

Положение о рейтинговой системе оценок знаний студентов вечернего факультета по направлениям 131000.51 и 131000.52 (магистерская подготовка) для групп ВМ-15-01,07,05 по дисциплине “Химия углеводов” 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 может быть произведен согласно соответствию:

от 85 до 100 – отлично

от 70 до 84 - хорошо

от 50 до 69 - удовлетворительно

Обязательным условием для получения зачета является выполнение и защита пяти лабораторных работ, написание на положительную оценку двух контрольных работ. К выполнению лабораторных работ допускаются студенты, прошедшие инструктаж по технике безопасности и подготовившие конспект соответствующей лабораторной работы. В случае пропуска какой-либо лабораторной работы студенту предоставляется возможность отработать ее в конце семестра, при этом для допуска к работе в лаборатории в конце конспекта данной работы должна стоять подпись ведущего преподавателя, проставляемая после собеседования со студентом.

В семестровую оценку включаются следующие контрольные мероприятия:

N п/п	Мероприятие	Количество	Стоимость одного мероприятия	Итого	
				min	max
1.	Посещение лекций и семинаров	18	0,5	0	9
2.	Посещение лабораторных занятий (по расп.)	7	1	3	6
3.	Выполнение лабораторных работ	5	2-3	12	15
4.	Контрольные работы	2	10-25	20	50
5.	Защита лабораторных работ	5	3-4	15	20
В с е г о				50	100

В случае пропуска контрольных работ № 1 и 2 по неубажительной причине или получения за них неудовлетворительной оценки студент может написать их во время консультации своего преподавателя, при этом оценка будет не выше минимальной (10 баллов). Переписывание контрольных работ с целью повышения оценки не проводится. К защите лабораторных работ допускаются студенты, выполнившие соответствующие лабораторные работы. При повторной защите лабораторной работы студент может получить только минимальный балл.