

ETE Szeniorklub és az MNT Szenior Szakcsoportja közös rendezvényeinek

2022 évi őszi programja

Az Energiagazdálkodási Tudományos Egyesület Szeniorklubja és a Magyar Nukleáris Társaság Szenior Szakcsoportja közös rendezvényeket szervez, amelyeken előadások hangzanak el az energetika aktuális kérdéseiről. Az előadásokat beszélgetés követi, ahol a résztvevők megvitathatják az hallottakat. A rendezvények nyitottak és minden érdeklődőt – nemcsak szeniorokat is – szívesen látunk.

Sor-szám	Időpont	Előadó	Az előadás címe
1	2022. szeptember 15 Házigazda: Czibolya László	Zsebik Albin	Reagálás az energia átváltozásra – energiamegtakarítási lehetőségek
2	2022. szeptember 22 Házigazda: Lóránd Ferenc	Molnár Szabolcs	Villamosenergia ellátásunk aktuális kérdései
3	2022. szeptember 29 Házigazda: Lóránd Ferenc	Stróbl Alajos	Erőműfejlesztések
4	2022. október 6 Házigazda: Czibolya László	Csallóközi Zoltán	Jelentős változások Magyarország gázellátásában
5	2022. október 13 Házigazda: Czibolya László	Dr. Szilágyi Zsombor	Az energiaárak jövője
6	2022. október 20 Házigazda: Czibolya László	Cserhádi András	Az atomenergia megítélésének változása az Európai Unióban
7	2022. október 27 Házigazda: Czibolya László	Barcsik József	Megújuló energiahordozó hasznosítása Szolnokon a MÁV Kórházban termelő és visszasajtoló termálkút alkalmazásával
8	2022. november 3 Házigazda: Lóránd Ferenc	Horváth András	ARTEMISZ program – vissza a Holdra
9	2022. november 10 Házigazda: Lóránd Ferenc	Czibula Mihály	További üzemidő hosszabbítás a Paksi Atomerőműben
10	2022. november 17 Házigazda: Lóránd Ferenc	Orosz Zoltán	A szénenergia jövője
11	2022. november 24 Házigazda: Lóránd Ferenc	Jánosy János Sebestyén	Az atomerőmű terheléskövetésének kérdései
12	2022. december 1 Házigazda: Czibolya László	Pethő László	Heller László életútjának fordulópontjai
13	2022. december 8 Házigazda: Czibolya László	Petschnig Mária Zita	A magyar gazdaság helyzete és kilátásai
14	2022. december 15 Házigazda: Czibolya László	Fejes Lilian, Molnár Szabolcs	A magyarországi napenergiatermelés éghajlati feltételei és kapcsolódó technológiai kérdései

Az rendezvények helye és ideje: MMKM Elektrotechnikai Múzeum Zipernovszky terem II. emelet (Budapest, VII. Kazinczy u. 21.)

Az előadások kezdése: 10 óra.