

## Види контролю і система накопичення балів

Оцінювання навчальних успіхів здобувачів реалізується шляхом проведення поточного та підсумкового контролю успішності.

Поточний контроль здійснюється за тестовою методикою, з отриманням оцінок, які характеризують рівень засвоєння студентами теоретичного матеріалу та бальною оцінкою якості виконання індивідуальних завдань із самостійної роботи.

Накопичення балів, при вивченні курсу здобувачами, розподіляється наступним чином:

- при контролі засвоєння теоретичного матеріалу здобувач виконує 6 поточних тестів до 4 балів за кожен (разом до 24 балів);
- при опануванні практичної частини курсу здобувач виконує, оформлює та захищає 8 лабораторних робіт, захист кожної оформленої належним чином лабораторної роботи оцінюється до 2 балів (разом до 16 балів);
- за виконанні індивідуального завдання здобувач отримує до 20 балів;
- підсумковий тест який оцінюється до 10 балів
- під час складання іспиту здобувач може отримати до 30 балів.

Іспит складається з 25 екзаменаційних білетів. Кожен білет містить 3 теоретичних питання, одне з яких відноситься до оформлення технічної документації, четверте питання - задача. Здобувач який вирішив задачу та відповів правильно на теоретичні питання може отримати 30 балів. Якщо задача не вирішена то здобувач не може претендувати більше ніж на 15 балів.

| Найменування           | Максимальна оцінка, бали |
|------------------------|--------------------------|
| Тест 1                 | 4                        |
| Тест 2                 | 4                        |
| Тест 3                 | 4                        |
| Тест 4                 | 4                        |
| Тест 5                 | 4                        |
| Тест 6                 | 4                        |
| Лабораторні роботи     | 16                       |
| Індивідуальне завдання | 20                       |
| Підсумковий контроль   | 10                       |
| Екзамен                | 30                       |
| Разом                  | 100                      |