

Alapadatok

Pályázati azonosító	NTP-HHTDK-21-0024
Eredeti beszámoló	nem
Megvalósítási szakasz sorszáma	1
Szakmai beszámoló típusa	Részbeszámoló
Szakmai beszámoló státusza	Hiánypótlás megkezdett
Pénzügyi elszámolás státusza	Hiánypótlás megkezdett
Szakmai beszámoló beérkezésének dátuma	
Pénzügyi elszámolás hiánypótlás határideje	2023.02.07
Pénzügyi elszámolás hiánypótlási körök száma	0
Pénzügyi elszámolás beérkezésének dátuma	
Aktuális beszámolási határidő	2022.07.30
Pénzügyi elszámolásban talált hiányosságok	
Szakmai beszámolóban talált hiányosságok	

Pénzügyi adatok

Aktuálisan megfílt összeg	2500000
Összes kifizetett összeg	2500000
Összes hátralévő kifizetés összege	0

	Érvényes	Jelen beszámolóban beadott	Összes beszámolóban beadott	Beadottból elfogadott	Összes elfogadott	Hiány
Támogatással szembeni (jelen pályázaton nyert támogatásból fedezett):	2500000	2097873	2097873	0	0	2500000
Saját erővel szembeni (önrészből és más támogatásból fedezett):	0	0	0	0	0	0
Jelen beszámoló összegzései:	2500000	2097873	2097873	0	0	2500000

Költségvetés

KIADÁS NÉV	A KÖLTSÉG/KIADÁSNEM MEGNEVEZ	Tétel részletezése (Pl. X nap* Y fő* Z Ft)	Pályázaton támogatásként tervezett	Pályázaton önrőként tervezett	Pályázaton összesen tervezett	Támogatásból eddig elszámolt	Önerőből eddig elszámolt	Támogatásból maradvány	Önerőből maradvány
------------	------------------------------	--	------------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	------------------------------	--------------------------	------------------------	--------------------

	ÉSE								
X	A KOMPONE NS		1 699 000	0	1 699 000	1 435 173	0	263 827	0
A	DOLOGI KIADÁSOK		836 000	0	836 000	833 695	0	2 305	0
A1	Adminisztrá ció költségei	Táblafilc + Papír, dosszié, oklevél kartonok + Pendrive,	100 000	0	100 000	97 680	0	2 320	0
A2	PR, marketing költségek	Média megjelenés	140 000	0	140 000	140 000	0	0	0
A3	Kommuniká ciós költségek		0	0	0	0	0	0	0
A4	Utazás-, kiküldetés, szállítási, járműüzeme ltetés költségei	Nemzetközi szakmai konferenciá n történő részvétel útiköltség, 2 fő	60 000	0	60 000	0	0	60 000	0
A5	Megbízási díj (számlás kifizetés)		0	0	0	0	0	0	0
A6	Élelmiszer, étkezés költségei	Őszi kari TDK konferencia büfé: 110000 Ft + TDK Orientációs nap büfé: 100000 Ft + TDK	210 000	0	210 000	359 969	0	-149 969	0
A7	Nyomdakölt ségek	Programfüz et + kivonatköny v + oklevelek	10 000	0	10 000	0	0	10 000	0
A8	Szállás	Nemzetközi szakmai konferenciá n történő részvétel szállás költség 3 fő, 3 éjszaka reggelivel	100 000	0	100 000	0	0	100 000	0

A9	Egyéb, a feladat ellátáshoz kapcsolódó nevesített beszerzések, szolgáltatások	Nemzetközi szakmai konferencián történő részvételi díj, 3 fő: 70000 Ft + TDK póló, 70 db: 120000 Ft + Érem (tokkal, kapszulával), 6 db, 6000 Ft/db: 36000	216 000	0	216 000	236 046	0	-20 046	0
B	SZEMÉLYI JELLEGŰ KIADÁSOK		602 000	0	602 000	356 400	0	245 600	0
B1	Megbízási díj (bruttó)	TDK felkészítő kurzus előadói díj, 2*3 óra + Kötetlen beszélgetéssel egybekötött, OTDK helyezett által tartott szakmai előadás előadói díj, 2*3 óra + Adminisztrátorok díja + 12 dolgozat konzultálása	440 000	0	440 000	320 000	0	120 000	0

B2	Megbízási díj munkáltatót terhelő járuléka	TDK felkészítő kurzus előadói díj járuléka + Kötetlen beszélgetés sel egybekötött, OTDK helyezett által tartott szakmai előadás előadói díj járuléka + Adminisztrátorok díjának járuléka + témavezetői díj járuléka	77 000	0	77 000	36 400	0	40 600	0
B3	Reprezentációs költség terhelő járulékok	Őszi kari TDK konferencia büfé járuléka + TDK Orientációs nap büfé járuléka	85 000	0	85 000	0	0	85 000	0
C	TÁRGYI ESZKÖZÖK , IMMATERIÁLIS JAVAK		261 000	0	261 000	245 078	0	15 922	0
C1	200 ezer Ft alatti tárgyi eszközök	4 db külső HDD + 1 db Sky Quality Meter, lencsével + nagy képátmérőjű TV kijelző),6671 23 GEB121 akkumulátor	261 000	0	261 000	245 078	0	15 922	0
C2	Immateriális javak (szellemi termékek, szoftverek)		0	0	0	0	0	0	0

Y	B KOMPONE NS Kizárólag a B komponens választása esetén töltendő!		801 000	0	801 000	662 700	0	138 300	0
D	DOLOGI KIADÁSOK		202 000	0	202 000	202 000	0	0	0
D1	Adminisztrá ció költségei	Táblafilc + Papír, dosszié, oklevél kartonok	30 000	0	30 000	30 000	0	0	0
D2	PR, marketing költségek	Média megjelenés	40 000	0	40 000	40 000	0	0	0
D3	Kommuniká ciós költségek		0	0	0	0	0	0	0
D4	Utazás-, kiküldetés, szállítás, járműüzeme ltetés költségei		0	0	0	0	0	0	0
D5	Megbízási díj (számlás kifizetés)		0	0	0	0	0	0	0
D6	Élelmiszer, étkezés költségei		0	0	0	0	0	0	0
D7	Nyomdakölt ségek		0	0	0	0	0	0	0
D8	Szállás		0	0	0	0	0	0	0
D9	Egyéb, a feladat ellátáshoz kapcsolódó nevesített beszerzések , szolgáltatás ok	Érem (tokkal, kapszulával) , 6 db	132 000	0	132 000	132 000	0	0	0
E	SZEMÉLYI JELLEGŰ KIADÁSOK		599 000	0	599 000	460 700	0	138 300	0

E1	Megbízási díj (bruttó)	Mentori tevékenység, 3 fő) + adminisztrátorok díja	510 000	0	510 000	410 000	0	100 000	0
E2	Megbízási díj munkáltatót terhelő járulécai	Megbízási díj munkáltatót terhelő járulécai (mentori díj járuléka + adminisztrátori díj járuléka)	89 000	0	89 000	50 700	0	38 300	0
E3	Reprezentációs költséget terhelő járulékok		0	0	0	0	0	0	0
F	TÁRGYI ESZKÖZÖK, IMMATERIÁLIS JAVAK		0	0	0	0	0	0	0
F1	200 ezer Ft alatti tárgyi eszközök		0	0	0	0	0	0	0
F2	Immateriális javak (Pl. szoftverek)		0	0	0	0	0	0	0
Z	PROJEKT ÖSSZKÖLT SÉGE		2 500 000	0	2 500 000	2 097 873	0	402 127	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, a hallgatók felkészítése a K+F projektekben történő részvételre. Cél a kiválóságok felismerése és a képességeiknek megfelelő képzés biztosítása már középiskolás kortól. További cél Székesfehérvár erős iparának kiszolgálása, mely egyben az ipari igényeknek megfelelő indíttatású TDK tevékenységet is generál. A felsőoktatási intézmények közötti verseny felerősödik, így az OTDK-n elért eredmények jelentősége megnő.

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

TDK tevékenység bemutató előadás középiskolai oktatók számára február 21. és február 28. Tudományos, szakmai attitűdök kibontakozását segítő kurzusok középiskolás diákok számára 2022. február 28.. Tudományos, szakmai attitűdök kibontakozását segítő kurzusok 2022. március 8. és 2022. március 10. Kötetlen beszélgetéssel egybekötött, egy OTDK résztvevővel megvalósított beszélgetés 2022. március 10. Részvétel tudományos konferencián Gyulafehérvár, Temesvár TDK Konferencia 2022. május, a résztvevők között volt

egy középiskolás diák is, aki részt vett a konferencián és angolnyelvű publikációt is készített. TDK orientációs nap 2022.06.07 52 résztvevővel a karon a közelmúltban megvalósított TDK témák és az újonnan javasolt TDK témák bemutatásával. Középiskolás TDK konferencia 2022.04.27 8 középiskolás előadóval+ 5 egyetemi hallgató előadóval 48 résztvevővel megvalósított középiskolás szekciót sikerült szervezni. TDK Konferencia 2021.11.17 7 előadó hallgató, 2022.04.27 37 résztvevő Oktatói mentorálás, amelyben középiskolai tanárok segítettek a diákokat a TDK dolgozatok elkészítésében. A mentoráló oktatókat az egyetemről folyamatosan segítettük, kérdés, probléma esetén tanáccsal láttuk el.

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

Munkaterv_beszamolohoz_NTP_HHTDK_21.xlsx

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

Két kari TDK Konferenciát rendeztünk, összességében a hallgatóság 63 fő+92 fő+19 középiskolás diák részvételével. A 2021 évi orientációs és szakmai attitűd fejlesztő rendezvényekre hiába hívtuk meg a középiskolás diákokat, azok nem vettek részt a rendezvényeken, így őket a középiskolai tanár mentorokon keresztül tudtuk elérni, illetve célzottan szerveztünk TDK orientációs foglalkozást, amelynek keretében a diákok tanári kísérettel ellátogattak az egyetem laborjaiba és megismerkedtek a karon folyó kutatással. A középiskolai TDK terén szép eredményt sikerült elérni, hiszen 9 középiskolás diák 6 dolgozattal egy külön ifjúsági szekcióban tudta összemérni a tudását. Összességében a TDK dolgozatok számában jelentős növekedés történt. A TDK orientációs napot hallgatónk számára a nyár elején tudtuk megrendezni, – 52 fő részvételével megvalósult a rendezvény. A sajtó aktivitás is jobban sikerült az előre tervezettnél, összesen 19 esetben tudtuk disszeminálni a rendezvényeket. A tudományos konferenciák közül a Temesvárott rendezett TDK Konferencián magyar nyelven és a Gyulafehérvárott rendezett angol nyelvű diákkonferencián sikerült részt vennünk- így hallgatóin az idegen nyelvű tudományos prezentációval és íróssal is barátkozhattak. Összességében 4 angol nyelvű nemzetközi konferencia részvétel és három diák publikáció született.

SZAKMAI 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?

-

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)

Az egyetemünkön a hallgatók számára sajnos még mindig nem triviális, hogy milyen előnyei vannak a TDK részvételnek, ezért évről-évre újra és újra meg kell győzni a hallgatókat és a kari ETDT részéről, valamint a mentorok részéről is komoly feladat a TDK-n indulás promóciója. Az utóbbi években egy projektantárgy is bevezetésre került az egyetemen, ami elvileg rávezeti a hallgatókat az önálló kutatás és fejlesztésre, ennek ellenére igen nagy oktatói akarat és biztatás kell a sikeres TDK munkák elkészítéséhez. Ennek a nehézségnek az ellenére sikerült az idei évben növelni a dolgozatok számát, de a felkészítő kurzusok nagyon szükségesek nemcsak a TDK orientációhoz, hanem a dolgozatírás és prezentálás előkészítéséhez is. Jellemzően a hallgatók egy része a szakdolgozat készítés idejére már felismeri a TDK fontosságát, de akkor már nincs ideje igazán minőségi dolgozatot elkészíteni.

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) és az azzal/azokkal

kapcsolatos tapasztalatait! (szabadmezős, maximum 1500 karakter)

Amennyire nehéz a hallgatókat a TDK útján elindítani, a már TDK mozgalomban részt vevő hallgatók utána már könnyen bevonhatók egyéb kiegészítő tevékenységbe. Különösen a tudományos konferencia részvételhez, publikáció készítéshez van nagy kedvük. Ebben szerepet játszik, hogy ezekben a tevékenységekben lehetőség van a nyelvi kompetenciák fejlesztésére. A tudományos diákkonferenciák pl. a Wroclaw-ban rendezett kimondottan népszerű. Az idei évben a hagyományosnak mondható Wroclaw-i diákkonferenciát nem rendezték meg, helyette találtak a Gyulafehérvári nemzetközi diákkonferenciát, amely hasonlóképpen angol nyelvű prezentálással és publikáció készítéssel jár. Ebben sikerült egy középiskolás diákot is bevonni. A középiskolások általában fordítva, eléggé könnyű őket az alap TDK tevékenységbe bevonni, de a kiegészítő rendezvényeket nehezen tudták látogatni, mert sokszor ütközik a délutáni szakköri vagy érettségi előkészítő foglalkozásokkal.

A pályázatban megvalósított kiegészítő tevékenységek:

igen

1. A tudományos, szakmai attitűdök kibontakozását segítő kurzusok szervezése a TDK-zó hallgatók számára.
2. A TDK-zó hallgatók hazai és nemzetközi szakmai konferencián történő részvétele.

igen

3. A TDK-zó hallgatók tudományos és közéleti publikációinak megjelentetése.

igen

4. Rendezvények, tanácskozások szervezése a TDK-zó hallgatók számára (a TDK-konferencián kívül, pl. TDK-orientációs nap, TDK-sok bemutatkozása, toborzó esemény).

igen

5. Kötetlen beszélgetéssel egybekötött – legalább egy meghívott külső szakértő, vagy korábbi Pro Scientia Aranyérmes, és/vagy OTDK helyezett által tartott – szakmai előadás szervezése, lebonyolítása TDK-zó hallgatók számára.

igen

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)

A középiskolások bevonása a TDK mozgalomba az iskolák megkeresésével kezdődött. A városban három középiskolát kerestünk meg, és a tanár kollégáknak tartottunk egy-egy ismertető előadást a TDK mozgalomról és a részvételi lehetőségekről, amelyet ők továbbítottak a diákok felé. A diákok számára igény szerint tartottunk TDK készségfejlesztő foglalkozást az egyetemi helyszíneken, valamint tudományos attitűd fejlesztő órát az iskolában. Ezt követően meglepően szép számú diák jelentkezett, hogy szeretne a TDK-n indulni. A TDK témákat a diákokkal és a mentoráló tanárokkal közösen alakítottuk ki, ezt követően mentorálási szerződéseket kötöttünk az oktatókkal, akik napi kapcsolatban voltak a diákokkal és a dolgozatok elkészültét. Ezt követően került sor a TDK Konferenciára. A járványügyi korlátozások feloldásával tudtunk egy személyes TDK díjátadó ünnepséget is rendezni.

4. Kérjük, adja meg a „B” komponens keretében megvalósított programba bevont középiskolás tanulók számát.

9

5. Válassza ki a „B” komponens keretében megvalósított legalább három tevékenységet:

igen

Oktatói mentorálás személyesen és online.

nem

Hallgatói mentorálás személyesen és online.

Szakmai látogatások szervezése/lebonyolítása.

-

Csoportos foglalkozások szervezése (bevolt középiskolások és a programot segítő oktatók, hallgatók, Pro Scientia Aranyérmesek).

-

Középiskolás TDK-konferencia szervezése az intézményben/karon.

igen

Középiskolások intézményi/kari TDK-konferencián való részvétele (akár pályamunkával, akár érdeklődőként).

igen

Felkészítés pályázatok írására, benyújtására.

-

Alapvető kommunikációs ismeretek tanítása (írás, előadás).

-

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

Megjelent elektronikus formában letölthető a TDK Konferenciák kivonat kötete. Három hallgató tudományos publikációja jelent meg a Gyulafehérvári Egyetem kiadványában. 2022 májusban. Megjelent egy fizetett hirdetés a pályázat arculati elemeivel a Fehérvár Közéleti folyóirat 2022 júliusi számában. Megjelent egy híradás és a TDK Konferenciák eredményéről szóló beszámoló az egyetemi hírmondóban 2021. decemberben és 2021. májusban. A Fehérvár TV tudósított a kari TDK konferenciáról. Az egyetemi és kari honlapokon rendszeresen beszámoltunk az eredményekről. A Temesvári és Gyulafehérvári diákkonferenciákról szóló tájékoztatók megjelentek az ottani egyetemi honlapokon.

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

Az eredetileg tervezetthez képest annyiban változott a program, hogy eredetileg két OTDK résztvevővel tartott beszélgetést terveztünk, de az egyiket még a HHTDK-20 pályázatból valósítottuk meg. Így ebből a pályázati forrásból két TDK ismertető megkeresést tudtunk megvalósítani a tervezett egy helyett.

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

Nincs

SAKMAI BESZÁMOLÓ 4.

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

Célcsoport

Tárgya

Szintje

Eszköze, formája

Időpontja (pl. folyamatos, 2021. július, 2022.05.30.)

Nagyközönség

-

regionális

rádió

2022.04.28

Nagyközönség

-

regionális

újság

2022.május 5.

Egyetemi szféra

áttételesen érvényesülő hatások (Pl.: személyiség-fejlődés, készségek alakulása, szakmai ismeretek bővítése)

országos

újság

2022. május

Szakmai közeg

kézzelfogható eredmények (Pl.: produktumok, kézikönyvek, tematikák stb.)

nemzetközi

szakkiadvány

2022. augusztus

Egyetemi hallgatók és oktatók

szakmai tapasztalat

belső

honlap

folyamatos

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-
-
Az NTP és a Miniszterelnökség, mint Támogató nevét és hivatalos grafikai logóját tartalmazó beszámoló, valamint a fotódokumentáció közzétételének helye (honlap, Facebook oldal pontos webcíme):

<https://www.amk.uni-obuda.hu/index.php/hu/kutatas/22-tdk/1087-ntp-hhtdk>

SZAKMAI BESZÁMOLÓ 5.

Teljesített szakmai indikátorok

1. Pályázati Programban szereplő TDK Műhelyek száma

1

2. TDK műhely munkában résztvevő hallgatók száma

32

2.a. ebből a férfiak száma

22

2.b. ebből középiskolások száma

8

3. TDK-zó hallgatók számára szervezett kurzusok száma

2

3.a ebből a kötelezően előírtak száma

0

3.a.a. résztvevő hallgatók száma

0

3.b. ebből a választható kurzusok száma

2

3.b.a. résztvevő hallgatók száma

37

4. Pályázatban vállalt Tudományos Diákköri Konferenciák száma

2

4.a. ebből kari/intézményi

2

4.b. ebből középiskolások számára szervezett

1

4.c. résztvevő hallgatók száma

110

4.c.a. ebből középiskolások száma

10

5. Hazai és nemzetközi szakmai konferenciákon történő részvételek száma

4

6. Pályázatban vállalt rendezvények száma (TDK Konferencián felül)

1

6.a. ebből TDK műhelyt népszerűsítő rendezvények száma

1

6.a.a. résztvevők száma

56

1

6.b. ebből középiskolásoknak szóló nagy létszámú rendezvények száma

14

6.b.a. résztvevők száma

2

7. Szakmai előadások, beszélgetések, csoportos foglalkozások száma

46

7.a. résztvevők száma

7.a.a. ebből középiskolások száma

10

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

12

9.a. ebből mentorált hallgatók/tanulók száma

9

9.b. ebből oktatói mentor

3

9.c. ebből hallgató mentor

0

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

10

SZAKMAI BESZÁMOLÓ 6.

Kérjük, csatolja a támogatási cél megvalósulását alátámasztó dokumentumokat!

1. Sajtómegjelenések (nyomtatott és elektronikus)

Disszemináció.pdf

2. Jelenléti ívek

Jelenléti ívek.pdf

3. A digitálisan megvalósuló tevékenységeket dokumentáló képernyőkép vagy egyéb státuszjelentés (kivonat arról, hogy hányan csatlakoztak az online eseményhez, vagy hányan nézték meg az online tananyagot, az adott oktatóvideót, stb.)

4. Képzések, programok részletes tematikája

5. Munkanapló, haladási napló

6. Jelentkezési lapok, nevezési lapok, regisztrációs ívek

7. A támogatásból készült kiadványok

disszeminacio.zip

8. Egyéb olyan dokumentum, amely a vállalt program megvalósítását alátámasztja (pl. meghívók, plakátok, e-mail minták, stb.)