

УТВЕРЖДАЮ:

Министерство науки и высшего образования РФ

ПИ-18

Проректор по учебной работе

Грозненский государственный нефтяной технический университет имени академика М.Д. Миллионщикова

Нормативный срок обучения - 4 года

И.Г. Гайрабеков

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Квалификация

"13" 01 2019 г.

подготовки бакалавра по направлению 09.03.03 Прикладная информатика

бакалавр

Срок обучения: 4 года

Программа подготовки: академический
бакалавриат

профиль "Прикладная информатика в экономике"

Виды деятельности: проектная;
производственно-технологическая;
организационно-управленческая;
аналитическая;
научно-исследовательская.

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Год начала подготовки - 2018

2. План учебного процесса

№ №	НАЗВАНИЕ ДИСЦИПЛИН	Распределение по семестрам						ЧАСОВ							РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПО КУРСАМ И СЕМЕСТРАМ																																							
		экзамены	зачеты	КП	КР	РГР	контр. раб.	всего в зач. ед.	всего в акад. часах	всего ауд.	в том числе			сам раб.	1 курс			2 курс			3 курс			4 курс																														
											лек.	лаб.	практ.		1с (18 н)	2с (17н)		3с(18н)		4с (17н)		5с(18н)		6с(17н)		7с(18н)		8с(12н)																										
															Л	Ла	Пр	Л	Ла	Пр	Л	Ла	Пр	Л	Ла	Пр	Л	Ла	Пр	Л	Ла	Пр																						
7	Бухгалтерский учет	5					4	144	72	36	0	36	72																																									
8	Реинжиниринг бизнес-процессов	8					3	108	36	12	0	24	72																						1	0	2																	
9	Менеджмент информационных систем	7					3	108	54	36	18	0	54																						2	1	0																	
Дисциплины по выбору																																																						
1	Электронная коммерция	6	5				8	288	140	53	87	0	148																							2	2	0	1	3	0													
1.1.	Проектный менеджмент																																																					
2	Управление IT-проектами		5	5			4	144	72	36	0	36	72																																									
2.1.	Моделирование бизнес-процессов																																																					
3	Корпоративные информационные системы		6				4	144	51	17	34	0	83																									1	2	0														
3.1.	Финансовые рынки																																																					
4	Экономико-правовые основы рынка программного обеспечения		7				3	108	54	18	0	36	54																										1	0	2													
4.1	Мультимедиа и Интернет-технологии																																																					
5	Теория экономических информационных систем		2				4	144	51	17	0	34	83																										1	0	2													
5.1	Интернет-программирование																																																					
6	Эффективность информационных систем		6				4	144	51	17	0	34	83																											1	0	2												
6.1.	Архитектура предприятия																																																					
	Прикладная физическая культура		2-6					330	330			330	0																											0	0	5	0	0	3	0	0	4	0	0	4	0	0	3

