

Kémia tanár osztatlan képzés

• Sokrétű képzés

- › kémiai tudományok és választott tárgy
- › pszichológia és szociológia
- › szakmódszertani ismeretek, iskolai gyakorlat
- › időtartama 10 félév

• Biztos jövő!

- › közoktatási intézmények: általános iskolák, középiskolák (gimnáziumok, szakgimnáziumok, technikumok)

• Kinek ajánljuk?

- › aki szeretne gyerekekkel, fiatalokkal foglalkozni
- › aki szereti a változatosságot
- › aki kommunikatív, empátikus



DEBRECENI
EGYETEM

Természettudományi
és Technológiai Kar



Hol hasznosíthatod a nálunk megszerzett tudást?

- gyógyszergyártás
- orvosdiagnosztika
- akadémiai karrier
- chiptechnológia
- régészet
- élelmiszer-technológia

Megéri?

- ösztöndíj program elsőéveseknek
- Nemzeti Felsőoktatási Ösztöndíj
- Kiemelt Ösztöndíj
- DETEP Ösztöndíj
- csatlakozás kutatócsoportokhoz
- konferenciák, tanulmányutak

Hol találsz meg minket?

4032 Debrecen, Egyetem tér 1.

Kémiai Épület

E-mail:

kemia@science.unideb.hu

+36 52 512 900 / 22405

kemia.unideb.hu



Unideb
Keep

Természettudományi
és Technológiai Kar



39 127
19 53
Kémiai Intézet



keep.unideb.hu



KÉPZÉSEINK

BSc, MSc



Kémia BSc

- **Sokrétű képzés**
 - › kémiai tudományok
 - › társtudományok (pl. matematika, idegen nyelv, menedzsment)
 - › szakmai gyakorlat
 - › problémamegoldás, irányítás, kutatás
 - › időtartama 6 félév
- **Biztos jövő!**
 - › akadémiai és ipari kutatóintézetek
 - › gyógyszergyárak
 - › környezetvédelmi, agrokémiai, élelmiszeripari
 - › minőségbiztosítási és egészségügyi analitikai laboratóriumok
- **Kinek ajánljuk?**
 - › aki a kémiai tudományokat szereti
 - › aki kutatni, fejleszteni és elemezni szeretne

Vegyészmérnök BSc

- **Sokrétű képzés**
 - › kémiai tudományok
 - › társtudományok (pl. közgazdaságtan, jogi, humán ismeretek)
 - › műszaki anyagtudomány
 - › géptan és folyamatirányítás
 - › duális képzésben is teljesíthető
 - › időtartama 7 félév
- **Biztos jövő!**
 - › vegyipari üzemek
 - › gyógyszergyárak
 - › környezetvédelmi, agrokémiai, élelmiszeripari laboratóriumok
- **Kinek ajánljuk?**
 - › aki a kémia mellett matematikát, fizikát, műszaki tudományokat is tanulna
 - › akit inkább a gyakorlati megoldások érdekelnek

Vegyész MSc

- **Képzési formák, specializációk:**
 - › analitikus vegyész
 - › szintetikus vegyész
 - › radiokémikus vegyész
 - › időtartama 4 félév

Vegyészmérnök MSc

- **Képzési formák, specializációk:**
 - › petrokémiai és műanyagipari vegyészmérnök
 - › gyógyszeripari vegyészmérnök
 - › időtartama 4 félév

Duális képzés

- › vegyészmérnöki képzésen
- › alkalmazott státusz
- › havi juttatás
- › gyakorlatorientált képzés
- › munkatapasztalat
- › kapcsolati háló