

# A Pannon Egyetem kutatás-fejlesztési és innovációs tevékenységének bemutatása.

Dr. Gelencsér András

2023. november 14.

PANNON EGYETEM



# Miért a Pannon Egyetem?

*Célunk:* új partnerségi kapcsolatok teremtése az egyetem által kínált K+F+I szolgáltatásokon keresztül

- **225 kutató**
- **200 doktorandusz**
- **Széles kutatási portfólió**
- **Kiváló kutatási infrastruktúra**
- **Tapasztalt projektmenedzsment**
- **Kiterjedt kapcsolatrendszer**



Oktatói  
kiválóság  
2. hely (2023)



World University  
Rankings  
1201-1500



Europe University  
Rankings  
#493

PANNON EGYETEM



# A FENNTARTHATÓSÁG EGYETEME

- Körforgásos gazdasági alapokon nyugvó fenntarthatósági kompetencia központ
- Hulladékgazdálkodási kompetencia központ

Mesterséges Intelligencia Koalíció Ipar 4.0 platform

Környezetbarát motorhajtóanyagok és hajtási módok

Bio- és nanotechnológia Hulladékszegény technológiák

Védelmi ipar Water 4.0, Vízkezelő berendezések

Fenntartható turizmus és városfejlesztés

Társadalomtudományok és pedagógia

Innovatív képzésfejlesztések

*A fenntarthatósági fejlesztésekbe való befektetés üzleti szükségszerűség: versenyelőny és egyben a jövő biztosításának záloga.*



# A FENNTARTHATÓSÁG EGYETEME



## Éghajlatváltozás NL

konzorcium vezető, tématerület: Zöld átállás  
*Éghajlatváltozás okai, Koromrészecskék éghajlati hatása, Ökológiai rendszerek*



## Víztudományi és Vízbiztonsági NL

konzorcium vezető, tématerület: Zöld átállás  
*Mikroműanyagok, Édesvizek ökológiája, Csapadék- és szennyvíz kezelés*



## Megújuló Energiák NL

konzorciumi partner, tématerület: Zöld átállás  
*H2 előállítás-tárolás-felhasználás, CO2 hasznosítás, Tüzelőanyag-cellák és Li ion elemek komponensei*



## Társadalmi Innovációs NL

konzorciumi partner, tématerület: Digitális átállás  
*Digitalizáció társadalmi hatásai, Helyi fejlesztések, Innovációmenedzsment*

A legkiválóbb hazai kompetenciák mozgósításával az adott szakterületek nemzetközi viszonylatban is kiemelkedő csomópontjai jöttek létre, amelyek elősegítik a kutatás-fejlesztési eredmények társadalmi, gazdasági és környezeti hasznosítását.

## Nemzeti Laboratóriumok Program

PANNON EGYETEM





# INNOVÁTOR EGYETEM

*Egyetemünk innovációs tevékenységét nem önállóan, hanem partneri hálózatának tagjain keresztül tudja kifejezni, ezáltal a helyi gazdaság és a társadalom szolgálatába állítani.*

## Területi Innovációs Platform



PANNON EGYETEM



# HOGYAN léphetünk előre közösén?

- Mérésszolgáltatások
- K+F+I szolgáltatás
- Duális képzés
- Kooperatív doktori
- Célrányos képzések, felmérések
- Partner- és forráskeresés
- Tartós (nemzetközi) K+F+I együttműködések
- Technology landscaping és technology trending

*Egy kutatóhely csak akkor tud érdemben hozzájárulni a térség fejlődéséhez, ha tudományos eredményeit képes a gazdaságban hasznosítani. Éppen ezért a Pannon Egyetem arra törekszik, hogy közösséget vállaljon a szakpolitikai és a gazdasági szereplőkkel.*



Rektori Kabinet

*uni-pannon.hu*

**[rektor@uni-pannon.hu](mailto:rektor@uni-pannon.hu)**

Tudás- és Technológiatranszfer

Központ

*t3k.uni-pannon.hu*

**Vonderviszt Lajos - igazgató**

**[vonderviszt.lajos@uni-pannon.hu](mailto:vonderviszt.lajos@uni-pannon.hu)**

Fejlesztési és Projektigazgatóság

*fpi.uni-pannon.hu*

**Kertai László – igazgató**

**[kertai.laszlo@uni-pannon.hu](mailto:kertai.laszlo@uni-pannon.hu)**

# Keressen minket!

Gelencsér András

**[rektor@uni-pannon.hu](mailto:rektor@uni-pannon.hu)**

rektor



Abonyi János

**[rektorhelyettes@uni-pannon.hu](mailto:rektorhelyettes@uni-pannon.hu)**

rektorhelyettes



PANNON EGYETEM

