

Сводные показатели

Факультет: горно-нефтяной

Специальность: 21.05.05 Физические процессы горного или нефтегазового производства

Кафедра: разработки месторождений полезных ископаемых

Специализация программы специалитета: Физические процессы горного производства

Курс	Общая трудоемкость по видам учебной работы, АЧ				Общая трудоемкость, ЗЕ	Практики, в том числе НИР (У,П)			Подготовка к защите ВКР (Д)			Госэкзамен и процедура защиты ВКР (Г)			Итого		
	Ауд	СРС	Экз	Всего		Нед	АЧ	ЗЕ	Нед	АЧ	ЗЕ	Нед	АЧ	ЗЕ	АЧ	ЗЕ	
1	984	924	252	2160	57	2	108	3	0	0	0	0	0	0	0	2268	60
2	967	941	252	2160	57	2	108	3	0	0	0	0	0	0	0	2268	60
3	796	936	216	1948	51	6	324	9	0	0	0	0	0	0	0	2272	60
4	654	930	252	1836	51	6	324	9	0	0	0	0	0	0	0	2160	60
5	670	950	216	1836	51	6	324	9	0	0	0	0	0	0	0	2160	60
6	246	294	0	540	15	4	216	6	4	216	6	2	108	3	1080	30	
Итого	4317	4975	1188	10480	282	26	1404	39	4	216	6	2	108	3	12208	330	

Часть учебного цикла	Распределение зачетных единиц по учебным циклам														
	Дисциплины (модули)			Практики, в том числе НИР			ГИА			Факультативы			Всего		
	min	max	План	min	max	План	min	max	План	min	max	План	min	max	План
Базовая	216	240	219										216	240	219
Вариативная	54	66	63										54	66	63
Итого	282	294	282	27	42	39	6	9	9	0	0	0	315	345	330
Точность вычислений	0,25											Без факультативов			330

Подлежит изучению, ЗЕ 330

Процент базовых дисциплин от общего объема дисциплин	77,66
Процент дисциплин по выбору студента от общего объема вариативной части	30,16
Процент лекционных занятий от аудиторных занятий	32,92

Декан горно-нефтяного факультета


С.В. Галкин

Заведующий кафедрой разработки месторождений полезных ископаемых

С.С. Андрейко