

## Meghívó

### Középiskolai fizikatanárok szaktárgyi továbbképzése

Időpont: **2025. április 2. (szerda), 13:00 - 17:30**  
Szervező: **Pázmány Egyetem Információs Technológiai és Bionikai Kar**  
Helyszín: Online: Zoom platform

A rendezvény programja

13:00 – 13:05	Köszöntő <i>Dr. CSEREY GYÖRGY dékán, PPKE ITK</i>
13:05 – 13:45	<b>A klíma-kérdés, fogalmak, fizikai háttér</b> <i>Dr. TASNÁDI PÉTER, egyetemi tanár, ELTE Meteorológia Tanszék</i>
13:45 – 14:25	<b>A klímaváltozás a geofizikus szemével</b> <i>Dr. SZARKA LÁSZLÓ, egyetemi tanár</i>
14:25 – 14:35	Kávészünet
14:35 – 15:15	<b>Klímaváltozás a fizikai káoszelmélet szemléletében</b> <i>Dr. TÉL TAMÁS, egyetemi tanár, ELTE Elméleti Fizika Tanszék</i>
15:15 – 15:55	<b>A jövő tanárAI</b> <i>MANDÁCSKÓ ZOLTÁN, PPKE ITK</i>
15:55 – 16:05	Kávészünet
16:05 – 16:45	<b>A klíma-kérdést megalapozó fizikai jelenségek feldolgozása a középiskolában</b> <i>Dr. JUHÁSZ ANDRÁS, ny. egyetemi docens, ELTE Anyagfizikai Tanszék</i>
16:45 – 17:30	Felmerülő kérdések megválaszolása

A konferenciát Dr. JUHÁSZ ANDRÁS tantárgygygondozó vezeti.

A 277/1997. (XII.22.) Kormányrendelet értelmében a pedagógusok 7 évenként kötelező 120 óras továbbképzésének 25 %-a legalább 5 óras, nem akkreditált képzések keretében is teljesíthető. A *Felnőttképzési Adatszolgáltatási Rendszerből* leihívható, részvételtől szóló igazolást a konferencia teljes időtartamán jelenlévők részére a rendezvény után van módunk kiállítani.

A konferencián a részvétel ingyenes, de regisztrációhoz kötött.  
**Szeretettel várjuk a szaktanárokat és a tanárszakos hallgatókat!**

Kérjük, hogy részvételi szándékát legkésőbb **2025. március 26. (szerda) éjfélig** jelezze az [ALÁBBI linken](#) található regisztrációs felület segítségével! A résztvevőknek kétirányú (kérdésekre alkalmas) kapcsolódási lehetőséget biztosítunk Zoom platformon.

Az ügyintézésel kapcsolatos további információkért a PR Osztályhoz fordulhatnak a [kommunikacio@itk.ppke.hu](mailto:kommunikacio@itk.ppke.hu) e-mail címen.