

## **МЕТОДИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ПРИ ВИВЧЕННІ ДИСЦИПЛІНИ ТЕХНІЧНА ЕКСПЛУАТАЦІЯ БУДІВЕЛЬ І СПОРУД**

**ШКРАБИК Й.В.**

*Одеська державна академія будівництва та архітектури, м.Одеса, Україна*

Відомо, що якість підготовки фахівців в вищих навчальних закладах освіти, її результативність, залежить безпосередньо від якості навчальних програм, наукового і методичного забезпечення навчального процесу.

Навчально-методичне забезпечення дисципліни включає: робочу програму, конспект лекцій, методичні вказівки до виконання індивідуальних завдань (курсова робота), силабус, методичні вказівки по проведенню практичних робіт і самостійної підготовки студентів, засоби контролю знань студентів. На кафедральному сайті знаходиться всі методичні розробки по дисципліні.

Постійно проводиться удосконалення змісту лекцій, тематики практичних завдань, курсових проектів, завдань для виконання випускних дипломних робіт, а саме оновлення навчально-методичного забезпечення. Необхідно відмітити, що результати навчання не завжди узгоджені з вимогами до здобувачів вищої освіти на ринку праці. Оцінювання знань частіше всього враховує механічне запам'ятовування матеріалу, а не здатність студентів в застосуванні знань в практичних умовах.

Для усунення наведених недоліків була розроблена і відпрацьована анкета з обстеження житлових будівель. В складі анкети включені обстеження починаючи з підвального приміщення, під'їздів, фасаду, покрівлі, внутрішніх санітарно-технічних мереж та інш.

Анкета буда обговорена на засіданні кафедри МБГ і на форумі керівників ОСББ 03.03.2021 р. Фахівці підтримали ініціативу кафедри. Обстеження планується проводити силами студентів під керівництвом викладачів кафедри і фахівців ОСББ. При обстеженні буде проводитися фотофіксація виявлених пошкоджень і підготовка звіту про проведену роботу. Викладачі кафедри паралельно будуть надавати консультативну поміч.

Підготовлений звіт буде заслуховуватися на засіданні науково-творчого гуртка «Дослідження технічного стану будівель і споруд». Звіт буде передано керівникам ОСББ.

Таким чином, удосконалюється методичне забезпечення дисципліни Технічна експлуатація будівель і споруд, студенти отримують додаткові знання з нормативної літератури і навички практичної роботи, а міське господарство практичну поміч з технічної експлуатації житлових будівель.