

**Положение о рейтинговой системе оценок знаний студентов 3 курса ФХТЭ (экологический профиль, гр. ХТ-13-06) по дисциплине “Синтетические методы в органической химии» в 2015-2016 учебном году (осенний семестр).**

Рейтинговая система оценки знаний студентов введена в соответствии с приказом ректора N 142 от 15.06.2004 г. и инструкцией Им 900-20 (приказ от 15 02.2010 г.).

Итоговая семестровая оценка знаний студентов определяется по 100-бальной шкале. Перевод рейтинговой суммы баллов в действующую систему оценок производится согласно соответствию:

от 85 до 100 – отлично

от 70 до 84 - хорошо

от 50 до 69 - удовлетворительно

Обязательным условием получения дифференцированного зачета является выполнение и защита не менее четырех лабораторных работ, сдача 5 коллоквиумов. К выполнению лабораторных работ допускаются студенты, прошедшие инструктаж по технике безопасности и подготовившие конспект соответствующей лабораторной работы.

В семестровую оценку включаются следующие контрольные мероприятия:

N п/п	Мероприятие	Количество	Стоимость	Итого	
			одного мероприятия	min	max
1.	Посещение лабораторных занятий	8	1	5	8
2.	Сдача коллоквиумов	5	5-10	25	50
3.	Выполнение лабораторных работ	4	2-4	8	16
4.	Конспект лабораторных работ	4	1-2	4	8
5.	Отчет о выполненных лабораторных работах	4	2-3	8	12
6.	Бонусные баллы (работа в СНО, участие в химических олимпиадах, доп. работы)			0	6
<b>В с е г о</b>				<b>50</b>	<b>100</b>