

Направление подготовки 12.03.02 «Оптотехника»
 Профиль «Опτικο-электронные приборы и системы»
 РПД Б1.В.04 «Основы научных исследований»



АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

12.03.02 Оптотехника

Профиль: Опτικο-электронные приборы и системы

РПД Б1.В.04 Основы научных исследований

Индекс	Наименование	Форма контроля						з.е.		Итого акад. часов																													
		Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Репортаж	РГР	Экспертное	Факт	Часов в з.е.	Экспертное	Курс 3																											
												Сем. 5								Сем. 6																			
		Лек	Семинары	Лек	Семинары	Лек	Семинары	Лек	Семинары	Лек	Семинары	Лек	Семинары	Лек	Семинары	Лек	Семинары	Лек	Семинары	Лек	Семинары	Лек	Семинары	Лек	Семинары														
Б1.В.04	Основы научных исследований			6				3	3	36	108	108	50	49	9															3	108	18	16	16				49	9

Формируемые компетенции: ПК-4

Содержание дисциплины

- 1.1 Методология информационного обеспечения научного исследования.
- 1.2 Методология организации и проведения научного исследования.
- 1.3 Методология представления результатов научного исследования.
- 1.4 Методология выявления объектов интеллектуальной собственности.
- 1.5 Методология создания объектов интеллектуальной собственности.
- 1.6 Методология патентного поиска в интересах научного исследования.
- 1.7 Методология подготовки документов заявки на выдачу патента на изобретение и полезную модель.
- 1.8 Методология подготовки документов заявки на выдачу патента на промышленный образец и свидетельства на программу для ЭВМ.
- 1.9 Правовая охрана объектов интеллектуальной собственности.