|  |
| --- |
| 27.03.01 Стандартизация и метрология |
| Профиль: Стандартизация и сертификация |
| Очная, Заочная |
| РУП 2017г. |

Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей ООП

|  |  |
| --- | --- |
| Б1.Б.01 | История |
| Б1.Б.02 | Философия |
| Б1.Б.03 | Иностранный язык |
| Б1.Б.04 | Социология |
| Б1.Б.05 | Основы правовых знаний |
| Б1.Б.06 | Безопасность жизнедеятельности |
| Б1.Б.07 | Экономика |
| Б1.Б.08 | Физическая культура и спорт |
| Б1.Б.09 | Физика |
| Б1.Б.10 | Математика |
| Б1.Б.11 | Химия |
| Б1.Б.12 | Информатика |
| Б1.Б.13 | Начертательная геометрия и инженерная графика |
| Б1.Б.14 | Теоретическая механика |
| Б1.Б.15 | Сопротивление материалов |
| Б1.Б.16 | Материаловедение |
| Б1.Б.17 | Электротехника и электроника |
| Б1.Б.18 | Техническая механика (Детали машин и основы конструирования) |
| Б1.Б.19 | Технология конструкционных материалов |
| Б1.Б.20 | Физические основы измерений и эталоны |
| Б1.Б.21 | Метрология |
| Б1.Б.22 | Взаимозаменяемость и нормирование точности |
| Б1.В.01 | Гидравлика и основы гидропривода |
| Б1.В.02 | Техническая термодинамика |
| Б1.В.03 | Экологические системы качества |
| Б1.В.04 | Экономика стандартизации, сертификации и управления качеством |
| Б1.В.05 | Проектирование контрольно-измерительного оснащения |
| Б1.В.06 | Планирование эксперимента |
| Б1.В.07 | Оборудование машиностроительных производств |
| Б1.В.08 | Статистические методы контроля и управления качеством |
| Б1.В.09 | Технология разработки стандартов и нормативной документации |
| Б1.В.10 | Метрологическое обеспечение технологических процессов |
| Б1.В.11 | Системы качества |
| Б1.В.12 | Технологические процессы в машиностроении |
| Б1.В.13 | Управление качеством |
| Б1.В.14 | Основы технического регулирования |
| Б1.В.15 | Методы и средства измерений и контроля |
| Б1.В.16 | Поверка средств измерений |
| Б1.В.17 | Надёжность и диагностика технологических систем |
| Б1.В.18 | Введение в направление |
| Б1.В.19 | Оптимизация технологических процессов |
| Б1.В.ДВ.01 | **Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1** |
| Б1.В.ДВ.01.01 | Основы технологии машиностроения |
| Б1.В.ДВ.01.02 | Технология машиностроения |
| Б1.В.ДВ.02 | **Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2** |
| Б1.В.ДВ.02.01 | Компьютерная графика |
| Б1.В.ДВ.02.02 | Основы САПР |
| Б1.В.ДВ.03 | **Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3** |
| Б1.В.ДВ.03.01 | Системы CAD/CAM/CAE |
| Б1.В.ДВ.03.02 | Автоматизированные системы технологической подготовки производства |
| Б1.В.ДВ.04 | **Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4** |
| Б1.В.ДВ.04.01 | Коммуникации в профессиональной деятельности |
| Б1.В.ДВ.04.02 | Деловое общение |
| Б1.В.ДВ.05 | **Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5** |
| Б1.В.ДВ.05.01 | Программные статистические комплексы |
| Б1.В.ДВ.05.02 | Компьютерный анализ данных |
| Б1.В.ДВ.06 | **Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6** |
| Б1.В.ДВ.06.01 | Защита интеллектуальной собственности |
| Б1.В.ДВ.06.02 | Патентоведение |
| Б1.В.ДВ.07 | **Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7** |
| Б1.В.ДВ.07.01 | Технологические методы обеспечения качества |
| Б1.В.ДВ.07.02 | Конструкторско-технологическое обеспечение качества |
| Б1.В.ДВ.08 | **Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8** |
| Б1.В.ДВ.08.01 | Пакеты прикладных инженерных программ |
| Б1.В.ДВ.08.02 | Информационные системы в метрологии |
| Б1.В.ДВ.09 | **Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.9** |
| Б1.В.ДВ.09.01 | Справочно-правовые системы |
| Б1.В.ДВ.09.02 | Основы трудового права |
| Б1.В.ДВ.10 | **Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.10** |
| Б1.В.ДВ.10.01 | Экология |
| Б1.В.ДВ.10.02 | Промышленная экология |
| Б1.В.ДВ.11 | **Элективные дисциплины по физической культуре и спорту** |
| Б1.В.ДВ.11.01 | Спортивные секции по выбору студента |
| Б1.В.ДВ.11.02 | Общая физическая подготовка |
| Б1.В.ДВ.11.03 | Адаптивные занятия по физической культуре и спорту |
| Б2.В.01(У) | Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности) |
| Б2.В.02(П) | Производственная практика (научно-исследовательская работа) |
| Б2.В.03(П) | Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности) |
| Б2.В.04(П) | Преддипломная практика |
| Б3.Б.01 | Подготовка к процедуре защиты и процедура защиты выпускной квалификационной работы |
| ФТД.В.01 | Информационно-библиотечные системы |