

**Основні положення модульно-рейтингової системи
при вивченні курсу «Органічна хімія»
студентами 3-го хімічного факультету з/в (5 семестр)**

Передбачено: 12 академічних год. лекцій, 34 год. лабораторних занять, залік – 5 годин.

Максимальна сума балів, яку може набрати студент:

| | |
|------------------------------------|------------|
| Виконання лабораторного практикуму | 50 |
| Залік | 50 |
| Разом (максимально) | 100 |

Максимальний бал за практикум – **50** балів – студент може одержати, якщо він вчасно здає допуски до роботи, виконує аналізи та пред'являє викладачу результати, належним чином оформлює лабораторний журнал. Якщо студент виконав синтетичну частину невчасно без поважних причин, то кількість балів за ПР не може перевищувати 50% від максимального числа.

Максимальна кількість балів, яку студент може отримати на заліку – **50**.

Студент допускається до написання заліку, якщо протягом семестра він виконав всі лабораторні роботи та набрав загалом не менше 25 балів.

Кінцева оцінка розраховується за формулою:

бали за лабораторні роботи + залік.

Оцінка «не зараховано»: 0 – 59.9 б.

Оцінка «зараховано»: 50 – 100 б.

Шкала оцінювання

| Сума балів за всі види навчальної діяльності протягом семестру | Оцінка ECTS | Оцінка за національною шкалою | |
|----------------------------------------------------------------|-------------|---------------------------------------------------|---------------|
| | | для екзамену, курсової роботи (проекту), практики | для заліку |
| 90 – 100 | A | відмінно | зараховано |
| 80-89 | B | добре | |
| 70-79 | C | | |
| 60-69 | D | задовільно | |
| 50-59 | E | | |
| 1-49 | FX | незадовільно | не зараховано |