

MEGHÍVÓ



LÉPTÉK – teremtésvédelmi képzés

Időpont: **2024. október 24 – 25 – 26.**

Helyszín: **Kiskunfélegyházi Szent Benedek PG Technikum**

Kiskunfélegyháza, Kossuth u. 24.

30 órás akkreditált képzés

A "LÉPTÉK – Lelkesítő Éghajlatvédelmi Pedagógus Továbbképzés Élményalapú Kalendáriummal" című 30 órás akkreditált képzést a Magyar Természetvédők Szövetsége dolgozta ki együttműködésben a Magosfa Alapítvánnyal és az Éghajlatvédelmi Szövetséggel azoknak az iskolában dolgozó munkatársaknak, akik fontosnak tartják az éghajlatvédelem témáját, kérdéskörét beemelni az iskolai élet több területére.

Egyre nyilvánvalóbbá válik, hogy az éghajlatváltozás mind jobban és jobban befolyásolja mindennapjainkat, életünket. Érezzük a változást a körülöttünk lévő világban, de sokszor nem tudjuk, mi miért történik, s milyen lehetséges valós fenntartható megoldások közül választhatunk; egyáltalán, van-e választásunk. A képzés abban ad segítséget a diákokkal mindennapi kapcsolatban álló munkatársaknak, hogy a fenti kérdésekre válaszokat, megoldási javaslatokat nyújt



A „Fenntarthatóság, állóképesség – az éghajlatváltozás és az ahhoz való alkalmazkodás társadalmi kihívásai” című projekt keretében támogatva.
Támogató: Technológiai és Ipari Minisztérium – azonosító: EKPPF/922/2021-ITM_SZERZ

előadások, gyakorlatok, kiscsoportos foglalkozások és sok-sok játék bemutatásával, pozitív, a megoldásokra fókuszáló szemlélettel, hogy a tanórai és tanórán kívüli tevékenységekben használni tudják azokat.

A képzés csütörtök délutántól szombat délig tart, a katolikus közoktatásban dolgozók számára ingyenes. Reális áron meleg ebéd és 2 éjszakára szállás lehetőséget tudunk ajánlani. Kérjük jelezni a regisztrációs lapon.

Előadók: [Magyar Természetvédők Szövetsége \(mtvsz.hu\)](http://mtvsz.hu) szakemberei

Gyakorlati szemléletű szakmai program a következő célcsoportok számára:

Általános és középiskola bármely szakos érdeklődő pedagógusának, akik szívesen bekapcsolódnak az aktív munkába. A minimális létszám 12 fő, a maximális létszám: 25 fő

Jelentkezés: www.katped.hu

A képzést követően a kollégák tanúsítványt kapnak a 30 órás továbbképzésről.



A „Fenntarthatóság, állóképesség – az éghajlatváltozás és az ahhoz való alkalmazkodás társadalmi kihívásai” című projekt keretében támogatva.
Támogató: Technológiai és Ipari Minisztérium – azonosító: EKPPF/922/2021-ITM_SZERZ