

Вид практики	Производственная практика
Тип практики	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
Цель практики	Формирование, закрепление и развитие практических навыков и компетенций, полученных студентами при изучении предшествующих дисциплин, в ходе выполнения реальной профессиональной деятельности. Приобретение навыков эксплуатации, обслуживания и ремонта биомедицинской техники в процессе сбора и обработки технической информации и интерпретации результатов по проверке корректности и эффективности принятых решений.
Задачи практики	<ol style="list-style-type: none"> 1) Изучение организации и управления деятельностью медучреждения. 2) Изучение действующих стандартов, норм, технических условий, положений и инструкций по эксплуатации биомедицинской техники, по программам испытаний, по оформлению технической документации. 3) Приобретение практических навыков эксплуатации биомедицинской техники, а также технологии ее обслуживания. 4) Приобретение практических навыков проведения ремонтных, монтажных и наладочных работ, а также настройки программных средств биомедицинской техники. 5) Изучение вопросов обеспечения электро-, радио- и лучевой безопасности при эксплуатации биомедицинской техники.
Способ проведения практики	стационарная, выездная
Формы проведения практики	непрерывно