

**Krausz Anita<sup>1</sup>, Nemes-Nagy Erika<sup>2</sup> és Simon Attila<sup>2</sup>: Digitális alkotóműhely**

tanársegéd

Szegedi Tudományegyetem JGYPK Gyógypedagógus-képző Intézet<sup>1</sup>

Szegedi Szakképzési Centrum

József Attila Általános Iskolája és Szakképző Iskolája<sup>2</sup>

Napjainkban az info-kommunikációs technológiai (IKT) fejlesztések hatással vannak az oktatási folyamatra, az óvodai neveléstől egészen a felsőfokú képzésekig. Lehetőséget nyújtanak a diákok számára a feladatok könnyebb megértésére, ezáltal az egyszerűbb munkavégzésre, ezért a tipikusan fejlődő tanulók mellett, a sajátos nevelési igényű tanulók oktatását is megkönnyítik. Workshopunkon olyan IKT eszközök használatát mutatjuk be, mint a QR-kód, a Micro:bit vagy a 3D nyomtató, melyek bizonyítottan nem csak a diákok tanulási motivációját növelik, hanem meg is könnyítik az őket tanító pedagógusok munkáját.