В.В.04	ЭКОНОМИКА ПРОМЫШЛЕННОСТИ
Б4Ф.В.01	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК
Б4Ф.В.02	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ
Б4Ф.В.03	ИССЛЕДОВАНИЕ ОПЕРАЦИЙ