

## FELHÍVÁS

**Vegyen részt a Gábor Dénes Főiskola Tudományos Diákköri (TDK) munkájában!**

### A TDK célja:

- a hallgatóknak a kötelező tananyagon túlmutató, elméleti és gyakorlati kutatómunkába való bekapcsolódása,
- az oktatók és a hallgatók között kialakuló közvetlen munkakapcsolat révén a hallgatók szakmai és erkölcsi fejlődésének elősegítése,
- egyéni vagy kollektív kutatómunkában való részvétel oktató irányításával,
- a tudományos igényű önképzés megvalósítása,
- sikeres kutatási eredmények bemutatása a kétévente megrendezésre kerülő Országos Tudományos Diákköri Konferencián (OTDK)
- a kutatási eredmények publikálása, a szakdolgozat egyik fejezetében, más konferenciákon vagy szaklapokban cikk formájában.

### A TDK előnyei:

- a TDK-ra készített dolgozat a diplomamunkában folytatódhat, annak előzményeként tekinthető;
- kiegészíti az önéletrajzot, segít az elhelyezkedésnél;
- lehetőséget ad az előadókészség javítására, ami fontos lehet egy álláskereséssel kapcsolatos szóbeli interjúnál;
- előnyt jelent a mester és posztgraduális (doktori) képzésre való jelentkezésnél.

### Felhívás!

A Gábor Dénes Főiskola Tudományos Diákköri Tanácsa az alábbiak szerint meghirdeti a 2011 évi TDK Konferenciát.

A konferencia ideje: **2011. november 16.**

Helyszín: **Gábor Dénes Főiskola, 1119 Budapest, Mérnök u. 39.**

A legfrissebb információk a weboldalon olvashatók:

<http://www.gdf.hu/tudomanyos-elet/tudomanyos-diakkor-tdk/tdk-gdf-en>

### A TDK konferencia célja:

- hallgatóink közös fórumon adják elő önálló kutatási eredményeiket egymásnak, valamint a különböző szakágakban tanuló társaiknak. A legkiemelkedőbb pályamunkák részt vehetnek a kétévente megrendezésre kerülő országos konferencián (OTDK), illetve díjazásban részesülnek.

### A TDK munkába, konferenciára való jelentkezés formai követelményei:

- Választani kell egy témát a weblapon meghirdetett témák közül (vagy saját témát javasolni)  
<http://www.gdf.hu/tudomanyos-elet/tudomanyos-diakkor-tdk/meghirdetett-tdk-temak>
- Meg kell keresni a téma vezetőjét és megbeszélni vele a részleteket.
- Ki kell tölteni az adatlapot (géppel), alá kell írni a konzulenssel, és ezt követően le kell adni az intézeti TDK-felelősnek, valamint elektronikusan is el kell juttatni a főiskolai TDK felelősnek: [jarosievitz@gdf.hu](mailto:jarosievitz@gdf.hu) címre  
(Kézzel kitöltött adatlapot nem fogadunk el!)

Az adatlapok beküldésének határideje: **2011. október 1.**

Adatlap: *Töltse le a sablont!*

<http://www.gdf.hu/tudomanyos-elet/tudomanyos-diakkor-tdk/tdk-gdf-en>

- A konferencián bemutatásra kerülő prezentációk és a téma kivonatának elküldési határideje: **2011. október 31.**

**Megjegyzés:** az Országos Diákköri Konferencia szabályai szerint az OTDK-n csak írásbeli dolgozattal rendelkező pályamunkák vehetnek részt!

A bemutatásra szánt pályamunka kivonatát a kért formában kell elküldeni.

*Kivonat: Töltse le a sablont!*

*Prezentáció: Töltse le a sablont!*

<http://www.gdf.hu/tudomanyos-elet/tudomanyos-diakkor-tdk/tdk-gdf-en>

#### **A főiskolai TDK konferenciával kapcsolatos teendők**

- adatlap kitöltése (hallgatók jelentkezése a főiskolai TDK-ra) **2011. október 1.**
- kivonat elküldése (TDK-ra jelentkezett hallgatók küldik az intézeti TDK-felelősnek) **2011. október 31.**
- TDK konferencián bemutatásra kerülő ppt elküldése **2011. október 31.**
- főiskolai TDK nap – a hallgatók bemutatják produktumukat **2011. november 16.**
- OTDK-n résztvevő nyertes dolgozatok beadási határideje **2011. december 1.**
- opponensi vélemények elkészítése a dolgozatról (OTDK dönt)
- hallgatók jelentkezése az OTDK-ra (az OTDK által később kerül meghatározásra)
- OTDK-n való részvétel **2013. április**

#### **Az OTDK dolgozat ajánlott formai követelményei:**

Az OTDK-nak is megfelelő formátumú dolgozatot, a külső borító oldalon „TDK dolgozat” felirattal és a pályázó nevének feltüntetésével kell elkészíteni. A borítót követő címlap tartalmazza az intézmény, kar, tanszék, intézet megnevezését, ahol a dolgozat készült, továbbá a pályázó nevét, évfolyamát, és a témavezető nevét, beosztását és a dolgozat pontos (nevezési lapon szereplő címmel megegyező) címét.

A beküldött dolgozatnak a címlap kivételével, az intézményi dolgozattal megegyezőnek kell lennie (ha van intézményi dolgozat). A dolgozatban a pályázó által elért önálló eredmények egyértelműen elkülöníthetőnek kell lennie. A dolgozat felépítése feleljen meg a tudományos dolgozatokkal és publikációkkal szemben támasztott eredetiségi, formai és tartalmi követelményeknek, tartalmi értékét növelik a számozott, címmel ellátott táblázatok és ábrák, valamint a képletek, amelyekre a szövegben hivatkozni kell.

A tudományos diákköri tevékenység célja és alapfeltétele a tudományos igényű önképzés megvalósítása, amely kiterjed az eddig elért egyéni vagy kollektív eredmények hazai és külföldi tudományos eredményekkel való összevetésére, és az eddig elért hazai és külföldi tudományos eredmények megismerésére.

A dolgozat nyelve magyar vagy angol.

#### **A dolgozat értékelésének szempontjai:**

- az eredmények tudományos újdonságtartalma, megalapozottsága, színvonala, és helyessége,
- a dolgozat szerkesztése, stílusa;
- az eredmények alkalmazhatósága, hasznossága, tudományos értéke
- a téma irodalmának feldolgozása;
- a téma feldolgozásának, kutatásának színvonala és módszertana;
- az elért eredmények értékelése

A GDF intézményi konferencián a kutatási munka (ppt) bemutatására 15 perc áll rendelkezésre, melyet vita követ.

*Az előadás értékelését a zsűri az alábbi szempontok alapján végzi:*

- az előadás módja, nyelvezete;
- az előadás szerkezete, felépítése, időbeosztása;
- az előadás tartalma és szakmai színvonala;
- a kutatási munka hazai és külföldi tudományos eredményekkel való összevetése;
- az előadás szemléltetése;
- az előadó felkészültsége és vitakészsége

**VÁRJUK HALLGATÓINK JELENTKEZÉSÉT!**