

Kőzettan olvasóleckék

*elektronikus tananyag
leckesorozat*

Raucsik Béla

egyetemi adjunktus, PhD

Szegei Tudományegyetem Természettudományi és Informatikai Kar
Földrajzi és Földtudományi Intézet
Ásványtani, Geokémiai és Kőzettani Tanszék

A leckesorozat az SZTE Földtudományi BSc szak
Kőzettan (GBN125G, GBL125G) és a Földrajz BSc szak Bevezetés az ásvány-
kőzettanba (GTN120G) gyakorlati kurzusához kapcsolódik.

1. A kőzettan alapfogalmai; ásványtani alapismeretek
2. Magmás kőzettan I.: a magmás kőzetek petrográfiai alapfogalmai
3. Magmás kőzettan II.: a magmás kőzetek csoportosítása és a Streckeisen-
diagram
4. Magmás kőzettan III.: a mélységi magmás kőzetek petrográfija
5. Magmás kőzettan IV.: a kiömlési magmás kőzetek petrográfija
6. Üledékes kőzettan I.: az üledékes kőzetek petrográfiai alapfogalmai
7. Üledékes kőzettan II.: az üledékes kőzetek petrográfija I.
8. Üledékes kőzettan III.: az üledékes kőzetek petrográfija II.
9. A metamorf kőzetek petrográfija I.: alapfogalmak, szerkezet alapján
elnevezett kőzettípusok
10. A metamorf kőzetek petrográfija II.: specifikus kőzettípusok

A tanulási eredmény alapú megvalósításban közreműködött: Raucsikné Varga Andrea Beáta

SZTE Open Online Oktatás (O3)

**Szegei Tudományegyetem
2020**