

**Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули),
предусмотренные образовательной программой
15.04.02 Технологические машины и оборудование**

Наименование
Производственный менеджмент
Новые конструкционные материалы
Компьютерные технологии в машиностроении
Основы научных исследований, организация и планирование эксперимента
Математические методы в инженерии
Основы надежности технологического оборудования
Инновационные методы исследования технологических машин и оборудования
Инновационные технологии и ресурсы в научно-исследовательской деятельности
Инновационные методики проектирования технологического оборудования
Производственная и экологическая безопасность предприятий отрасли
Методика преподавания специальных дисциплин
Управление качеством, стандартизация и сертификация
Управление научно-исследовательскими проектами
Внедрение результатов научно-технической деятельности
Деловой иностранный язык
Защита интеллектуальной собственности
Этика и культура трудовых отношений
Философия науки и техники
Методология решений нестандартных научно-производственных проблем и ситуаций
Теория принятия решений