

Веселина Димитрова, Франтишек Лустиг. МЕТОДОЛОГИЧНИ
АСПЕКТИ НА ЕЛЕКТРОННОТО ОБУЧЕНИЕ ПО ФИЗИКА

Развитието на информационните и комуникационните технологии способства електронното обучение да се въведе като нова образователна стратегия в университетското образование, в която се използват и методи на научното познание. Лабораториите започнаха да играят съществена роля в тази стратегия, особено в обучението по природни науки, включително и физика. В статията се разглеждат някои резултати от дидактически изследвания, свързани с методологичните аспекти на електронното обучение по физика.