



ÚJ ÉS HIÁNYPÓTLÓ

LEGYEN ÖN IS ZÖLDGAZDASÁGI SZAKEMBER!

Tudja Ön, hogy az előrejelzések szerint

- 🌿 2050-ig nyáron 1,4 - 2,6 OC-os, ősszel 1,6 - 2 OC-os hőmérséklet emelkedés várható?
- 🌿 a nyári napok száma az évi 66 napról 87-89 napra fog nőni?
- 🌿 a hőségnapok száma 2050-ig 3,6-10 nappal növekszik?
- 🌿 nyáron a csökkenő vízmennyiség mellett egyre hosszabb ideig nem számíthatunk csapadéokra?
- 🌿 a nyári meleg és a szárazság eredménye a felszíni vizek átlaghőmérsékletének lassú növekedése lesz?

Miért fontos erről tudni egy vállalkozásnak?

A gazdálkodó szervezeteknek a jövőbeni fejlesztéseik során ezeket a változásokat figyelembe véve kell a beruházásaikat megtervezni. Az éghajlatváltozás közvetett módon befolyással lesz az épületekre, egyéb infrastruktúrákra és azok környezetére, közvetett módon pedig hatással lesz a termelési tényezőkre, termékekre, alapanyagokra, keresletre és egyes iparágakban, pl. az élelmiszeriparban a minőségre is.

Amennyiben ezen információkat a fejlesztések során a vállalkozások figyelembe veszik, elkerülhetik a nem várt károkat, illetve helyes alkalmazkodás esetén még piaci előnyhöz is juthatnak. Alkalmazkodáson az éghajlatváltozás hatásai ellen való megfelelő felkészülést és előrelátást is értjük.



ZÖLDGAZDASÁGI SZAKEMBER KÉPZÉS

A Bács-Kiskun Megyei Kereskedelmi és Iparkamara exkluzív Zöldgazdasági szakember képzést indít minden olyan környezetét és szakmáját tudatosan építő vállalkozónak, aki a már érzékelt klímaváltozást figyelembe véve tervezi végezni tevékenységét, jövőbeni fejlesztéseit, beruházásait.

Magyarország a klímaváltozás okán az egyik legjelentősebben érintett égövben van, ezért jelentős lokális éghajlatváltozás megy végbe.

Ahhoz tehát, hogy vállalkozásunk egyáltalán alkalmazkodni tudjon a változásokhoz és további környezetkárosítás nélkül állítson elő terméket vagy szolgáltatást, ismerni szükséges a zöldgazdaság módszereit, új technológiát, eszközeit és alapanyagait.

A Zöldszakember képzés résztvevői

- ☘ reális képet kapnak a klímaváltozás aktuális helyzetéről,
- ☘ megértik azt, hogy a zöldgazdaság elveinek használatával hogyan és miért járulnak hozzá a globális klímaváltozás által okozott hatások lassításhoz és a kibocsátások csökkentéséhez,
- ☘ megismerik azokat a környezetvédelmi szempontokat, amelyeket a munkájuk során az alapanyag kiválasztásától és hulladékká válásig figyelembe kell venniük,
- ☘ a klímaváltozás okozta elvárásoknak megfelelően tudják elvégezni feladataikat, illetve tudják elkészíteni a terméket, vagy a szolgáltatást ennek megfelelően tudják végezni.
- ☘ a hagyományos anyagok elhagyása után korszerű, környezetbarát anyagokkal, technológiákkal egyaránt magas szinten tudnak minőségi munkát végezni,
- ☘ tudásuk a gyakorlati elvek és módszerek megismerése mellett kiterjed a szabályozásokra is, és megadja a felkészüléshez szükséges források elérésének módját.

A Zöldgazdasági szakember képzés óraszám: 24 óra

A képzés intenzitása: 4x6 tanóra (heti egy alkalom, péntek, 8:30-13:15 óra)

Tananyagegységek:

- ☘ **Zöldgazdaság alapjai** (Zöldgazdaság fogalma, területei, jövője, Klímaváltozás okai és hatása az éghajlatra, Klímaváltozás modellezésének módszerei, Üvegházhatású gázok és jellemzőik, Klímapolitika, Klímaváltozás hatásai Magyarországon az EU-ban és globálisan, Települési klímapolitika, fenntartható város, okos város a klímaváltozással összhangban, Magyarország Zöldgazdasági politikája 2050-ig, Körforgásos gazdaság, Karbon lábnyom számítás, ÜHG gázok kibocsátás-csökkentésének lehetőségei, Klímakockázat elemzés, mint jövő, Egyéni felelősség és feladat vállalkozó és magánember esetében, Informatika és MI szerepe a zöldgazdaságban, Társadalmi válaszok a klímaváltozásra, Gyakorlati jó példák a zöldgazdaságban)
- ☘ **Források** (Pénzügyi források eredete, szétosztás módja globálisan és a EU-ban, Hazai pályázati források vállalkozásoknak, Sikeres pályázat szempontjai a fenntarthatóság jegyében)



Oktatók:



Tan Attila
klímavédelmi és
környezetvédelmi szakértő



Tóth Attila
IT-Project Manager,
Minero-IT Hungary Kft.
ügyvezető helyettes





Lukovszky János
pályázati menedzser,
Luko-Peritő Kft.
ügyvezető



Ekkehardt Philipp
számveteli, kontrollig és
fenntarthatósági szakértő,
Change Consul EP Adviser Kft.
ügyvezető

A képzés díja:

-  a Bács-Kiskun Megyei Kereskedelmi és Iparkamara tagdíjhátralékkal nem rendelkező önkéntes tagjainak*: 49 000 Ft + áfa (br. 62 230 Ft)
-  Nem önkéntes kamarai tagok (regisztrált vállalkozások) részére: 61 000 Ft + áfa (br. 77 470 Ft)

*A kamarai regisztráció nem jelent kamarai tagságot. A kereskedelmi és iparkamaránál a tagság továbbra is önkéntes.

A képzési díj befizetését a képzés kezdete előtt 7 nappal, átutalással várjuk a 10915008-00000009-21320012 számlaszámra. A jelentkezést akkor tekintjük véglegesnek, ha a képzési díj kiegyenlítésre került.

A képzés kezdési időpontja:

- **2023. február 24.** (a képzés utolsó napja: március 17.)

A képzés – a 11/2020. (II.7.) Korm. rendelet alapján – Tanúsítvány kiadásával zárul.

Amennyiben a Zöldgazdasági szakember képzésre jelentkezni kíván, jelentkezését elektronikusan ide kattintva teheti meg:

JELENTKEZÉS



Bács-Kiskun Megyei Kereskedelmi és Iparkamara

Felnőttképzési tevékenység engedélyszáma: E/2021/000040
Felnőttképzési tevékenység bejelentés száma: B/2021/000705