

Код	направление/специальность
15.04.02	Технологические машины и оборудование
	профиль "Системы гидравлических и пневматических приводов"

Индекс	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули)
Б1.О.01	Деловой иностранный язык
Б1.О.02	Философия науки и техники
Б1.О.03	Менеджмент и маркетинг
Б1.О.04	Педагогика
Б1.О.05	Гидравлический и пневматический привод специальных технических систем
Б1.О.06	Защита интеллектуальной собственности
Б1.О.07	Имитационное моделирование в инженерии
Б1.О.08	Компьютерные технологии в машиностроении
Б1.О.09	Новые конструкционные материалы
Б1.О.10	Современные методы и средства научных исследований
Б1.О.11	Организация и планирование эксперимента
Б1.В.01	Мехатронные устройства автоматизации систем гидравлических приводов
Б1.В.02	Динамика и регулирование гидравлических и пневматических систем
Б1.В.03	Проектирование систем гидравлических и пневматических приводов
Б1.В.04	Прогрессивные технологии изготовления систем гидравлических и пневматических приводов
Б1.В.05	Надежность систем гидравлических и пневматических приводов
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1
Б1.В.ДВ.01.01	Техническое обслуживание и ремонт гидроприводов технологических машин
Б1.В.ДВ.01.02	Техническое обслуживание и ремонт гидроприводов технологического оборудования
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2
Б1.В.ДВ.02.01	Инженерный анализ и проектирование пневмосистем
Б1.В.ДВ.02.02	Диагностика гидропневмоприводов и систем