

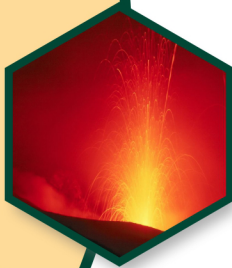


DEBRECENI EGYETEM

Ásvány- és Földtani Tanszék

Földtudomány BSc Földrajz BSc

Mit nyújt a tanszékünk
a fenti képzések során?



Ásványtan

- ásványok és drágakövek
- ásványfizika, -kémia, -morfológia
- műszeres anyagvizsgálat
- iparilag fontos ásványok

Kőzettan

- vulkánok és kőzeteik
- kőzetek átalakulása
- geokémia
- építőkövek és iparilag fontos üledékek

Őslénytan

- a földi élet kialakulása
- az élővilág rendszere és evolúciója
- paleoökológia és őssálatföldrajz

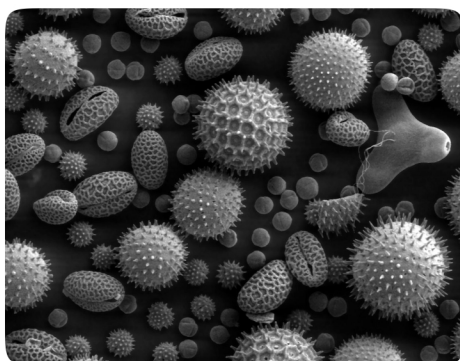
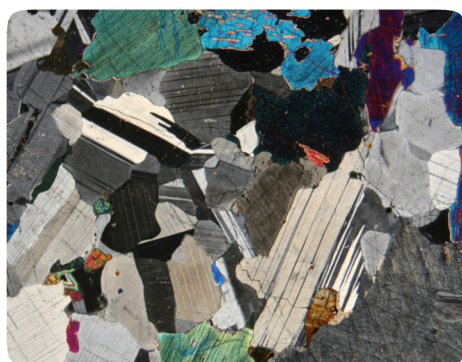
Földtörténet

- a Föld és a légkör kialakulása
- óceánok születése és halála
- hegyek kiemelkedése
- a kontinensek vándorlása
- klímátörténet



Alkalmazott földtan

- földrengések, geofizika
- földtani térképezés, szedimentológia
- vízföldtan, geotermika, energiahordozók, izotópos mérések
- környezetföldtan



Karrier-lehetőségek

Piaci szektor

környezetvédelmi és vízgazdálkodási cégek, hatóságok, olajcégek, magánvállalatok és kutatóintézetek



Továbbtanulás

ösztöndíjas tudományos és mérnöki MSc képzések



SCAN ME

Ásvány- és Földtani Tanszék

Debreceni Egyetem, Természettudományi és Technológiai Kar
4032 Debrecen, Egyetem tér 1., Kémia Épület



facebook.com/GeolUniDeb



geo@science.unideb.hu