

## Alapadatok

Pályázati azonosító	NTP-HHTDK-18-0042
Eredeti beszámoló	igen
Megvalósítási szakasz sorszáma	1
Szakmai beszámoló típusa	Végbeszámoló
Szakmai beszámoló státusza	Beszámoló jóváhagyva
Pénzügyi elszámolás státusza	Beszámoló jóváhagyva
Szakmai beszámoló EPER azonosítója	EMET-2019-305705
Pénzügyi elszámolás EPER azonosítója	EMET-2019-307868
Szakmai beszámoló iktatószáma	
Pénzügyi elszámolás iktatószáma	
Szakmai beszámoló beérkezésének dátuma	2019.10.25
Pénzügyi elszámolás hiánypótlás határideje	2020.05.20
Pénzügyi elszámolás hiánypótlási körök száma	0
Pénzügyi elszámolás beérkezésének dátuma	2019.10.25
Aktuális beszámolási határidő	2019.07.30
Pénzügyi elszámolásban talált hiányosságok	
Szakmai beszámolóban talált hiányosságok	

## Pénzügyi adatok

Aktuálisan megfílt összeg	1889077
Összes kifizetett összeg	2000000
Összes hátralévő kifizetés összege	0

	Érvényes	Jelen beszámolóban beadott	Összes beszámolóban beadott	Beadottból elfogadott	Összes elfogadott	Hiány
Támogatással szembeni (jelen pályázaton nyert támogatásból fedezett):	2000000	1889077	1889077	1889077	1889077	110923
Saját erővel szembeni (önrészből és más támogatásból fedezett):	0	0	0	0	0	0
Jelen beszámoló összegzései:	2000000	1889077	1889077	1889077	1889077	110923

## Költségvetés

KIADÁS NÉV	A KÖLTSÉG/KIADÁS NEM MEGNEVEZÉSE	Tétel részletezése (Pl. X nap* Y fő* Z Ft)	Pályázaton támogatásként tervezett	Pályázaton önerőként tervezett	Pályázaton összesen tervezett	Támogatásból eddig elszámolt	Önerőből eddig elszámolt	Támogatásból maradvány	Önerőből maradvány
AA	A komponens		2 000 000	0	2 000 000	1 889 077	0	110 923	0
A	DOLOGI KIADÁSOK		1 306 000	0	1 306 000	1 206 837	0	99 163	0
A1	Adminisztrációs költségei	Táblafilc 10 doboz 40,000 Ft Papír, dosszié, oklevél katonok 30,000 Ft toner 40,000 Ft Pen drive 20 db 16 GB 90,000 Ft	200 000	0	200 000	106 426	0	93 574	0
A2	PR, marketing költségek	Sajtónyilatkozat Fejér Megyei Hírlapban, színes 43x100, 90x50	81 000	0	81 000	80 645	0	355	0
A3	Kommunikációs költségek		0	0	0	0	0	0	0
A4	Utazás-, kiküldetés, szállítás, járműüzemeltetés költségei	Nemzetközi szakmai konferencián történő részvételi költség	160 000	0	160 000	121 305	0	38 695	0
A5	Megbízási díj (számlás kifizetés)		0	0	0	0	0	0	0

A6	Élelmiszer, étkezés költségei	Őszi kari TDK konferencia büfé 100,000 FtTavaszi kari TDK konferencia büfé 100,000 FtTDK Orientációs Nap büfé50,000 Ft	250 000	0	250 000	312 022	0	-62 022	0
A7	Nyomdaköltségek	Programfüzet + kivonatkönyv + oklevelek (1200 Ft/garnitúra)	60 000	0	60 000	17 614	0	42 386	0
A8	Szállás	Nemzetközi szakmai konferencián történő részvétel szállás költség 3 fő, 3 éjszaka reggelivel	150 000	0	150 000	139 918	0	10 082	0
A9	Egyéb, a feladat ellátáshoz kapcsolódó nevesített beszerzések, szolgáltatások	Nemzetközi szakmai konferencián történő részvételi díj 3 fő200,000 FtTDK pólók 40 db 160,000 FtÉrem (tokkal, kapszulával; 4500 Ft/db.) 45,000 Ft	405 000	0	405 000	428 907	0	-23 907	0
B	BÉRKÖLTSÉGEK ÉS SZEMÉLYI JELLEGŰ EGYÉB KIFIZETÉSEK		354 000	0	354 000	352 210	0	1 790	0

B1	Megbízási díj (bruttó)	TDK felkészítő kurzus előadói díj, 2*óra120,000 FtKötetlen beszélgetéssel egybekötött, OTDK helyezett által tartott szakmai előadás előadói díj, 2*3 óra 80,000 Ft	200 000	0	200 000	200 000	0	0	0
B2	Megbízási díj munkáltatót terhelő járulékai	TDK felkészítő kurzus előadói díj járuléka26,400 FTKötetlen beszélgetéssel egybekötött, OTDK helyezett által tartott szakmai előadás előadói díj járuléka 17,600 Ft	44 000	0	44 000	37 440	0	6 560	0
B3	Reprezentációs költséget terhelő járulékok	Őszi kari TDK konferencia büfé járuléka 44,000 FtTavaszi kari TDK konferencia büfé járuléka 44,000 FtTDK Orientációs Nap büfé járuléka 22,000 Ft	110 000	0	110 000	114 770	0	-4 770	0

C	TÁRGYI ESZKÖZÖK , IMMATERIÁLIS JAVAK		340 000	0	340 000	330 030	0	9 970	0
C1	200 ezer Ft alatti tárgyi eszközök	LEGO MINDSTOR MS Education EV3 Core Set120,000 FtLaptop 190,000 FtLEGO MINDSTOR MS Education EV3 Expansion Set 30,000 Ft	340 000	0	340 000	330 030	0	9 970	0
C2	Immateriális javak (Pl. szoftverek)		0	0	0	0	0	0	0
BB	B komponens Kizárólag a B komponens választása esetén töltendő!		0	0	0	0	0	0	0
BA	DOLOGI KIADÁSOK		0	0	0	0	0	0	0
BA1	Adminisztrá ció költségei		0	0	0	0	0	0	0
BA2	PR, marketing költségek		0	0	0	0	0	0	0
BA3	Kommuniká ciós költségek		0	0	0	0	0	0	0
BA4	Utazás-, kiküldetés, szállítás, járműüzeme ltetés költségei		0	0	0	0	0	0	0
BA5	Megbízási díj (számlás kifizetés)		0	0	0	0	0	0	0

BA6	Élelmiszer, étkezés költségei		0	0	0	0	0	0	0
BA7	Nyomdaköltések		0	0	0	0	0	0	0
BA8	Szállás		0	0	0	0	0	0	0
BA9	Egyéb, a feladat ellátáshoz kapcsolódó nevesített beszerzések, szolgáltatások		0	0	0	0	0	0	0
BBB	BÉRKÖLTSÉGEK ÉS SZEMÉLYI JELLEGŰ EGYÉB KIFIZETÉSEK		0	0	0	0	0	0	0
BB1	Megbízási díj (bruttó)		0	0	0	0	0	0	0
BB2	Megbízási díj munkáltatót terhelő járuléka		0	0	0	0	0	0	0
BB3	Reprezentációs költséget terhelő járulékok		0	0	0	0	0	0	0
BC	TÁRGYI ESZKÖZÖK, IMMATERIÁLIS JAVAK		0	0	0	0	0	0	0
BC1	200 ezer Ft alatti tárgyi eszközök		0	0	0	0	0	0	0
BC2	Immateriális javak (Pl. szoftverek)		0	0	0	0	0	0	0
Z	PROJEKT ÖSSZKÖLT SÉGE		2 000 000	0	2 000 000	1 889 077	0	110 923	0

**SZAKMAI BESZÁMOLÓ 1.**

1. Legfeljebb 5 mondatban foglalja össze a pályázati program lényegét! (maximum 500 karakter)

A pályázat célja az Alba Regia Tudományos Diákkör tevékenységének továbbfejlesztése. Megszervezésre került egy őszi és egy tavaszi TDK konferencia. A felkészítés érdekében, a hallgatók kutatási és publikálási készségeinek fejlesztésére intenzív kurzusokat szerveztünk. Megtörtént két hallgató külföldi nemzetközi konferencián történő részvétele, két tudományos publikáció megjelentetése annak érdekében, hogy elősegítsük továbbtanulásukat valamely MSc szakon és elindítsuk őket a kutatói életpályán.

2. Időrendi sorrendben foglalja össze a támogatás segítségével megvalósult szakmai tevékenységeket! (maximum 1500 karakter)

1. Kötetlen beszélgetéssel egybekötött OTDK helyezett által tartott szakmai előadás; Időpontja: 2018.10.12.; 2. Tudományos, szakmai attitűdök kibontakozását segítő kurzus; Időpontja: 2018.10.19.; 3. Őszi TDK konferencia; Időpontja: 2018.11.14.; 4. Tudományos, szakmai attitűdök kibontakozását segítő kurzus; Időpontja: 2019.03.20.; 5. Kötetlen beszélgetéssel egybekötött OTDK különdíjas által tartott szakmai előadás; Időpontja: 2019.03.22.; 6. TDK Orientációs Nap első évesek számára; Időpontja: 2019.03.27.; 7. TDK Orientációs Nap; Időpontja: 2019.04.04.; 8. Tavaszi TDK konferencia; Időpontja: 2019.04.25.; 9. XX. Földmérő Találkozó; Időpontja: 2019.05.23.-2019.05.26.

Kérjük, hogy a megvalósult program munkatervét (a honlapról letölthető Munkaterv beszámolóhoz c. dokumentum alapján) csatolni szíveskedjen!

munkaterv\_beszamolohoz\_ntp\_hhtdk\_18\_tdk.xlsx

3. Mutassa be, hogyan valósultak meg a pályázatban megfogalmazott célok! Foglalja össze, hogy a program milyen hatást gyakorolt a célcsoportra! (maximum 2000 karakter)

A pályázati forrásból támogattunk két kari TDK konferenciát. A TDK minőségének emelése céljából a hallgatóknak két alkalommal kurzusokat szerveztünk a tudományos, szakmai attitűdjeiknek kibontakozását segítő céllal, továbbá másik két alkalommal meghívtunk egy-egy OTDK-n eredményt elért hallgatónkat munkájuk bemutatására és egy azt követő kötetlen beszélgetésre. A kurzusokon résztvevők egy része már eleve elhivatott résztvevője egy TDK kutatásnak, mások éppen a TDK mibenlétének megismerése, a tanulmányokon túlmutató kutatások végzéséhez kerestek motivációt. Két alkalommal is tartottunk TDK Orientációs Napot, az első, kisebb rendezvény célirányosan az elsős hallgatóknak szólt, hogy már tanulmányaik legelején informálódjanak a TDK világról. A második, komolyabb TDK Orientációs Napon az egyetem valamennyi hallgatója részt vehetett. Ezen korábban TDK-t készítő diákok mutatták meg eredményeiket, a kutatás esetleges további folytatásának lehetőségeit, ezzel magukat az előadókat is a TDK keretében elkezdett kutatás folytatására ösztönözzük. A pályázatban továbbá két hallgató (Sulyok Ádám, Fekete Nándor), akik a TDK konferencián szép eredményt értek el, előadott és publikált az erdélyi rendezésű XX. Földmérő Találkózón. Számukra ez egy első megmérettetés volt nemzetközi fórumon, mindketten életük első szakpublikációját készítették, és első alkalommal adtak elő szakmai közönség számára. Ezen túlmenően alkalmuk nyílt betekintést nyerni a kutatói szegmens légkörébe, a konferenciákat övező közvetlenebb fórumokon (kávészünetek, szociális összejövetel) módjukban állt az elérhetetlennek tűnő nemzetközileg is elismert szakma képviselőivel megismerkedni, a kutató életpályáról szubjektíven képet alkotni.

## **SAKMAI BESZÁMOLÓ 2.**

1. Amennyiben a program során partnerszervezettel/partnerszervezetekkel együtt dolgozott, mutassa be a partnert/partnereket, és ismertesse, hogy mely tevékenységekben, miért és hogyan vett/vettek részt!

A pályázati program megvalósítása során együttműködött-e más intézménnyel?

nem

Az együttműködő partnerszervezetek száma:

Abban az esetben, ha háromnál több együttműködő partnerszervezettel dolgozott együtt, kérjük a honlapról letölthető Együttműködő partnerek című sablont szíveskedjen kitölteni és csatolni!

Kérjük, csatolja azokat a dokumentumokat is, amelyek az együttműködést alátámasztják (pl.: együttműködési megállapodás stb)!

Partner 1.

A partnerszervezet neve:

Jogi státusza:

-

A partnerszervezet bevonásának indoka:

A partnerszervezet feladata:

A partnerszervezet részesedése jelen pályázat keretében megítélt támogatásból :

A kapcsolódó költségvetési sor:

Csatolja azokat a dokumentumokat, amelyek az együttműködést alátámasztják (pl.: együttműködési megállapodás stb)!

Partner 2.

A partnerszervezet neve:

Jogi státusza:

-

A partnerszervezet bevonásának indoka:

A partnerszervezet feladata:

A partnerszervezet részesedése jelen pályázat keretében megítélt támogatásból:

A kapcsolódó költségvetési sor:

Csatolja azokat a dokumentumokat, amelyek az együttműködést alátámasztják (pl.: együttműködési megállapodás stb)!

Partner 3.

A partnerszervezet neve:

Jogi státusza:

-

A partnerszervezet bevonásának indoka:

A partnerszervezet feladata:

A partnerszervezet részesedése jelen pályázat keretében megítélt támogatásból:

A kapcsolódó költségvetési sor:

Csatolja azokat a dokumentumokat, amelyek az együttműködést alátámasztják (pl.: együttműködési megállapodás stb)!

### **SZAKMAI BESZÁMOLÓ 3.**

1. Összegezze a pályázati támogatásból megvalósult programot/programokat (legalább 20 órás felkészítő kurzusok szervezése; TDK szervezése) és az azzal/azokkal kapcsolatos tapasztalatait (a résztvevők visszajelzéseinek figyelembevételével)! (szabadmezős, maximum 1000 karakter)

A pályázati forrásból támogattunk 2 kari TDK konferenciát. A konferenciákat alapvetően nagy érdeklődésre szokott követni, az őszi konferencián 74 résztvevő ezt bizonyította is, azonban a részvétel a tavaszin visszaesett 34 főre, melynek oka egy rosszul időzített,



párhuzamos hallgatói rendezvény volt. A zsűri az egyes konferenciákon elhangzó 5-5 előadás közül az őszi konferencián 4, míg a tavaszi konferencián 1 előadást tartott OTDK részvételre megfelelő színvonalúnak.

2. Mutassa be röviden a pályázat keretében megvalósított egyéb kiegészítő tevékenységet/tevékenységeket (TDK-zó hallgatók számára szervezett kurzusok; TDK-zó hallgatók részvétele hazai és nemzetközi konferencián; TDK-zó hallgatók publikációinak megjelentetése; rendezvények, tanácskozások szervezése; kötetlen beszélgetéssel egybekötött szakmai előadás szervezése; tudásbázis bővítése) és az azzal/azokkal kapcsolatos tapasztalatait! (szabadmezős, maximum 1500 karakter)

A TDK minőségének emelése céljából a hallgatóknak két alkalommal kurzusokat szerveztünk a tudományos, szakmai attitűdjeiknek kibontakozását segítő céllal, továbbá másik két alkalommal meghívtunk egy-egy OTDK-n eredményt elért hallgatónk munkájuk bemutatására és egy azt követő kötetlen beszélgetésre. A TDK mozgalom iránti érdeklődés felkeltése és fokozása érdekében TDK Orientációs Napokat tartottunk. Ezek közül az egyik rendezvényen sikeres projektek eredményei bemutatásra kerültek. A TDK népszerűsítő és minőség-javító célú rendezvényeink jól sikerültek, a kar méreteihez képest nagynak mondható részvétellel zajlottak le. A rendezvények a környék középiskoláinak az érdeklődését is felkeltették, melynek köszönhetően a következő évre már velük együtt egy közös TDK pályázatot nyújtottunk be a középiskolai TDK mozgalom beindításának céljából.

3. Amennyiben pályázatában vállalta legalább 2 középiskolás diák bevonását a TDK-munkába, („B” komponens), mutassa be röviden a pályázat „B” komponense keretében megvalósított legalább 3 feladatot, tevékenységeket és az azokkal kapcsolatos tapasztalatait! (szabadmezős, maximum 1500 karakter)

-  
4. Mutassa be a pályázat során megjelentetett kiadványokat! Amennyiben nem része a pályázatnak, úgy a „nem releváns” szövegrészt kérjük beírni! (maximum 1000 karakter)

A pályázat során két hallgató publikált a XX. Földmérő Találkozón elnevezésű nemzetközi konferencián, összesen két lektorált szakcikket prezentálva a konferenciakötetbe. Ezekon kívül egy újságcikk is készült a városi terjesztésű Fehérvári Polgár újságban a kari tavaszi TDK konferenciáról a városi nagyközönség tájékoztatása, figyelemfelkeltése céljából. Egyéb kiadvány nem készült.

5. Amennyiben a pályázat során megvalósított program a tervezetthez képest megváltozott, mutassa be az eltérést, és indokolja a módosítás okát. (minimum 1000 karakter)

Tekintettel arra, hogy az Óbudai Egyetem közbeszerzése során az Alba Regia Tudományos Diákkör laptopokkal gazdagodott, a NTP-HHTDK-18-0042 pályázatban betervezett laptopok helyett a tárgyi eszközök keretében egyéb beszerzést végeztünk. Ebből az összegből az eredtileg tervezett LEGO MINDSTROMS készlet további bővítésére adódott lehetőség, amellyel a Tudományos Diákkörben működő mechatronikai kutatások eszközparkja tovább bővült. A változtatás nem igényelt átcsoportosítást, a pénzügyi táblázat C1 sorának változatlanul hagyásával végeztük.

6. Amennyiben az indikátor táblázatban a tervezett/vállalt és a megvalósult adatok között eltérés van, röviden indokolja a változás okát! (maximum 500 karakter)

-

## **SAKMAI BESZÁMOLÓ 4.**

1. Összesítse a programhoz kapcsolódó megjelenéseket az alábbi táblázat kitöltésével!

Célcsoport

Tárgya



megküldendő CD mellékleten szíveskedjen benyújtani!

2. Az NTP és az EMMI nevét és hivatalos grafikai logóját tartalmazó beszámoló, valamint a fotódokumentáció közzétételének helye (elsődlegesen honlap, másodsorban Facebook oldal pontos webcíme): Felhívjuk a figyelmet arra, hogy a közösségi portálon is szükséges mind a szöveges, mind a képes beszámoló, továbbá a logók és a pályázati azonosító közzététele!

<http://amk.uni-obuda.hu/index.php/hu/karunk/hirek/806-tdk-2018-osz-felhivas>; <http://amk.uni-obuda.hu/index.php/hu/karunk/hirek/825-tdk-2018-osz-program>; <http://www.amk.uni-obuda.hu/index.php/hu/karunk/hirek/928-oszi-tdk-2018>; <http://amk.uni-obuda.hu/index.php/hu/karunk/hirek/865-tdk-2019-tavasz-felhivas>; <http://amk.uni-obuda.hu/index.php/hu/karunk/hirek/885-tdk-2019-tavasz-program>; <http://amk.uni-obuda.hu/index.php/hu/karunk/hirek/887-tavaszi-tdk-2019>;

## **SZAKMAI BESZÁMOLÓ 5.**

1. Teljesített szakmai indikátorok

1. Pályázati Programban szereplő TDK Műhelyek száma

1

2. TDK műhely munkában résztvevő hallgatók száma

39

2.a. ebből a férfiak száma

28

2.b. ebből középiskolások száma

5

3. TDK-zó hallgatók számára szervezett kurzusok száma

2

3.a ebből a kötelezően előírtak száma

2

3.a.a. résztvevő hallgatók száma

52

3.b. ebből a választható kurzusok száma

0

3.b.a. résztvevő hallgatók száma

0

4. Pályázatban vállalt Tudományos Diákköri Konferenciák száma

2

4.a. ebből kari/intézményi

2

4.b. ebből középiskolások számára szervezett

0

4.c. résztvevő hallgatók száma

108

4.c.a. ebből középiskolások száma

11

5. Hazai és nemzetközi szakmai konferenciákon történő részvételek száma

2

6. Pályázatban vállalt rendezvények száma (TDK Konferencián felül)

1

6.a. ebből TDK műhelyt népszerűsítő rendezvények száma

2

6.a.a. résztvevők száma

47

0

6.b. ebből középiskolásoknak szóló nagy létszámú rendezvények száma

0

6.b.a. résztvevők száma

2

7. Szakmai előadások, beszélgetések, csoportos foglalkozások száma

50

7.a. résztvevők száma

7.a.a. ebből középiskolások száma

2

2

8. A pályázatban vállalt előadások, foglalkozásokra meghívottak száma

8.a. ebből külső szakértő

2

8.b. ebből Pro Scientia Aranyérmesek száma

0

9. Személyes és online mentorálásba bevontak száma

5

9.a. ebből mentorált hallgatók/tanulók száma

12

9.b. ebből oktatói mentor

2

9.c. ebből hallgató mentor

3

10. A programhoz kapcsolódó nyilvános megjelenések száma, a kötelezően előírtakon kívül

1