

Sajtóközlemény

Digitális tananyagfejlesztés terén elért eredmények

"A 21. századi szakképzés és felnőttképzés minőségének, valamint tartalmának fejlesztése" című kiemelt projekt keretében

2023/08/30

A GINOP-6.2.4-VEKOP-16-2017-00001 „A 21. századi szakképzés és felnőttképzés minőségének, valamint tartalmának fejlesztése” című kiemelt projekt egy olyan országos jelentőségű program, amelyet a Kormány a 14,371 Mrd Ft támogatásból a programot lebonyolító szervezetek, azaz az IKK Innovatív Képzéstámogató Központ Zártkörűen Működő Részvénytársaság, valamint a Nemzeti Szakképzési és Felnőttképzési Hivatal együttműködésével valósít meg. A fejlesztés egyik eredményeként mintegy 300 digitális tananyag készült el.

A Széchenyi 2020 program keretében megvalósuló, GINOP-6.2.4-VEKOP-16-2017-00001 azonosító számú, „A 21. századi szakképzés és felnőttképzés minőségének, valamint tartalmának fejlesztése” elnevezésű kiemelt projekt célja, hogy támogassa a Szakképzés 4.0 Stratégiában meghatározott beavatkozások megvalósítását, az oktatási és képzési rendszerek munkaerő-piaci igényekhez való igazodásának javítását, a tanulásból a munkába történő átmenet megkönnyítését, a szakmai oktatás és a képzési rendszerek megerősítését és minőségének javítását.

A kiemelt projekt meghatározó eleme a digitális tananyagfejlesztés, melynek keretében számos közoktatáshoz és szakképzéshez köthető digitális tananyag készült el.

A digitális tananyagok a Köznevelési Regisztrációs és Tanulmányi Alaprendszer (KRÉTA) Digitális Kollaborációs Terébe integrált zárt rendszerű képzésmenedzsment rendszer használatával érhetők el a pedagógusok, oktatók és tanulók számára.

A projekt a Széchenyi 2020 program keretében valósul meg.

A projekt megvalósításának tervezett határideje: 2017. június 1. - 2023. augusztus 31.

A projekt azonosító száma: GINOP-6.2.4-VEKOP-16-2017-00001

A projektről bővebb információt az ikk.hu/projektek oldalon olvashatnak.

A megítélt támogatás: 14 371 000 000 Forint

További információ és sajtókapcsolatok: iroda@ikk.hu e-mail címen.