

Заведующему кафедрой "Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений"

Препровождаем Вам сведения, необходимые для составления расчета штата кафедры на 2017/2018 уч.год

Выписка из учебного плана

№	Дисциплина	Спец-ть	Курс Сем	Группа	Кол-во студ	Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого / Преподаватель
						План	Всего	План	Всего	План	Всего											
1	Нефтегазовая гидромеханика - ДОТ	21.03.01-1 (2016г.)	2 3	Д2А: 311 (2 курс), 811 (2 курс), 712/4 (1 курс), 211 (2 курс), 711 (2 курс),	30			4	7,5													7,5
2	Нефтегазовая гидромеханика - ДОТ	21.03.01-1 (2016г.)	2 3	Д2Б: 112 (2 курс), 10 (2 курс), 112/4 (1 курс), 1013 (2 курс), 511/4 (1 курс), 10/4 (1 курс),	24			4	6													6
3	Нефтегазовая гидромеханика - ДОТ	21.03.01-1 (2016г.)	2 3	Д2В: 811/4 (1 курс),	9			4	2,25													2,25
4	Нефтегазовая гидромеханика - ДОТ	21.03.01-1ИУП (2016г.)	2 3	Д3А: 711 ИУП (2 курс), 711А ИУП (2 курс), 511А ИУП (2 курс), 210 ИУП (2 курс),	29			4	7,25													7,25
5	Нефтегазовая гидромеханика - ДОТ	21.03.01-1ИУП (2016г.)	2 3	Д3Б: 10А ИУП (2 курс), 111А ИУП (2 курс), 811 ИУП (2 курс),	17			4	4,25													4,25
6	Нефтегазовая гидромеханика - ДОТ	21.03.01-1ИУП (2016г.)	2 3	Д3В: 111 ИУП (2 курс),	18			4	4,5													4,5
7	Нефтегазовая гидромеханика - ДОТ	21.03.01-1ИУП (2016г.)	2 3	Д3Г: 310 ИУП (2 курс),	21			4	5,25													5,25
8	Физика нефтяного и газового пласта - ДОТ	21.03.01-1ИУП (2016г.)	2 3	Д3А: 711 ИУП (2 курс), 711А ИУП (2 курс), 511А ИУП (2 курс), 210 ИУП (2 курс),	29			4	7,25									У				7,25
9	Физика нефтяного и газового пласта - ДОТ	21.03.01-1ИУП (2016г.)	2 3	Д3Б: 10А ИУП (2 курс), 111А ИУП (2 курс), 811 ИУП (2 курс),	17			4	4,25									У				4,25
10	Физика нефтяного и газового пласта - ДОТ	21.03.01-1ИУП (2016г.)	2 3	Д3В: 111 ИУП (2 курс),	18			4	4,5									У				4,5
11	Физика нефтяного и газового пласта - ДОТ	21.03.01-1ИУП (2016г.)	2 3	Д3Г: 310 ИУП (2 курс),	21			4	5,25									У				5,25
12	Физика пласта - ДОТ	21.03.01-1 (2016г.)	2 3	Д2А: 311 (2 курс), 811 (2 курс), 712/4 (1 курс), 211 (2 курс), 711 (2 курс),	30	4		4	7,5				6									13,5
13	Физика пласта - ДОТ	21.03.01-1 (2016г.)	2 3	Д2Б: 112 (2 курс), 10 (2 курс), 112/4 (1 курс), 1013 (2 курс), 511/4 (1 курс), 10/4 (1 курс),	24	4		4	6				6									12
14	Физика пласта - ДОТ	21.03.01-1 (2016г.)	2 3	Д2В: 811/4 (1 курс),	9	4		4	2,25				2,7									4,95
15	Физика пласта - ДОТ	21.03.01-1ИУП (2016г.)	2 3	Д3А: 711 ИУП (2 курс), 711А ИУП (2 курс), 511А ИУП (2 курс), 210 ИУП (2 курс),	29	4		4	7,25				6									13,25

Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого
План	Всего	План	Всего	План	Всего											

№	Дисциплина	Спец-ть	Курс Сем	Группа	Кол-во студ	Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого / Преподаватель
						План	Всего	План	Всего	План	Всего											
16	Физика пласта - ДОТ	21.03.01-1ИУП (2016г.)	2 3	Д3Б: 10А ИУП (2 курс), 111А ИУП (2 курс), 811 ИУП (2 курс).	17	4		4	4,25				5,1									9,35
17	Физика пласта - ДОТ	21.03.01-1ИУП (2016г.)	2 3	Д3В: 111 ИУП (2 курс).	18	4		4	4,5				5,4									9,9
18	Физика пласта - ДОТ	21.03.01-1ИУП (2016г.)	2 3	Д3Г: 310 ИУП (2 курс).	21	4		4	5,25				6									11,25
19	Физика пласта - ДОТ	21.03.01-3 (2016г.)	2 3	Д4А: 114 (2 курс), 313 (2 курс), 1013/4 (1 курс), 114А (2 курс), 213/4 (1 курс).	28	4		4	7				6									13
20	Физика пласта - ДОТ	21.03.01-3 (2016г.)	2 3	Д4Б: 1013 (2 курс), 512/4 (1 курс), 512 (2 курс), 213/4 (1 курс), 15 (2 курс), 213А (2 курс), 15/4 (1 курс).	26	4		4	6,5				6									12,5
21	Физика пласта - ДОТ	21.03.01-3 (2016г.)	2 3	Д4В: 715 (2 курс), 713/4 (1 курс), 713 (2 курс), 15 (2 курс).	34	4		4	8,5				6									14,5
22	Физика пласта - ДОТ	21.03.01-3 (2016г.)	2 3	Д4Г: 114/4 (1 курс), 815/4 (1 курс), 815 (2 курс), 1013А (2 курс).	35	4		4	8,75				6									14,75
23	Физика пласта - ДОТ	21.03.01-3ИУП (2016г.)	2 3	Д5А: 113 ИУП (2 курс), 113А ИУП (2 курс).	25	4		4	6,25				6									12,25
24	Физика пласта - ДОТ	21.03.01-3ИУП (2016г.)	2 3	Д5Б: 313 А ИУП (2 курс), 713 ИУП (2 курс).	28	4		4	7				6									13
25	Физика пласта - ДОТ	21.03.01-3ИУП (2016г.)	2 3	Д5В: 815А ИУП (2 курс), 15А ИУП (2 курс), 16А ИУП (2 курс).	27	4		4	6,75				6									12,75
26	Физика пласта - ДОТ	21.03.01-3ИУП (2016г.)	2 3	Д5Г: 213 ИУП (2 курс), 512А ИУП (2 курс), 1013 ИУП (2 курс).	18	4		4	4,5				5,4									9,9
27	Нефтегазовая гидромеханика	21.03.01-1 (2016г.)	2 4	Д2А: 311 (2 курс), 811 (2 курс), 712/4 (1 курс), 211 (2 курс), 711 (2 курс).	30			4	8			2			6					15		31
28	Нефтегазовая гидромеханика	21.03.01-1 (2016г.)	2 4	Д2Б: 112 (2 курс), 10 (2 курс), 112/4 (1 курс), 1013 (2 курс), 511/4 (1 курс), 10/4 (1 курс).	24			4	8			2			6					12		28
29	Нефтегазовая гидромеханика	21.03.01-1 (2016г.)	2 4	Д2В: 811/4 (1 курс).	9	4	4	4	4			2			3,6					4,5		18,1
30	Нефтегазовая гидромеханика	21.03.01-1 (2016г.)	2 4	П-2 (17-18): Д2А: 311 (2 курс), 811 (2 курс), 712/4 (1 курс), 211 (2 курс), 711 (2 курс). Д2Б: 112 (2 курс), 10 (2 курс), 112/4 (1 курс), 1013 (2 курс), 511/4 (1 курс), 10/4 (1 курс).	54	4	4															4
31	Нефтегазовая гидромеханика	21.03.01-1ИУП (2016г.)	2 4	Д3А: 711 ИУП (2 курс), 711А ИУП (2 курс), 511А ИУП (2 курс), 210 ИУП (2 курс).	29			4	8			2			6					14,5		30,5
32	Нефтегазовая гидромеханика	21.03.01-1ИУП (2016г.)	2 4	Д3Б: 10А ИУП (2 курс), 111А ИУП (2 курс), 811 ИУП (2 курс).	17			4	4			2			6					8,5		20,5
						Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого
План		Всего		План		Всего		План		Всего												

№	Дисциплина	Спец-ть	Курс Сем	Группа	Кол-во студ	Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого / Преподаватель
						План	Всего	План	Всего	План	Всего											
33	Нефтегазовая гидромеханика	21.03.01-ИУП (2016г.)	2 4	Д2В: 111 ИУП (2 курс),	18			4	4			2			6					9	21	
34	Нефтегазовая гидромеханика	21.03.01-ИУП (2016г.)	2 4	Д2Г: 310 ИУП (2 курс),	21			4	8			2			6					10,5	26,5	
35	Нефтегазовая гидромеханика	21.03.01-ИУП (2016г.)	2 4	П-15 (17-18): Д2А: 711 ИУП (2 курс), 711А ИУП (2 курс), 511А ИУП (2 курс), 210 ИУП (2 курс), Д2Б: 10А ИУП (2 курс), 111А ИУП (2 курс), 811 ИУП (2 курс), Д2В: 111 ИУП (2 курс), Д2Г: 310 ИУП (2 курс),	85	4	4														4	
36	Нефтегазопромислое оборудование	21.03.01-ИУП (2016г.)	2 4	П-15 (17-18): Д2А: 711 ИУП (2 курс), 711А ИУП (2 курс), 511А ИУП (2 курс), 210 ИУП (2 курс), Д2Б: 10А ИУП (2 курс), 111А ИУП (2 курс), 811 ИУП (2 курс), Д2В: 111 ИУП (2 курс), Д2Г: 310 ИУП (2 курс),	85	2	2														2	
37	Подготовка нефти и газа к транспорту	21.03.01-ИУП (2016г.)	2 4	Д2А: 12А ИУП (2 курс), 314 А ИУП (2 курс), 715 ИУП (2 курс), 214 ИУП (2 курс),	16	4	4	8	8				4,8								16,8	
38	Подземная гидромеханика углеводородов	21.03.01-1 (2016г.)	2 4	Д2В: 811/4 (1 курс),	9	4	4										У				4	
39	Подземная гидромеханика углеводородов	21.03.01-1 (2016г.)	2 4	П-2 (17-18): Д2А: 311 (2 курс), 811 (2 курс), 712/4 (1 курс), 211 (2 курс), 711 (2 курс), Д2Б: 112 (2 курс), 10 (2 курс), 112/4 (1 курс), 1013 (2 курс), 511/4 (1 курс), 10/4 (1 курс),	54	4	4														4	
40	Подземная гидромеханика углеводородов	21.03.01-ИУП (2016г.)	2 4	П-15 (17-18): Д2А: 711 ИУП (2 курс), 711А ИУП (2 курс), 511А ИУП (2 курс), 210 ИУП (2 курс), Д2Б: 10А ИУП (2 курс), 111А ИУП (2 курс), 811 ИУП (2 курс), Д2В: 111 ИУП (2 курс), Д2Г: 310 ИУП (2 курс),	85	4	4														4	
41	Производственная практика	21.03.01-1 (2016г.)	2 4	Д2А: 311 (2 курс), 811 (2 курс), 712/4 (1 курс), 211 (2 курс), 711 (2 курс),	30									7,5							7,5	
42	Производственная практика	21.03.01-1 (2016г.)	2 4	Д2Б: 112 (2 курс), 10 (2 курс), 112/4 (1 курс), 1013 (2 курс), 511/4 (1 курс), 10/4 (1 курс),	24									6							6	
43	Производственная практика	21.03.01-1 (2016г.)	2 4	Д2В: 811/4 (1 курс),	9									2,25							2,25	
44	Производственная практика	21.03.01-ИУП (2016г.)	2 4	Д2А: 711 ИУП (2 курс), 711А ИУП (2 курс), 511А ИУП (2 курс), 210 ИУП (2 курс),	29									7,25							7,25	
45	Производственная практика	21.03.01-ИУП (2016г.)	2 4	Д2Б: 10А ИУП (2 курс), 111А ИУП (2 курс), 811 ИУП (2 курс),	17									4,25							4,25	

						Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого
План	Всего	План	Всего	План	Всего																	

№	Дисциплина	Спец-ть	Курс Сем	Группа	Кол-во студ	Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого / Преподаватель
						План	Всего	План	Всего	План	Всего											
46	Производственная практика	21.03.01-ИУП (2016г.)	2 4	ДЗВ: 111 ИУП (2 курс),	18									4,5								4,5
47	Производственная практика	21.03.01-ИУП (2016г.)	2 4	ДЗГ: 310 ИУП (2 курс),	21									5,25								5,25
48	Разработка нефтяных и газовых месторождений	21.03.01-1 (2016г.)	2 4	Д2А: 311 (2 курс), 811 (2 курс), 712/4 (1 курс), 211 (2 курс), 711 (2 курс),	30					2	2	2			6							10
49	Разработка нефтяных и газовых месторождений	21.03.01-1 (2016г.)	2 4	Д2Б: 112 (2 курс), 10 (2 курс), 112/4 (1 курс), 1013 (2 курс), 511/4 (1 курс), 10/4 (1 курс),	24					2	2	2			6							10
50	Разработка нефтяных и газовых месторождений	21.03.01-1 (2016г.)	2 4	Д2В: 811/4 (1 курс),	9	4	4			2	2	2			3,6							11,6
51	Разработка нефтяных и газовых месторождений	21.03.01-1 (2016г.)	2 4	П-2 (17-18): Д2А: 311 (2 курс), 811 (2 курс), 712/4 (1 курс), 211 (2 курс), 711 (2 курс), Д2Б: 112 (2 курс), 10 (2 курс), 112/4 (1 курс), 1013 (2 курс), 511/4 (1 курс), 10/4 (1 курс),	54	4	4															4
52	Разработка нефтяных и газовых месторождений	21.03.01-ИУП (2016г.)	2 4	Д3А: 711 ИУП (2 курс), 711А ИУП (2 курс), 511А ИУП (2 курс), 210 ИУП (2 курс),	29					2	2	2			6							10
53	Разработка нефтяных и газовых месторождений	21.03.01-ИУП (2016г.)	2 4	Д3Б: 10А ИУП (2 курс), 111А ИУП (2 курс), 811 ИУП (2 курс),	17					2	2	2			6							10
54	Разработка нефтяных и газовых месторождений	21.03.01-ИУП (2016г.)	2 4	Д3В: 111 ИУП (2 курс),	18					2	2	2			6							10
55	Разработка нефтяных и газовых месторождений	21.03.01-ИУП (2016г.)	2 4	Д3Г: 310 ИУП (2 курс),	21					2	2	2			6							10
56	Разработка нефтяных и газовых месторождений	21.03.01-ИУП (2016г.)	2 4	П-15 (17-18): Д3А: 711 ИУП (2 курс), 711А ИУП (2 курс), 511А ИУП (2 курс), 210 ИУП (2 курс), Д3Б: 10А ИУП (2 курс), 111А ИУП (2 курс), 811 ИУП (2 курс), Д3В: 111 ИУП (2 курс), Д3Г: 310 ИУП (2 курс),	85	4	4															4
57	Разработка нефтяных и газовых месторождений	21.03.01-ЗИУП (2016г.)	2 4	Д5А: 113 ИУП (2 курс), 113А ИУП (2 курс),	25			8	16			2			6					12,5		36,5
58	Разработка нефтяных и газовых месторождений	21.03.01-ЗИУП (2016г.)	2 4	Д5Б: 313 А ИУП (2 курс), 713 ИУП (2 курс),	28			8	16			2			6					14		38
59	Разработка нефтяных и газовых месторождений	21.03.01-ЗИУП (2016г.)	2 4	Д5В: 815А ИУП (2 курс), 15А ИУП (2 курс), 16А ИУП (2 курс),	27			8	16			2			6					13,5		37,5
60	Разработка нефтяных и газовых месторождений	21.03.01-ЗИУП (2016г.)	2 4	Д5Г: 213 ИУП (2 курс), 512А ИУП (2 курс), 1013 ИУП (2 курс),	18			8	8			2			6					9		25

						Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого
						План	Всего	План	Всего	План	Всего											

№	Дисциплина	Спец-ть	Курс Сем	Группа	Кол-во студ	Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого / Преподаватель
						План	Всего	План	Всего	План	Всего											
61	Разработка нефтяных и газовых месторождений	21.03.01-ЗИУП (2016г.)	2 4	П-14 (17-18): ДБА: 113 ИУП (2 курс), 113А ИУП (2 курс), ДББ: 313 А ИУП (2 курс), 713 ИУП (2 курс), ДБВ: 815А ИУП (2 курс), 15А ИУП (2 курс), 16А ИУП (2 курс), ДБГ: 213 ИУП (2 курс), 512А ИУП (2 курс), 1013 ИУП (2 курс),	98	8	8															8
62	Сбор и подготовка скважинной продукции и экологическая безопасность	21.03.01-ИУП (2016г.)	2 4	П-15 (17-18): ДЗА: 711 ИУП (2 курс), 711А ИУП (2 курс), 511А ИУП (2 курс), 210 ИУП (2 курс), ДЗБ: 10А ИУП (2 курс), 111А ИУП (2 курс), 811 ИУП (2 курс), ДЗВ: 111 ИУП (2 курс), ДЗГ: 310 ИУП (2 курс),	85	2	2															2
63	Учебная практика	21.03.01-1 (2016г.)	2 4	Д2А: 311 (2 курс), 811 (2 курс), 712/4 (1 курс), 211 (2 курс), 711 (2 курс),	30									7,5								7,5
64	Учебная практика	21.03.01-1 (2016г.)	2 4	Д2Б: 112 (2 курс), 10 (2 курс), 112/4 (1 курс), 1013 (2 курс), 511/4 (1 курс), 10/4 (1 курс),	24									6								6
65	Учебная практика	21.03.01-1 (2016г.)	2 4	Д2В: 811/4 (1 курс),	9									2,25								2,25
66	Учебная практика	21.03.01-ИУП (2016г.)	2 4	Д3А: 711 ИУП (2 курс), 711А ИУП (2 курс), 511А ИУП (2 курс), 210 ИУП (2 курс),	29									7,25								7,25
67	Учебная практика	21.03.01-ИУП (2016г.)	2 4	Д3Б: 10А ИУП (2 курс), 111А ИУП (2 курс), 811 ИУП (2 курс),	17									4,25								4,25
68	Учебная практика	21.03.01-ИУП (2016г.)	2 4	Д3В: 111 ИУП (2 курс),	18									4,5								4,5
69	Учебная практика	21.03.01-ИУП (2016г.)	2 4	Д3Г: 310 ИУП (2 курс),	21									5,25								5,25
70	Физика нефтяного и газового пласта	21.03.01-1 (2016г.)	2 4	Д2В: 811/4 (1 курс),	9	2	2											У				2
71	Физика нефтяного и газового пласта	21.03.01-1 (2016г.)	2 4	П-2 (17-18): Д2А: 311 (2 курс), 811 (2 курс), 712/4 (1 курс), 211 (2 курс), 711 (2 курс), Д2Б: 112 (2 курс), 10 (2 курс), 112/4 (1 курс), 1013 (2 курс), 511/4 (1 курс), 10/4 (1 курс),	54	2	2															2
72	Физика нефтяного и газового пласта	21.03.01-ИУП (2016г.)	2 4	Д3А: 711 ИУП (2 курс), 711А ИУП (2 курс), 511А ИУП (2 курс), 210 ИУП (2 курс),	29			8	16			2			6				58			82
73	Физика нефтяного и газового пласта	21.03.01-ИУП (2016г.)	2 4	Д3Б: 10А ИУП (2 курс), 111А ИУП (2 курс), 811 ИУП (2 курс),	17			8	8			2			6				34			50
74	Физика нефтяного и газового пласта	21.03.01-ИУП (2016г.)	2 4	Д3В: 111 ИУП (2 курс),	18			8	8			2			6				36			52
75	Физика нефтяного и газового пласта	21.03.01-ИУП (2016г.)	2 4	Д3Г: 310 ИУП (2 курс),	21			8	16			2			6				42			66

						Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого
						План	Всего	План	Всего	План	Всего											

№	Дисциплина	Спец-ть	Курс Сем	Группа	Кол-во студ	Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого / Преподаватель	
						План	Всего	План	Всего	План	Всего												
76	Физика нефтяного и газового пласта	21.03.01-ИУП (2016г.)	2 4	П-15 (17-18): ДЗА: 711 ИУП (2 курс), 711А ИУП (2 курс), 511А ИУП (2 курс), 210 ИУП (2 курс), ДЗБ: 10А ИУП (2 курс), 111А ИУП (2 курс), 811 ИУП (2 курс), ДЗВ: 111 ИУП (2 курс), ДЗГ: 310 ИУП (2 курс),	85	6	6															6	
77	Эксплуатация нефтяных месторождений	21.03.01-ИУП (2016г.)	2 4	П-15 (17-18): ДЗА: 711 ИУП (2 курс), 711А ИУП (2 курс), 511А ИУП (2 курс), 210 ИУП (2 курс), ДЗБ: 10А ИУП (2 курс), 111А ИУП (2 курс), 811 ИУП (2 курс), ДЗВ: 111 ИУП (2 курс), ДЗГ: 310 ИУП (2 курс),	85	2	2															2	
78	Нефтегазопромисловое оборудование - ДОТ	21.03.01-ИУП (2015г.)	3 5	ДЗА: 711 ИУП (3 курс), 311 В ИУП (3 курс),	27			4	6,75													6,75	
79	Нефтегазопромисловое оборудование - ДОТ	21.03.01-ИУП (2015г.)	3 5	ДЗБ: 311 А ИУП (3 курс), 811А ИУП (3 курс), 211 ИУП (3 курс), 811 ИУП (3 курс),	25			4	6,25													6,25	
80	Нефтегазопромисловое оборудование - ДОТ	21.03.01-ИУП (2015г.)	3 5	ДЗВ: 111 ИУП (3 курс), 811А ИУП (3 курс), 10А ИУП (3 курс),	18			4	4,5													4,5	
81	Нефтегазопромисловое оборудование - ДОТ	21.03.01-ИУП (2015г.)	3 5	ДЗГ: 711А ИУП (3 курс), 511А ИУП (3 курс),	17			4	4,25													4,25	
82	Нефтегазопромисловое оборудование	21.03.01-ИУП (2015г.)	3 5	ДЗА: 711 ИУП (3 курс), 311 В ИУП (3 курс),	27			4	8		2				6					13,5		29,5	
83	Нефтегазопромисловое оборудование	21.03.01-ИУП (2015г.)	3 5	ДЗБ: 311 А ИУП (3 курс), 811А ИУП (3 курс), 211 ИУП (3 курс), 811 ИУП (3 курс),	25			4	8		2				6					12,5		28,5	
84	Нефтегазопромисловое оборудование	21.03.01-ИУП (2015г.)	3 5	ДЗВ: 111 ИУП (3 курс), 811А ИУП (3 курс), 10А ИУП (3 курс),	18			4	4		2				6					9		21	
85	Нефтегазопромисловое оборудование	21.03.01-ИУП (2015г.)	3 5	ДЗГ: 711А ИУП (3 курс), 511А ИУП (3 курс),	17			4	4		2				6					8,5		20,5	
86	Нефтегазопромисловое оборудование	21.03.01-ИУП (2015г.)	3 5	П-17 (17-18): ДЗА: 711 ИУП (3 курс), 311 В ИУП (3 курс), ДЗБ: 311 А ИУП (3 курс), 811А ИУП (3 курс), 211 ИУП (3 курс), 811 ИУП (3 курс), ДЗВ: 111 ИУП (3 курс), 811А ИУП (3 курс), 10А ИУП (3 курс), ДЗГ: 711А ИУП (3 курс), 511А ИУП (3 курс),	87	4	4																4
87	Подготовка нефти и газа к транспорту	21.03.01-4 (2015г.)	3 5	ДБА: 812/3 (1 курс), 314 (3 курс), 715 (3 курс), 414 (3 курс), 12 (3 курс), 812 (3 курс), 812/4 (2 курс),	16	4	4	8	8				4,8										16,8
88	Подготовка нефти и газа к транспорту	21.03.01-4 (2015г.)	3 5	ДББ: 1011 (3 курс), 1011/4 (2 курс), 1011/3 (1 курс),	19	4	4	8	8				5,7										17,7
89	Подземная гидромеханика углеводородов	21.03.01-1 (2015г.)	3 5	Д2А: 712 (3 курс), 811 (3 курс), 712/3 (1 курс), 712/4 (2 курс), 811/3 (1 курс),	21			8	16		2				6			42					66

						Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого
						План	Всего	План	Всего	План	Всего											

№	Дисциплина	Спец-ть	Курс Сем	Группа	Кол-во студ	Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого / Преподаватель
						План	Всего	План	Всего	План	Всего											
90	Подземная гидромеханика углеводородов	21.03.01-1 (2015г.)	3 5	Д2Б: 311 (3 курс), 10 (3 курс), 511 (3 курс), 1012 (3 курс), 311/4 (2 курс), 311/3 (1 курс).	22			8	16			2			6							68
91	Подземная гидромеханика углеводородов	21.03.01-1 (2015г.)	3 5	Д2В: 112/3 (1 курс), 112А (3 курс), 811/4 (2 курс).	23			8	16			2			6							70
92	Подземная гидромеханика углеводородов	21.03.01-1 (2015г.)	3 5	Д2Г: 112 (3 курс), 811 (3 курс), 112/4 (2 курс), 511/4 (2 курс).	25			8	16			2			6							74
93	Подземная гидромеханика углеводородов	21.03.01-1 (2015г.)	3 5	П-3 (17-18): Д2А: 712 (3 курс), 811 (3 курс), 712/3 (1 курс), 712/4 (2 курс), 811/3 (1 курс), Д2Б: 311 (3 курс), 10 (3 курс), 511 (3 курс), 1012 (3 курс), 311/4 (2 курс), 311/3 (1 курс), Д2В: 112/3 (1 курс), 112А (3 курс), 811/4 (2 курс), Д2Г: 112 (3 курс), 811 (3 курс), 112/4 (2 курс), 511/4 (2 курс).	91	4	4															4
94	Подземная гидромеханика углеводородов - ДОТ	21.03.01-1 (2015г.)	3 5	Д2А: 712 (3 курс), 811 (3 курс), 712/3 (1 курс), 712/4 (2 курс), 811/3 (1 курс).	21			4	5,25													5,25
95	Подземная гидромеханика углеводородов - ДОТ	21.03.01-1 (2015г.)	3 5	Д2Б: 311 (3 курс), 10 (3 курс), 511 (3 курс), 1012 (3 курс), 311/4 (2 курс), 311/3 (1 курс).	22			4	5,5													5,5
96	Подземная гидромеханика углеводородов - ДОТ	21.03.01-1 (2015г.)	3 5	Д2В: 112/3 (1 курс), 112А (3 курс), 811/4 (2 курс).	23			4	5,75													5,75
97	Подземная гидромеханика углеводородов - ДОТ	21.03.01-1 (2015г.)	3 5	Д2Г: 112 (3 курс), 811 (3 курс), 112/4 (2 курс), 511/4 (2 курс).	25			4	6,25													6,25
98	Производственная практика	21.03.01-1 (2015г.)	3 5	Д2А: 712 (3 курс), 811 (3 курс), 712/3 (1 курс), 712/4 (2 курс), 811/3 (1 курс).	21									5,25								5,25
99	Производственная практика	21.03.01-1 (2015г.)	3 5	Д2Б: 311 (3 курс), 10 (3 курс), 511 (3 курс), 1012 (3 курс), 311/4 (2 курс), 311/3 (1 курс).	22									5,5								5,5
100	Производственная практика	21.03.01-1 (2015г.)	3 5	Д2В: 112/3 (1 курс), 112А (3 курс), 811/4 (2 курс).	23									5,75								5,75
101	Производственная практика	21.03.01-1 (2015г.)	3 5	Д2Г: 112 (3 курс), 811 (3 курс), 112/4 (2 курс), 511/4 (2 курс).	25									6,25								6,25
102	Производственная практика	21.03.01-1ИУП (2015г.)	3 5	Д3А: 711 ИУП (3 курс), 311 В ИУП (3 курс),	27									6,75								6,75
103	Производственная практика	21.03.01-1ИУП (2015г.)	3 5	Д3Б: 311 А ИУП (3 курс), 811А ИУП (3 курс), 211 ИУП (3 курс), 811 ИУП (3 курс).	25									6,25								6,25

						Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого
План	Всего	План	Всего	План	Всего																	

№	Дисциплина	Спец-ть	Курс Сем	Группа	Кол-во студ	Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого / Преподаватель
						План	Всего	План	Всего	План	Всего											
104	Производственная практика	21.03.01-1ИУП (2015г.)	3 5	ДЗВ: 111 ИУП (3 курс), 811А ИУП (3 курс), 10А ИУП (3 курс).	18									4,5								4,5
105	Производственная практика	21.03.01-1ИУП (2015г.)	3 5	ДЗГ: 711А ИУП (3 курс), 511А ИУП (3 курс).	17									4,25								4,25
106	Разработка нефтяных и газовых месторождений	21.03.01-1 (2015г.)	3 5	Д2А: 712 (3 курс), 811 (3 курс), 712/3 (1 курс), 712/4 (2 курс), 811/3 (1 курс).	21			8	16	4	4	2			6	63						91
107	Разработка нефтяных и газовых месторождений	21.03.01-1 (2015г.)	3 5	Д2Б: 311 (3 курс), 10 (3 курс), 511 (3 курс), 1012 (3 курс), 311/4 (2 курс), 311/3 (1 курс).	22			8	16	4	4	2			6	66						94
108	Разработка нефтяных и газовых месторождений	21.03.01-1 (2015г.)	3 5	Д2В: 112/3 (1 курс), 112А (3 курс), 811/4 (2 курс).	23			8	16	4	4	2			6	69						97
109	Разработка нефтяных и газовых месторождений	21.03.01-1 (2015г.)	3 5	Д2Г: 112 (3 курс), 811 (3 курс), 112/4 (2 курс), 511/4 (2 курс).	25			8	16	4	4	2			6	75						103
110	Разработка нефтяных и газовых месторождений	21.03.01-1 (2015г.)	3 5	П-3 (17-18): Д2А: 712 (3 курс), 811 (3 курс), 712/3 (1 курс), 712/4 (2 курс), 811/3 (1 курс), Д2Б: 311 (3 курс), 10 (3 курс), 511 (3 курс), 1012 (3 курс), 311/4 (2 курс), 311/3 (1 курс), Д2В: 112/3 (1 курс), 112А (3 курс), 811/4 (2 курс), Д2Г: 112 (3 курс), 811 (3 курс), 112/4 (2 курс), 511/4 (2 курс).	91	4	4															4
111	Разработка нефтяных и газовых месторождений - ДОТ	21.03.01-1 (2015г.)	3 5	Д2А: 712 (3 курс), 811 (3 курс), 712/3 (1 курс), 712/4 (2 курс), 811/3 (1 курс).	21			8	5,25	6	4,2											9,45
112	Разработка нефтяных и газовых месторождений - ДОТ	21.03.01-1 (2015г.)	3 5	Д2Б: 311 (3 курс), 10 (3 курс), 511 (3 курс), 1012 (3 курс), 311/4 (2 курс), 311/3 (1 курс).	22			8	5,5	6	4,4											9,9
113	Разработка нефтяных и газовых месторождений - ДОТ	21.03.01-1 (2015г.)	3 5	Д2В: 112/3 (1 курс), 112А (3 курс), 811/4 (2 курс).	23			8	5,75	6	4,6											10,35
114	Разработка нефтяных и газовых месторождений - ДОТ	21.03.01-1 (2015г.)	3 5	Д2Г: 112 (3 курс), 811 (3 курс), 112/4 (2 курс), 511/4 (2 курс).	25			8	6,25	6	5											11,25
115	Разработка нефтяных и газовых месторождений - ДОТ	21.03.01-1ИУП (2015г.)	3 5	Д3А: 711 ИУП (3 курс), 311 В ИУП (3 курс).	27			8	6,75	6	5,4											12,15
116	Разработка нефтяных и газовых месторождений - ДОТ	21.03.01-1ИУП (2015г.)	3 5	ДЗБ: 311 А ИУП (3 курс), 811А ИУП (3 курс), 211 ИУП (3 курс), 811 ИУП (3 курс).	25			8	6,25	6	5											11,25
117	Разработка нефтяных и газовых месторождений - ДОТ	21.03.01-1ИУП (2015г.)	3 5	ДЗВ: 111 ИУП (3 курс), 811А ИУП (3 курс), 10А ИУП (3 курс).	18			8	4,5	6	3,6											8,1
118	Разработка нефтяных и газовых месторождений - ДОТ	21.03.01-1ИУП (2015г.)	3 5	ДЗГ: 711А ИУП (3 курс), 511А ИУП (3 курс).	17			8	4,25	6	3,4											7,65
						Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого
						План	Всего	План	Всего	План	Всего											

№	Дисциплина	Спец-ть	Курс Сем	Группа	Кол-во студ	Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого / Преподаватель	
						План	Всего	План	Всего	План	Всего												
119	Разработка нефтяных и газовых месторождений	21.03.01-ИУП (2015г.)	3 5	ДЗА: 711 ИУП (3 курс), 311 В ИУП (3 курс),	27			8	16	4	4	2			6	81						109	
120	Разработка нефтяных и газовых месторождений	21.03.01-ИУП (2015г.)	3 5	ДЗБ: 311 А ИУП (3 курс), 811А ИУП (3 курс), 211 ИУП (3 курс), 811 ИУП (3 курс),	25			8	16	4	4	2			6	75						103	
121	Разработка нефтяных и газовых месторождений	21.03.01-ИУП (2015г.)	3 5	ДЗВ: 111 ИУП (3 курс), 811А ИУП (3 курс), 10А ИУП (3 курс),	18			8	8	4	4	2			6	54						74	
122	Разработка нефтяных и газовых месторождений	21.03.01-ИУП (2015г.)	3 5	ДЗГ: 711А ИУП (3 курс), 511А ИУП (3 курс),	17			8	8	4	4	2			6	51						71	
123	Разработка нефтяных и газовых месторождений	21.03.01-ИУП (2015г.)	3 5	П-17 (17-18): ДЗА: 711 ИУП (3 курс), 311 В ИУП (3 курс), ДЗБ: 311 А ИУП (3 курс), 811А ИУП (3 курс), 211 ИУП (3 курс), 811 ИУП (3 курс), ДЗВ: 111 ИУП (3 курс), 811А ИУП (3 курс), 10А ИУП (3 курс), ДЗГ: 711А ИУП (3 курс), 511А ИУП (3 курс),	87	4	4															4	
124	Разработка нефтяных и газовых месторождений	21.03.01-3 (2015г.)	3 5	Д4А: 512/3 (1 курс), 213/3 (1 курс), 512/4 (2 курс), 512 (3 курс), 15 (3 курс), 213А (3 курс), 15/4 (2 курс), 15/3 (1 курс),	28			8	16			2			6					14		38	
125	Разработка нефтяных и газовых месторождений	21.03.01-3 (2015г.)	3 5	Д4Б: 114 (3 курс), 1013А (3 курс),	26			8	16			2			6					13		37	
126	Разработка нефтяных и газовых месторождений	21.03.01-3 (2015г.)	3 5	Д4В: 713 (3 курс), 713/3 (1 курс), 815/4 (2 курс), 413 (3 курс),	27			8	16			2			6					13,5		37,5	
127	Разработка нефтяных и газовых месторождений	21.03.01-3 (2015г.)	3 5	Д4Г: 1013 (3 курс), 815 (3 курс),	28			8	16			2			6					14		38	
128	Разработка нефтяных и газовых месторождений	21.03.01-3 (2015г.)	3 5	Д4Д: 313 (3 курс), 114/4 (2 курс), 114/3 (1 курс), 114А (3 курс),	31			8	16			2			6					15,5		39,5	
129	Разработка нефтяных и газовых месторождений	21.03.01-3 (2015г.)	3 5	П-8 (17-18): Д4А: 512/3 (1 курс), 213/3 (1 курс), 512/4 (2 курс), 512 (3 курс), 15 (3 курс), 213А (3 курс), 15/4 (2 курс), 15/3 (1 курс), Д4Б: 114 (3 курс), 1013А (3 курс), Д4В: 713 (3 курс), 713/3 (1 курс), 815/4 (2 курс), 413 (3 курс), Д4Г: 1013 (3 курс), 815 (3 курс), Д4Д: 313 (3 курс), 114/4 (2 курс), 114/3 (1 курс), 114А (3 курс),	140	8	8																8
130	Сбор и подготовка скважинной продукции и экологическая безопасность	21.03.01-1 (2015г.)	3 5	П-3 (17-18): Д2А: 712 (3 курс), 811 (3 курс), 712/3 (1 курс), 712/4 (2 курс), 811/3 (1 курс), Д2Б: 311 (3 курс), 10 (3 курс), 511 (3 курс), 1012 (3 курс), 311/4 (2 курс), 311/3 (1 курс), Д2В: 112/3 (1 курс), 112А (3 курс), 811/4 (2 курс), Д2Г: 112 (3 курс), 811 (3 курс), 112/4 (2 курс), 511/4 (2 курс),	91	2	2																2

						Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого
План	Всего	План	Всего	План	Всего																	

№	Дисциплина	Спец-ть	Курс Сем	Группа	Кол-во студ	Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого / Преподаватель
						План	Всего	План	Всего	План	Всего											
131	Сбор и подготовка скважинной продукции и экологическая безопасность - ДОТ	21.03.01-ИУП (2015г.)	3 5		27			8	6,75	8	5,4											12,15
132	Сбор и подготовка скважинной продукции и экологическая безопасность - ДОТ	21.03.01-ИУП (2015г.)	3 5		25			8	6,25	8	5											11,25
133	Сбор и подготовка скважинной продукции и экологическая безопасность - ДОТ	21.03.01-ИУП (2015г.)	3 5		18			8	4,5	8	3,6											8,1
134	Сбор и подготовка скважинной продукции и экологическая безопасность - ДОТ	21.03.01-ИУП (2015г.)	3 5		17			8	4,25	8	3,4											7,65
135	Сбор и подготовка скважинной продукции и экологическая безопасность	21.03.01-ИУП (2015г.)	3 5		27			8	16	8	8	2			6	81						113
136	Сбор и подготовка скважинной продукции и экологическая безопасность	21.03.01-ИУП (2015г.)	3 5		25			8	16	8	8	2			6	75						107
137	Сбор и подготовка скважинной продукции и экологическая безопасность	21.03.01-ИУП (2015г.)	3 5		18			8	8	8	8	2			6	54						78
138	Сбор и подготовка скважинной продукции и экологическая безопасность	21.03.01-ИУП (2015г.)	3 5		17			8	8	8	8	2			6	51						75
139	Сбор и подготовка скважинной продукции и экологическая безопасность	21.03.01-ИУП (2015г.)	3 5		87	6	6															6
140	Физика нефтяного и газового пласта	21.03.01-1 (2015г.)	3 5		21			8	16			2			6							66
141	Физика нефтяного и газового пласта	21.03.01-1 (2015г.)	3 5		22			8	16			2			6							68
142	Физика нефтяного и газового пласта	21.03.01-1 (2015г.)	3 5		23			8	16			2			6							70
143	Физика нефтяного и газового пласта	21.03.01-1 (2015г.)	3 5		25			8	16			2			6							74

						Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого
План	Всего	План	Всего	План	Всего																	

№	Дисциплина	Спец-ть	Курс Сем	Группа	Кол-во студ	Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого / Преподаватель	
						План	Всего	План	Всего	План	Всего												
144	Физика нефтяного и газового пласта	21.03.01-1 (2015г.)	3 5	П-3 (17-18): Д2А: 712 (3 курс), 811 (3 курс), 712/3 (1 курс), 712/4 (2 курс), 811/3 (1 курс), Д2Б: 311 (3 курс), 10 (3 курс), 511 (3 курс), 1012 (3 курс), 311/4 (2 курс), 311/3 (1 курс), Д2В: 112/3 (1 курс), 112А (3 курс), 811/4 (2 курс), Д2Г: 112 (3 курс), 811 (3 курс), 112/4 (2 курс), 511/4 (2 курс),	91	6	6															6	
145	Физика нефтяного и газового пласта - ДОТ	21.03.01-1 (2015г.)	3 5	Д2А: 712 (3 курс), 811 (3 курс), 712/3 (1 курс), 712/4 (2 курс), 811/3 (1 курс),	21			4	5,25									У				5,25	
146	Физика нефтяного и газового пласта - ДОТ	21.03.01-1 (2015г.)	3 5	Д2Б: 311 (3 курс), 10 (3 курс), 511 (3 курс), 1012 (3 курс), 311/4 (2 курс), 311/3 (1 курс),	22			4	5,5									У				5,5	
147	Физика нефтяного и газового пласта - ДОТ	21.03.01-1 (2015г.)	3 5	Д2В: 112/3 (1 курс), 112А (3 курс), 811/4 (2 курс),	23			4	5,75									У				5,75	
148	Физика нефтяного и газового пласта - ДОТ	21.03.01-1 (2015г.)	3 5	Д2Г: 112 (3 курс), 811 (3 курс), 112/4 (2 курс), 511/4 (2 курс),	25			4	6,25									У				6,25	
149	Эксплуатация нефтяных месторождений	21.03.01-1 (2015г.)	3 5	П-3 (17-18): Д2А: 712 (3 курс), 811 (3 курс), 712/3 (1 курс), 712/4 (2 курс), 811/3 (1 курс), Д2Б: 311 (3 курс), 10 (3 курс), 511 (3 курс), 1012 (3 курс), 311/4 (2 курс), 311/3 (1 курс), Д2В: 112/3 (1 курс), 112А (3 курс), 811/4 (2 курс), Д2Г: 112 (3 курс), 811 (3 курс), 112/4 (2 курс), 511/4 (2 курс),	91	2	2																2
150	Эксплуатация нефтяных месторождений - ДОТ	21.03.01-1 (2015г.)	3 5	Д2А: 712 (3 курс), 811 (3 курс), 712/3 (1 курс), 712/4 (2 курс), 811/3 (1 курс),	21			8	5,25													5,25	
151	Эксплуатация нефтяных месторождений - ДОТ	21.03.01-1 (2015г.)	3 5	Д2Б: 311 (3 курс), 10 (3 курс), 511 (3 курс), 1012 (3 курс), 311/4 (2 курс), 311/3 (1 курс),	22			8	5,5													5,5	
152	Эксплуатация нефтяных месторождений - ДОТ	21.03.01-1 (2015г.)	3 5	Д2В: 112/3 (1 курс), 112А (3 курс), 811/4 (2 курс),	23			8	5,75													5,75	
153	Эксплуатация нефтяных месторождений - ДОТ	21.03.01-1 (2015г.)	3 5	Д2Г: 112 (3 курс), 811 (3 курс), 112/4 (2 курс), 511/4 (2 курс),	25			8	6,25													6,25	
154	Эксплуатация нефтяных месторождений	21.03.01-ИУП (2015г.)	3 5	Д3А: 711 ИУП (3 курс), 311 В ИУП (3 курс),	27			8	16			2			6	81						105	
155	Эксплуатация нефтяных месторождений	21.03.01-ИУП (2015г.)	3 5	Д3Б: 311 А ИУП (3 курс), 811А ИУП (3 курс), 211 ИУП (3 курс), 811 ИУП (3 курс),	25			8	16			2			6	75						99	
156	Эксплуатация нефтяных месторождений	21.03.01-ИУП (2015г.)	3 5	Д3В: 111 ИУП (3 курс), 811А ИУП (3 курс), 10А ИУП (3 курс),	18			8	8			2			6	54						70	
						Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого	
План		Всего		План		Всего		План		Всего													

№	Дисциплина	Спец-ть	Курс Сем	Группа	Кол-во студ	Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого / Преподаватель
						План	Всего	План	Всего	План	Всего											
157	Эксплуатация нефтяных месторождений	21.03.01-ИУП (2015г.)	3 5	ДЗГ: 711А ИУП (3 курс), 511А ИУП (3 курс).	17			8	8			2			6	51						67
158	Эксплуатация нефтяных месторождений	21.03.01-ИУП (2015г.)	3 5	П-17 (17-18): ДЗА: 711 ИУП (3 курс), 311 В ИУП (3 курс), ДЗБ: 311 А ИУП (3 курс), 811А ИУП (3 курс), 211 ИУП (3 курс), 811 ИУП (3 курс), ДЗВ: 111 ИУП (3 курс), 811А ИУП (3 курс), 10А ИУП (3 курс), ДЗГ: 711А ИУП (3 курс), 511А ИУП (3 курс).	87	6	6															6
159	Компьютерные методы моделирования месторождений углеводородов	21.03.01-ИУП (2014г.)	4 7	ДЗА: 711 ИУП (4 курс), 711А ИУП (4 курс).	21			12	24				6									30
160	Компьютерные методы моделирования месторождений углеводородов	21.03.01-ИУП (2014г.)	4 7	ДЗБ: 310 ИУП (4 курс), 10А ИУП (4 курс).	16			12	12				4,8									16,8
161	Компьютерные методы моделирования месторождений углеводородов	21.03.01-ИУП (2014г.)	4 7	ДЗВ: 310 ИУП (4 курс), 811А ИУП (4 курс), 211 ИУП (4 курс), 511А ИУП (4 курс), 1010А ИУП (4 курс).	17			12	12				5,1									17,1
162	Компьютерные методы моделирования месторождений углеводородов	21.03.01-ИУП (2014г.)	4 7	ДЗГ: 111 ИУП (4 курс), 111А ИУП (4 курс).	23			12	24				6									30
163	Методы повышения углеводородоотдачи и обработки призабойных зон - ДОТ	21.03.01-ИУП (2014г.)	4 7	ДЗА: 711 ИУП (4 курс), 711А ИУП (4 курс).	21			4	5,25													5,25
164	Методы повышения углеводородоотдачи и обработки призабойных зон - ДОТ	21.03.01-ИУП (2014г.)	4 7	ДЗБ: 310 ИУП (4 курс), 10А ИУП (4 курс).	16			4	4													4
165	Методы повышения углеводородоотдачи и обработки призабойных зон - ДОТ	21.03.01-ИУП (2014г.)	4 7	ДЗВ: 310 ИУП (4 курс), 811А ИУП (4 курс), 211 ИУП (4 курс), 511А ИУП (4 курс), 1010А ИУП (4 курс).	17			4	4,25													4,25
166	Методы повышения углеводородоотдачи и обработки призабойных зон - ДОТ	21.03.01-ИУП (2014г.)	4 7	ДЗГ: 111 ИУП (4 курс), 111А ИУП (4 курс).	23			4	5,75													5,75
167	Методы повышения углеводородоотдачи и обработки призабойных зон	21.03.01-ИУП (2014г.)	4 7	ДЗА: 711 ИУП (4 курс), 711А ИУП (4 курс).	21	8	8	8	16			2			6							32
168	Методы повышения углеводородоотдачи и обработки призабойных зон	21.03.01-ИУП (2014г.)	4 7	ДЗБ: 310 ИУП (4 курс), 10А ИУП (4 курс).	16	8	8	8	8			2			6							24
169	Методы повышения углеводородоотдачи и обработки призабойных зон	21.03.01-ИУП (2014г.)	4 7	ДЗВ: 310 ИУП (4 курс), 811А ИУП (4 курс), 211 ИУП (4 курс), 511А ИУП (4 курс), 1010А ИУП (4 курс).	17	8	8	8	8			2			6							24

						Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого
						План	Всего	План	Всего	План	Всего											

№	Дисциплина	Спец-ть	Курс Сем	Группа	Кол-во студ	Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого / Преподаватель
						План	Всего	План	Всего	План	Всего											
170	Методы повышения углеводородоотдачи и обработки призабойных зон	21.03.01-ИУП (2014г.)	4 7	ДЗГ: 111 ИУП (4 курс), 111А ИУП (4 курс),	23	8	8	8	16			2			6							32
171	Нефтегазопромисловое оборудование - ДОТ	21.03.01-1 (2014г.)	4 7	Д2А: 712 (4 курс), 511/3 (2 курс), 411/4 (3 курс), 711/3 (2 курс),	21			4	5,25										У			5,25
172	Нефтегазопромисловое оборудование - ДОТ	21.03.01-1 (2014г.)	4 7	Д2Б: 10 (4 курс), 811 (4 курс), 712/4 (3 курс), 211А (4 курс), 511 (4 курс), 811/4 (3 курс),	24			4	6										У			6
173	Нефтегазопромисловое оборудование - ДОТ	21.03.01-1 (2014г.)	4 7	Д2В: 112 (4 курс), 112/4 (3 курс), 112/3 (2 курс),	22			4	5,5										У			5,5
174	Нефтегазопромисловое оборудование - ДОТ	21.03.01-1 (2014г.)	4 7	Д2Г: 311 (4 курс), 311 Б (4 курс),	20			4	5										У			5
175	Подземный и капитальный ремонт скважин - ДОТ	21.03.01-ИУП (2014г.)	4 7	Д3А: 711 ИУП (4 курс), 711А ИУП (4 курс),	21			4	5,25													5,25
176	Подземный и капитальный ремонт скважин - ДОТ	21.03.01-ИУП (2014г.)	4 7	Д3Б: 310 ИУП (4 курс), 10А ИУП (4 курс),	16			4	4													4
177	Подземный и капитальный ремонт скважин - ДОТ	21.03.01-ИУП (2014г.)	4 7	Д3В: 310 ИУП (4 курс), 811А ИУП (4 курс), 211 ИУП (4 курс), 511А ИУП (4 курс), 1010А ИУП (4 курс),	17			4	4,25													4,25
178	Подземный и капитальный ремонт скважин - ДОТ	21.03.01-ИУП (2014г.)	4 7	Д3Г: 111 ИУП (4 курс), 111А ИУП (4 курс),	23			4	5,75													5,75
179	Подземный и капитальный ремонт скважин	21.03.01-ИУП (2014г.)	4 7	Д3А: 711 ИУП (4 курс), 711А ИУП (4 курс),	21	6	6	8	16			2			6	63						93
180	Подземный и капитальный ремонт скважин	21.03.01-ИУП (2014г.)	4 7	Д3Б: 310 ИУП (4 курс), 10А ИУП (4 курс),	16	6	6	8	8			2			6	48						70
181	Подземный и капитальный ремонт скважин	21.03.01-ИУП (2014г.)	4 7	Д3В: 310 ИУП (4 курс), 811А ИУП (4 курс), 211 ИУП (4 курс), 511А ИУП (4 курс), 1010А ИУП (4 курс),	17	6	6	8	8			2			6	51						73
182	Подземный и капитальный ремонт скважин	21.03.01-ИУП (2014г.)	4 7	Д3Г: 111 ИУП (4 курс), 111А ИУП (4 курс),	23	6	6	8	16			2			6	69						99
183	Проектирование, анализ разработки и обустройство углеводородных месторождений	21.03.01-ИУП (2014г.)	4 7	Д3А: 711 ИУП (4 курс), 711А ИУП (4 курс),	21	6	6	8	16			2			6					10,5		40,5
184	Проектирование, анализ разработки и обустройство углеводородных месторождений	21.03.01-ИУП (2014г.)	4 7	Д3Б: 310 ИУП (4 курс), 10А ИУП (4 курс),	16	6	6	8	8			2			6					8		30

						Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого
						План	Всего	План	Всего	План	Всего											

№	Дисциплина	Спец-ть	Курс Сем	Группа	Кол-во студ	Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого / Преподаватель
						План	Всего	План	Всего	План	Всего											
185	Проектирование, анализ разработки и обустройство углеводородных месторождений	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 7	ДЗВ: 310 ИУП (4 курс), 811А ИУП (4 курс), 211 ИУП (4 курс), 511А ИУП (4 курс), 1010А ИУП (4 курс),	17	6	6	8	8			2			6					8,5	30,5	
186	Проектирование, анализ разработки и обустройство углеводородных месторождений	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 7	ДЗГ: 111 ИУП (4 курс), 111А ИУП (4 курс),	23	6	6	8	16			2			6					11,5	41,5	
187	Проектирование, анализ разработки и обустройство углеводородных месторождений - ДОТ	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 7	ДЗА: 711 ИУП (4 курс), 711А ИУП (4 курс),	21			4	5,25												5,25	
188	Проектирование, анализ разработки и обустройство углеводородных месторождений - ДОТ	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 7	ДЗБ: 310 ИУП (4 курс), 10А ИУП (4 курс),	16			4	4												4	
189	Проектирование, анализ разработки и обустройство углеводородных месторождений - ДОТ	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 7	ДЗВ: 310 ИУП (4 курс), 811А ИУП (4 курс), 211 ИУП (4 курс), 511А ИУП (4 курс), 1010А ИУП (4 курс),	17			4	4,25												4,25	
190	Проектирование, анализ разработки и обустройство углеводородных месторождений - ДОТ	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 7	ДЗГ: 111 ИУП (4 курс), 111А ИУП (4 курс),	23			4	5,75												5,75	
191	Сбор и подготовка скважинной продукции и экологическая безопасность - ДОТ	21.03.01-1 (2014г.)	4 7	Д2А: 712 (4 курс), 511/3 (2 курс), 411/4 (3 курс), 711/3 (2 курс),	21			8	5,25	8	4,2										9,45	
192	Сбор и подготовка скважинной продукции и экологическая безопасность - ДОТ	21.03.01-1 (2014г.)	4 7	Д2Б: 10 (4 курс), 811 (4 курс), 712/4 (3 курс), 211А (4 курс), 511 (4 курс), 811/4 (3 курс),	24			8	6	8	4,8										10,8	
193	Сбор и подготовка скважинной продукции и экологическая безопасность - ДОТ	21.03.01-1 (2014г.)	4 7	Д2В: 112 (4 курс), 112/4 (3 курс), 112/3 (2 курс),	22			8	5,5	8	4,4										9,9	
194	Сбор и подготовка скважинной продукции и экологическая безопасность - ДОТ	21.03.01-1 (2014г.)	4 7	Д2Г: 311 (4 курс), 311 Б (4 курс),	20			8	5	8	4										9	
195	Техника и технология добычи нефти - ДОТ	21.03.01-1 (2014г.)	4 7	Д2А: 712 (4 курс), 511/3 (2 курс), 411/4 (3 курс), 711/3 (2 курс),	21			4	5,25												5,25	
196	Техника и технология добычи нефти - ДОТ	21.03.01-1 (2014г.)	4 7	Д2Б: 10 (4 курс), 811 (4 курс), 712/4 (3 курс), 211А (4 курс), 511 (4 курс), 811/4 (3 курс),	24			4	6												6	
197	Техника и технология добычи нефти - ДОТ	21.03.01-1 (2014г.)	4 7	Д2В: 112 (4 курс), 112/4 (3 курс), 112/3 (2 курс),	22			4	5,5												5,5	
						Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого
						План	Всего	План	Всего	План	Всего											

№	Дисциплина	Спец-ть	Курс Сем	Группа	Кол-во студ	Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого / Преподаватель
						План	Всего	План	Всего	План	Всего											
198	Техника и технология добычи нефти - ДОТ	21.03.01-1 (2014г.)	4 7	Д2Г: 311 (4 курс), 311 Б (4 курс).	20			4	5													5
199	Техника и технология добычи нефти - ДОТ	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 7	ДЗА: 711 ИУП (4 курс), 711А ИУП (4 курс).	21			4	5,25													5,25
200	Техника и технология добычи нефти - ДОТ	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 7	ДЗБ: 310 ИУП (4 курс), 10А ИУП (4 курс).	16			4	4													4
201	Техника и технология добычи нефти - ДОТ	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 7	ДЗВ: 310 ИУП (4 курс), 811А ИУП (4 курс), 211 ИУП (4 курс), 511А ИУП (4 курс), 1010А ИУП (4 курс).	17			4	4,25													4,25
202	Техника и технология добычи нефти - ДОТ	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 7	ДЗГ: 111 ИУП (4 курс), 111А ИУП (4 курс).	23			4	5,75													5,75
203	Техника и технология добычи нефти	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 7	ДЗА: 711 ИУП (4 курс), 711А ИУП (4 курс).	21	8	8	8	16		2				6							32
204	Техника и технология добычи нефти	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 7	ДЗБ: 310 ИУП (4 курс), 10А ИУП (4 курс).	16	8	8	8	8		2				6							24
205	Техника и технология добычи нефти	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 7	ДЗВ: 310 ИУП (4 курс), 811А ИУП (4 курс), 211 ИУП (4 курс), 511А ИУП (4 курс), 1010А ИУП (4 курс).	17	8	8	8	8		2				6							24
206	Техника и технология добычи нефти	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 7	ДЗГ: 111 ИУП (4 курс), 111А ИУП (4 курс).	23	8	8	8	16		2				6							32
207	Морские нефтегазопромысловые сооружения - ДОТ	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 8	ДЗА: 711 ИУП (4 курс), 711А ИУП (4 курс).	21	10							6									6
208	Морские нефтегазопромысловые сооружения - ДОТ	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 8	ДЗБ: 310 ИУП (4 курс), 10А ИУП (4 курс).	16	10							4,8									4,8
209	Морские нефтегазопромысловые сооружения - ДОТ	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 8	ДЗВ: 310 ИУП (4 курс), 811А ИУП (4 курс), 211 ИУП (4 курс), 511А ИУП (4 курс), 1010А ИУП (4 курс).	17	10							5,1									5,1
210	Морские нефтегазопромысловые сооружения - ДОТ	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 8	ДЗГ: 111 ИУП (4 курс), 111А ИУП (4 курс).	23	10							6									6
211	Нефтегазопромысловое оборудование	21.03.01-1 (2014г.)	4 8	Д2А: 712 (4 курс), 511/3 (2 курс), 411/4 (3 курс), 711/3 (2 курс).	21			4	8		2				6					10,5		26,5
212	Нефтегазопромысловое оборудование	21.03.01-1 (2014г.)	4 8	Д2Б: 10 (4 курс), 811 (4 курс), 712/4 (3 курс), 211А (4 курс), 511 (4 курс), 811/4 (3 курс).	24			4	8		2				6					12		28
213	Нефтегазопромысловое оборудование	21.03.01-1 (2014г.)	4 8	Д2В: 112 (4 курс), 112/4 (3 курс), 112/3 (2 курс).	22			4	8		2				6					11		27
214	Нефтегазопромысловое оборудование	21.03.01-1 (2014г.)	4 8	Д2Г: 311 (4 курс), 311 Б (4 курс).	20			4	4		2				6					10		22

						Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого
План	Всего	План	Всего	План	Всего																	

№	Дисциплина	Спец-ть	Курс Сем	Группа	Кол-во студ	Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого / Преподаватель
						План	Всего	План	Всего	План	Всего											
215	Нефтегазопромысловое оборудование	21.03.01-1 (2014г.)	4 8	П-4 (17-18): Д2А: 712 (4 курс), 511/3 (2 курс), 411/4 (3 курс), 711/3 (2 курс), Д2Б: 10 (4 курс), 811 (4 курс), 712/4 (3 курс), 211А (4 курс), 511 (4 курс), 811/4 (3 курс), Д2В: 112 (4 курс), 112/4 (3 курс), 112/3 (2 курс), Д2Г: 311 (4 курс), 311 Б (4 курс),	87	6	6															6
216	Подземный и капитальный ремонт скважин	21.03.01-1 (2014г.)	4 8	П-4 (17-18): Д2А: 712 (4 курс), 511/3 (2 курс), 411/4 (3 курс), 711/3 (2 курс), Д2Б: 10 (4 курс), 811 (4 курс), 712/4 (3 курс), 211А (4 курс), 511 (4 курс), 811/4 (3 курс), Д2В: 112 (4 курс), 112/4 (3 курс), 112/3 (2 курс), Д2Г: 311 (4 курс), 311 Б (4 курс),	87	2	2															2
217	Преддипломная практика	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 8	Д3А: 711 ИУП (4 курс), 711А ИУП (4 курс),	21									5,25								5,25
218	Преддипломная практика	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 8	Д3Б: 310 ИУП (4 курс), 10А ИУП (4 курс),	16									4								4
219	Преддипломная практика	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 8	Д3В: 310 ИУП (4 курс), 811А ИУП (4 курс), 211 ИУП (4 курс), 511А ИУП (4 курс), 1010А ИУП (4 курс),	17									4,25								4,25
220	Преддипломная практика	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 8	Д3Г: 111 ИУП (4 курс), 111А ИУП (4 курс),	23									5,75								5,75
221	Сбор и подготовка скважинной продукции и экологическая безопасность	21.03.01-1 (2014г.)	4 8	Д2А: 712 (4 курс), 511/3 (2 курс), 411/4 (3 курс), 711/3 (2 курс),	21			8	16	8	8	2			6	63						95
222	Сбор и подготовка скважинной продукции и экологическая безопасность	21.03.01-1 (2014г.)	4 8	Д2Б: 10 (4 курс), 811 (4 курс), 712/4 (3 курс), 211А (4 курс), 511 (4 курс), 811/4 (3 курс),	24			8	16	8	8	2			6	72						104
223	Сбор и подготовка скважинной продукции и экологическая безопасность	21.03.01-1 (2014г.)	4 8	Д2В: 112 (4 курс), 112/4 (3 курс), 112/3 (2 курс),	22			8	16	8	8	2			6	66						98
224	Сбор и подготовка скважинной продукции и экологическая безопасность	21.03.01-1 (2014г.)	4 8	Д2Г: 311 (4 курс), 311 Б (4 курс),	20			8	8	8	8	2			6	60						84
225	Сбор и подготовка скважинной продукции и экологическая безопасность	21.03.01-1 (2014г.)	4 8	П-4 (17-18): Д2А: 712 (4 курс), 511/3 (2 курс), 411/4 (3 курс), 711/3 (2 курс), Д2Б: 10 (4 курс), 811 (4 курс), 712/4 (3 курс), 211А (4 курс), 511 (4 курс), 811/4 (3 курс), Д2В: 112 (4 курс), 112/4 (3 курс), 112/3 (2 курс), Д2Г: 311 (4 курс), 311 Б (4 курс),	87	6	6															6
226	Техника и технология добычи нефти	21.03.01-1 (2014г.)	4 8	Д2А: 712 (4 курс), 511/3 (2 курс), 411/4 (3 курс), 711/3 (2 курс),	21			8	16			2			6							24

						Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого
План	Всего	План	Всего	План	Всего																	

№	Дисциплина	Спец-ть	Курс Сем	Группа	Кол-во студ	Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого / Преподаватель
						План	Всего	План	Всего	План	Всего											
227	Техника и технология добычи нефти	21.03.01-1 (2014г.)	4 8	Д2Б: 10 (4 курс), 811 (4 курс), 712/4 (3 курс), 211А (4 курс), 511 (4 курс), 811/4 (3 курс).	24			8	16			2			6							24
228	Техника и технология добычи нефти	21.03.01-1 (2014г.)	4 8	Д2В: 112 (4 курс), 112/4 (3 курс), 112/3 (2 курс).	22			8	16			2			6							24
229	Техника и технология добычи нефти	21.03.01-1 (2014г.)	4 8	Д2Г: 311 (4 курс), 311 Б (4 курс).	20			8	8			2			6							16
230	Техника и технология добычи нефти	21.03.01-1 (2014г.)	4 8	П-4 (17-18): Д2А: 712 (4 курс), 511/3 (2 курс), 411/4 (3 курс), 711/3 (2 курс). Д2Б: 10 (4 курс), 811 (4 курс), 712/4 (3 курс), 211А (4 курс), 511 (4 курс), 811/4 (3 курс). Д2В: 112 (4 курс), 112/4 (3 курс), 112/3 (2 курс), Д2Г: 311 (4 курс), 311 Б (4 курс).	87	8	8															8
231	Технология добычи, подготовки и транспорта продукции на шельфе - ДОТ	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 8	Д3А: 711 ИУП (4 курс), 711А ИУП (4 курс).	21	10						2			6							8
232	Технология добычи, подготовки и транспорта продукции на шельфе - ДОТ	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 8	Д3Б: 310 ИУП (4 курс), 10А ИУП (4 курс).	16	10						2			6							8
233	Технология добычи, подготовки и транспорта продукции на шельфе - ДОТ	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 8	Д3В: 310 ИУП (4 курс), 811А ИУП (4 курс), 211 ИУП (4 курс), 511А ИУП (4 курс), 1010А ИУП (4 курс).	17	10						2			6							8
234	Технология добычи, подготовки и транспорта продукции на шельфе - ДОТ	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 8	Д3Г: 111 ИУП (4 курс), 111А ИУП (4 курс).	23	10						2			6							8
235	Эксплуатация нефтяных месторождений	21.03.01-1 (2014г.)	4 8	Д2А: 712 (4 курс), 511/3 (2 курс), 411/4 (3 курс), 711/3 (2 курс).	21			8	16			2			6	63						87
236	Эксплуатация нефтяных месторождений	21.03.01-1 (2014г.)	4 8	Д2Б: 10 (4 курс), 811 (4 курс), 712/4 (3 курс), 211А (4 курс), 511 (4 курс), 811/4 (3 курс).	24			8	16			2			6	72						96
237	Эксплуатация нефтяных месторождений	21.03.01-1 (2014г.)	4 8	Д2В: 112 (4 курс), 112/4 (3 курс), 112/3 (2 курс).	22			8	16			2			6	66						90
238	Эксплуатация нефтяных месторождений	21.03.01-1 (2014г.)	4 8	Д2Г: 311 (4 курс), 311 Б (4 курс).	20			8	8			2			6	60						76
239	Эксплуатация нефтяных месторождений	21.03.01-1 (2014г.)	4 8	П-4 (17-18): Д2А: 712 (4 курс), 511/3 (2 курс), 411/4 (3 курс), 711/3 (2 курс). Д2Б: 10 (4 курс), 811 (4 курс), 712/4 (3 курс), 211А (4 курс), 511 (4 курс), 811/4 (3 курс). Д2В: 112 (4 курс), 112/4 (3 курс), 112/3 (2 курс), Д2Г: 311 (4 курс), 311 Б (4 курс).	87	8	8															8

						Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого
План	Всего	План	Всего	План	Всего																	

№	Дисциплина	Спец-ть	Курс Сем	Группа	Кол-во студ	Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого / Преподаватель
						План	Всего	План	Всего	План	Всего											
240	Компьютерные методы моделирования месторождений углеводородов	21.03.01-1 (2013г.)	5 9	Д2А: 712 (5 курс), 712/3 (3 курс), 712/4 (4 курс), 1012 (5 курс).	18			12	12				5,4									17,4
241	Компьютерные методы моделирования месторождений углеводородов	21.03.01-1 (2013г.)	5 9	Д2Б: 112 (5 курс), 112/4 (4 курс), 112/3 (3 курс).	23			12	24				6									30
242	Компьютерные методы моделирования месторождений углеводородов	21.03.01-1 (2013г.)	5 9	Д2В: 311 (5 курс), 10 (5 курс), 311/3 (3 курс).	17			12	12				5,1									17,1
243	Компьютерные методы моделирования месторождений углеводородов	21.03.01-1 (2013г.)	5 9	Д2Г: 811 (5 курс), 211А (5 курс), 511 (5 курс), 511/3 (3 курс), 811/4 (4 курс), 811/3 (3 курс), 511/4 (4 курс).	20			12	12				6									18
244	Методы повышения углеводородоотдачи и обработки призабойных зон - ДОТ	21.03.01-1 (2013г.)	5 9	Д2А: 712 (5 курс), 712/3 (3 курс), 712/4 (4 курс), 1012 (5 курс).	18			4	4,5													4,5
245	Методы повышения углеводородоотдачи и обработки призабойных зон - ДОТ	21.03.01-1 (2013г.)	5 9	Д2Б: 112 (5 курс), 112/4 (4 курс), 112/3 (3 курс).	23			4	5,75													5,75
246	Методы повышения углеводородоотдачи и обработки призабойных зон - ДОТ	21.03.01-1 (2013г.)	5 9	Д2В: 311 (5 курс), 10 (5 курс), 311/3 (3 курс).	17			4	4,25													4,25
247	Методы повышения углеводородоотдачи и обработки призабойных зон - ДОТ	21.03.01-1 (2013г.)	5 9	Д2Г: 811 (5 курс), 211А (5 курс), 511 (5 курс), 511/3 (3 курс), 811/4 (4 курс), 811/3 (3 курс), 511/4 (4 курс).	20			4	5													5
248	Методы повышения углеводородоотдачи и обработки призабойных зон	21.03.01-1 (2013г.)	5 9	Д2А: 712 (5 курс), 712/3 (3 курс), 712/4 (4 курс), 1012 (5 курс).	18			8	8			2			6							16
249	Методы повышения углеводородоотдачи и обработки призабойных зон	21.03.01-1 (2013г.)	5 9	Д2Б: 112 (5 курс), 112/4 (4 курс), 112/3 (3 курс).	23			8	16			2			6							24
250	Методы повышения углеводородоотдачи и обработки призабойных зон	21.03.01-1 (2013г.)	5 9	Д2В: 311 (5 курс), 10 (5 курс), 311/3 (3 курс).	17			8	8			2			6							16
251	Методы повышения углеводородоотдачи и обработки призабойных зон	21.03.01-1 (2013г.)	5 9	Д2Г: 811 (5 курс), 211А (5 курс), 511 (5 курс), 511/3 (3 курс), 811/4 (4 курс), 811/3 (3 курс), 511/4 (4 курс).	20			8	8			2			6							16

						Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого
План	Всего	План	Всего	План	Всего																	

№	Дисциплина	Спец-ть	Курс Сем	Группа	Кол-во студ	Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого / Преподаватель
						План	Всего	План	Всего	План	Всего											
252	Методы повышения углеводородоотдачи и обработки призабойных зон	21.03.01-1 (2013г.)	5 9	П-5 (17-18): Д2А: 712 (5 курс), 712/3 (3 курс), 712/4 (4 курс), 1012 (5 курс), Д2Б: 112 (5 курс), 112/4 (4 курс), 112/3 (3 курс), Д2В: 311 (5 курс), 10 (5 курс), 311/3 (3 курс), Д2Г: 811 (5 курс), 211А (5 курс), 511 (5 курс), 511/3 (3 курс), 811/4 (4 курс), 811/3 (3 курс), 511/4 (4 курс).	78	8	8															8
253	Подземный и капитальный ремонт скважин	21.03.01-1 (2013г.)	5 9	Д2А: 712 (5 курс), 712/3 (3 курс), 712/4 (4 курс), 1012 (5 курс).	18			8	8			2			6	54						70
254	Подземный и капитальный ремонт скважин	21.03.01-1 (2013г.)	5 9	Д2Б: 112 (5 курс), 112/4 (4 курс), 112/3 (3 курс).	23			8	16			2			6	69						93
255	Подземный и капитальный ремонт скважин	21.03.01-1 (2013г.)	5 9	Д2В: 311 (5 курс), 10 (5 курс), 311/3 (3 курс).	17			8	8			2			6	51						67
256	Подземный и капитальный ремонт скважин	21.03.01-1 (2013г.)	5 9	Д2Г: 811 (5 курс), 211А (5 курс), 511 (5 курс), 511/3 (3 курс), 811/4 (4 курс), 811/3 (3 курс), 511/4 (4 курс).	20			8	8			2			6	60						76
257	Подземный и капитальный ремонт скважин	21.03.01-1 (2013г.)	5 9	П-5 (17-18): Д2А: 712 (5 курс), 712/3 (3 курс), 712/4 (4 курс), 1012 (5 курс), Д2Б: 112 (5 курс), 112/4 (4 курс), 112/3 (3 курс), Д2В: 311 (5 курс), 10 (5 курс), 311/3 (3 курс), Д2Г: 811 (5 курс), 211А (5 курс), 511 (5 курс), 511/3 (3 курс), 811/4 (4 курс), 811/3 (3 курс), 511/4 (4 курс).	78	6	6															6
258	Подземный и капитальный ремонт скважин - ДОТ	21.03.01-1 (2013г.)	5 9	Д2А: 712 (5 курс), 712/3 (3 курс), 712/4 (4 курс), 1012 (5 курс).	18			4	4,5													4,5
259	Подземный и капитальный ремонт скважин - ДОТ	21.03.01-1 (2013г.)	5 9	Д2Б: 112 (5 курс), 112/4 (4 курс), 112/3 (3 курс).	23			4	5,75													5,75
260	Подземный и капитальный ремонт скважин - ДОТ	21.03.01-1 (2013г.)	5 9	Д2В: 311 (5 курс), 10 (5 курс), 311/3 (3 курс).	17			4	4,25													4,25
261	Подземный и капитальный ремонт скважин - ДОТ	21.03.01-1 (2013г.)	5 9	Д2Г: 811 (5 курс), 211А (5 курс), 511 (5 курс), 511/3 (3 курс), 811/4 (4 курс), 811/3 (3 курс), 511/4 (4 курс).	20			4	5													5
262	Проектирование, анализ разработки и обустройство углеводородных месторождений	21.03.01-1 (2013г.)	5 9	Д2А: 712 (5 курс), 712/3 (3 курс), 712/4 (4 курс), 1012 (5 курс).	18			8	8			2			6					9		25
263	Проектирование, анализ разработки и обустройство углеводородных месторождений	21.03.01-1 (2013г.)	5 9	Д2Б: 112 (5 курс), 112/4 (4 курс), 112/3 (3 курс).	23			8	16			2			6					11,5		35,5
						Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого
						План	Всего	План	Всего	План	Всего											

№	Дисциплина	Спец-ть	Курс Сем	Группа	Кол-во студ	Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого / Преподаватель
						План	Всего	План	Всего	План	Всего											
264	Проектирование, анализ разработки и обустройство углеводородных месторождений	21.03.01-1 (2013г.)	5 9		17			8	8			2			6					8,5	24,5	
265	Проектирование, анализ разработки и обустройство углеводородных месторождений	21.03.01-1 (2013г.)	5 9		20			8	8			2			6					10	26	
266	Проектирование, анализ разработки и обустройство углеводородных месторождений	21.03.01-1 (2013г.)	5 9		78	8	8														8	
267	Проектирование, анализ разработки и обустройство углеводородных месторождений - ДОТ	21.03.01-1 (2013г.)	5 9		18			4	4,5												4,5	
268	Проектирование, анализ разработки и обустройство углеводородных месторождений - ДОТ	21.03.01-1 (2013г.)	5 9		23			4	5,75												5,75	
269	Проектирование, анализ разработки и обустройство углеводородных месторождений - ДОТ	21.03.01-1 (2013г.)	5 9		17			4	4,25												4,25	
270	Проектирование, анализ разработки и обустройство углеводородных месторождений - ДОТ	21.03.01-1 (2013г.)	5 9		20			4	5												5	
271	Морские нефтегазопромысловые сооружения - ДОТ	21.03.01-1 (2013г.)	5 10		18	10							5,4								5,4	
272	Морские нефтегазопромысловые сооружения - ДОТ	21.03.01-1 (2013г.)	5 10		23	10							6								6	
273	Морские нефтегазопромысловые сооружения - ДОТ	21.03.01-1 (2013г.)	5 10		17	10							5,1								5,1	
274	Морские нефтегазопромысловые сооружения - ДОТ	21.03.01-1 (2013г.)	5 10		20	10							6								6	
275	Преддипломная практика	21.03.01-1 (2013г.)	5 10		18									4,5							4,5	

						Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого
План	Всего	План	Всего	План	Всего																	

№	Дисциплина	Спец-ть	Курс Сем	Группа	Кол-во студ	Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого / Преподаватель
						План	Всего	План	Всего	План	Всего											
276	Преддипломная практика	21.03.01-1 (2013г.)	5 10	Д2Б: 112 (5 курс), 112/4 (4 курс), 112/3 (3 курс).	23									5,75								5,75
277	Преддипломная практика	21.03.01-1 (2013г.)	5 10	Д2В: 311 (5 курс), 10 (5 курс), 311/3 (3 курс).	17									4,25								4,25
278	Преддипломная практика	21.03.01-1 (2013г.)	5 10	Д2Г: 811 (5 курс), 211А (5 курс), 511 (5 курс), 511/3 (3 курс), 811/4 (4 курс), 811/3 (3 курс), 511/4 (4 курс).	20									5								5
279	Технология добычи, подготовки и транспорта продукции на шельфе - ДОТ	21.03.01-1 (2013г.)	5 10	Д2А: 712 (5 курс), 712/3 (3 курс), 712/4 (4 курс), 1012 (5 курс).	18	10						2			6							8
280	Технология добычи, подготовки и транспорта продукции на шельфе - ДОТ	21.03.01-1 (2013г.)	5 10	Д2Б: 112 (5 курс), 112/4 (4 курс), 112/3 (3 курс).	23	10						2			6							8
281	Технология добычи, подготовки и транспорта продукции на шельфе - ДОТ	21.03.01-1 (2013г.)	5 10	Д2В: 311 (5 курс), 10 (5 курс), 311/3 (3 курс).	17	10						2			6							8
282	Технология добычи, подготовки и транспорта продукции на шельфе - ДОТ	21.03.01-1 (2013г.)	5 10	Д2Г: 811 (5 курс), 211А (5 курс), 511 (5 курс), 511/3 (3 курс), 811/4 (4 курс), 811/3 (3 курс), 511/4 (4 курс).	20	10						2			6							8
283	ГИА: ВКР (Защита)	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 8	Д3А: 711 ИУП (4 курс), 711А ИУП (4 курс).	21																31,5	31,5
284	ГИА: ВКР (Нормоконтроль)	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 8	Д3А: 711 ИУП (4 курс), 711А ИУП (4 курс).	21																21	21
285	ГИА: ВКР (Руководство)	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 8	Д3А: 711 ИУП (4 курс), 711А ИУП (4 курс).	21																294	294
286	ГИА: ВКР (Защита)	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 8	Д3Б: 310 ИУП (4 курс), 10А ИУП (4 курс).	16																24	24
287	ГИА: ВКР (Нормоконтроль)	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 8	Д3Б: 310 ИУП (4 курс), 10А ИУП (4 курс).	16																16	16
288	ГИА: ВКР (Руководство)	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 8	Д3Б: 310 ИУП (4 курс), 10А ИУП (4 курс).	16																224	224
289	ГИА: ВКР (Защита)	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 8	Д3В: 310 ИУП (4 курс), 811А ИУП (4 курс), 211 ИУП (4 курс), 511А ИУП (4 курс), 1010А ИУП (4 курс).	17																25,5	25,5
290	ГИА: ВКР (Нормоконтроль)	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 8	Д3В: 310 ИУП (4 курс), 811А ИУП (4 курс), 211 ИУП (4 курс), 511А ИУП (4 курс), 1010А ИУП (4 курс).	17																17	17
291	ГИА: ВКР (Руководство)	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 8	Д3В: 310 ИУП (4 курс), 811А ИУП (4 курс), 211 ИУП (4 курс), 511А ИУП (4 курс), 1010А ИУП (4 курс).	17																238	238
292	ГИА: ВКР (Защита)	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 8	Д3Г: 111 ИУП (4 курс), 111А ИУП (4 курс).	23																34,5	34,5

						Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого
План	Всего	План	Всего	План	Всего																	

№	Дисциплина	Спец-ть	Курс Сем	Группа	Кол-во студ	Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого / Преподаватель
						План	Всего	План	Всего	План	Всего											
293	ГИА: ВКР (Нормоконтроль)	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 8	ДЗГ: 111 ИУП (4 курс), 111А ИУП (4 курс).	23																23	23
294	ГИА: ВКР (Руководство)	21.03.01-1ИУП (2014г.)	4 8	ДЗГ: 111 ИУП (4 курс), 111А ИУП (4 курс).	23																322	322
295	ГИА: ВКР (Защита)	21.03.01-1 (2013г.)	5 10	Д2А: 712 (5 курс), 712/3 (3 курс), 712/4 (4 курс), 1012 (5 курс).	18																27	27
296	ГИА: ВКР (Нормоконтроль)	21.03.01-1 (2013г.)	5 10	Д2А: 712 (5 курс), 712/3 (3 курс), 712/4 (4 курс), 1012 (5 курс).	18																18	18
297	ГИА: ВКР (Руководство)	21.03.01-1 (2013г.)	5 10	Д2А: 712 (5 курс), 712/3 (3 курс), 712/4 (4 курс), 1012 (5 курс).	18																252	252
298	ГИА: ВКР (Защита)	21.03.01-1 (2013г.)	5 10	Д2Б: 112 (5 курс), 112/4 (4 курс), 112/3 (3 курс).	23																34,5	34,5
299	ГИА: ВКР (Нормоконтроль)	21.03.01-1 (2013г.)	5 10	Д2Б: 112 (5 курс), 112/4 (4 курс), 112/3 (3 курс).	23																23	23
300	ГИА: ВКР (Руководство)	21.03.01-1 (2013г.)	5 10	Д2Б: 112 (5 курс), 112/4 (4 курс), 112/3 (3 курс).	23																322	322
301	ГИА: ВКР (Защита)	21.03.01-1 (2013г.)	5 10	Д2В: 311 (5 курс), 10 (5 курс), 311/3 (3 курс).	17																25,5	25,5
302	ГИА: ВКР (Нормоконтроль)	21.03.01-1 (2013г.)	5 10	Д2В: 311 (5 курс), 10 (5 курс), 311/3 (3 курс).	17																17	17
303	ГИА: ВКР (Руководство)	21.03.01-1 (2013г.)	5 10	Д2В: 311 (5 курс), 10 (5 курс), 311/3 (3 курс).	17																238	238
304	ГИА: ВКР (Защита)	21.03.01-1 (2013г.)	5 10	Д2Г: 811 (5 курс), 211А (5 курс), 511 (5 курс), 511/3 (3 курс), 811/4 (4 курс), 811/3 (3 курс), 511/4 (4 курс).	20																30	30
305	ГИА: ВКР (Нормоконтроль)	21.03.01-1 (2013г.)	5 10	Д2Г: 811 (5 курс), 211А (5 курс), 511 (5 курс), 511/3 (3 курс), 811/4 (4 курс), 811/3 (3 курс), 511/4 (4 курс).	20																20	20
306	ГИА: ВКР (Руководство)	21.03.01-1 (2013г.)	5 10	Д2Г: 811 (5 курс), 211А (5 курс), 511 (5 курс), 511/3 (3 курс), 811/4 (4 курс), 811/3 (3 курс), 511/4 (4 курс).	20																280	280
						502	282	1252	1759.5	222	180.4	214	188.7	157.25	637.2	2043	0	524	0	353.5	2557.5	8911.05
						Лекции		Лаб-ые		Практ-ие		Конс лекц	Зач	ЗачО	Экз	КП	Прием КП	КР	Прием КР	КонтР	ГИА	Итого
						План	Всего	План	Всего	План	Всего											

И.о. директора ИЗО _____

Н.В.Власова

Зав. кафедрой _____ кхн доц.Алекина Е.В.

Ответственный за работу
по нагрузке на кафедре _____