

Правила рейтингового контроля по дисциплине

Научно-исследовательская работа

наименование дисциплины

18.04.01 "Химическая технология",

ХТМ-17-2

направление подготовки и номер студенческих групп

Диф. зачет

вид промежуточного контроля

Итоговая оценка знаний студентов по данному курсу определяется в 100-бальной шкале. В течение семестра проводится аттестация студентов. Баллы проставляются преподавателем в информационную систему (личный кабинет) за экспериментальные и/или расчетные работы, участие в научно-технической конференции, публикацию в научных изданиях (см. табл.).

При несвоевременной сдаче заданий оценка снижается на 30%. Студенты, не выполнившие задания в срок по уважительной причине (медицинская справка или др. оправдательные документы) могут защитить задания в индивидуальном порядке по согласованию с преподавателем, без штрафных санкций. Неуспевающие студенты могут сдать и защитить задания и добрать баллы в конце семестра (по дополнительному расписанию).

Зачет получают студенты, выполнившие задания в полном объеме и набравшие не менее 50% рейтинговых баллов.

№	Мероприятие	Кол-во	Кол-во баллов за одно мероприятие		Итого	
			мин.	макс.	мин.	макс.
1	Создание или модернизация экспериментальной установки для проведения исследований // проведение исследований // проведение моделирования и расчетов	1	20	30	20	30
2	Участие в научно-технической конференции // публикация в научных изданиях	1	0	10	0	10
3	Составление пояснительной записки, в т.ч.	1	15	30	15	30
	<i>степень оригинальности</i>		0	10		
	<i>соответствие оформления ГОСТ 7.32-2001</i>		0	10		
	<i>соответствие оформления литературы ГОСТ Р 7.0.5-2008</i>		0	10		
4	Защита работы	1	15	30	15	30
	Всего				50	100

Итоговая оценка по дисциплине складывается из баллов, полученных в течение семестра. Перевод суммы баллов в Государственную оценку (проставляется в зачетке и ведомости) проводится по шкале:

от 85 до 100 – отлично

от 70 до 84 – хорошо

от 50 до 69 - удовлетворительно

Профессор

Ф.Г. Жагфаров

Согласовано с УМУ