ІІ. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПОНЕНТ

Учебный план программы аспирантуры

Медицинская физика (103-01-00-1321-фмн)

Этапы освоения образовательного компонента Программы аспирантуры		Курс (год обуче- ния)	Общая трудоем- кость, часы/зач.ед	Контактна я работа, час	Самостоя- тельная работа, час	Форма промежуточно й аттестации
1	Дисциплины (модули), направленные на подготовку к кандидатским экзаменам					
1.1	История и философия науки	1	108/3	102	6	Допуск к кандидатском у экзамену
1.2	Иностранный язык	1	108/3	72	36	Допуск к кандидатском у экзамену
1.3	Специальность	3	108/3	54	54	Допуск к кандидатском у экзамену
2	Обязательные Дисциплины (модули)					
2.1	Общеуниверситет ская дисциплина*	1	36/1	20	16	Зачет
2.2	Общенаучный курс "Основы организации научной работы"	1	72/2	42	30	Зачет
3	Кандидатские экзамены					
3.1	История и философия науки	1	36/1	6	30	кандидатский экзамен
3.2	Иностранный язык	1	36/1	6	30	кандидатский экзамен
3.3	Специальность		36/1	6	30	кандидатский экзамен
4	Практика					
4.1	Педагогическая практика	2	108/3	72	36	Зачёт
	ИТОГО		648/18	380	268	

^{*} Система государственной подготовки и аттестации научно-педагогических кадров в России (возможности, права и обязанности аспирантов)