

A PTE GYTK TDK bemutatása

Dr. Horváth Györgyi
PTE GYTK Farmakognóziai Intézet

horvath.gyorgyi@gytk.pte.hu



Intézeti célok

- Intézményről (PTE és saját intézet) kialakított kép fenntartása, javítása, pozitív benyomás kialakítása
- Az adott intézet ismertségének növelése a hallgatók körében
- Információ nyújtása az intézményről, intézetről/tanszékről
- Diploma utáni elhelyezkedés elősegítése
- Tehetséggondozás

Pozitív hatások a hallgató számára

- Új tudományos eredmények (publikációk)
- Szakterületre való rálátás
- Kritikai gondolkodás kialakítása
- Közvetlenebb kapcsolat az oktatókkal, mentorokkal
- Tudományos fórumokon való szereplés (hazai és külföldi)
- Diploma utáni elhelyezkedés

Nehézségek, kihívások

- Tudományos előadásokra való felkészülés (segítség: TDK Szalon)
- Mindenki számára érdekes téma felvetése
- Háttér, infrastruktúra biztosítása
- Diák felkészültsége

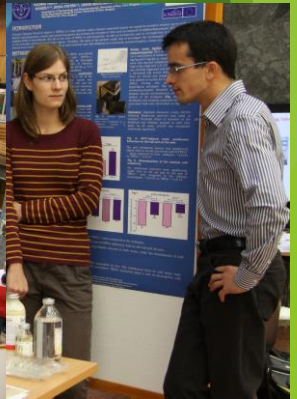
TDK - Tudományos Diákkör

- Az egyik legfontosabb tudományos eredményeket nyújtó szervezet
- Tudományos műhelyek kutatómunkájába bekapcsolódás
- Mikor érdemes elkezdni?
- TDK, mint tantárgy (2 kr., 2 fakultatív + 2 elektív = 8 kr.)
- Házi TDK Konferencia, **A legszínvonalasabb TDK előadás díja**
- OTDK
- Dékáni pályamunka. Eredménye: Diplomamunka, PhD előkészítése
- **A legkiválóbb diákköri tevékenységet folytató hallgatói díj**

GYTK TDK Bizottság

- Dr. Horváth Györgyi, elnök
- Dr. Kuzma Mónika, vezetőségi tag
- Dr. Vida Róbert, vezetőségi tag
- Hallgatói tagok
- TDK Közgyűlések

TDK Börze 2017. október 24.



TDK Témakeresés

The screenshot shows the website for the Pécsi University of Medicine and Health Sciences (PTE Gyógyszerésztudományi Kar). The main heading is "TDK Témakeresés". The navigation menu includes "KEZDŐLAP", "A KARRÓL", "INTÉZETEK", "OKTATÁS" (highlighted with a red box), "ADMINISZTRÁCIÓ", "EGYÉB EGYÉSÉCEK", and "FELVÉTELI".

The page content is organized into three main sections:

- Left Sidebar:** Contains navigation links for "Orvostudományi Kar", "Fogorvos Szak", "Biotechnológia MSc Szak", "Diákoknak", "Felvételizőknek", "Munkatársaknak", "Látogatóknak", and "Alumni".
- Center Content:**
 - Tudományos Diákkör**
 - TDK téma kereső**
 - Text: "A listában kulcsszavak (pl. infarktus), de intézet vagy témavezető alapján is kereshet."
 - Search input field with "Keresés" and "Összes téma" buttons.
 - TALÁLATOK**
 - Text: "Összesen 792 találat:"
 - Result: "► A nyirokszövet folliculáris stroma elemeinek differenciálódása transzgenikus és kiméra egérmodelleken"
 - Text: "Témavezető: Dr. Balogh Péter, egyetemi docens"
 - Text: "Immunológiai és Biotechnológiai Intézet"
- Right Sidebar:** Contains links for "Bemutatkozás, elérhetőségek", "Munkatársak", "A TDK munka lépései", "TDK regisztráció", "TDK téma kereső", "Tudományos diákköri munka tantárgy", and "Házi TDK konferencia".

TDK Témakezesés

gytk.pte.hu/hu/egyseg/tdk_tema_kereso/990

KEZDŐLAP A KARRÓL INTÉZETEK OKTATÁS ADMINISZTRÁCIÓ EGYÉB EGYSÉGEK FELVÉTELI

Orvostudományi Kar
Fogorvos Szak
Biotechnológia MSc Szak

Diákoknak
Felvételizőknek
Munkatársaknak
Látogatóknak
Alumni

Tudományos Diákkör

TDK téma kereső

A listában kulcsszavak (pl. infarktus), de intézet vagy témavezető alapján is kereshet.

Keresés [Összes téma](#)

TALÁLATOK

Osszesen 10 találat:

- ▶ **Gyógynövény alapú mézek hatóanyagai és biológiai aktivitása**
Témavezető: [Dr. Farkas Ágnes](#), egyetemi docens
[Farmakognóziail Intézet](#)
- ▶ **Mérgező növényfajok fitokémiai vizsgálata**
Témavezető: [Dr. Farkas Ágnes](#), egyetemi docens
[Farmakognóziail Intézet](#)
- ▶ **Gyógynövények és gyógynövény-alapú készítmények gyógyszerkönyvi vizsgálata**
Témavezető: [Dr. Horváth Györgyi](#), egyetemi docens
[Farmakognóziail Intézet](#)

Bemutakozás, elérhetőségek
Munkatársak
A TDK munka lépései
TDK regisztráció
TDK téma kereső
Tudományos diákköri munka tantárgy
Házi TDK konferencia

TDK - Jelentkezés/Regisztráció

gytk.pte.hu/egyseg/tdk_tema_kereso/990

PTE honlap | Klinikai Központ | Telefonkönyv | NEPTUN hallgató | NEPTUN oktató | Webmail

PÉCSI TUDOMÁNYEGYETEM
GYÓGYSZERÉSZTUDOMÁNYI KAR

Magyar | English | Deutsch

KEZDŐLAP | A KARRÓL | INTÉZETEK | OKTATÁS | ADMINISZTRÁCIÓ | EGYÉB EGYSÉGEK | FELVÉTELI

Orvostudományi Kar
Fogorvos Szak
Biotechnológia MSc Szak

Diákoknak
Felvételizőknek
Munkatársaknak
Látogatóknak
Alumni

Tudományos Diákkör

TDK téma kereső

A listában kulcsszavak (pl. infarktus), de intézet vagy témavezető alapján is kereshet.

Keresés [Összes téma](#)

TALÁLATOK
Összesen **792** találat:

► **A nyirokszövet follikuláris stroma elemeinek differenciálódása transzgenikus és kiméra egérmodelleken**
Témavezető: Dr. Balogh Péter, egyetemi docens
[Immunológiai és Biotechnológiai Intézet](#)

Bemutkozás, elérhetőségek
Munkatársak
A TDK munka lépései
TDK regisztráció
TDK téma kereső
Tudományos diákköri munka tantárgy
Házi TDK konferencia

TDK - Jelentkezés/Regisztráció

gytst:pte.hu/index.php?page=tdk_reg&nyelv=hun

PÉCSI TUDOMÁNYEGYETEM
ÁLTALÁNOS ORVOSTUDOMÁNYI KAR
GYÓGYSZERÉSZTUDOMÁNYI SZAK

PTE honlap | Telefonkönyv | ETR | Coospace | Webmail

Magyar | English | Deutsch

KEZDŐLAP | A SZAKRÓL | INTÉZETEK | OKTATÁS | ADMINISZTRÁCIÓ | EGYÉB EGYSÉGEK | FELVÉTELI

Orvostudományi Kar
Fogorvos Szak
Orvosi Biotechnológia

Diákoknak
Felvételizőknek
Munkatársaknak
Látogatóknak
Alumni

TDK regisztráció

EHA kód:

Jelszó:

Bejelentkezés

TDK, mint tantárgy

TDK 1 - fakultatív

- Tématervezet a hallgató által folytatott TDK munkáról, amelyet a témavezető aláírásával jóváhagy.
- A hallgató által folytatott TDK munkájával kapcsolatos szakirodalmak bemutatása.
- A tématervezet és a szakirodalmakat a tantárgyfelelősnek kell e-mailben megküldeni a szorgalmi időszak 13. hetéig.

TDK 2 - fakultatív

- Konferencia-részvételt igazoló absztrakt vagy konferencia-közlemény bemutatása a tantárgyfelelősnek a szorgalmi időszak 13. hetéig (társszerzős és/vagy elsőszerzős munka illetve hazai és/vagy külföldi konferencia-részvétel egyaránt elfogadott).
- A hallgató által folytatott TDK munkáról írásos beszámoló (max. 2. oldal terjedelmű) elküldése a tantárgyfelelősnek a szorgalmi időszak 13. hetéig.
- A két feltétel közül legalább az egyiknek teljesülnie kell.

TDK, mint tantárgy

TDK 3 - elektív

- Konferencia-részvételt igazoló absztrakt vagy konferencia-közlemény bemutatása a tantárgyfelelősnek a szorgalmi időszak 13. hetéig (társszerzős és/vagy elsőszerzős munka illetve hazai és/vagy külföldi konferencia-részvétel egyaránt elfogadott)
- Hazai és/vagy külföldi szaklapban megjelent társ- és/vagy elsőszerzős közlemény bemutatása a tantárgyfelelősnek a szorgalmi időszak 13. hetéig.
- TDK Konferencia szereplés

TDK 4 - elektív

- Konferencia-részvételt igazoló absztrakt vagy konferencia-közlemény bemutatása a tantárgyfelelősnek a szorgalmi időszak 13. hetéig (társszerzős és/vagy elsőszerzős munka illetve hazai és/vagy külföldi konferencia-részvétel egyaránt elfogadott)
- Hazai és/vagy külföldi szaklapban megjelent társ- és/vagy elsőszerzős közlemény bemutatása a tantárgyfelelősnek a szorgalmi időszak 13. hetéig.
- TDK Konferencia szereplés
- Dékáni pályamunka beadása.

TDK Szalon



Pécsi Tudományegyetem
Általános Orvostudományi Kar

VI. Tudományos Diákköri Szalon



PTE ÁOK
TUDOMÁNYOS
DIÁKKÖR

Pécs, 2016. október 6.



Pályázatok

Mi az ami számít egy pályázat beadása esetén?

Tudományos tevékenység:

- Szakmai konferencián való részvétel
- Szakmai konferencián előadás/poszter bemutatása
- Tudományos publikálás (első és/vagy másodszerző)
- Részvétel/ helyezés elérése TDK-n, OTDK-n
- Nyelvvizsga/nyelvvizsgák

Egyes pályázatok esetén: kutatási terv, tanulmányi átlag

Közéleti Tevékenység:

- Konferencia szervezésben való részvétel
- Előadás Kutatók Éjszakáján, vagy egyéb egyetemi rendezvényen
- Szakkollégiumi tagság
- Mentorprogramban való részvétel

Minden tevékenységet pecséttel és aláírással ellátott igazolással kell bizonyítani!!!

Intézményi Szakmai Tudományos Ösztöndíj

- ▶ Pályázás időpontja: november/március (szemeszterenként)
- ▶ Megnyerhető összeg: pontszámítási rendszer alapján
- ▶ Kötelezően csatolandó dokumentumok: munkaterv, ajánlás, pályázat beadását megelőző félév tudományos munkájának összefoglalója
- ▶ Folyósítás időtartama: 5 hónap
- ▶ Elbírálás: pontszámítási rendszer segítségével
- ▶ Leadás módja: EHÖK

Tudományos és Szakmai Adatlap		T
Az utolsó oszlopban kérem, tüntesse fel számmal, hány adott tevékenységet végzett a pályázmó időszakban!		
<i>Kötelező dokumentumok nélkül az adatlap a pályázat során nem vehető figyelembe!</i>		
Kötelező dokumentumok (csatolt dokumentumok jelölendők):		
<input type="checkbox"/> Egy, az adott szakmai témában tevékenykedő, a PTE TTK oktatójának ajánlása		
<input type="checkbox"/> A pályázat beadását megelőző félév tudományos, szakmai munkájának írásos összefoglalója		
<input type="checkbox"/> Tétéles Kutatási terv vagy Tétéles program terv		
Általános tevékenységek		
<i>Minden félévben elszámolható tevékenységek</i>		
T01	Felsőfokú C típusú nyelvvizsga [1]	5 pont
T02	Középfokú C típusú szakmai nyelvvizsga [2]	3 pont
T03	Középfokú „C” típusú nyelvvizsga [3]	1 pont
T04	Kari Szakkollegium tagja	6 pont
T05	Kari Szakkollegium Tanács vagy Bizottság, Diakbizottság tagja	10 pont
T06	PTE bármely más szakkollegiumának tagja	4 pont
T07	PTE bármely más szakkollegiumának vezetőségi tagja (elnökségi vagy vezetőbizottsági tag)	6 pont
T08	Tudományos szervezet tagja	4 pont
T09	Tudományos szervezet vezetőségi tagja (elnökségi vagy vezetőbizottsági tag)	6 pont
Tudományos művek		
<i>Egyes publikációk csak egy pályázat esetén vehetők figyelembe!</i>		
Absztrakt		
T10	Absztrakt, rezümé, rövid összefoglaló [4]	2 pont
T11	Mégegnyelvi plusz pont [5]	1 pont
Publikáció (teljes szöveg - „full text”)		

Kriszbacher Ildikó Ösztöndíj

- ▶ Pályázás időpontja: október
- ▶ Megnyerhető összeg: 34.000.- / hó
- ▶ Kötelezően csatolandó dokumentumok: részletes kutatási terv 2 félévre, ajánlás
- ▶ Folyósítás időtartama: 10 hónap
- ▶ Elbírálás: pontszámítási rendszer segítségével, szóbeli meghallgatás kutatási tervről
- ▶ Leadás módja: Rectori Hivatal
- ▶ Félévente részletes beszámoló

Bevezetés: A témaválasztás indoklása, problémafelvetés stb.)

Célkitűzés: A munka, kutatás, alkotás célja, előzményei, a választott téma újszerűsége, fontossága, a kutatási téma társadalmi-gazdasági / tudományos jelentősége stb.

Munka- és időterv: A munka előzményei, korábbi fontosabb eredmények. A munka, kutatás, alkotás megvalósításának tervezett módja – feladatok, kutatási és cselekvési módszerek, ütemezés (szemeszterenkénti munkatervet kell meghatározni megfelelő időbeli ütemezéssel).

Várt eredmények, hasznosítás: Várható eredmények, a kutatási, alkotási eredmények alkalmazási lehetőségei egyes területeken, ill. tervezett hasznosítása.

Fontosabb irodalom a témában:

Vállalom, hogy Kriszbacher Ildikó Ösztöndíjaként az időben elkövetkező tudományos (művészeti) diakkori konferencián (művészeti vagy sport versenyen) indokolt, az elért eredményeimet ott bemutatom (versyenen részt veszek).

Tanulmányok (I)	Pont *	Szakmai tevékenység (II)	Pont *	Közeleleti, sport- és egyéb tevékenység (III)	Pont *	A
		(A felsorolás nem taxatív, sorrendiséget nem jelent, azonban a felsoroltak másik kategóriába - I, III - nem tartoznak stb.)		(A felsorolás nem taxatív, sorrendiséget nem jelent, azonban a felsoroltak másik kategóriába - I, II - nem tartoznak stb.)		Tehetség gondozási Csatornák javaslata * A pályázatot
Tanulmányi eredmények		Kutatási tevékenység		Hallgatói önkormányzat, hallgatói tiszttség, rendezvények szervezése stb.)		a) előfoglalás értékelési és rangsorolja** b) elbírálja, indokolja
Bírázott átlag	Átlag	OTDK, TDK-részvétel, helyezése				
I. félév:	}	TDK-n részvétel				
II. félév:		Publikációk, előadások		Egyéb kiemelkedő társadalmi, szociális, kulturális tevékenység		
Nyitányítások		Pályamunkák, dolgozatok				
Nyelv	Típus	Egyéb szakmai, ill. tanulmányi versenyek				
		Egyéb kiemelkedő szakmai tevékenység		Aktív, eredményos ill. kiemelkedő sporttevékenység		Egyeztetve: * p.h.
		Oktatáshoz kapcsolódó tevékenység (pl. demonstrátor)				Tehetség tanács

Átütő Tehetség

- ▶ Pályázás időpontja: november
- ▶ Megnyerhető összeg: 30.000.-/hó
- ▶ Kötelezően csatolandó dokumentumok: ajánlás
- ▶ Folyósítás időtartama: 10 hónap
- ▶ Elbírálás: pontszámítási rendszer segítségével, szóbeli meghallgatás
- ▶ Leadás módja: Rektori Hivatal

TUDOMÁNYOS TEVÉKENYSÉG (LEGALÁBB EGY ELEMET KÖTELEZŐ MEGJELÖLNI)	ITT! X-et
KÖTELEZŐEN CSATOLANDÓ IGAZOLÁSOK:	
Hallgatói jogviszony igazolása	
Tehetségköveti szándéknyilatkozat	
Fényképes szakmai önéletrajz	
TEVÉKENYSÉGEK:	
Tudományos eredmények:	
OTDK I. helyezés:	
OTDK II. helyezés:	
OTDK III. helyezés vagy különdíj	
Egyéb tudományos elismerés	
Tudományos konferencián való szereplés:	
Nemzetközi konferencián önálló előadás vagy társszerző	
Országos konferencián önálló előadás vagy társszerző	
Publikációk:	
Önálló kötet vagy társszerző	
Idegen nyelvű publikáció	
Szabadalom vagy oltalmi eljárás alá vont ötlet	
Aktív tehetséggondozói szerepvállalás:	
Részvétel a SZINAPSZIS hallgatómentor programban	
Közösségért végzett tevékenység	

Polgármesteri Ösztöndíj

- ▶ Pályázás időpontja: október/február
- ▶ Megnyerhető összeg: 180.000.- egyszeri alkalom
- ▶ Kötelezően csatolandó dokumentumok: ajánlás, lakcímgigazolás (csak pécsiek adhatják be),
- ▶ Folyósítás időtartama: egyszeri alkalom
- ▶ Elbírálás: pontszámítási rendszer segítségével
- ▶ Leadás módja: Polgármesteri Hivatal

Tudományos és Szakmai Tevékenységek Adatlap

Az utolsó oszlopban kérem, tüntesse fel számmal, hány adott tevékenységet végzett a pályázandó időszakban!

Kötelező dokumentumok nélkül az adatlap a pályázat során nem vehető figyelembe!

Kötelező dokumentumok (csatolt dokumentumok íkszelendők):

Egy, az adott szakmai témában tevékenykedő, egyetemi oktatójának ajánlása (TA)

Általános tevékenységek

Minden fülében elszámolható tevékenységek

T01	Felsőfokú C típusú nyelvvizsga*	3 pont	db
T02	Középfokú C típusú szakmai nyelvvizsga*	2 pont	db
T03	Középfokú C típusú általános nyelvvizsga*	1 pont	db
T04	Egyetemi szakkollegiumi Tagnag / DOSZ szakirányi osztálytagság	4 pont	db

Publikációk a pályázó szakterületén

Egyes publikációk csak egy pályázat esetén vehetők figyelembe!

T05	Önálló kötet	15 pont	db
T06	Társzerzős kötet	3-14 pont ¹⁾	db
T07	Kötet szerkesztése	7 pont	db
T08	Kötet társszerkesztése	1-6 pont ¹⁾	db
T09	Recenzió, kritika, absztrakt, rezimé	1-5 pont ¹⁾	db
T10	Önálló tanulmány, könyvfejelet vagy részlet - kivéve (O)TDK pályamunka	10 pont ¹⁾	db
T11	Társzerzős tanulmány - kivéve (O)TDK pályamunka	2-8 pont ¹⁾	db
T12	Idegen nyelvi plusz pont / T05-T11 tevékenysége végzése idegen nyelven/	+2 pont ¹⁾	db
T13	Fordítás	1-5 pont ¹⁾	db

Versenyek

Egyes szereplések csak egy pályázat esetén vehetők figyelembe

T14	Kari TDK-n való részvétel (helyezés nélkül)	3 pont	db
T15	Kari TDK-n való különdíj	5 pont	db
T16	Kari TDK-n való I-II-III. helyezés	6-9 pont ¹⁾	db
T17	Országos TDK-n való részvétel (helyezés nélkül)	3 pont	db
T18	Országos TDK-n való különdíj	8 pont	db
T19	Országos TDK-n való I. helyezés	10 pont	db
T20	Országos TDK-n való I-II-III. helyezés	10-14 pont ¹⁾	db
T21	Egyéb városi tanulmányi verseny I-II-III. helyezés	1-3 pont ¹⁾	db
T22	Egyéb megyei tanulmányi verseny I-II-III. helyezés	3-6 pont ¹⁾	db
T23	Egyéb országos tanulmányi verseny I-II-III. helyezés	6-9 pont ¹⁾	db
T24	Egyéb nemzetközi tanulmányi verseny I-II-III. helyezés	6-11 pont ¹⁾	db

Tudományos, szakmai előadások a pályázó szakterületén

Egyes szereplések csak egy pályázat esetén vehetők figyelembe

T25	Nemzetközi konferencián önálló előadás	15 pont	db
T26	Nemzetközi konferencián társszerzős előadás	3-14 pont ¹⁾	db
T27	Országos konferencián önálló előadás - Kivétel (O)TDK előadás	2 pont	db
T28	Országos konferencián társszerzős előadás - Kivétel (O)TDK előadás	2-6 pont ¹⁾	db

Köztársasági Ösztöndíj

- ▶ Pályázás időpontja: június
- ▶ Megnyerhető összeg: 34.000.-/hó
- ▶ Kötelezően csatolandó dokumentumok: ajánlás
- ▶ Folyósítás időtartama: 10 hó
- ▶ Elbírálás: pontszámítási rendszer segítségével
- ▶ Leadás módja: TO

Tanulmányi eredmények		Kutatási tevékenység		Egyéb kiemelt tevékenység (AISSC, hallgatói önkormányzat, kollégiumi tisztség, rendezvények szervezése stb.)	
I. Sáv: 4-41	} Arány	OTDK, TDK-részvétel, helyezés		Egyéb kiemelt tevékenység (szabadalmi, szociális, kulturális tevékenység)	
II. Sáv: 4-26		TDK részvétel, OTDK II. helyezés			
Nyelvisi eredmények		Egyéb szakmai, ill. tanulmányi versenyek		Aztán, eredményes ill. kiemelt tevékenység	
Nyelv	Tipus	Egyéb kiemelt tevékenység			
		Oktatásához kapcsolódó tevékenység (pl. demonstrátor)			
		Működési száma:		Működési száma:	
Pontszámok összesen		A mellékleték (pl. a szakmai tevékenységéről részletes leírás, ajánlások, igazolások) feltöltése a kiemelt téren		A mellékleték (pl. a Benti tevékenységéről részletes leírás, ajánlások, igazolások) feltöltése a kiemelt téren	

„Az akadályok nem törhetnek meg; minden újabb akadály az elszántságomat fokozza.”

Leonardo da Vinci

Köszönöm megtisztelő figyelmüket!

