

А Н Н О Т А Ц И Я
программы практики
Б2.В.02 «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА»
Б2.В.02.01(Н) «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА»
по направлению подготовки магистратуры
12.04.01 «Приборостроение»
направленность подготовки
«Информационно-измерительная техника и технологии»

1. Основные разделы.

Нормативно-техническая и методическая документация. Положение о практике обучающихся, осваивающих основные образовательные программы высшего образования в МФ МГТУ им. Н.Э. Баумана. Нормативная и техническая документация предприятия и структурного подразделения на базе которых проходит практика. Отрасль современного приборостроения. Актуальные задачи информационно-измерительной техники. Методы и средства современных технологий приборостроения, включая информационные и производственные технологии. Связь методов разработки устройств информационно-измерительной техники с этапами технологической подготовки их производства. АСУ ТП. Обобщение и структурирование полученных во время практики знаний. Оформление отчета. Подготовка презентации и доклада на научно-технической конференции по итогам практики.

2. Объем практики, виды учебной работы и формы промежуточной аттестации:

Форма обучения – очная
Срок освоения – 2 года
Курс – I, II
Семестр – 1, 2, 3, 4

Трудоемкость практики: – 24 зачетных единицы
Всего часов – 864 час
Контактная работа – 48 час
Всего недель – 16 недель .
Формы промежуточной аттестации:
Дифференцированный зачет – 1, 2, 3, 4 семестры