

“Kihívások: hogyan tegyük az angol nyelvoktatást hatékonyvá és vonzóvá az 55+ korosztály számára?”



Ezzel a címmel rendezett kerekasztal találkozót a Tan-Folyam Egyesület 2016.június 25-én, szombaton.

Odakint tombolt a hőség, a helyszínen azonban kellemes, baráti légkörben zajlottak az események.

A rendezvény az “Innovatív módszerek az 55+ korosztály angol nyelvoktatásának hatékonyabbá tételére” projekt (InMETE 55+). ERASMUS+ KA2 stratégiai partnerség keretein belül valósult meg.

A projekt során három európai ország három felnőttképzéssel foglalkozó szervezetének közös célkitűzése az, hogy az angol nyelv tanulását könnyebbé és élvezetesebbé tegye az 55+ korosztály számára. A koordinátor a krakkói Stowarzyszenie Akademia Pełni Życia im. Joanny Boehnert egyesület (www.apz.org.pl), Olaszországot a római Unione Italiana di Educazione Degli Adulti (UNIEDA) (www.unieda.it), Magyarországot pedig a szegedi Tan-Folyam Oktatási és Kulturális Egyesület (www.tan-folyam.eu) képviseli a munka során.

A két éven át tartó együttműködésnek még nincsen vége, de mostanra számos, valóban hasznos eredmény jött létre az oktatók számára:



izgalmas feladatok gyűjteménye, a célcsoport igényeihez igazítva



óratervek, óravázlatok



tanmenetek alapfokú és középfokú csoportok részére



A rendezvényen a résztvevők előadást hallhattak a felnőtt tanulás jellemzőiről, motivációiról, közelebbről megismerhették az Európai Unió Erasmus+ programjának felnőtt tanulókkal kapcsolatos lehetőségeit, betekintést nyerhettek az InMETE 55+ projekt kulisszatitkaiba, megismerhették a kész projektermékeket, valamint lehetőség volt arra, hogy bemutatkozassanak, és kötetlen beszélgetés formájában elmondják a véleményüket.

A három projekterméket tartalmazó CD-t a rendezvény non-profit szervezeteket képviselő résztvevői helyben megkaphatták, hogy saját szervezetük is hasznosíthassa azt. Az anyag a non-profit szektor és a szeniorok képzésével foglalkozó szakemberek számára ingyenesen elérhető.

Bővebb információ: www.inmete55plus.blogspot.com



Erasmus+