# ВИДИ КОНТРОЛЮ ТА СИСТЕМА НАКОПИЧЕННЯ БАЛІВ

**Методи контролю**

Оцінювання навчальних успіхів студентів реалізується шляхом проведення поточного та підсумкового контролю успішності. Поточний контроль здійснюється виконанням практичних завдань та активністю студентів під час лекційних занять з отриманням бальних оцінок, які характеризують рівень засвоєння студентами теоретичного матеріалу, та бальною оцінкою якості виконання практичних робіт.

Навчальним планом підготовки з дисципліни «Екологічна та техногенна безпека промислових об’єктів» передбачена така форма проведення підсумкового контролю як залік, максимальна кількість балів яку може отримати студент під час підсумкового контролю складає 40 балів. Під час навчання студент може отримати 60 балів.

# Розподіл балів, які отримують студенти

|  |
| --- |
|  |
| Поточне тестування та самостійна робота | Змістовий модуль 1 | 5 |
| Змістовий модуль 2 | 5 |
| Змістовий модуль3 | 5 |
| Змістовий модуль4 | 5 |
| Практичні заняття | Змістовий модуль1 | 10 |
| Змістовий модуль2 | 10 |
| Змістовий модуль3 | 10 |
| Змістовий модуль4 | 10 |
| Залік | 40 |
| Разом | 100 |

Підсумкова оцінка визначається на основі суми рейтингових балів, отриманих за засвоєння всіх змістових модулів, у відповідності до таблиці співвідношень балів та оцінки в національній шкалі і шкалі ЕСTS.

# Шкала оцінювання: національна та ECTS

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **За шкалою ECTS** | **За шкалою університету** | **За національною шкалою** |
| A | 90 – 100(відмінно) | 5 (відмінно) |
| B | 85 – 89(дуже добре) | 4 (добре) |
| C | 75 – 84(добре) |
| D | 70 – 74(задовільно) | 3 (задовільно) |
| E | 60 – 69(достатньо) |
| FX | 35 – 59(незадовільно – з можливістю повторного складання) | 2 (незадовільно) |
| F | 1 – 34(незадовільно – з обов’язковим повторним курсом) |