

Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна

Хімічний факультет

Кафедра хімічного матеріалознавства

Система та критерії оцінювання

з дисципліни

Інформатика і інформаційні технології

(заочне відділення хімічного факультету: III курс (5 семестр))

№	Вид учбової діяльності	Максимальна рейтингова оцінка
1	Контрольна робота 1 (Письмова контрольна робота за темами 1-3 модулю 1 на знання теоретичного матеріалу)	20
2	Поточний контроль знань за темами 11 – 13 модулю 2 (розрахункова робота виконується на комп'ютері)	35
3	Поточний контроль знань за темами 14 – 16 модулю 2 (розрахункова робота виконується на комп'ютері)	35
4	Виконання лабораторного завдання (за темами 11 – 16 модулю 2)	2·5=10
Ітоговий контроль: залік		100

За

підсумком трьох робіт і додаткових преміальних 10 балів за виконання усіх лабораторних завдань студент отримує залік відповідно шкалі оцінювання:

Сума балів за всі види навчальної діяльності протягом семестру	Оцінка ECTS	Оцінка за національною шкалою
90 – 100	A	відмінно
80-89	B	добре
70-79	C	
60-69	D	задовільно
50-59	E	
1-49	FX	незадовільно

Критерії оцінювання

- „Відмінно” – впевнене володіння чисельними методами; вміння сформулювати алгоритм розрахунку, вибрати програмний пакет, що здатен ефективно розв'язати поставлену математичну проблему хімії та проаналізувати одержані результати;
- „Добре” – володіння чисельними методами в рамках певного комп'ютерного пакету; розуміння основних розрахункових методів; володіння основними програмними пакетами;

- „Задовільно” – мінімальне розуміння основ чисельних методів, що використовуються в хімії; вміння провести основні розрахунки; елементарне володіння основними програмними пакетами;
- „Незадовільно” – нездатність проведення основних розрахунків; невпевнене володіння основними програмними пакетами.

Викладач: Христенко І.В.

