

ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ  
Химико-технологический факультет  
Кафедра «Технология высокомолекулярных и волокнистых материалов»

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор  
\_\_\_\_\_ Попов Ю.В.

УТВЕРЖДАЮ

Зав. кафедрой ТВВМ  
\_\_\_\_\_ Навроцкий А.В.

М Е Т О Д И К А  
рейтингового контроля знаний студентов по  
дисциплине «Введение в химическую технологию и биотехнологию»

Направление 550800 «Химическая технология и биотехнология»

Курс 2  
Семестр 4  
Разработал проф.Навроцкий В.А.

Волгоград 2007

Настоящая методика разработана в соответствии с «Руководством по организации контроля знаний студентов на основе рейтинга».

Таблица 1

Распределение баллов за теоретические занятия  
Семестр 4

Наименование темы	Распределение баллов	
	min	max
Количественные характеристики реакционной способности	10	15
Температурные зависимости константы скорости. Уравнение Аррениуса	10	15

Уровень знаний по теоретическим занятиям оценивается по результатам собеседования или письменного ответа на вопросы, предложенные преподавателем.

Таблица 2

Распределение баллов по ОргСРС

Вид работы	Распределение баллов	
	min	max
Реферат	20	30

Оценка по ОргСРС складывается из выбора темы реферата, обсуждения отдельных вопросов с преподавателем и ответа на вопросы при его защите.

Если студент набрал за семестр менее 40 баллов, он к зачету не допускается. Допуск осуществляется путем набора дополнительных баллов по индивидуальному заданию преподавателя.

Оценки, выставленные из полученных баллов:

61 – 75 - удовлетворительно;

76 – 89 - хорошо;

90 – 100 - отлично;