

Interaktív vizuális informatikai oktatási médiumok fejlesztése

Berke József – Kudac László

Veszprémi Egyetem, Georgikon, Mezőgazdaságtudományi Kar,
Szaktanácsadási, Továbbképzési és Informatikai Központ, Keszthely
E-mail: berke@georgikon.hu

Abstract

Napjainkban korszerű interaktív oktatási anyagainak előállításában látványos szerepet kapott a vizuális információk számítógépes használata, feldolgozása.

Előadásunkban gyakorlati példán keresztül (digitális képfeldolgozás tanulását/tanítását segítő interaktív tananyag) kívánjuk bemutatni, mit várunk/várhatunk napjainkban egy interaktív oktatási médiumtól a tanuló és az oktató szemszögéből.

Bemutatjuk, hogy mindezt milyen eszközökkel és milyen egyéb feltételekkel sikerült megvalósítani.

Ismertetjük a különböző oktatási szinteken (Ph.D. képzés, egyetemi képzés, főiskolai képzés, alap-, közép- és felsőfokú szakképzés) eltérő oktatási módszerekkel szerzett tapasztalatokat.