

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

№ п.п.	Название дисциплины	Распределение по семестрам				Зачетные единицы	Количество часов						Распределение по курсам и семестрам								
		экзамен	зачет	курсовой проект	курсовая работа		всего аудиторные	Лекции	Лабораторные занятия	Практические занятия/семинары	Иные виды контактной работы	Самостоятельная работа	Общее число часов	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
														1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем	7 сем	8 сем
														16	15	19	16	19	16	13	14
														лекции	лабораторные	практические	лекции	лабораторные	практические	лекции	лабораторные
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)																					
	<i>Базовая часть</i>					107	430	150	72	208	271	3151	3852								
ГСЭ.Б.01	История	1				3	12	4	0	8	9	87	108	4	8						
ГСЭ.Б.02	Философия	6				3	12	4	0	8	9	87	108					4	8		
ГСЭ.Б.03	Иностранный язык	4	2,3			9	36	0	0	36	19	269	324			12	12	12			
ГСЭ.Б.04	Экономика	5				3	12	12	0	0	9	87	108				12				
ГСЭ.Б.05	Правоведение	7				3	12	4	0	8	9	87	108						4	8	
	Математика					14	60	24	0	36	40	404	504								
ЕН.Б.01.1	Дифференциальное исчисление и аналитическая геометрия	1				4	16	6	0	10	11	117	144	6	10						
ЕН.Б.01.2	Интегралы и ряды	1				4	14	6	0	8	11	119	144	6	8						
ЕН.Б.01.3	Функции многих переменных. Дифференциальные уравнения	2				3	16	6	0	10	9	83	108		6	10					
ЕН.Б.01.4	Теория вероятностей и математическая статистика	2				3	14	6	0	8	9	85	108		6	8					
ЕН.Б.02	Информатика	1				4	16	6	10	0	11	117	144	6	10						
	Физика					13	44	12	12	20	35	389	468								
ЕН.Б.03.1	Основы механики и молекулярная физика	1				5	12	4	0	8	13	155	180	4	8						
ЕН.Б.03.2	Электромагнетизм и волны	2				5	16	4	6	6	13	151	180		4	6	6				
ЕН.Б.03.3	Квантовая физика	3				3	16	4	6	6	9	83	108			4	6	6			
	Химия					6	26	10	8	8	10	180	216								
ЕН.Б.04.1	Общая химия		1*			3	10	6	0	4	5	93	108	6	4						
ЕН.Б.04.2	Неорганическая химия		2			3	16	4	8	4	5	87	108		4	8	4				
ЕН.Б.05	Экология		6			2	8	4	0	4	3	61	72					4	4		
	Начертательная геометрия. Инженерная и компьютерная графика					5	22	4	4	14	8	150	180								
ПР.Б.01.1	Начертательная геометрия		1*			2	10	4	0	6	3	59	72	4	6						
ПР.Б.01.2	Инженерная и компьютерная графика		2*			3	12	0	4	8	5	91	108			4	8				
	Теоретическая механика					6	24	10	0	14	14	178	216								
ПР.Б.02.1	Статика и кинематика		1			3	10	4	0	6	5	93	108	4	6						
ПР.Б.02.2	Динамика точки и системы		2			3	14	6	0	8	9	85	108		6	8					
	Прикладная механика					9	38	12	0	26	23	263	324								
ПР.Б.03.1	Сопrotивление материалов		3			3	14	4	0	10	9	85	108			4	10				
ПР.Б.03.2	Теория механизмов и машин		4			3	12	4	0	8	5	91	108				4	8			
ПР.Б.03.3	Детали машин и основы конструирования		5			3	12	4	0	8	9	87	108				4	8			
	Материаловедение и технология конструкционных материалов					4	16	8	0	8	6	122	144								

