

GEOGRÁFUS mesterszak

A szóbeli vizsga célja az általános földrajzi szakmai alapok, alap-összefüggések ismeretének és ezek szóbeli prezentációjának vizsgálata, a tanulási motivációk megismerése, valamint a szakmai intelligencia felmérése. A szóbeli vizsga bizottság előtt zajlik, tételhúzással és szabad asszociációs eszmecserével. A szóbeli vizsga tárgyköreit a következő tárgyak alkotják (rég, illetve új tanterv szerint):

- Földtan / Földtani alapismeretek
- Geomorfológia
- Hidrogeográfia / Vízföldrajz
- Általános népesség- és településföldrajz / Népesség, hely identitás + Település a térben, tér a településben
- Általános gazdaságföldrajz / Gazdaságföldrajz
- Általános társadalomföldrajz / Bevezetés a társadalomföldrajz világába

A szóbeli vizsga részletesebb témakörei:

- A társadalmi gazdasági tér kialakulása, fejlődése, a földrajzi vizsgálatok térreuma
- A földrajz helye a tudományok között, segéd- és társtudományok
- A globalitás kérdései, globális problémák és földrajzi megközelítések
- A népesség számszerű alakulásának tényezői
- A népesség demográfiai szerkezete, gazdasági aktivitása és társadalmi struktúrája
- Az etnikai és vallási identitás földrajzi kérdései
- Migráció és mobilitás
- A település változó fogalma
- Településhierarchia és vonzáskörzet
- Az urbanizáció fogalma, az urbanizációs ciklus
- A világgazdaság fejlődésének főbb állomásai
- A gazdaság térnyerését meghatározó természeti és társadalmi tényezők
- A gazdasági tevékenységek környezeti problémái
- A Föld fejlődése és szerkezete: belső felépítése, a szerkezetet kialakító folyamatok, endogén dinamika
- A magmatizmus és vulkanizmus folyamata, jelenségei, kapcsolatuk a földrengésekkel
- A hegységképződés típusai, ásványkincsek és energiahordozók kialakulása és térbeli rendje a Földön
- A világtengerek kialakulás és fejlődése
- A tengervíz fizikai és kémiai tulajdonságai, mozgástípusai
- A szárazföld felszíni vizei: folyók és tavak kialakulása, fejlődése
- A felszínalatti vizek és a karsztosodás
- Exogén erők felszínformáló tevékenysége: a magashegységi és belföldi jégtakaró
- Exogén erők felszínformáló tevékenysége: a szél és folyók munkája
- A Föld nagy klímamorfogenetikus régiói

A felkészüléshez, a korábban tanult ismeretek felfrissítéséhez ajánljuk az alábbi, az egyes kurzusok leírásában is szereplő alapirodalmakat:

- BORSY, Z. (Szerk.). (1993). Általános természeti földrajz. Budapest, Tankönyvkiadó
- GÁBRIS, GY. (2007). Földfelszín és éghajlat. Budapest, ELTE Eötvös Kiadó
- JAKUCS, L. (1995). Természetföldrajz II. A Föld külső erői. Szeged, Mozaik Oktatási Stúdió,
- FÁBIÁN, SZ. Á. ET AL. (2010). [Természetföldrajzi alapfogalmak szótára](#). Elektronikus jegyzet
- KONRÁD, GY. et al. (2011). [Földtudományi alapismeretek](#) elektronikus jegyzet
- PIRISI, G., TRÓCSÁNYI, A., & HAJNAL, K. (2011). [Általános társadalom- és gazdaságföldrajz](#).
- HAGGETT, P. (2006). Geográfia. Budapest: Typotex.
- KOVÁCS Z. (2015). Népesség- és településföldrajz. Budapest: ELTE Eötvös Kiadó Kft.