





ГСЭ.С.01.2	Русский язык и культура речи		1		2	36	18		18	3	33	72	1	1														
ГСЭ.С.01.3	Культурология		1		2	36	18	0	18	3	33	72	1	1														
ГСЭ.С.01.4	Деловой этикет и культура коммуникации		1		2	36	18	0	18	3	33	72	1	1														
ГСЭ.С.01.5	Основы деловой этики и корпоративной культуры		1		2	36	18	0	18	3	33	72	1	1														
	Блок 2 ГСЭ				2	34	0	0	34	3	35	72																
ГСЭ.С.02.1	Профилированный иностранный язык		6		2	34	0	0	34	3	35	72													2			
ГСЭ.С.02.2	Информационное право		6		2	34	0	0	34	3	35	72													2			
	Блок 1 ЕН				2	36	18	0	18	3	33	72																
ЕН.С.01.1	Мультимедиа технологии в ИАС		3		2	36	18	0	18	3	33	72				1	1											
ЕН.С.01.2	Методы и средства визуализации данных		3		2	36	18	0	18	3	33	72				1	1											
	Блок 2 ЕН				3	48	24	24	0	5	55	108																
ЕН.С.02.1	Нейронные сети		8*		3	48	24	24	0	5	55	108														2	2	
ЕН.С.02.2	Математика. Дополнительные главы.		8*		3	48	24	24	0	5	55	108														2	2	
	Блок 1 ПР				2	36	18	0	18	3	33	72																
ПР.С.01.1	Разработка и эксплуатация газовых и газоконденсатных месторождений		3		2	36	18	0	18	3	33	72				1	1											
ПР.С.01.2	Разработка и эксплуатация нефтяных месторождений		3		2	36	18	0	18	3	33	72				1	1											
ПР.С.01.3	Трубопроводный транспорт нефти и газа		3		2	36	18	0	18	3	33	72				1	1											
	Блок 2 ПР				3	54	18	0	36	9	45	108																
ПР.С.02.1	Сетевые методы и графы в автоматизированном управлении	3			3	54	18	0	36	9	45	108				1	2											
ПР.С.02.2	Проблемно-ориентированные пакеты обработки информации	3			3	54	18	0	36	9	45	108				1	2											
	Блок 3 ПР				3	51	17	0	34	5	52	108																
ПР.С.03.1	Системы управления проектами		7*		3	51	17	0	34	5	52	108													1	2		
ПР.С.03.2	Информационные системы в экономике		7*		3	51	17	0	34	5	52	108													1	2		
	Блок 4 ПР				3	51	17	34	0	9	48	108																
ПР.С.04.1	Технология кроссплатформенной разработки	6			3	51	17	34	0	9	48	108													1	2		
ПР.С.04.2	Разработка мобильных и WEB приложений	6			3	51	17	34	0	9	48	108													1	2		
	Блок 5 ПР				3	51	17	0	34	5	52	108																
ПР.С.05.1	Системы реального времени		7*		3	51	17	0	34	5	52	108													1	2		
ПР.С.05.2	Методы и алгоритмы анализа и обработки больших данных		7*		3	51	17	0	34	5	52	108													1	2		
	Блок 6 ПР				3	51	17	0	34	9	48	108																
ПР.С.06.1	Технологии разработки интегрированных систем	7			3	51	17	0	34	9	48	108													1	2		
ПР.С.06.2	Операционные системы с открытым исходным кодом	7			3	51	17	0	34	9	48	108													1	2		
	Блок 7 ПР				2	36	12	24	0	3	33	72																
ПР.С.07.1	Компьютерное моделирование и математическое обеспечение нефтегазовых технологий		8		2	36	12	24	0	3	33	72														1	2	
ПР.С.07.2	Измерения и контроль в технологических процессах нефтегазового производства		8		2	36	12	24	0	3	33	72														1	2	

