

MEGVALÓSULT A MAGYAR KORMÁNY  
TÁMOGATÁSÁVAL



# Informatikai ismeretek elsajátítását szolgáló oktatási program szakmunkástanulók részére MKO-SK-1-2019/1-000342 sz. pályázat

A dunaszerdahelyi EUROAKADEMIA non-profit szervezet fő tevékenysége immár 15 éve a szakképzés, informatikai átképzés és továbbképzések támogatása a magyar fiatalok szülőföldjükön, Szlovákiában, való érvényesülése céljából, melynek középpontjában az ECDL rendszerbe tartozó informatikai oktatás áll. Az ECDL (European Computer Driving Licence), azaz Európai Számítógép-használói Jogosítvány, egy nemzetközileg elismert és az Európai Unió által támogatott, egységes európai számítógép-használói bizonyítvány, amely az informatikai írástudás meglétét hivatott igazolni. Az EUROAKADEMIA non-profit szervezet segítséget nyújt az érdeklődők számára az ECDL vizsgákra való felkészülésben, előkészíti a kérelmezők számára az ECDL-vizsgákat és részt vesz a vizsgák szervezésében is.

Az EUROAKADEMIA non-profit szervezet 2019-ben tovább bővítette az informatikai ismeretszerzés és képzés támogatását, hogy megfeleljen a modern kor elvárásainak. Idén a magyarországi **Bethlen Gábor Alap** támogatásával megvalósult projekt célja egy olyan új oktatási informatikai program előkészítése és oktatása volt, melynek előzménye mindeddig sem magyar, sem szlovák nyelven nem volt. Az ECDL rendszer „Computing” (Az informatikai gondolkodásmód és a programozás alapjai) modulja meghatározza a számítógépes gondolkodás és kódolás használatával kapcsolatos alapvető fogalmakat, és olyan programozási alapismeretek számonkérését tartalmazza, melyek számítógépes programok létrehozását teszik lehetővé. Ez a követelményrendszer át lett ültetve magyar nyelvre, így hozzáférhetőbbé vált a diákok szélesebb rétegei számára. A szakkifejezéseket a diákok szlovákul is elsajátították, hogy minél szélesebb lehetőségeik legyenek majd a munkaerőpiacon. A gyakorlatorientált képzés során Magyarics Mónika informatikatanár vezetésével a feladatok megoldásán és hibás kódok javításán volt a hangsúly. A projekt sikeres kivitelezéshez nagyban hozzájárult a projektben résztvevő 20 magyar szakmunkástanuló érdeklődése, szorgalma és kitartása, akik mindannyian a dunaszerdahelyi Magyar Tanítási Nyelvű Informatikai és Szolgáltatóipari Szakközépiskola III.D osztályos tanulói voltak.

## Vizsgázás közben







## Sikeres vizsga után

