

GINOP-6.2.3-17 „A SZAKKÉPZÉSI INTÉZMÉNYRENDSZER ÁTFOGÓ FEJLESZTÉSE”

A Hódmezővásárhelyi Szakképzési Centrum 453,91 millió Ft vissza nem térítendő európai uniós támogatást nyert a szakképzésben tanulók, végzettség nélküli iskola elhagyásának csökkentésére és az alapkészségek fejlesztésének támogatására.

A 2017. december 15-én elkezdődött projektben 30 hónapon keresztül valósulnak meg olyan célzott fejlesztések, amelyek hozzájárulnak a korai iskolaelhagyás visszaszorításához. A Széchenyi 2020 program keretében megvalósuló pályázati program a Hódmezővásárhelyi Szakképzési Centrum kötelékébe tartozó valamennyi tagintézményét érinti. A projekt részét képező intézményi és centrum szintű helyzetfelméréssel, majd annak eredményeire alapozott cselekvési és intézkedési tervvel beazonosításra kerülnek azok a fejlesztési irányvonalak, amelyek átfogóan járulnak hozzá a végzettség nélküli iskolaelhagyás csökkentéséhez. A 453,91 millió Ft európai uniós támogatás segítségével pedagógus és vezetői továbbképzések, eszköz- és infrastruktúrafejlesztések, intézményfejlesztési tevékenységek, tanulói készségek és képességek fejlesztése, tanulói életpálya-építést szolgáló intézkedések, tehetséggondozó programok valósulnak meg. A 30 hónapos pályázati program eredményeként azt várjuk, hogy centrum szinten csökken a középfokú végzettség nélküli tanulói jogviszony megszűnésének száma, javulnak a célzott tanulócsoporthoz tartozó résztvevő tanulók tanulmányi eredményei, továbbá a pedagógusok közvetlenül vagy közvetve új tananyagok és oktatási módszerek birtokába jutnak. A projektnek köszönhetően lehetőség nyílik modernebb oktatási és intézményi környezetet létrehozni.

A Hódmezővásárhelyi Szakképzési Centrum Cseresnyés Kollégiuma ad helyet egy a pályázaton belül megvalósuló tanműhelynek.

A Makerspace a diákokat akarja rávezetni a szerszámgépek és a mikroelektronika használatára, illetve a közöttük lévő kapcsolatra. Tematikus szakkörök, foglalkozások indulnak a műhelyben. A résztvevők egyszerre vehetik igénybe a hagyományos és a digitális megmunkálás eszközeit, azaz a hagyományos szakmákat ötvözhetik a legújabb technológiával. A műhely küldetése, hogy gyerekeknek és felnőtteknek is megmutassa: a technológia mindenkié, és igazából bárki képes bonyolultnak tűnő, működő dolgok megalkotására. Célunk, hogy a cselekedve tanulás és a modern technológiák megismertetése beépüljön oktatásunkba. Az elgondolás lényege, hogy egy ilyen műhelyben minden digitális eszköz megtalálható ahhoz, ami egy ötlet megvalósításához szükséges lehet a hímzőgéptől a lézervágóig, a 3D nyomtatóig.