

« ___ » _____ 2020 г.

Правила рейтингового контроля по дисциплине

«Химия производных углеводородов»,

(для студентов ФХТЭ группы ХЭ-18-08, обучающихся по направлению 18.03.02 «Экология нефтегазового комплекса» («Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов»), IV семестр, 2019/2020 учебный год, экзамен)

Итоговая семестровая оценка знаний студентов определяется по 100-балльной шкале. При этом оценкой 60 баллов характеризуется суммарный результат семестровых контрольных мероприятий, оценкой 40 баллов – максимальный результат экзамена.

Обязательным условием получения допуска к экзамену является выполнение трех домашних заданий и написание на положительную оценку трех контрольных работ.

В общую экзаменационную оценку включаются следующие семестровые мероприятия и экзамен:

№	Мероприятия	Количество	Количество баллов за одно мероприятие	Итого	
				Мин.	Макс.
1.	Экзамен	1	20-40	20	40
2.	Семестровые мероприятия				
	Посещение лекций	16	0,375	3	6
	Выполнение домашних заданий	3	1-2	3	6
	Контрольные работы	3	8-16	24	48
	Всего за работу в семестре			30	60
	Бонусные баллы (Участие в олимпиадах по химии, экологии, написание реферата, работа в СНО)		1-4	0	8
	Всего			50	100

В случае пропуска контрольных работ по неуважительной причине или получения за них неудовлетворительной оценки (менее минимального количества баллов) студент может написать их во время консультации преподавателя, при этом оценка будет не выше минимальной (8 баллов). Переписывание контрольных работ с целью повышения оценки не проводится.

Итоговая семестровая оценка знаний студентов определяется по 100-бальной шкале. Перевод рейтинговой суммы баллов в действующую систему оценок производится согласно соответствию, представленному в Им 900-20 «Рейтинговая система оценки качества учебной работы обучающихся»:

от 85 до 100 – отлично

от 70 до 84 - хорошо

от 50 до 69 - удовлетворительно

Лектор

доцент Л.В. Зиновьева

Согласовано с УМУ