

Система накопичення балів

1. Курсом передбачено лекційні та лабораторні заняття. Якість засвоєння матеріалу та набуття необхідних навичок контролюється під час проведення лабораторних занять та захисту на них результатів виконання завдань. Успішний захист однієї лабораторної роботи оцінюється у 5 балів (максимально). При захисті враховується: повнота виконання завдань (2 бали), правильність отриманих результатів (2 бали), якість та відповідність теоретичному матеріалу (1 бал).

2. Для поточного контролю самостійної роботи проводиться перевірка відповідних звітів (максимально 5 балів) та on-line тестування в системі Moodle (moodle.znu.edu.ua) з максимальною оцінкою успішного проходження тесту 5 балів.

3. Курсом передбачено виконання та захист індивідуального практичного завдання (максимально 20 балів), яке включає завдання щодо планування етапів розробки певного програмного забезпечення, визначення віх розробки та критичних етапів. Звіт з виконання індивідуального практичного завдання подається через платформу Moodle, а його захист відбувається в усній формі.

4. По закінченню семестру проводиться підсумкове семестрове тестування на платформі Moodle і передбачає виявлення рівня теоретичного опрацювання питань курсу. Оцінюється максимальну у 20 балів.

Сумарна кількість балів, яку отримує студент протягом семестру, складає 100. В залежності від отриманої суми балів до екзаменаційної відомості та в залікову книжку виставляється оцінка згідно з національною шкалою.