

**KLÍMAADAPTÁCIÓS SZAKMÉRNÖKI/SZAKEMBER SZAKIRÁNYÚ TOVÁBBKÉPZÉSI
SZAK**

Záróvizsga Tételsor

1. Éghajlat fogalma, éghajlatot kialakító és módosító tényezők, és a Föld jelenlegi éghajlati jellemzése.
2. Fontosabb éghajlati változások a földtörténeti múltban, okaik és következményeik
3. Magyarország éghajlata, megfigyelt és várható változások
4. Jelenleg zajló éghajlatváltozás bizonyítékai és várható tendenciái
5. A társadalom hatása az éghajlatra
6. Éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás szükségessége és lehetősége a katasztrófavédelemben
7. Éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás szükségessége és lehetősége a humánegészségügyben
8. Éghajlatváltozáshoz való alkalmazkodás szükségessége és lehetősége a gazdasági és társadalmi folyamatokban
9. Éghajlatváltozás a szolgáltatásokra és a kutatás-fejlesztésre (K+F) gyakorolt hatásai
10. Éghajlatváltozás energiaiparra gyakorolt hatásai és alkalmazkodási lehetőségei
11. Éghajlatváltozás mezőgazdaságra gyakorolt hatásai és alkalmazkodási lehetőségei
12. Éghajlatváltozás közlekedésre és infrastruktúrára gyakorolt hatásai és alkalmazkodási lehetőségei
13. Éghajlatváltozás iparra gyakorolt hatásai és változásokhoz alkalmazkodási lehetőségei
14. Éghajlatváltozás a szárazföldi- és a vízi ökoszisztémákra gyakorolt hatásai és alkalmazkodási lehetőségei