

РЕЙТИНГОВАЯ ОЦЕНКА ЗНАНИЙ СТУДЕНТОВ 2 КУРСА ХИМИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА ПО АНАЛИТИЧЕСКОЙ ХИМИИ

Лабораторный практикум (до 29 баллов)

	Качественный анализ			Количественный анализ								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Баллы	2	5	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2

№	Виды работ	Максимальные баллы	Коэффициент	Оценивает
1.	Лабораторный практикум	29	0,5	Преподаватели
2.	Коллоквиумы (2)	20 (2x10)	0,8	Преподаватели
3.	Контрольные работы:	23		Преподаватели Лектор Преподаватели
	1) гетерогенное равновесие;	6		
	2) кислотнo-основное равновесие; кислотнo-основное титрование;	10		
	3) окислительно-восстановительные реакции	7		
4.	Индивидуальные задания (4)	16 (4x4)	0,8	Преподаватели
5.	Курсовая работа:	12		Преподаватели
	1) реферативная часть;	3	0,8	
	2) правильность выполнения;	6		
	3) оформление экспериментальной части.	3	0,8	
Максимальная сумма баллов за 1 семестр		100		
Максимальная сумма баллов экзамен		40		

Примечания:

- 1) понижающие коэффициенты вводятся при несвоевременном выполнении студентом календарного плана без уважительной причины;
- 2) преподаватель вносит сведения в рейтинговую ведомость не позднее, чем через неделю после срока, установленного календарным планом контрольных мероприятий.