

KVM mesteri felvételi 2023/2024

A felvételi jegy összetétele:

- **alapképzés (BSc) és licenszvizsga átlaga: 60 %**
 - **szóbeli vizsga: 40%**
- szóbeli vizsga a helyi és globális környezeti problémák témakörökből szabadon választott témából vagy egyéni kutatásokból

Helyi és globális környezeti problémák:

- talaj, víz és levegő szennyezése
- klímaváltozás
- hulladékkrízis
- népességnövekedés
- biológiai sokféleség (biodiverzitás) csökkenése

Bibliográfia

Krekó I., Kanczler Gy. 2019. Természetvédelem és Környezetvédelem. ELTE

Természettudományi Tanszék, Budapest. Online:

https://www.eltereader.hu/media/2019/03/Termeszetvedelem_es_kornyezetvedelem_WEB.pdf

Szabó M., Angyal Zs. 2012. A környezetvédelem alapjai. Új Széchenyi Terv, Budapest. ELTE

Természettudományi Kar, Budapest. Online:

https://ttk.elte.hu/dstore/document/1134/EJ-A_kornyezetvedelem_alapjai_OK.pdf

Dr. Kerényi Attila 2012 Környezettan Pannon Egyetem – Környezetmérnöki Intézet. Online:

<https://tudastar.mk.uni-pannon.hu/anyagok/07-Kornyezettan.pdf>