|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование дисциплины | Направление подготовки | Учебно-методические пособия |
| Обработка металлов резанием | 23.05.01 | 1. «Машинно-ручные метчики» методические указания / Н.В. Грибов. – Рязань: Рязанский институт (филиал) Московского политехнического университета, 2016.–20с.  2. Методические указания по выполнению лабораторной работы по дисциплине «Режущий инструмент» для бакалавров, обучающихся по направлению «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств» всех форм обучения. – Рязань: РИ(ф) Университета машиностроения, 2014. - 43с.  3. Технология машиностроения. Лабораторный практикум: учебное пособие/ В. Ф. Гнидо, Н. В. Грибов, Р. Б. Марголит, И. Г. Панков, П. И. Симаков. – 2011.- 238 с. |
| Материаловедение | 23.05.01 | 1. Учебное пособие. Материаловедение.Ч.1, В.Ф. Гнидо, А.В.Иванюк, А.Е.Прасол, Рязань 2017  2. Определение твёрдости металлов. Методические указания для выполнения лабораторных работ, В.Ф.Гнидо, Н.В.Грибов, Рязань 2011  3. Микроскопический анализ металов и сплавов. Методические указания для выполнения лабораторных работ,Т.Х.Клевлеев, Рязань 2014  4. Термическая обработка сталей. Методические указания для выполнения лабораторных работ, В.Ф.Гнидо, И.Г.Панков, П.И.Симаков, Рязань 2011 |
| Метрология, стандартизация и сертификация | 23.05.01 | Гнидо В.Ф., Грибов Н.В., Трофименко А.А. Метрология, стандартизация и сертификация. Измерение линейных и угловых размеров различных изделий в прямоугольных и полярных координатах. Лабораторная работа для студентов машиностроительных специальностей. Рязань. РИ (ф) МГОУ, 2007, 15 с. |