



Foglalkoztatási rehabilitációs humán és műszaki szaktanácsadó szakirányú továbbképzési szak

Képzésünk célja olyan szakemberek képzése, akik megalapozott tudással rendelkeznek a megváltozott munkaképességű és fogyatékos személyek munkahelyeinek és munkakörülményeinek szakszerű kialakítása és széles értelemben vett akadálymentesítéséhez kapcsolódó tanácsadás és tervezés területén; a támogató technológiák fejlesztése, tesztelése és minősítése területén; valamint a foglalkozási rehabilitációval összefüggő alkalmasságvizsgálati és képességfejlesztő eszközök alkalmazása terén.

A két féléves szaktanácsadói **képzés bemeneti követelménye** legalább BSc szintű oklevél műszaki, természet-, orvos-, egészség-, társadalom-, gazdaságtudományi vagy bölcsész (pszichológus) területen. A mérnöki alapképzettséggel rendelkező jelentkezők számára jelen képzés a BME Építésztechnológiai Karán meghirdetett „Rehabilitációs környezettervező mérnök” szakirányú továbbképzés első két félévének teljesítésével egyenértékű (ezeket a féléveket abban a képzésben elismerik).

A képzés 2 félévből áll, levelező munkarendű, önköltséges, 250 000 Ft/félév.

A következő képzést 2014 szeptemberben indítjuk, amely 2015 júniusban zárul.

Felvételi irányszám: 45-60 fő

Felvételi információk: www.erg.bme.hu, elearning.rehab.bme.hu

Jókai Erika, jokaie@erg.bme.hu, 06-20-582-4994,

Jelentkezés módja: honlapunkon (www.erg.bme.hu/rehab-aktualitasok) található dokumentumok kitöltésével, elektronikus benyújtásával. (Jelentkezési lap, Europass típusú önéletrajz oklevélmásolatokkal, motivációs levél.)

Jelentkezési határidő: 2014. augusztus 19.

Képzés kezdete: 2014. szeptember 5.

Mérnök alapképzettséggel rendelkezők számára további 2 féléves képzésben lehetőség van rehabilitációs környezettervező diploma megszerzésére is.

Együttműködő partnereink az oktatásban

BME GTK Közgazdaságtan Tanszék, GPK Mechatronika, Optika és Gépészeti Informatika Tanszék, Gyártástudomány és –technológia Tanszék, ÉPK Lakóépülettervezési Tanszék, Urbanisztika Tanszék, VIK Irányítás-technika és Informatika Tanszék, Távközlési és Médiainformatikai Tanszék, valamint az Egyesült Innovációs és Tudásközpont, valamint megbízott külsős oktatók a Semmelweis Egyetemről, a Pannon Egyetemről és az Óbudai Egyetemről.

Szakmai partnereink a Nemzeti Rehabilitációs és Szociális Hivatal, Országos Egészségbiztosítási Pénztár, Országos Orvosi Rehabilitációs Intézet, Mozgássérült Emberek Rehabilitációs Központja, Egyetemes Tervezés Kutatóközpont, MTA-SZTAKI W3C Magyar Iroda



Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
Ergonómia és Pszichológia Tanszék
Q. épület, A szárny, I. emelet

