



## Beszámoló

### a NTP-HHTDK-16-0056 pályázatról

#### 1. Pályázati program lényege:

Olyan tevékenységeket valósítottunk meg, amelyek a TDK-s hallgatók munkáját fejlesztik, kifejezetten TDK-s hallgatók számára készült, specifikus. Elsősorban módszertani, szakmai ismeretek átadása volt a célunk, amellyel segítettük a diákkörös hallgatók eredményességét. Olyan eszközöket vásároltunk, segítette az eredményesebb publikációt, intézményi konferenciával pedig disszemináltuk a diákkörök eredményeit. Ezen kívül TDK-s hallgatóink OTDK és más hazai szakmai konferencián vettek részt.

#### 2. Időrendben milyen programok valósultak meg?

2016. 11. 01.- 2017. 05.01., 20 órás felkészítő kurzus (Gazdasági kutatások), Intézményünk tanárai specifikus, elsősorban módszertani és szakmai ismereteket közvetítettek az előadások során: A9, B1, B2

2017. 03.07.-2017. 05.02.: 20 órás felkészítő kurzus (Földtudományi kutatások) Intézményünk tanárai specifikus, elsősorban módszertani és szakmai ismereteket közvetítettek az előadások során: A9, B1, B2

2017. 02.28.-2017. 05. 02. Tudományos, szakmai attitűdök kibontakoztatását segítő kurzus (Pedagógiai kutatások), 10 alkalom: a hallgatók a környezeti nevelés kutatása témakörben és iskolatörténeti kutatások témakörben hallhattak előadásokat: A1, A9, B1, B2

2017. március 23-április 27. TDK hallgatók konferencia részvétele, A9

2017. 04.14.-2017.04.25. Tudományos, szakmai attitűdök kibontakoztatását segítő kurzus (Földrajztudományi kutatások) 10 alkalom: a hallgatók fluvális természeti folyamatok és veszélyek vizsgálata címmel hallhattak előadást, a terepi mintavételezéstől egészen az adatfeldolgozásig: B1, B2, A4, A9

2016. 11.09.-2017. 04.18. Tudományos szakmai attitűdök kibontakoztatását segítő kurzus (Gazdaságtudományi kutatások), 5 alkalom: a hallgatóknak a versenyszféra releváns nyíregyházi cégeinek (LEGO, OTP) szakemberei személyes munkatapasztalataik alapján tartottak előadást munkájukról: B1, B2, A9



2017. április 25. Intézményi szervezésű konferencia, A1, A2, A6, A7

2017. május 25. TDK hallgatóval közös konferencián való részvétel (Földrajztudományi kutatások)  
A9

### **3. Hogyan valósultak meg a célok és milyen hatást gyakoroltak a célcsoportra-2000karakter?**

Pályázatban 2db, 20 órás felkészítő kurzust, 3db szakmai attitűdöket kibont. kurzust, konferencia részvételt, Intézmény konferenciát és TDK hallgatóval közös konferencia részvételt terveztünk. A vállalt programok megvalósultak. A 20 órás kurzusokat gazdaságtudományi és földrajztudományi témákban tartottuk. Gazdaságtudományi témában összesen 155 hallgató, földrajztudományi témákban 12fő vett részt. A 20 órás kurzusok segítették a hallgatók tudományos munkájának fejlődését, és az elvárthoz képest több hallgató konferenciárészvételét. A szakmai attitűdöket kibontakoztató kurzusokon (20, 15, 19fő) hallgatók a versenyszféra releváns nyíregyházi cégeinek (LEGO, OTP) szakembereivel találkozhattak, akik személyes munkatapasztalataik alapján tartottak előadást. Az előadásokon résztvevő diákok többsége azóta már csatlakozott a Gazdaságtudományi és a Mendöl Tibor földrajztudományi diákkörhöz. OTDK konferencián vettek részt hallgatóink. 35 fő 10 szekcióban mutatta be pályamunkáját. Egy második helyezést szereztünk, továbbá 3 különdíjat hoztunk el. Az intézményi V. Tehetségek Konferencián 10 diákkörös disszeminálta tudományos munkájának eredményét. A hallgatóság megismerkedhetett az egyetemen folyó kutatásokkal. A minden évben népszerű konferencián elhangzott magabiztos, érdekes előadások felkeltették azon hallgatók figyelmét a TDK iránt, akik eddig csak gondolkodtak a TDK munkán. A visszajelzések alapján a pályázati program eredményeként a diákkörök létszáma szeptembertől bővül. TDK hallgatóval közös konferencia részvétel: Czomba Péter és Dr. Vass Róbert vett részt Térinformatikai Konferencián. A hallgató elmondása szerint örül, hogy publikációt is megtanulhatott készíteni és a jövőben folytatni szeretné TDK tevékenységét.

A visszajelzések alapján nagyon sokat segített ezek a programok a TDK munkában és igaz, hogy az OTDK eredményességtől többet vártunk, de biztosak vagyunk abban, hogy hallgatóink a 2019-es OTDK-n kamatoztatják a pályázat által nyújtotta programok tapasztalatait.

### **4.-partnerek bemutatása**

-

### **5.-20 órás kurzus, TDK szervezés-programok és tapasztalataik összegzése -1000karakter**

A kurzusokkal célunk volt a TDK hallgatóinak tudományosmunkáját fejleszteni, olyan szakmai tudást, tapasztalatot átadni, ami segíti az OTDK eredményességet, fejleszti a ppt előadásmódot, megkönnyíti a kutatási adatok feldolgozását, segíti az eredményes publikálást.



Gazdaságtudományi kurzus során a hallgatók 20 órában előadásokat hallhattak a TDK szervezetről és kutatási lehetőségeiről, nemzetközi és hazai adatbázisok kialakítási módszereiről, SPSS alkalmazási lehetőségeiről, kutatói attitűdök kialakításáról, kutatómódszertanról.

Földrajztudományi kurzus során a hallgatók 20 órában előadásokat hallhattak a kereskedelem és bevásárlóturizmus vizsgálati módszereiről, történeti földrajzi kutatási módszerekről, terepi adatgyűjtési, laboratóriumi és geoinformatikai módszertani ismeretekről.

Mindkét felkészítő kurzus ösztönözte a hallgatókat az OTDK-n való részvételre és kutatási munkájuk fejlesztésére, disszeminálására. A hallgatók még jobban elkötelezték magukat a TDK munka iránt.

### **6.-Kiegészítő tevékenységek-programok és tapasztalataik összegzése -1000karakter**

Gazdaságtudományi kurzus során a hallgatók a versenyszféra releváns nyíregyházi cégeinek (LEGO, OTP) szakembereivel találkozhattak, akik személyes munkatapasztalataik alapján tartottak előadást munkájukról. A pedagógiai kutatásokhoz kapcsolódóan a hallgatók a környezeti nevelés kutatása témakörben hallhattak előadásokat. A földrajztudományi kutatásokhoz kapcsolódóan a hallgatók fluvális természeti folyamatok és veszélyek vizsgálata címmel hallhattak előadást. Az előadásokon 54 fő vett részt.

TDK hallgatóink közül 35-en vettek részt az OTDK konferencián. Megrendeztük az V. Tehetségek Konferenciát, amelyen, 40 fő vett részt. A TDK hallgatók büszkén mutatták be az érdeklődők számára, tudományos eredményeiket. Biztatták azokat a hallgatókat a TDK munkára, akik gondolkodnak a belépésen. Egy hallgató hazai tudományos konferencián vett részt közösen témavezetőjével.

A hallgatók még jobban elkötelezték magukat a TDK munka iránt, a programok ösztönözték a nem diákkörös hallgatókat a TDK munkára.

Szakmai attitűdöket kibontakoztató kurzusok részletesen:

Gazdaságtudományi kurzus során a hallgatók a versenyszféra releváns nyíregyházi cégeinek (LEGO, OTP) szakembereivel találkozhattak, akik személyes munkatapasztalataik alapján tartottak előadást munkájukról, új alkalmazásokkal, a turizmusfejlesztés lehetőségeivel, munkahelytípusok világáról, vadászati turizmus szerepéről, a magyar önkormányzati rendszerről.

A pedagógiai kutatásokhoz kapcsolódóan a hallgatók a földrajz és környezetismeret oktatásának vizsgálata a környezeti nevelés kutatása témakörben és pedagógusok, egykori tanítók, tanárok pályájának bemutatása, továbbá iskolatörténeti kutatások témakörben hallhattak előadásokat.



*A földrajztudományi kutatásokhoz kapcsolódóan a hallgatók fluvális természeti folyamatok és veszélyek vizsgálata címmel hallhattak előadást. Mivel a kutatás egyik legfontosabb pillére a talaj- és üledékminta vételezés, ezért terepi kiutazás során ezt tanulmányozhatták a diákkörösök. A hallgatók a mintavételezéstől egészen az adatfeldolgozásig részesei lehettek a kutatási programnak, amely megalapozza, és szükség esetén feltárja a hibákat és érzékeny pontokat, amely az eredmények pontos közlése miatt elengedhetetlen.*

*TDK hallgatóink közül 35-en vettek részt az OTDK konferencián. A hagyományokhoz híven megrendeztük az V. Tehetségek Konferenciát, amelyen, 40 fő vett részt. A konferencia célja volt a Nyíregyházi Egyetemen kutató diákok eredményeinek disszeminálása és a sikeres OTDK-s hallgatók bemutatkozása. A TDK hallgatók büszkén mutatták be az érdeklődők számára, tudományos eredményeiket. Biztatták azokat a hallgatókat a TDK munkára, akik gondolkodnak a belépésen. Valamennyi hallgató rezüméjét on-line és nyomtatott formában is megjelentettük. Czomba Péter hazai tudományos konferencián vett részt, ahol „Szedimentológia és geoinformatikai vizsgálatok a Felső-Tisza hullámtéri típusú területen” címmel mutatta be munkáját. A hallgató elmondása szerint örül, hogy publikációt is megtanulhatott készíteni és a jövőben folytatni szeretné TDK tevékenységét, eredményeiből a jövőben szeretne publikálni. Tudományos munkája konferencia kötetben jelent meg. Témavezetője Dr. Vass Róbert.*





NYÍREGYHÁZI  
EGYETEM  
1914

**Nyíregyházi Egyetem Tudományos Diákköre**  
4400 Nyíregyháza, Sóstói út 31/b.  
Telefon: (42) 599-400/2361, Fax: (42) 404-485  
E-mail: toth.marta@nye.hu



EMBERI ERŐFORRÁS  
TÁMOGATÁSKEZELŐ



EMBERI ERŐFORRÁSOK  
MINISZTERIUMA



Nemzeti  
Tehetség Program