

XVIII. Kari Tudományos Diákköri Konferencia  
2012. április 20-21.  
Pécsi Tudományegyetem Egészségtudományi Kar

A XVIII. Kari Tudományos Diákköri Konferencia házigazdája a Kaposvári Képzési Központ.

### 1. Jelentkezéssel kapcsolatos határidők:

Jelentkezési lap megküldése: 2012. február 27. (hétfő)

- a. A **jelentkezési lapot** egy példányban kitöltve (valamennyi szerző és valamennyi témavezető aláírásával) szükséges a PTE ETK Kaposvári Képzési Központ részére postai úton megküldeni (levélcím:7400 Kaposvár, Szent Imre u. 14/b) **2012. február 27-ig (hétfő)**. A jelentkezési lap elérhető a kar honlapján ([www.etk.pte.hu](http://www.etk.pte.hu)) a *Tudományos Diákkör* címszó alatt.

Absztrakt regisztráció és feltöltés: 2012. március 5. (hétfő) 24<sup>00</sup> óra

- b. A TDK konferencia **absztrakt regisztráció kizárólag online módon** történhet a (<http://www.egeszsegtudomany.hu/tdk2012>) honlapon (a link elérhető lesz a *Tudományos Diákkör* címszó alatt is a kari honlapról), melynek határideje: **2012. március 5. (hétfő) 24<sup>00</sup> óra**. (Az absztraktot nyomtatott formában nem kérjük megküldeni!) Az absztrakt feltöltéséhez egy előzetes regisztráció szükséges a felületen és az ekkor megadott e-mail címre fog érkezni az absztrakt feltöltéséhez szükséges felhasználónév/jelszó páros, mellyel be tudnak lépni és az (adott időintervallumban) rögzíteni az absztraktokat. A szükséges szoftvert (absztrakt regisztráció, absztrakt feltöltés, absztrakt elfogadás vagy elvetés, szerzői értesítés) a Magyar Ápolástudományi Társaság bocsátja a kar rendelkezésére, míg a folyamat lebonyolítását a PTE ETK Tudományos Bizottsága végzi.

Az összesített nyilatkozat, valamint a szállás és étkezési igény összesítő elküldése: 2012. április 2-ig (hétfő).

- c. A dokumentumok letölthetők a kar honlapjáról a *Tudományos Diákkör* címszó alatt. Az **összesített nyilatkozatot** postai úton (levélcím: PTE ETK Kaposvári Képzési Központ, 7400 Kaposvár, Szent Imre u. 14/b), a **szállás és étkezési igény összesítőt** elektronikus úton (katalin.pal@etk.pte.hu) e-mail címre kérjük megküldeni a képzési központok részéről.

#### Az előadással és az absztrakttal kapcsolatos követelmények:

- a. Az előadások időtartama: maximum 10 perc.
- b. Igénybe vehető technikai eszközök: projektor, laptop, diavetítő, írásvetítő, videó lejátszó.
- c. Az absztraktra vonatkozó **formai** követelmények:
- Karakter szöközőkkel: minimum 1300 - maximum 2000 karakter (maximum 1 oldal)
  - Az előadás címe. Az előadás címét nyomtatott nagy betűkkel kell írni. Cég, intézmény neve a címben nem szerepelhet. A cím célja: az olvasó tájékoztatása a dolgozat tárgyáról. A jó cím rövid, tömör, nem túl terjedős, utal a dolgozat témakörére, a vizsgált kérdéskörre. Pontosan és egyértelműen jelezze a kidolgozásra választott témát.
  - Szerzők: közvetlen a cím alá balra zártan a szerző(k) adatai (név, szak, évfolyam, képzési központ). A témavezető(k) adatai (név/tudományos titulusokkal/és oktatói-kutatói beosztás) az absztrakt végén kerüljenek megjelenítésre. Egy hallgató csak egy előadásban lehet első szerző (társ szerző tetszés szerint).
- d. **Tartalmi** követelmények (az absztrakt részei):
- **Bevezetés:** Célja: a dolgozat témakörének a címnél részletesebb meghatározása, a témaválasztás indoklása, a vizsgálat pontos céljának meghatározása. Körvonalazza a megoldásra váró elméleti és gyakorlati kérdéseket, feladatokat, problémákat.
  - **Vizsgálati anyag és módszer:** Célja: A kutatás módszertani megalapozottságának bizonyítása, továbbá a megismételhetőségéhez szükséges információk szolgáltatása. A kutatás típus; célcsoport; mintaválasztási mód; elemszám; beválasztási és kizárási kritérium ismertetése; vizsgálati hely és idő; adatgyűjtési módszerek; kérdőívhasználat esetén a standardizált kérdőív megnevezése; az adott típusú kutatáshoz szükséges statisztikai próba megnevezése (pl. khi-négyzet; T-próba; U-próba; F-próba); a statisztikai próba alkalmazásához használt szoftver megnevezése (pl. SPSS v14).
  - **Eredmények:** Célja: A vizsgálat eredményeinek szövegszerű bemutatása, külön kiemelten bemutatva a szakdolgozó saját új eredményeit a kutatási területen. Az eredmények bemutatásakor az alkalmazott statisztikai eljárással összhangban ismertetni kell a szignifikancia fokát (pl.  $p < 0,005$ ), a megbízhatósági tartományt (pl. [MT 1,7-5,8]).

- **Következtetések:** Célja: A kapott eredmények értékelése, jelentőségének bemutatása, különösen a hallgató saját új eredményének vonatkozásában. A saját új eredmények nemzetközi és hazai kutatási eredményekkel történő összevetéséből levonható következtetések ismertetése.
- **Kulcsszavak:** Célja: Kutatási terület/téma behatárolása. Minimum 2 – maximum 5 kulcsszó megadása szükséges.

#### **A tudományos programmal kapcsolatos tudnivalók:**

A megfelelő tudományos és szakmai színvonal egységes és folyamatos, valamint az eredményesebb OTDK szereplés érdekében a 2008. évtől szétválasztva kerülnek ellátásra a **tudományos és szakmai program** koordinálásával járó (pl.: szekciók meghatározása; előadások elbírálása; zsűri elnökök és tagok felkérése, absztrakt kötet készítése) és az **egyéb szervezési feladatok** (helyszín-, infrastruktúra biztosítás; jelentkezés-regisztráció-, gazdálkodás megszervezése; egyéb adminisztratív feladatok ellátása; kongresszusok lebonyolítása, stb.).

A Tudományos Diákkör alapelvei közé tartozik, hogy a TDK konferencián kizárólag aktuális probléma felvetéssel; releváns és pontos célkitűzésekkel (és nem evidenciák vizsgálatára irányuló); kutatómódszertanilag megfelelően (pl. a szükséges statisztikai próbák alkalmazásával, szignifikancia vizsgálattal); saját új eredményekkel és releváns következtetésekkel járó kutatások kerülhetnek bemutatásra. Saját vizsgálat nélküli irodalmi összeállítás, vagy egy már ismert és széles körben alkalmazott metodika kizárólagos bemutatása nem szerepelhet az előadásokon. A PTE ETK Tudományos Bizottságának joga van a beküldött összefoglalók alapján nem elfogadni azokat az előadásokat, amelyek a kívánt színvonalat nem érik el.

A beadott hallgatói tudományos munkák absztraktjait a Tudományos Bizottság és a TDK elnökség javaslata alapján a **tudományos dékán-helyettes által felkért két opponens értékeli**. 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. **Az elbírálás határideje: 2012. március 19.**

Az absztraktok elbírálása után a hallgatók a regisztrációkor megadott e-mail címükre, és emellett a képzési központok TDK koordinátorai értesítést kapnak a bírálat eredményéről.

#### **További információk**

- A tudományos és szakmai programok fentiek szerinti koordinálását a PTE ETK Tudományos Bizottsága végzi, míg az egyéb szervezési feladatok ellátását a PTE ETK Kaposvári Képzési Központ biztosítja. A tudományos és szakmai programokkal kapcsolatos, valamint az egyéb szervezési feladatok ellátásában szervesen részt vesz a kari TDK elnöksége és tagsága.
- A **szekciók körének meghatározását** a beküldött és elfogadott absztraktok száma és tartalma alapján a **PTE ETK Tudományos Bizottsága végzi**. Alapelv, hogy a szekciók szakirányonként/képzési területenként kerülnek meghatározásra, úgy, hogy egy szekció létrehozására **kizárólag minimum 10 fő** előadó részvétele esetén kerülhet sor.
- A maximálisan odaítélhető díjak köre szekciónként:** 1 db I. díj, 1 db II. díj, 1 db III. díj, 1 db Különdíj. Nem feltétlenül szükséges minden díj odaítélése. Különdíjként kizárólag a HÖK által alapított díj odaítélésére van lehetőség (melyről a HÖK választmánya intézkedik). A felsorolt díjak megosztására, egy szekción belül több I., II., III. díj vagy Különdíj kiosztására nincs lehetőség. Egyéb egyetemi-kari szervezeti egység, vagy magánszemély nem ítélt meg és nem adhat át díjat, különdíjat és elismerést. Ezen felül **szakmai szervezetek és intézmények részéről nincs lehetőség díj, különdíj megítélésére, ezen szervezeteknek elismerés felajánlására nyílik lehetősége.**
- Cégek, civil szervezetek, alapítványok, magánszemélyek a TDK konferencia nevesített támogatóiként adományaikkal, szponzorációs tevékenységükkel vehetnek részt a TDK konferencia megszervezésében vagy járulhatnak hozzá az eredményes TDK munka végzésének elősegítéséhez.
- A zsűritagokat és a zsűri elnökét a PTE ETK Tudományos Bizottsága kéri fel az 1/2008. számú dékáni utasításban megfogalmazott irányelvek figyelembevételével.**

#### **A tudományos programmal kapcsolatos információk:**

Prof. Dr. Figler Mária egyetemi tanár, tudományos dékán-helyettes, Kari TDK elnök  
Telefon: (72) 535-985

#### **Általános információk:**

**Pál Katalin** egyéb szakoktató

Tel.: +36/82/527-749 Fax: +36/82/529-955, E-mail cím: [katalin.pal@etk.pte.hu](mailto:katalin.pal@etk.pte.hu)

Bízunk a Kari Tudományos Diákköri Konferencia sikerében, valamint szeretettel várjuk a kar hallgatóit, témavezetőit és oktatóit!

2012. február 14.

Prof. Dr. Figler Mária egyetemi tanár  
mb. tudományos dékán-helyettes, Kari TDK elnök

Dr. Betlehem József egyetemi docens  
dékán