

СИСТЕМА НАКОПИЧЕННЯ БАЛІВ

Поточні контрольні заходи:

Обов'язкові види роботи:

Підсумковий контроль знань в межах змістового модуля(тах 10 балів) – наприкінці кожного змістового модулю курсу. Складається з десяти рівнозначних питань, що вкривають знання теоретичних основ та практичні навички, які необхідно досягти у певному ЗМ, проводиться аудиторно. У разі дистанційного навчання подається виключно через платформу Moodle. Перелік питань для опрацювання у розділі «Перелік питань до курсу»

Виконання лабораторних робіт (тах 5 балів за кожну роботу) – у кожному змістовому модулі для отримання практичних навичок та закріплення теоретичного матеріалу. Усі необхідні матеріали на сторінці курсу у Moodle: <https://moodle.znu.edu.ua/course/view.php?id=8571>

Підсумкові контрольні заходи:

Залік (тах 30 балів) передбачає проведення усного опитування згідно до затверджених білетів. Питання передбачають знання базових теоретичних основ і володіння практичними навичками розрахунку параметрів сигналів. Перелік питань див. на сторінці курсу у Moodle: <https://moodle.znu.edu.ua/course/view.php?id=8571>

Індивідуальне завдання (ІЗ) (тах 10 балів ІЗ виконується у вигляді письмової роботи з обов'язковим публічним захистом на останньому навчальному тижні. Перед публічним захистом робота надсилається на попереднє рецензування (електронна скринька: 0811oksana@gmail.com).

Тема ІЗ обирається впродовж перших двох перших тижнів семестру з переліку запропонованих тем. Тематика, вимоги до обсягу та оформленню реферату та презентації див. на сторінці курсу у Moodle: <https://moodle.znu.edu.ua/course/view.php?id=8571>