

№	Индекс	Наименование	Семестр 5										Семестр 6										Итого за курс										Каф.	Семестр			
			Контроль	Академических часов						з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов						з.е.	Неделя	Контроль	Академических часов						з.е.	Неделя								
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	СР				Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр				СР	Контроль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб			Пр	СР	Контроль			Всего	Кон такт.	Лек
ИТОГО (с факультативами)				<b>1080</b>							<b>30</b>	20 1/6		<b>1152</b>							<b>32</b>	22 4/6		<b>2232</b>							<b>62</b>	42 5/6					
ИТОГО по ОП (без факультативов)				<b>1080</b>						<b>30</b>				<b>1080</b>						<b>30</b>				<b>2160</b>					<b>60</b>								
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад. час/нед)		ОП, факультативы (в период ТО)		<b>59</b>										<b>48</b>									<b>53.5</b>														
		ОП, факультативы (в период экз. сес.)		<b>29.5</b>										<b>66.5</b>									<b>48</b>														
		Ауд. нагр. (ОП - элект. курсы по физ.к.)		<b>38.2</b>										<b>25.1</b>									<b>31.7</b>														
		Конт. раб. (ОП - элект. курсы по физ.к.)		<b>38.2</b>										<b>25.1</b>									<b>31.7</b>														
		Ауд. нагр. (элект. курсы по физ.к.)																																			
<b>ДИСЦИПЛИНЫ (модули)</b>				<b>1080</b>	<b>630</b>	<b>306</b>		<b>324</b>	<b>342</b>	<b>108</b>	<b>30</b>	ТО: 16 1/2 Э: 3 2/3		<b>936</b>	<b>450</b>	<b>180</b>		<b>270</b>	<b>342</b>	<b>144</b>	<b>26</b>	ТО: 16 1/2 Э: 2 1/6		<b>2016</b>	<b>1080</b>	<b>486</b>		<b>594</b>	<b>684</b>	<b>252</b>	<b>56</b>	ТО: 33 Э: 5 5/6					
1	Б1.0.02	Философия	За	72	36	18		18	36		2		За	72	36			36	36		2		За(2)	72	36	18		18	36		2		7	5			
2	Б1.0.04	Иностранный язык	За	72	36			36	36		2		За	72	36			36	36		2		За(2)	72	36			72	72		4		7	12345678			
3	Б1.0.09	Теория вероятностей	Эк За	144	72	36		36	36	36	4		Эк За	144	72	36							Эк За	144	72	36		36	36	36	4		3	5			
4	Б1.0.11	Математическая физика	Эк За	180	108	72		36	36	36	5		Эк За	180	108	72							Эк За	180	108	72		36	36	36	5			45			
5	Б1.В.04	Квантовая механика	ЗаО	144	108	36		72	36		4		Эк	216	108	36		72	72	36	6		Эк ЗаО	360	216	72		144	108	36	10		9	56			
6	Б1.В.05	Электродинамика сплошных сред	Эк	144	72	54		18	36	36	4		Эк	144	72	54							Эк	144	72	54		18	36	36	4			5			
7	Б1.В.08	Введение в биофизику											За	72	36	18		18	36		2		За	72	36	18		18	36		2		5	67			
8	Б1.В.09	Физическая химия	За	108	72	36		36	36		3		Эк	144	72	36		36	36	36	4		Эк За	252	144	72		72	72	36	7		5	56			
9	Б1.В.10	Общая биология	За	108	54	18		36	54		3		Эк	144	54	18		36	54	36	4		Эк За	252	108	36		72	108	36	7		5	56			
10	Б1.В.11	НИР											За	72	36			36	36		2		За	72	36			36	36		2		5	678			
11	Б1.В.ДВ.01.01	Органическая химия	За	108	72	36		36	36		3		Эк	144	72	36		36	36	36	4		Эк За	252	144	72		72	72	36	7		5	56			
12	Б1.В.ДВ.01.02	Теория представления групп	За	108	72	36		36	36		3		Эк	144	72	36		36	36	36	4		Эк За	252	144	72		72	72	36	7		9	56			
13	ФТД.01	Физика конденсированного состояния											ЗаО	72	36	36			36		2		ЗаО	72	36	36			36		2		4	67			
<b>ПРАКТИКИ</b>			(План)											216	36			36	180		6	4		216	36			36	180		6	4					
Б2.В.02(Н)		Научно-исследовательская работа	За										За	216	36			36	180		6	4	За	216	36			36	180		6	4	5	46			
<b>ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ</b>			(План)																																		
<b>ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ</b>				Эк(3) За(7) ЗаО											Эк(4) За(4) ЗаО											Эк(7) За(11) ЗаО(2)											
<b>КАНИКУЛЫ</b>												3/6										6 3/6										7					