

Наименование дисциплины	<i>Диагностика и обслуживание медицинской техники</i>							
Цель дисциплины	приобретение студентами знаний в области теоретических основ организации сервисного обслуживания оборудования, современных методов его диагностики							
Задачи дисциплины	формирование у студентов знаний, необходимых при решении практических задач, связанных с организацией систем технического обслуживания, формами и методами диагностики в условиях эксплуатации и централизованного ремонта.							
Основные разделы дисциплины	Принципы организации эксплуатации медицинской техники. Надежность медицинской техники. Методы повышения надежности медицинской техники. Ремонтпригодность медицинской техники. Расчет надежности медицинской техники. Организация технического обслуживания и ремонта медицинской техники. Основные положения контроля и диагностики медицинской техники.							
Общая трудоемкость дисциплины	3 з.е. / 108 академических часов							
	Семестр	Аудиторная нагрузка, ч				СРС, ч	Промеж уточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы	Курсовое проектирование			
8 семестр	33	33	–	–	42	–	108	
ИТОГО:	33	33	–	–	42	–	108	