

Схема оцінки знань студентів

з курсу „ Аналітична хімія. Інструментальні методи аналізу ”

| № п/п | Вид роботи | Загальна кількість балів | | |
|---------|---------------------------------|--------------------------|--------------|-----|
| 1. | Лабораторні заняття | | | |
| | Кількість балів за: | | | |
| | а) колоквіум | б) контрольні роботи | в) практичні | |
| | 100 | 80 | 30 | 210 |
| 2. | Модульні контрольні роботи №1,2 | 100 | | |
| Всього: | | 310+10 | | |

Кількість балів, яку набрав студент з курсу «Аналітична хімія», визначається як середнє арифметичне кількості балів з відповідних модулів дисципліни. Загальна кількість балів складає 100%. Переведення кількості набраних балів в оцінку здійснюється згідно шкали, рекомендованої Міністерством освіти і науки України.