



## PTE ETK SZAKMAI TAPASZTALATOK

### XXXIII. OTDK

2017.

A XXXIII. OTDK szekcióit tekintve 3 szekcióba delegáltunk hallgatókat.

Az Orvos- és Egészségtudományi szekcióba 25 fő, a Társadalomtudományi szekcióba 7 fő, és a Testnevelés - és Sporttudományi szekcióba 6 fő nyújtotta be pályamunkáját. A Társadalomtudományi szekcióba formai követelmények miatt kiesett egy hallgatónk, illetve egy hallgató pályamunkáját nem fogadta el a Bíráló bizottság, így nem vehettek részt a versenyen.

Az Orvos- és Egészségtudományi szekció Pécsen került megrendezésre, ahol hallgatóink eredményesen szerepeltek: 9 helyezett és 5 különdíjas hallgatónk lett. A Társadalomtudományi szekcióba sikerült első helyezést elnyerni egyik hallgatónknak, különdíjasunk nem lett. A Testnevelés - és Sporttudományi szekcióban egy első helyezést és egy különdíjat hoztak el hallgatóink.

A 2015-ös XXXII. Országos Tudományos Diákköri Konferenciára 34 főt neveztünk, 4 (Orvos és Egészségtudományi, Közgazdaságtudományi, Társadalomtudományi és Testnevelés és Sporttudományi) szekcióba, ebben az évben 4 fővel tudtuk növelni a delegáltak számát. 3 első helyezést, 5 második helyezést, és 1db 3. helyezést nyertek el hallgatóink. Az így elért összesen 9 helyezést, a 8 különdíjat is sikerült túlszárnyalnunk, 2017-ben 11 helyezett és 6 különdíjas TDK munkával.

Tapasztalataink a következők voltak:

- Még több hallgatót kell bevonni a tudományos diákköri munkába, nagyobb figyelmet fordítva a TDK-val járó előnyök bemutatására.
- Keresni kell a határterületi témákat, hiszen az Orvos és Egészségtudományi szekción kívül (pl.: Sporttudomány, illetve Társadalomtudomány) nincs limit az OTDK jelölésre.
- Olyan témákat kell felkutatni, melyek egyszerű eszközökkel, könnyen kivitelezhetőek mégis magas színvonalúak az adott területen.
- Fokozni kell a Szakok és a Képzési Központok együttműködését a hallgatói TDK munka során is.

**Prof. Dr. Figler Mária**

egyetemi tanár,  
dékáni megbízott,  
kari TDK elnök





## PTE ETK OTDK helyezett hallgatói

2017.

### Orvos- és Egészségtudományi szekció

#### Ápolás és betegellátás tagozat

**I. helyezés:** Lukács Miklós

Pécsi Tudományegyetem, Egészségtudományi Kar

Témavezető: Karamánné Dr. Pakai Annamária

**II. helyezés:** Pocsai Nikolett

Pécsi Tudományegyetem, Egészségtudományi Kar

Témavezető: Horváthné Kívés Zsuzsanna

**III. helyezés:** Németh Judit

Pécsi Tudományegyetem, Egészségtudományi Kar

Témavezetők: Szebeni Kovács Gyula, Karamánné Dr. Pakai Annamária

#### Dietetika és táplálkozástudomány tagozat

**III. helyezés:** Kovács Réka Erika

Pécsi Tudományegyetem, Egészségtudományi Kar

Témavezető: Ungár Tamás Lászlóné Dr. Polyák Éva

#### Epidemiológia tagozat

**III. helyezés:** Nagy Brigitta, Skerlecz Petra

Pécsi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Egészségtudományi Kar

Témavezető: Dr. Rákossy Zsuzsa





### **Fizioterápia tagozat**

**II. helyezés:** Tardi Péter

Pécsi Tudományegyetem, Egészségtudományi Kar

Témavezetők: Dr. Hock Márta, Tóvári Anett

### **Képkalkoló diagnosztikai analitika tagozat**

**I. helyezés:** Kedves András, Vecsera Tímea

Pécsi Tudományegyetem, Egészségtudományi Kar

Témavezető: Dr. Kovács Árpád

### **Primer prevenció tagozat**

**I. helyezés:** Szilágyi Brigitta

Pécsi Tudományegyetem, Egészségtudományi Kar

Témavezetők: Dr. Járomi Melinda, Makai Alexandra

### **Rehabilitáció tagozat**

**III. helyezés:** Lakatos Nikolett

Pécsi Tudományegyetem, Egészségtudományi Kar

Témavezető: Bajsz Viktória





## Társadalomtudományi szekció

### Egészségpolitika

#### I. helyezés: Gitta Stefánia

A rectus diastasis prevalenciája, lehetséges rizikó faktorai, szövődményei és a kezelés

Témavezető: Dr. Hock Márta, Füge Istvánné, Dr. Magyar Zoltán

## Testnevelés - és Sporttudományi szekció

### Egészségtudományi vizsgálatok II.

#### I. helyezés: Szilágyi Brigitta

Diabetes mozgásprogram alkalmazása és hatékonyságának felmérése II. típusú diabetes mellitusban szenvedő pácienseknél

Témavezetők: Dr. Járomi Melinda, Makai Alexandra





**PÉCSI TUDOMÁNYEGYETEM**  
UNIVERSITY OF PÉCS

A HALLGATÓK OTDK KONFERENCIÁN VALÓ RÉSZVÉTELÉT AZ  
EMBERI ERŐFORRÁSOK MINISZTERIUMA NEMZETI TEHETSÉG  
PROGRAMJA TÁMOGATTA (NTP-OTDKR-16-0040).

## **KÜLÖNDJAK**

### **Orvos- és Egészségtudományi szekció**

#### **Pusztai Dorina**

Pécsi Tudományegyetem, Egészségtudományi Kar

Témavezető: Fullér Noémi

#### **Dézsényi Szilvia**

Pécsi Tudományegyetem, Egészségtudományi Kar

Témavezetők: Dr. Varjas Tímea, Gubicskóné Dr. Kisbenedek Andrea

#### **Molnár Ferenc**

Pécsi Tudományegyetem, Egészségtudományi Kar

Témavezetők: Dr. Sóti Ákos, Ferenczy Mónika

#### **Pallag Adrienn**

Pécsi Tudományegyetem, Egészségtudományi Kar

Témavezetők: Dr. Büki András, Dr. Járomi Melinda, Velényi Anita

#### **Nagy Rebeka**

Pécsi Tudományegyetem, Egészségtudományi Kar

Témavezető: Dr. Benkő Brigitta



EMBERI ERŐFORRÁS  
TÁMOGATÁSKEZELŐ



EMBERI ERŐFORRÁSOK  
MINISZTERIUMA



Nemzeti  
Tehetség Program



**PÉCSI TUDOMÁNYEGYETEM**  
**UNIVERSITY OF PÉCS**

A HALLGATÓK OTDK KONFERENCIÁN VALÓ RÉSZVÉTELÉT AZ  
EMBERI ERŐFORRÁSOK MINISZTERIUMA NEMZETI TEHETSÉG  
PROGRAMJA TÁMOGATTA (NTP-OTDKR-16-0040).

## **Testnevelés - és Sporttudományi szekció**

### **Hotea Brigitta**

A pszichológiai tűrőképesség (reziliencia) vizsgálata és fejlesztésének lehetőségei

Káplár Máttyás, Melczer Csaba



**EMBERI ERŐFORRÁS**  
**TÁMOGATÁSKEZELŐ**



**EMBERI ERŐFORRÁSOK**  
**MINISZTERIUMA**



**Nemzeti**  
**Tehetség Program**