

## СИСТЕМА НАКОПИЧЕННЯ БАЛІВ

**Виконання лабораторних робіт (мак 4 бали за кожну роботу)** – у кожному змістовому модулі для отримання практичних навичок та закріплення теоретичного матеріалу. Усі необхідні матеріали у методичних вказівках до виконання лабораторних робіт.

**Виконання практичних робіт (мак 4 бали за кожну роботу)** – у кожному змістовому модулі для отримання практичних навичок та закріплення теоретичного матеріалу. Усі необхідні матеріали у методичних вказівках до виконання практичних робіт.

**Тестування (мак 6 балів)** – наприкінці кожного змістового модулю курсу. Складається з 10 теоретичних питань з можливими варіантами відповідей. Перелік питань для опрацювання у розділі «Перелік питань до тестового контролю»

Підсумкові контрольні заходи: екзамен (мак 40 балів) передбачає проведення усного опитування згідно до затверджених білетів. Питання передбачають знання базових теоретичних основ и володіння практичними навичками розрахунку параметрів сигналів. Перелік питань див. на сторінці курсу у Moodle: <https://moodle.znu.edu.ua/course/view.php?id=9756>

**Вхідний контроль (мак 4 бали)** виконується у вигляді тесту на початку вивчення курсу. Для оцінки початкового рівня знань на момент вивчення дисципліни. Складається з 10 теоретичних питань з можливими варіантами відповідей.