



22 вересня 2016 року, в четвер, в ауд.№9 відбулося відкрите лабораторне заняття викладача 1-ї категорії Курика І.О. на тему «Вимірювання опору одинарним мостом» з дисципліни «Електричні та технічні вимірювання» для студентів третього курсу спеціальності «Монтаж і експлуатація електроустаткування підприємств та цивільних споруд».

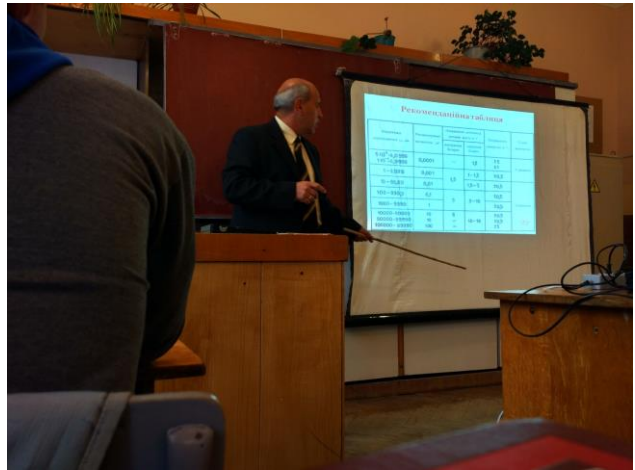
Студенти проаналізували існуючі методи вимірювання опорів, використовуючи одинарний міст постійного струму Р 333, здійснили вимірювання значень заданих електричних опорів, розрахували значення абсолютної та відносної похибок випробувань. Під час виконання лабораторної роботи студенти набули практичних навичок роботи з мостом Р 333, оволоділи методикою експериментальних досліджень, обробки й аналізу отриманих результатів.

Присутні викладачі відзначили правильну організацію та проведення лабораторного заняття, в результаті чого було досягнуто поставленої мети.

ФОТОАЛЬБОМ:



Фронтальне опитування



Постановка завдань заняття



Виконання лабораторної роботи



Оцінювання роботи студентів