

Учебный план

№ п/п	Наименование модулей/ разделов Программы и тем	Всего часов	В том числе*				Форма контроля
			Лекции	Практические занятия		Самостоятельная работа	
				С	МК		
1	<i>Раздел 1.</i> Биополимеры, их классификация, области применения и свойства	6	4	-	-	2	-
2	<i>Раздел 2.</i> От биополимеров к биополимерным материалам и композитам	2	2	-	-	-	-
3	<i>Раздел 3.</i> Подходы к доклинической оценке биологических эффектов полимерных конструкций	4	2	-	-	2	-
4	<i>Раздел 4.</i> Патоморфологический анализ при имплантации изделий на основе биополимерных материалов	8	2	6		-	-
5	<i>Раздел 5.</i> Тестирование сосудистых протезов малого диаметра в моделях на мелких лабораторных животных с использованием микрохирургической техники	14	2	6	6	-	-
Итоговая аттестация		2	-	-	-	-	Зачет
Всего		36	12	12	6	4	2

* Формы проведения практических занятий:

-стажировка (С);

-мастер-класс (МК);

(Положение ФГБУ «НМИЦ имени В.А. Алмазова» от 12.03.2019 «О видах и формах проведения практических занятий»)