



C.H.A.N.G.E.R.S. - 2.0

Pályázati Bemutató
Nyugdíjasok Egyesülete



PÁLYÁZATI BEMUTATÓ

A pályázat címe: **C.H.A.N.G.E.R.S-2.0**

<https://changers2.eu/>

Európai Uniós támogatású
ERASMUS+ pályázat

Pályázati partner Pécsről:

Nyugdíjasok Egyesülete

<https://nyugegy.hu/>

Pályázat megvalósításának időtartama:

2022. dec. 1. – 2024. nov. 30.

A bemutató helyszíne:

Pákolitz István Közösségi ház,

Pécs, Komját Aladár utca 2.

A bemutató időpontja:

2023. november 28. de 10 óra



C.H.A.N.G.E.R.S. - 2.0

Pályázati Bemutató
Nyugdíjasok Egyesülete



A **Nyugdíjasok Egyesülete** hat országból hat további intézménnyel konzorciumban nyert el támogatást az Európai Unió **ERASMUS+** következő megfogalmazású pályázat keretében:

Partnerségi együttműködések a felnőtt tanulási szektorban (KA220-ADU)

Központi téma: **Idősképzés**

Célcsoport: **Elsődlegesen vidéki idős, 65+ korú emberek**
(Ezt a „szerepet tölti be” Egyesületünk)

A pályázat angol címe:

Change Household Attitudes for a Non-wasteful, Green environment and Energy-consciousness addressing Rural Seniors (C.H.A.N.G.E.R.S. 2.0).

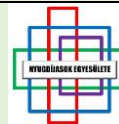
A CHANGERS – betűszó = „**VÁLTÓK**”

Mindez magyarul:

„Változtassuk meg a háztartásunkat a nem pazarló, zöld környezetet kialakító, energiatudatos viselkedés irányába, megszólítva elsősorban a vidéken élő idős embereket”

Pirossal kiemeltük a pályázat „**HÍVÓSZAVAIT**”.

Ezek a pályázatunk megvalósítása során kulcsszerepet kapnak, „*értelmezésükre*” kerül sor a következőkben:



A címben szereplő fogalmak fontosságának bemutatása

A pályázat innovatív szerepe abban van, hogy a **következő négy fogalmat egybe fogja:**

„Zöld” környezet – a fiatal generációk számára a tágabban értelmezett ZÖLD környezet, ZÖLD gazdaság, környezetközeli életmód lehet egy perspektivikus JÖVŐ.

Energiatudatoság – a nem pazarló, JÓLLÉT, látva a pazarló és erősen növekvő, fosszilis forrásokra alapozódó ENERGIAFOGYASZTÁS életveszélyes következményeit, ez a célkitűzés lehet a JÖVŐ embere, társadalmi számára az egyedüli járható út.

Vidék – *Jelenleg a VIDÉK szó az elmaradottság szinonimája, pedig a laza település szerkezetű életmód sokkal több lehetőséget biztosít a napenergia, szélenergia, biomassa energetikai hasznosítására, az élelmiszerellátás természetes biztosítására, a hulladékgazdálkodás eredményes megvalósítására, mint a végletekig „fejlődő” városi életmód.*

Idősek – *Jelenleg az él az köztudatban, hogy az IDŐS EMBEREK nehezen fogadják be, vagy egyáltalán nem érdeklődnek a „modern műszaki dolgok iránt”, viszont az idősek hatalmas természetközeli életmódra vonatkoztatott TAPASZTALATTAL bírnak, ezt rendkívül fontos tőlük megismerni, időseknek pedig továbbadni.*

Mely országokban, mely intézményekkel együttműködve, milyen munkaprogramokon keresztül valósítjuk meg a pályázat célkitűzéseit?



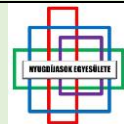
Partner intézmények és résztvevő országok

	Intézmény	Ország	Város
1	CAM Consulting	Magyarország	Budapest
2	AMBESP	Portugália	Ferreira do Zêzere
3	EUROCREA	Olaszország	Milánó
4	BSC,	Szlovénia	Kranj
5	KMOP	Görögország	Kifissia (Észak-Athén)
6	PiM	Málta	Mosta
7	Nyugdíjasok Egy.	Magyarország	Pécs

C.H.A.N.G.E.R.S.-2.0 feladatok két évre

ID	WORK PACKAGE - ACTIVITY
	WP3 Megosztás és promóció
A1	Képző anyagok elkészítése, weboldalon elhelyezése
A2	Promóciós és hálózatépítő események szervezése
	WP3 Módszer fejlesztés és tudástranszfer
A1	A fenntartható és zöld háztartási témák oktatás módszertanának kidolgozása csak az idősek számára
A2	A fenntartható és zöld háztartási témák oktatás módszertanának kidolgozása idős-fiatal csoportoknak
	WP4 Tananyag és eszköztár fejlesztése
A1	A fenntartható és zöld háztartási témákról szóló oktatásához tananyagok fejlesztése idősök-fiatalok számára
A3	Rendezvények a kidolgozott módszertanok tesztelésére

WP–Munkaprogram: **Módszertan és Tananyagok fejlesztése**



Mit szeretnénk elérni a projekt megvalósításával?

A C.H.A.N.G.E.R.S.-2.0 fő célja, hogy **javítsa az idősek bevonását a felnőttoktatásba** azáltal, hogy hozzáférést biztosít rugalmas tanulási lehetőségekhez **a zöld, az energia és a fenntartható** témákban.

Céltott képzési anyagok és eszköztárak kidolgozásával, sajátos igényeik figyelembevételével azt várjuk, hogy az idősek tudatosabbak legyenek ezekben a kérdésekben, **pozitív hatással legyenek környezetükre**, és fenntarthatóbb életmódot tudjanak folytatni.

A képzések tématerületei kis csoportok számára

1. Fenntartható háztartás Háztartási szemlélet megváltoztatása

- Energia- és anyagtakarékosság módszerei, lehetőségei a család számára. (pl. világítás, új fűtő berendezések, tudatos vásárlás)
- Kimeríthetetlen, megújuló, megújítható energiaforrások **kombinált alkalmazása** a háztartások számára.
- **Energiahatékony, okos háztartási** berendezések. (pl. passzívház, bioszolár fűtés, szigetüzemű elektromos energiaellátás, víztisztító)
- **Energiatakarékos közlekedési lehetőségek** családi, közösségi szinten. (pl. kerékpár, elektromos roller és kerékpár, telekocsi szervezés, együtt menjünk iskolába, munkahelyre,)

2. Fenntartható kisközösségek, városok

- **Szelektív hulladékgyűjtés, feldolgozás** kisközösségi, városi szinten.
- **Komposztálás** kisközösségi, városi szinten.
- **Természetközeli életmód** megvalósítási lehetőségei városi és vidéki környezetben. (pl. ökoházak, kert, esővízgyűjtés, komposztáló,)

3. Fenntartható együttműködés generációk között

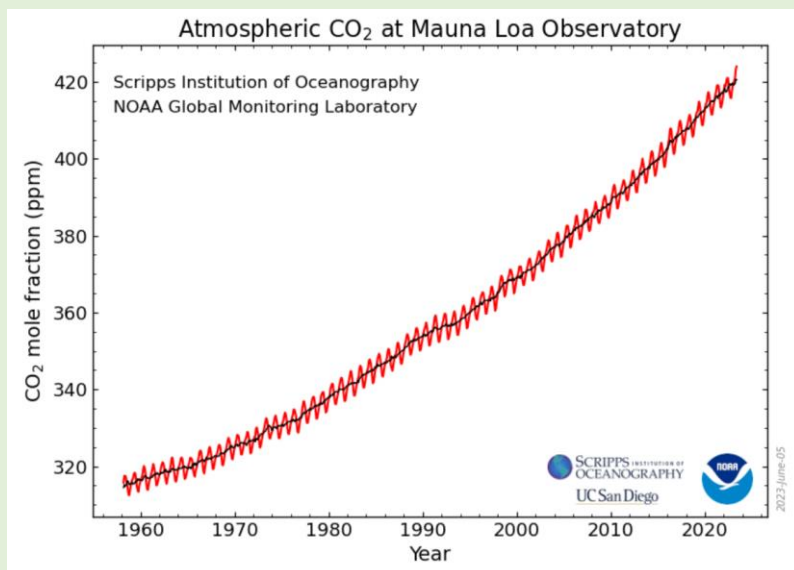
- **Idősek, fiatalok ismereteinek** bemutatása egymás számára.
- Idősek, fiatalok **digitális készségeinek** fejlesztése közös tanulással, gyakorlással.



A képzések tématerületei a globális hatásokról

(Az egyén, a kis közösségek életét befolyásoló globális jelenségek)

1. Űvegház hatású gáz kibocsátás (széndioxid, metán, freonok) globális felmelegedés és annak következményei.



*A Föld légkörében a széndioxid növekedése az emberi tevékenység hatására. Figyelem! 1960-tól 2023 szeptemberéig **110 ppm***

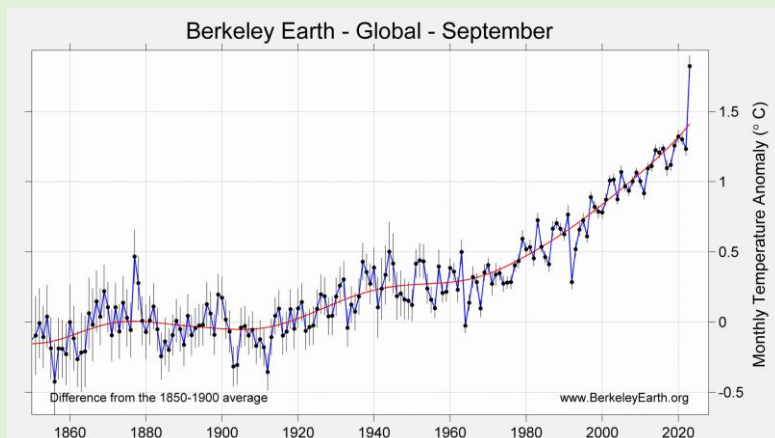
<https://www.noaa.gov/news-release/broken-record-atmospheric-carbon-dioxide-levels-jump-again>

2. Globális felmelegedés, → globális klímaváltozás (kevés eső, kontinentális szárazság; sok eső, hurrikánok, tornádók; olvadó gleccserek sarki jég; megolvadó permafroszt; erdő- és bozóttüzek, fertőzések terjedésének növekedése,) és ennek napi megjelenése regionális, kontinentális, világméretű szinten.



C.H.A.N.G.E.R.S. - 2.0

Pályázati Bemutató
Nyugdíjasok Egyesülete



A Föld légkörének hőmérséklet növekedése – globális felmelegedés.

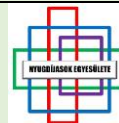
*1960-tól 2023 szeptemberéig már **1,2°C***

<https://berkeleyearth.org/september-2023-temperature-update/>

Klimaváltozás egészségügyi hatásai idős és fiatal emberre. Alkalmazkodás a változásokhoz.

Egészségügyi hatások (növekvő érzékenység az erős időjárásváltozásra, szív-, érrendszeri betegségek, zsúfolt közlekedés egészségügyi hatása;)

Alkalmazkodási lehetőségek városi és vidéki településeken. (fásítás, parkosítás; kertek, lugaserdők létesítése; esővízgyűjtés, öntözés; minél több mozgás, séta,)



Az ismeretátadás módszertana

1. Új, személyre szabott ismeretanyagok létrehozása és elhelyezése központi WEB lapon <https://nyugegy.hu/>; <https://changers2.eu/>.
2. Idősek ismereteinek bővítése **több generációk** (transzgeneráció) **együttlétével történjen** (idősek, dolgozó gyerekeik, tanuló unokáik).

Ismeret források, partnerek

1. Gyakorlati tudással rendelkező **vezető szervezetek bevonása**
2. Stratégiai partnerség **civil szervezetekkel**

1. Egyetem	2. Önkormányzat, civil szervezetek
PTE BTK	PMJVÖ
PTE ETK	PBMIK
PTE ÁOK	B.É.K.E.
PTE TTK	Zöld Híd Alapítvány

3. Stratégiai partnerség **KKV-kkal**
4. Együttműködés **középiskolák diákjaival.**

3. KKV-k vállalatok	4. Középiskolák
PÉTÁV Pécsi Távfűtő Kft.	PTE Babits Mihály Gimnázium
Pannon Hőerőmű Zrt.	Pécsi Janus Pannonius Gimnázium
BIOKOM Nonprofit Kft.	Pécs Kodály Zoltán Gimnázium
Dél-Kom Nonprofit Kft.	Pécsi Leőwey Klára Gimnázium
Tettye Forrásház Zrt.	Koch Valéria Iskolaközpont
Kontakt Elektro Kft.	Simonyi Károly Szakképző Iskola
Termoplaszt Kft	Pécsi Református Gimnázium