

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
СУМСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
Факультет технічних систем та енергоефективних технологій
Кафедра загальної хімії

**РЕГЛАМЕНТ
МОДУЛЬНО-РЕЙТИНГОВОГО КОНТРОЛЮ І ОЦІНЮВАННЯ
З НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ
Аналітична та фізико-колоїдна хімія**

1. Структура навчальної дисципліни: загальний обсяг 150/5 кред.:

Семестр викладання	Кількість					Вид контролю
	годин	кредитів	лекцій, години	лабораторних робіт, години	практичних робіт, години	
1	150	5	16	32	16	ПМК

2. Організація навчального процесу:

семестрів викладання – 2;

модульних циклів – 2.

3. Шкала оцінювання з навчальної дисципліни:

$R = 100$ балів – у 1 семестрі;

4. Розподіл рейтингових балів за видами навчальної роботи:

Вид діяльності	Загальна кількість, шт.	Максимальна кількість балів за один вид діяльності	Сумарна кількість балів	Примітка
2 семестр				
1 модуль				
а) Робота на аудиторних заняттях				
Лабораторні заняття	5	1	5	
Тестування на лабораторних заняттях	3	3	9	
б) Виконання домашньої контрольної роботи (ОДЗ)				
	1	10	10	
в) Модульний контроль			16	
Всього за модуль 1			40	
2 модуль				
а) Робота на аудиторних заняттях:				
Лабораторні роботи	4	2	8	
Практичні заняття, тестування	8	2,5	20	
Тестування на лабораторних заняттях	4	3	12	
б) Виконання домашньої контрольної роботи (ОДЗ)				
	1	5	5	
в) Модульний контроль	1	15	15	
Всього за модуль 2			60	
Всього балів за семестр			100	

5. Підсумок рейтингових балів за модульним циклами (при позитивному оцінюванні):

2 семестр

1-й та 2-й модульний цикл: 60...100 балів.

6. Умови ліквідації заборгованості з поточної роботи: перескладання підсумкового контролю студентами, які отримали рейтинговий бал за модульний цикл, що відповідає незадовільній оцінці (менше зазначеної у п.5), проводиться не пізніше двох тижнів після атестаційного за умови відповідного дозволу з боку деканату ТеСЕТ. Позитивні оцінки з модульного циклу в цілому та його складових не підвищуються.

8. Підсумкове семестрове оцінювання навчальної роботи студента:

Шкала оцінювання з дисципліни (R) незалежно від обсягу навчальної роботи з неї становить $R = 100$ балів. Тобто шкала оцінювання з дисципліни становить: $R=100$

Підсумкова семестрова оцінка за національною шкалою оцінювання та європейською шкалою оцінювання ECTS відповідно до накопичених або визначених на підсумковому семестровому контролі рейтингових балів визначається із таких співвідношень:

за 1 семестр – загалом 100 балів

Сума балів (R)	Оцінка ECTS	Оцінки за національною шкалою	Визначення
90-100	A	5 (відмінно)	Відмінне виконання лише з незначною кількістю помилок
82-89	B	4 (добре)	Вище середнього рівня з кількома помилками
74-81	C		В загальному правильна робота з певною кількістю помилок
64-73	D	3 (задовільно)	Непогано, але із значною кількістю помилок
60-63	E		Виконання задовольняє мінімальні критерії
35-59	FX	2 (незадовільно)	З можливістю повторного складання семестрового контролю
0-34	F		З обов'язковим повторним вивченням залікового кредиту

Примітка. Загальна кількість балів отриманих студентом за період навчання округлюється до цілого числа за загальноприйнятими математичними правилами, наприклад, студент отримав 59,5 балів ≈ 60 балів – оцінка за шкалою ECTS – E, за національною шкалою – Задовільно.

Студент, який за наслідками модульних атестацій, тестувань та інших видів занять набрав менше 35 рейтингових балів, не допускається до підсумкового семестрового контролю, отримує оцінку «незадовільно» (за шкалою ECTS – «F») і відраховується з університету

Заохочувальні рейтингові бали з дисципліни (зі знаком “+”) нараховуються:

- за систематичну продуктивну активність під час проведення аудиторних занять;
- за виконання завдань підвищеної складності, або за виконання аналітичних оглядів за тематикою навчальної дисципліни чи споріднених дисциплін (конкретне значення визначає викладач);
- за розробку власного програмного продукту для ЕОМ для вирішення професійних завдань з навчальної дисципліни та складання методичних вказівок;
- за участь у конкурсах наукових робіт;
- за доповіді на науково-технічних конференціях;
- за наукові публікації, подання заяв на винаходи, тощо.

При нарахуванні заохочувальних балів викладач має право звільнити студента від виконання індивідуальних завдань, які передбачені програмою навчальної дисципліни. Гранична кількість рейтингових балів, отриманих студентом з навчальної дисципліни, не може перевищувати 100 балів.

Лектор потоку

_____ (підпис)

**І.Г. Воробйова
С.Б. Большаніна**
_____ (ініціали, прізвище)

Завідувач кафедри

_____ (підпис)

С.Б. Большаніна
_____ (ініціали, прізвище)

«28» серпня 2018 р.

