

Правила рейтингового контроля по дисциплине «Синтетические методы органической химии (курсовая работа)»

(для студентов ФХТЭ групп ХТ, ХВ-16-1-7,
обучающихся по направлению 18.03.01 – Химическая технология,
V семестр, 2018/2019 уч.год, диф.зачет)

Итоговая оценка знаний студентов по данному курсу определяется по 100-бальной шкале.

Задание на курсовую работу выдается преподавателем не позднее 1 ноября. Приступить к выполнению синтетической части курсовой работы можно только при условии выполнения полного курса по «Синтетические методы органической химии».

Оценка курсовой работы по синтетическим методам органической химии производится по следующим критериям:

№	Критерии	Кол-во баллов
1.	Сложность синтеза (количество стадий, использование новых методик)	15
2.	Глубина проработки литературных источников. Использованная литература	35
3.	Наличие вещества, его качество и выход от теоретически возможного, обсуждение результатов (вывод)	15
4.	Качество сборки установки (самостоятельность сборки установки, соблюдение техники безопасности при проведении синтеза)	10
5.	Отсутствие погрешностей (расчеты количеств веществ, оформление таблиц исходных и конечных продуктов, правильное оформление списка использованной литературы и наличие ссылок в тексте)	12
6.	Качество оформления (наличие схем установок, корректное написание химических реакций, аккуратность)	13
	Итого	100

Перевод рейтинговой суммы баллов в действующую систему оценок осуществляется по шкале, представленной в Им 900-20 «Рейтинговая система оценки качества учебной работы обучающихся»

Лектор

проф. Кошелев В.Н.

Согласовано с УМУ