

Аннотации дисциплин

по направлению подготовки **15.04.02 Технологические машины и оборудование**
Программа магистратуры: Инновации и рынок инженерно-технических систем
2023 года приема

Б1.О.01	Гуманитарный блок
Б1.О.01.01	Стратегии развития культур и цивилизаций
Б1.О.01.02	Психология и педагогика управления
Б1.О.01.03	Иностранный язык в профессиональной коммуникации
Б1.О.01.04	Управление инновационными проектами
Б1.О.02	Профессиональный блок
Б1.О.02.01	Основы научных исследований, организация и планирование эксперимента
Б1.О.02.02	Математические методы в инженерии
Б1.О.02.03	Информационные технологии в машиностроении
Б1.О.02.04	Экспертиза и управление качеством технологических процессов
Б1.О.02.05	Экологичность и безопасность технологий в машиностроении
Б1.О.02.06	Проектирование технологических процессов
Б1.В.01	Профессиональный блок 2
Б1.В.01.01	Инновации в технологии проектирования машин
Б1.В.01.02	Инновационные направления развития оборудования в текстильном машиностроении
Б1.В.01.03	Системы автоматизированного проектирования
Б1.В.01.04	Расчет параметров технологических машин
Б1.В.01.05	Методика преподавания профессиональных дисциплин
Б1.В.01.06	Бизнес-планирование в производстве новых материалов
Б1.В.01.07	Методы и средства исследования технологического оборудования
Б1.В.01.08	Технология машиностроительного производства
Б1.В.01.09	Оборудование и технологии в текстильном машиностроении
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)
Б1.В.ДВ.01.01	Новейшие достижения в разработке новых материалов
Б1.В.ДВ.01.02	Современные проблемы науки и производства
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)
Б1.В.ДВ.02.01	Стратегия развития конкурентоспособности производства
Б1.В.ДВ.02.02	Оценка конкурентоспособности предприятия
ФТД.В.01	Инновационное предпринимательство
ФТД.В.02	Основы финансовой грамотности