

KTE

MAGYARORSZÁGI  
ZÖLD KERESZT  
EGYESÜLET

KTE Közlekedési energia innovációs szakosztály  
Magyarországi Zöld Kereszt Egyesület

Az Energiahatékonysági Világnap alkalmából

Tudományos Diák Köri (TDK) és Iskolai Közösségi Szolgálat  
(IKSZ) projektötleteket ismertető videokonferencia  
Bevezető

**Dr Szabó István**

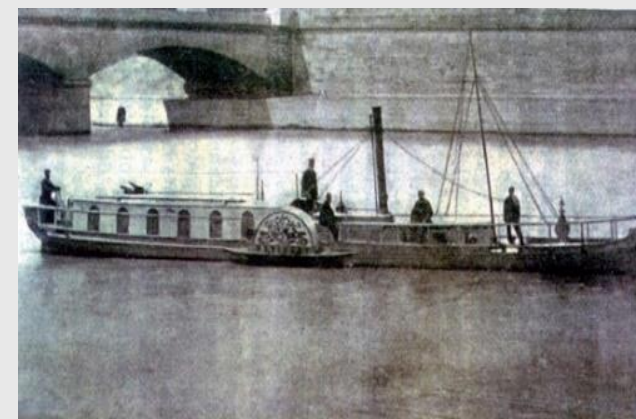
*Közlekedési energia innovációs szakosztályi elnök  
2022. Március 4. TEAMS*

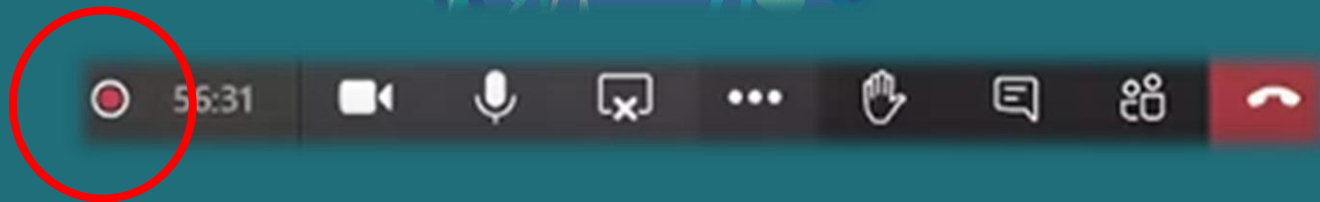


10.00	<b>KTE V2G TEAMS Video-konferencia műhelymunka levezető elnöki megnyitó Bevezető előadás</b> <b>Dr. Szabó István KTE V2G energia innovációs szakosztályi elnöke</b> <b>Magyarországi Zöld Kereszt Egyesület elnöke</b>
10:10	Hidrogenerátoros, zöld és okos ifjúsági elektromos túracsónak projekt igények Előadó: Sós Imre ZERGE Ifjúsági Túrasport Közhasznú Egyesület elnöke a KTE V2G közlekedési energia innovációs szakosztály tagja
10:30	Hidrogenerátoros Széchenyi Ödön túra lakóhajó „hungarikum” projekt igények Előadó: Kiss János Ferenc a Magyarországi Zöld Kereszt tag Széchenyi Hajós Egylet elnöke, a KTE V2G közlekedési energia innovációs szakosztály titkára
<b>Előre felkért KTE V2G közlekedési energia innovációs szakosztályi tag hozzászóló Kollégák</b>	
11:50	Orosz Tamás hidrogenerátoros horgászcsónak Zöld Kereszt közlekedési energia innovációs fizikai Tudományos Diák Kör projekt lehetőségek
12.05	Süveg Tiborné kikötői települési hidrogenerátoros hajós környezet és polgári védelmi Iskola Közösségi Szolgálat projekt és EU önkéntes projekt lehetőségek
12.20	Kovács János Duna Római Birodalmi Limes Széchenyi lakóhajós ifjúsági flotta projekt EU HORIZON és LIFE társadalmi innovációs projekt lehetőségek
12.35	Levezető elnöknel jelentkezők rövid hozzászólásai
12.55	Levezető elnöki zárszó

## Energiahatékonysági Világnap

2022. Március 4.





⚠ A rögzítés elkezdődött. Az értekezletről felvétel készül. A csatlakozással hozzájárul az értekeztet rögzítéséhez. Adatvédelmi szabályzat



A rendezvény  
alatt videófelvétel  
készül!



A megtekintés  
helyéről  
értesíteni fogjuk  
a résztvevőket.

## szekciók

Állam- és Jogtudományi

Fizika, Földtudományok és Matematika

Társadalomtudományi

Közgazdaságtudományi

Humán Tudományi

Pedagógiai, Pszichológiai, Andragógiai és Könyvtártudományi

Tanulás- és Tanításmódszertani - Tudástechnológiai

Informatikatudományi

**Műszaki Tudományi**

Művészeti és Művészettudományi

Agrártudományi

Testnevelés- és Sporttudományi

Biológia

Kémiai és Vegyipari

Had- és Rendészettudományi

Orvos- és Egészségtudományi



## [OTDT adatkezelő rendszer \(otdk.hu\)](http://otdk.hu)

A TDK rendszer az egyetemi hallgatók első tudományos megmérettetése, fontos mérföldkő azon hallgatók számára, akik szakmai-tudományos karrierre készülnek az egyetem befejezése után ilyen karrier folytatás lehet:

- Kutatóintézetben történő munkavállalás
- Doktori képzés
- Saját vállalkozás keretében kutatói vagy fejlesztői tevékenységek

Mindezekhez jó referencia alapot ad a részvétel és segíti a tehetséges hallgatók kiválasztását akár a cégek, akár az egyetemek és intézetek számára.

## Az Iskolai közösségi szolgálat IKSZ

**Az iskolai közösségi szolgálat szervezése, koordinálása az iskola feladata, és mint tanórán kívüli tevékenység, az intézmény felelőssége.**

**Szünidőben, így nyáron is elsősorban rendszeres tevékenységekben vegyenek részt a középiskolai tanulók. A nyári táboroztatás is lehet hasznos feladat.**

### **Az iskolai koordinátor felelős:**

- a tanulói jelentkezési lapok összesítéséért,
- a tanulók felkészítéséért,
- a fogadó helyekkel való kapcsolattartásért,
- adminisztrálásért, dokumentálásért, igazolásért,
- a kísérésért,
- a tanulók bevonásáért a folyamat egészébe,
- a tevékenységek elismeréséért,
- az alapelvek – A tevékenység során a helyi közösség erősítése, az anyagi érdektől függetlenség elve, az együttműködés elve, a fenntarthatóság elve érvényesüléséért dolgoznak a résztvevők.

## Mi az IKSZ?

A középiskolai nappali képzésben résztvevők a tanulmányokat 2016. január 1-ét követően megkezdő tanulók esetében az érettségi vizsga megkezdésének feltétele az 50 óra közösségi szolgálat teljesítése.





## Konkrét pályázatok a megvalósításhoz

### „Innovációk a fenntartható építésgazdaságban” című pályázat

- **A Greenology Zöldinnováció Fenntarthatósági Tudásközpont (a továbbiakban: Tudásközpont) „Innovációk a fenntartható építésgazdaságban” címmel pályázatot hirdet egyetemi és doktori képzésben részt vevő hallgatók számára. A hallgatók legalább három fős csapatokban – egy magyarországi székhellyel vagy telephellyel rendelkező gazdasági társaság bevonásával – innovációs építésgazdasági javaslatot dolgozzanak ki, valamint ehhez kapcsolódó üzleti tervet nyújtsanak be. (- > **PROJEKTTERV**)**
- **Beadási határidő: 2022. április 15.**
- **Min 3 hallgató, egy mentorcég.**
- **Könnyű pályázatbenyújtási dokumentáció**
- [„Innovációk a fenntartható építésgazdaságban” címmel indult pályázat – Greenology](#)
- [https://cinea.ec.europa.eu/life/life-calls-proposals\\_en#ecl-inpage-1922](https://cinea.ec.europa.eu/life/life-calls-proposals_en#ecl-inpage-1922)

A cégek tudásbevonást és támogatott pályázati lehetőségeket kaphatnak egy korrekt szakmai együttműködés által.



NEMZETI  
KUTATÁSI, FEJLESZTÉSI  
ÉS INNOVÁCIÓS HIVATAL

Mivel az egyetemek egyik legfontosabb minőségmérési paramétere lesz az ipari kapcsolatokból származó bevétel ÉS az innováció, ezért a cégeknek komoly pályázati és fejlesztési lehetőségek nyílhatnak meg az egyetemi együttműködések által.



## Pályázati tanácsadás, brüsszeli EU-s pályázatokhoz

1.	A webinarium sorozat bemutatása; A Horizont Európa pályázatok jogi és pénzügyi kertrendszeréről általánosan	2022. március 8.
2.	Konzorciumok összetétele és harmadik felek	2022. március 22.
3.	Funding & Tenders portal	2022. április 5.
4.	Költségekről általában	2022. április 26.
5.	Személyi költségek elszámolása	2022. május 3.

A rendezvényeken való részvétel ingyenes, de regisztrációhoz kötött.

További információ és regisztráció a március8- i rendezvényre:

<https://www.horizonteuropa.nkfi.gov.hu/hivatalrol/hivatal-rendezvenyei/ncpercek-2022-03-08?folderID=13465&objectParentFolderId=19798>

A Nemzeti Kutatás-Fejlesztési és Innovációs Hivatal segít a pályázatokra való felkészülésben és a lebonyolításban.



Aktuális pályázatok

[Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal | Aktuális felhívások \(gov.hu\)](#)