



PTE ETK XXIX. Kari Tudományos Diákköri Konferencia
Zalaegerszeg, 2023. május 5-6.

JELENTKEZÉSI LAP

1. Az előadás címe:

2. Szerző (k):

	Név	Alapszak/szakirány/ egyéb képzés	Év- folyam	Munka- rend	Képzési hely	Aláírás
1.						
2.						
3.						

3. Témavezető(k) hozzájárulása:

	Név	Beosztás	Munkahely	Aláírás
1.				
2.				
3.				

Kelt:

.....
A TDK jelentkezésért és az absztrakt regisztrációért felelős
első szerző aláírása

Szerzői tájékoztató:

A **jelentkezési lapot** egy példányban kitöltve (valamennyi szerző és valamennyi témavezető aláírásával) az **illetékes képzési központ TDK koordinátorán keresztül, a pécsi székhelyű intézetek esetén az intézeti TDK koordinátor segítségével** szükséges eljuttatni Beleznai Viktória TDK koordinátor részére postai úton, vagy elektronikusan (8900 Zalaegerszeg, Landorhegyi út 33., viktoria.beleznai@etk.pte.hu) **2023. április 2-ig.**

TDK koordinátorok: <http://etk.pte.hu/oktatas/aloldalak/tudomanyos-diakkor-kontaktszemelyek>

A TDK konferencia **absztrakt regisztráció kizárólag online módon**, <https://konferencia.etk.pte.hu/tdk2023> oldalon keresztül zajlik, melynek határideje: **2023. április 2. 24.00 óra** (Az absztraktot nyomtatott formában nem kell megküldeni!)

Kérjük, hogy a prezentációját Microsoft Powerpoint programmal, PPT illetve PPTX formátumban szíveskedjen elkészíteni. Amennyiben nem rendelkezik Microsoft Office csomaggal, az egyetem hallgatójaként ingyenesen juthat hozzá az online szerkesztői felülethez, illetve az offline telepítő csomaghoz a következő linken: <http://portal.office.com> Az oldalon való bejelentkezéshez (akárcsak a Neptun esetében) használja az EHA/neptun kódját, illetve a hozzá tartozó jelszavát a következő formátumban: EHAkod.PTE@tr.pte.hu (pl. VAGHADE.PTE@tr.pte.hu), illetve NEPTUNKOD@tr.pte.hu (pl. p6iu9z@tr.pte.hu)

A beadott hallgatói tudományos munkák absztraktjait a Tudományos Bizottság és a TDK elnökség javaslata alapján a **tudományos dékani megbízott által felkért két opponens értékeli**. Az elbírálás határideje: **2023. április 11.**

Az opponensek közül az egyik opponens elsődleges feladata a pályamunka kutatómódszertani/matematikai statisztikai színvonalának mérlegelése. Ha a két értékelő bármelyike nem javasolja az absztrakt elfogadását, akkor a benyújtott anyag elutasítandó.

Tájékoztatjuk, hogy a regisztrációs felületre feltöltött absztrakt is értékelésre kerül, mely értékelés beleszámít a TDK Konferencián nyújtott teljesítménybe.