

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
9	Аудит	Б1.В1.9	4	144	80	18	18	36	18	2	6	64			3		3				1	1									ПМиЭЭ
																					4	4	2								
																					4	144									

Вариативная часть (дисциплины по выбору)

10.1	Международные стандарты финансовой отчетности	Б1.В2.10.1	5	180	101	36	18	36	18	2	9	79			2		2				2	5	1								ПМиЭЭ
																						5	180								
10.2	Управленческое консультирование	Б1.В2.10.2																													ПМиЭЭ

По выбору 1 из 2

11.1	Инвестиционный менеджмент в энергетике	Б1.В2.11.1	5	180	83	18	18	36	18	2	9	97		2			2				1	4	1								ПМиЭЭ
																						5	180								
11.2	Организация производственных процессов на предприятиях электромашиностроения	Б1.В2.11.2																													ПМиЭЭ

По выбору 1 из 2

12.1	Управление рисками	Б1.В2.12.1	5	180	99	18	36	36	18	2	7	81			2		2				1	5	2								ПМиЭЭ
																						5	180								
12.2	Управление имущественным комплексом энергопредприятия	Б1.В2.12.2																													ПМиЭЭ

По выбору 1 из 2

13.1	Ценообразование в энергетике	Б1.В2.13.1	5	180	87	18		54	18	2	13	93			1		1				1	4	3								ПМиЭЭ
																						5	180								
13.2	Ценообразование на продукцию электромашиностроения	Б1.В2.13.2																													ПМиЭЭ

По выбору 1 из 2

14.1	Экономика энергетических рынков	Б1.В2.14.1	5	180	82	36		36	18	2	8	98			3		3					2	4	2							ПМиЭЭ
																						5	180								
14.2	Современные методы управления качеством	Б1.В2.14.2																													ПМиЭЭ

По выбору 1 из 2

15.1	Проблемы рынка тепловой энергии	Б1.В2.15.1	4	144	72	18		36	18	2	16	72			1		1				1	3	2								ПМиЭЭ
																						4	144								
15.2	Анализ хозяйственной деятельности предприятия электромашиностроения	Б1.В2.15.2																													ПМиЭЭ

По выбору 1 из 2

16.1	Управление стоимостью предприятия (организации)	Б1.В2.16.1	4	144	65	36		18	18	2	9	79		3			3					2	3	1							ПМиЭЭ
																							4	144							
16.2	Антикризисное управление	Б1.В2.16.2																													ПМиЭЭ

По выбору 1 из 2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	1		2		3		4		5		6	31
																			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	

*

.1	1. 1. 1	1	36	20						2	18	16						1														
.2	1. 1. 2	1	36	20						2	18	16						1	1	36												
.3	1. 1. 3	1	36	20						2	18	16						2		1	36											

*

,

Часов всего: 4320 Часов аудиторных 1006 Кол-во часов, отведенных на занятия лекционного типа, в целом по Блоку 1 (от общего кол-ва аудиторных занятий по Блоку 1) - % 29,4

		Семестр											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Кредитов	120	30	30	30	30								
Часов аудиторных в неделю		19	20	17	0								
Часов всего в неделю		55	55	53,5									
Часов в сессию в неделю		54	54	39									
Часов на практиках в неделю		0	0	0	50,4								
Часов на ГИА в неделю					54								
Экзаменов	11	4	4	3	0								
Зачетов	11	4	2	3	2								
Курсовых проектов	0	0	0	0	0								
Курсовых работ	3	1	1	1	0								
Расчетно-графические задания (работы), рефераты	9	3	3	3	0								
Контрольных работ	7	4	2	1	0								

Структура программы

Наименование элемента программы	Объем (в з.е.)
Блок 1. Дисциплины (модули)	66
Базовая часть	18
Вариативная часть	48
в том числе по выбору	33
Блок 2. Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)	45
Вариативная часть	45
Блок 3. Государственная итоговая аттестация	9
Базовая часть	9
Объем программы	120

Ответственный за образовательную программу
 Декан факультета бизнеса
 Декан факультета мехатроники и автоматизации
 Декан факультета энергетики
 Заведующий кафедрой производственного менеджмента и экономики энергетики

Чернов С. С.
 Хайруллина М. В.
 Вильбергер М. Е.
 Чернов С. С.
 Чернов С. С.



Образовательная программа утверждена ученым советом факультета бизнеса, протокол №6 от 21.06.2017