

Vállalkozói szemlélet oktatása a szakképzésben



ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓK

Mentor neve: Carrick Orsolya



Részvevők száma: 5-25 fő

A kurzus nyelve: magyar

Rövid összefoglalás:

Egyre több fiatal vállalkozó formálja át a jövő gazdaságát. Ez a kurzus abban segíti a tanárokat, hogy ők is katalizátorokká válhassanak: eszközöket és módszereket kapnak arra, hogyan inspirálják diákjaikat, hogy azok felszínre hozzák kreatív és innovatív oldalukat. A szakképzésben oktató résztvevők megismerik, hogyan támogathatják a fiatalokat 21. századi készségeik fejlesztésében – például a kritikai gondolkodásban, problémamegoldásban és együttműködésben. Interaktív és gyakorlatias feladatokon keresztül a tanárok olyan technikákat sajátítanak el, amelyekkel motiváló, kísérletező környezetet teremthetnek. Így a diákok nemcsak tanulókká, hanem a jövő kreatív, vállalkozói vezetőivé válhatnak, akik mernek saját ötleteket megvalósítani.

A KURZUS TARTALMA

Részletes leírás:

Ez a kurzus kifejezetten a szakképzésben oktatók számára készült, hogy mélyebb megértést és gyakorlati módszereket adjon át számukra a vállalkozói szemlélet oktatásához. Célja, hogy az oktatók hatékonyan ösztönözhessék diákjaikat arra, hogy felfedezzék saját kreatív, innovatív és vállalkozói oldalukat, és magabiztosan valósítsák meg saját ötleteiket. A képzés során a résztvevők elsajátítják a 21. századi készségek oktatásának technikáit, ideértve a kritikai gondolkodás, az együttműködés, a problémamegoldás és az önálló döntéshozatal fejlesztésének módszereit. Így nemcsak arra készítik fel diákjaikat, hogy sikeresen alkalmazkodjanak a gyorsan változó munkaerőpiaci igényekhez, hanem arra is, hogy önálló, kezdeményező és kreatív gondolkodásmódot alakítsanak ki.

A kurzus a projektalapú szemléletre is fókuszál, amely lehetőséget ad a szakképzésben oktatóknak arra, hogy valós életbeli kihívásokat modellezzenek, és ezek megoldásán keresztül fejlesszék diákjaik gyakorlati készségeit. A résztvevők gyakorlati eszközöket kapnak, amelyekkel diákjaik számára olyan tanulási környezetet alakíthatnak ki, ahol a tanulók bátran vállalkozhatnak új projektekbe, kezdeményezhetnek, és kipróbálhatják ötleteiket. A program önbizalmat és kreativitást fejlesztő technikákat kínál, hogy a diákokban megszilárduljon a hit, hogy képesek valós problémákra megoldásokat találni.

A vállalkozói készségek oktatása nem csupán üzleti tudást jelent, hanem egy olyan gondolkodásmódot, amely minden területen alkalmazható. A résztvevő oktatók megismerik azokat az eszközöket, amelyekkel a diákokat a saját vállalkozói útjuk megtalálásában támogathatják, bátorítva őket a rugalmas, proaktív és innovatív gondolkodás kialakítására. A képzés foglalkozik továbbá a digitális írástudással, a fenntarthatósággal és a társadalmi felelősségvállalással is, melyek napjaink elengedhetetlen kompetenciái. Ezek az elemek lehetőséget adnak a résztvevőknek arra, hogy diákjaik számára egy korszerű, átfogó szemléletet közvetítsenek, amellyel magabiztosan léphetnek be a jövő munkaerőpiacára.

A kurzus során interaktív projektfeladatok és valós szituációs gyakorlatok segítik az oktatókat abban, hogy az új módszereket kipróbálják, és a kurzus végére magabiztosan alkalmazzák azokat a saját oktatási gyakorlatukban. Így a résztvevők olyan tudást és eszköztárat kapnak, amellyel szakképzésükben hatékonyan támogathatják diákjaik vállalkozói és 21. századi készségeinek fejlesztését.

A képzés célja, célkitűzései:

A képzés célja, hogy a szakképzésben oktató résztvevők magabiztosan és hatékonyan tudják ösztönözni diákjaikat a vállalkozói szemlélet kialakítására, valamint a 21. századi készségek fejlesztésére. A kurzus segít az oktatóknak olyan innovatív pedagógiai eszközök és módszerek elsajátításában, amelyek révén diákjaikat kreatív, kezdeményező, és proaktív gondolkodásra bátoríthatják.

Önbizalom és önállóság fejlesztése:

Az oktatók megismerik, hogyan támogathatják diákjaikat abban, hogy erős önbizalommal és önálló gondolkodásmóddal rendelkezzenek, így képesek legyenek saját ötleteik megvalósítására.

Kreatív és kritikai gondolkodás ösztönzése:

A résztvevők olyan módszereket sajátítanak el, amelyekkel fejleszthetik diákjaik kreatív és kritikai gondolkodási készségeit, segítve őket abban, hogy bátran kísérletezzenek és újszerű megoldásokat találjanak ki.

Projektalapú szemlélet kialakítása:

Az oktatók megtanulják, hogyan lehet valós életbeli kihívásokat alkalmazni az oktatásban, elősegítve a diákok gyakorlati készségeinek fejlődését és alkalmazkodóképességük erősítését.

Digitális írástudás és fenntarthatóság integrálása:

A kurzus célja, hogy az oktatók megismerkedjenek a digitális készségek és a fenntarthatóság szemléletének tanítási lehetőségeivel, amelyek ma már nélkülözhetetlenek a munkaerőpiacon.

Vállalkozói készségek tanítása:

A képzés során az oktatók elsajátítják a vállalkozói készségek tanításának alapvető módszereit, így képesek lesznek diákjaikat felkészíteni arra, hogy saját vállalkozói ötleteiket valósítsák meg.

A képzés végére az oktatók egy átfogó eszköztárral és magabiztossággal rendelkeznek, hogy diákjaik számára olyan motiváló és kihívásokkal teli tanulási környezetet hozzanak létre, amely elősegíti a jövő kreatív, vállalkozói gondolkodású fiataljainak fejlődését.

Várható tanulási eredmények:

A képzés befejezése után a szakképzésben oktató résztvevők képesek lesznek:

Vállalkozói szemlélet ösztönzésére: Az oktatók magabiztosan tudják támogatni diákjaikat a vállalkozói szemlélet kialakításában, ösztönözve őket arra, hogy saját ötleteikkel kezdeményezzenek, kockáztassanak, és kreatív megoldásokkal álljanak elő.

21. századi készségek fejlesztésére:

A résztvevők elsajátítják azokat a módszereket, amelyekkel hatékonyan fejleszthetik diákjaik kritikai gondolkodását, problémamegoldó képességét, digitális írástudását, valamint együttműködési készségeit.

Önbizalom és önállóság építésére:

Az oktatók képesek lesznek olyan környezetet teremteni, ahol a diákok önbizalommal és önállóan gondolkodnak, mernek új megoldásokkal előállni és felelősségteljes döntéseket hozni. **Projektalapú tanulás alkalmazására:** Az oktatók megértik, hogyan vezessék be a projektalapú tanulási módszertanokat a tanórákba, lehetővé téve a diákok számára, hogy valós problémákat dolgozzanak fel és átfogó, gyakorlati készségeket fejlesszenek.

Fenntarthatósági és társadalmi felelősségvállalási szemlélet átadására:

A résztvevők megtanulják, hogyan integrálják a fenntarthatóság és társadalmi felelősségvállalás elveit a tananyagba, hogy diákjaik tudatos, felelősségteljes szemlélettel rendelkezzenek.

Digitális eszközök és innovatív pedagógiai módszerek alkalmazására:

Az oktatók megismerkednek olyan digitális eszközökkel és innovatív tanítási technikákkal, amelyekkel érdekesebbé és hatékonyabbá tehetik az oktatási folyamatot, és amelyek növelik diákjaik elkötelezettségét.

A képzés végére a résztvevők olyan kompetenciákkal és eszközökkel rendelkeznek, amelyekkel diákjaikat felkészíthetik a 21. századi munkaerőpiac kihívásaira, támogatva őket abban, hogy kreatív, vállalkozói gondolkodású és önállóan cselekvő fiatalok váljanak belőlük.

Célcsoport:

Szakképzésben oktatók

Elvárt nyelvi szint: magyar, B2

Időtartam: 35 tanóra (7 nap)

Órarend*



VASÁRNAP	<ul style="list-style-type: none">• Érkezés, a kurzus és a helyszín bemutatása• Bemelegítő, ráhangoló tevékenységek, ismerkedés
HÉTFŐ	Bevezetés a vállalkozói szemléletbe és 21. századi készségek alapjai <ul style="list-style-type: none">• Áttekintés a vállalkozói szemlélet és a 21. századi készségek jelentőségéről az oktatásban.• Az önbizalom és önállóság fejlesztésének szerepe.• Interaktív gyakorlatok az önálló gondolkodás és kezdeményezés ösztönzésére.
KEDD	Kreatív gondolkodás és innováció a tanulásban <ul style="list-style-type: none">• Kreatív gondolkodási technikák bemutatása és gyakorlása.• Az innováció ösztönzése az oktatásban.• Gyakorlati feladatok az ötletelési és problémamegoldási készségek fejlesztésére.
SZERDA	Projektalapú tanulás módszerei <ul style="list-style-type: none">• Projektalapú tanulás tervezése és kivitelezése.• Valós életbeli problémák integrálása az oktatásba.• Kiscsoportos munka és saját projektek megtervezése.
CSÜTÖRTÖK	Digitális eszközök és a fenntarthatóság tanítása <ul style="list-style-type: none">• Digitális eszközök és technikák az oktatásban.• A fenntarthatóság szerepe és annak integrálása a vállalkozói szemléletbe.• Gyakorlati példák és esettanulmányok elemzése.
PÉNTEK	Társadalmi felelősségvállalás és etikus vállalkozói szemlélet <ul style="list-style-type: none">• Társadalmi felelősség és etika szerepe a vállalkozói gondolkodásban.• Gyakorlati módszerek a felelősségteljes vállalkozói szemlélet átadására.• Esettanulmányok és etikai dilemmák feldolgozása.
SZOMBAT	Gyakorlati alkalmazás, záróprojekt és visszajelzés <ul style="list-style-type: none">• Saját projekt kidolgozása és bemutatása a csoport előtt.• Visszajelzés a projektekre, az oktatási módszerek átbeszélése.• A tanultak összegzése és jövőbeli alkalmazási lehetőségek feltárása.

* Megjegyzés:

A munkaterv a nagy valószínűséggel megvalósuló programokat tartalmazza, de ezek a résztvevők igényeinek és szükségleteinek figyelembevételére változhatnak.

TOVÁBBI INFORMÁCIÓK

Részvételi igazolások: a kurzus végén a részvételről oklevelet, az Erasmus+ ügyfelek részére az Europass igazolványt és/vagy learning agreement complement dokumentumot (részvételi igazolást) állítunk ki
Ár: EUR, ami magában foglalja a kurzust, az oklevelet, az Erasmus+ dokumentációt (amennyiben szükséges) és egy kulturális programot

Helyszín:

Időpont:

Elérhető támogatási formák:

Erasmus+ pályázatok keretein belül a kiutazás teljes költségét (pl. utazás, kurzusdíj, szállás, napidíj, stb.) az ösztöndíj fedezi.



JUTAKI Kft. – Hungary Expert for Teachers and Students
Mail: H-2040-Budaörs, Kisfaludy u. 18.
Tel: +36 30 231 2705 • Skype ID: krisztina-jutaki
E-mail: students@hungary-expert.com
www.hungary-expert.com

VAT nr: HU32346497
Licence Nr: U-000611
FAR reg nr: B/2020/006603
OID nr: E10016801