

EFOP-3.2.15- VEKOP-17 – 2017-00001

**„A köznevelés keretrendszeréhez kapcsolódó mérési-értékelési és digitális
fejlesztések, innovatív oktatásszervezési eljárások kialakítása, megújítása”
projekt**

Pályázati felhívás

Digitális mentori támogatás feladatainak ellátására

**az EFOP-3.2.3-17 és a VEKOP-7.3.3-17 „Digitális környezet a köznevelésért”
pályázati programot megvalósító intézmények körében**

Tartalom

1. A pályázat szakmai háttere	3
2. A felhívás tárgya	5
3. Jelentkezés feltételei	6
4. Munkavégzés feltételei	7
5. A pályázat benyújtásának módja, benyújtandó dokumentumok	7

Pályázati felhívás

Digitális mentori támogatás feladatainak ellátására az EFOP-3.2.3-17 és a VEKOP-7.3.3-17 „Digitális környezet a köznevelésért” pályázati programot megvalósító intézmények szakmai támogatására

A Digitális Jólét Nonprofit Kft. Digitális Pedagógiai Módszertani Központja (továbbiakban DPMK) az EFOP-3.2.15 – VEKOP-17 – 2017-00001 azonosítószámú „A köznevelés keretrendszeréhez kapcsolódó mérési-értékelési és digitális fejlesztések, innovatív oktatásszervezési eljárások kialakítása, megújítása” című kiemelt projekt keretében

nyílt pályázatot hirdet digitális mentori támogatás feladatainak ellátására

pedagógiai szakemberek részére az iskolák digitális környezetének kialakításában részt vevő intézmények körében.

1. A pályázat szakmai háttere

A digitális technológiák használata egyre inkább alapvető gazdasági és társadalmi igény a munkaerőpiaci sikeresség, a foglalkoztathatóság, az életminőség javítása érdekében. Ezért fontos elvárás, hogy az iskola készítse fel a tanulókat a digitális technológiák és eszközök készségi szintű használatára, alakítsa ki azokat a digitális kompetenciákat, amelyek hozzájárulnak az egyéni életpályák sikeréhez, az egész életen át tartó tanulás készségeinek megalapozásához. Ebben a folyamatban kiemelt szerep hárul az oktatásra. A korszerű technológiák alkalmazása a tanítási, tanulási folyamat szempontjából megújuló szemléletmódot, sokszínű pedagógiai módszereket, nyitott oktatási környezetet, a pedagógus szerepek megújítását feltételezi, és ez több, mint a hagyományos oktatás digitális eszközökkel való támogatása.

Magyarország versenyképessége szempontjából meghatározó, hogy lépést tartson a 21. század digitális követelményeivel, intézkedéseket hozzon a digitális leszakadás megállítására, figyelemmel az egyenlő esélyű feltételek kialakítására. Ennek érdekében olyan meghatározó stratégiai dokumentumok készültek és intézkedések születtek, amelyek jelentős lépéseket tesznek annak érdekében, hogy a digitalizáció a gazdaság fejlődésének és a társadalom jólétének egyik legfőbb mozgatója legyen. Elkészült a Digitális Jólét Program (DJP), amely a fenti célok elérésére átfogó fejlesztéseket jelöl ki az egész társadalom és a nemzetgazdaság számára. A program részeként elkészült Magyarország Digitális Oktatási

Stratégiája (DOS), amelyet az a felismerés hozott létre, „...*hogy a digitális átalakulás nem választás kérdése: olyan elkerülhetetlen jelenség, amelyre mindenkinek fel kell készülnie, hiszen 20. századi tudással senki nem lehet versenyképes a 21. században.*” Látható, hogy a jelenleg iskolába járó diákok munkaerőpiacra lépésekor a legtöbb munkahelyen elvárás lesz az infokommunikációs technológiai eszközök készségszintű használata, a digitális kompetenciákkal összefüggésben olyan készségek alkalmazása, amelyek a jelenlegi pedagógiai gyakorlatban még nem minden esetben kerülnek a fejlesztés fókuszába (pl. algoritmikus és kritikus gondolkodás, kommunikáció, médiatudatosság).

A DOS átfogó stratégiai célja, hogy a köznevelés biztosítsa a társadalom és a munkaerőpiac által elvárt digitális kompetenciák elsajátításának lehetőségét, amelyhez az oktatás minden szintjén kiemelt célokat rendelt.

A Digitális Oktatási Stratégia célkitűzéseinek megvalósításában szakmai koordináló szervezetként működik közre a **Digitális Pedagógiai Módszertani Központ (DPMK)**. A DPMK feladata, hogy olyan fejlesztéseket kezdeményezzen és támogasson szakmailag, illetve olyan hatékony pedagógiai módszertani, intézményműködtetési megoldásokat javasoljon és népszerűsítsen, amelyek eredményesen hozzájárulnak az oktatási és egyéb, az oktatáshoz kapcsolódó ágazat digitális transzformációjának sikeres megvalósításához és a DOS célkitűzéseinek teljesüléséhez.

A **DPMK** részt vesz az EFOP-3.2.15-VEKOP-17, „A köznevelés keretrendszeréhez kapcsolódó mérési-értékelési és digitális fejlesztések, innovatív oktatásszervezési eljárások kialakítása, megújítása” kiemelt projekt megvalósításában, amelynek keretében **szakmai támogatást nyújt partnerintézményei számára a szervezeti és működési gyakorlat digitálissá alakításában, a tanulók és pedagógusok digitális kompetenciáinak fejlesztésében, a digitális technológiai eszközökkel támogatott korszerű pedagógiai módszerek, eljárások alkalmazásában.**

Digitális környezet a köznevelésért

A DPMK által nyújtott szakmai támogatás kiterjed többek között az EFOP-3.2.3-17 és a VEKOP-7.3.3-17 „Digitális környezet a köznevelésért” pályázatot megvalósító intézmények körére.

Az intézmények pályázati programjukban olyan komplex, intézményi, osztálytermi és az egyénekre egyaránt irányuló pilot fejlesztéseket valósítanak meg, amelyek elterjeszthetők a teljes köznevelési rendszerben. Az intézmények pályázati tevékenységük keretében vállalták a digitális pedagógiai módszertan intézményi szintű fejlesztését, pedagógusok felkészítését, a digitális átállást támogató eszközök bevezetését és azok bevalásának vizsgálatát.

Az intézmények feladata a tanulók matematikai, szövegértési, digitális és természettudományos, illetve problémamegoldó és kreatív kompetenciáinak fejlesztése, a pedagógusok IKT tudásának, módszertani kultúrájának fejlesztése, az IKT-eszközök használatának beépítése a tanítás-tanulás és az értékelés folyamatába, az adminisztrációs szolgáltatások alkalmazása, valamint az IT biztonság támogatása és az esélyegyenlőség elősegítése.

Kiemelt feladat a pilot programot megvalósító intézményekben a digitális környezeti fejlesztések hozzáférhetővé, akadálymentessé tétele, kiemelten a fogyatékosággal élő, a sajátos nevelési igényű (SNI) és a beilleszkedési, tanulási és magatartási nehézséggel küzdő tanulók (BTM) számára.

A programok megvalósításához elengedhetetlen az internet és eszközellátottság biztosítása, amelyhez a pályázat tevékenységei biztosítanak forrást.

2. A felhívás tárgya

A Digitális Jólét Nonprofit Kft. (1016 Budapest Gellérthegy utca 30-32.) megbízási szerződés keretében pedagógiai szakembereket (digitális szaktanácsadó, szakértő) keres

digitális mentori feladatok ellátására a digitális környezet megteremtésében feladatot vállaló, nyertes pályázatot (EFOP-3.2.3-17 és a VEKOP-7.3.3-17 „Digitális környezet a köznevelésért”) megvalósító iskolák körében

A mentori támogatás az EFOP-3.2.15-VEKOP-17 azonosító számú, „A köznevelés keretrendszeréhez kapcsolódó mérési-értékelési és digitális fejlesztések, innovatív oktatásszervezési eljárások kialakítása, megújítása” című kiemelt projekt keretében valósul meg, a Digitális Jólét Nonprofit Kft. mint Megbízó által rendelkezésre bocsátott útmutató, valamint a kötelező felkészítésen elhangzottak alapján.

A digitális mentori feladatok ellátásához a digitális pedagógia területén tapasztalatot szerzett szakemberek bevonása szükséges, akik konkrét **gyakorlati segítséget nyújtanak az intézmények, pedagógusok számára ahhoz, hogy a digitális oktatási kultúra a pedagógiai gyakorlat, a tanítási, tanulási folyamat részévé váljon.**

A digitális mentor feladatai

- A kijelölt, fenti pályázatot megvalósító köznevelési intézmény digitális fejlesztési tervének és a pályázat szakmai programjának megismerése, digitális mentori feladat- és ütemterv készítése és egyeztetése a DPMK-val, a pályázat szakmai vezetőjével, az iskola vezetésével.
- Digitális pedagógiai módszertani támogatás nyújtása többek között
 - o az intézmény által választott digitális programcsomag(ok) adaptációjában,
 - o az intézményi digitális tartalom fejlesztésében (pl.: digitális óravázlatok, tanítást-tanulást támogató tartalmak, digitális projekt leírások, segédanyagok),
 - o az intézmény Digitális Fejlesztési Tervének szükség szerinti módosításában, a további fejlesztésekre vonatkozó víziók kialakításában,
 - o az intézmény implementációs és szemléletformáló eseményeinek kialakításában,
 - o a digitális pedagógiai gyakorlat (cél- és eszközrendszer, tartalom, módszertan) tanítási-tanulási folyamatokba való beépítésében.

- Szakmai támogatás nyújtása a pályázat keretében végzett tevékenységek eredményeinek beépítéséhez az intézmény szakmai működését támogató dokumentumokba (pedagógiai program, helyi tanterv).
- Kapcsolattartás a pályázat szakmai vezetőjével, projektvezetővel, az iskola vezetésével, valamint a menedzsmenttel közösen kialakított mentori feladattervnek megfelelően a projektben közreműködő pedagógusokkal, a digitális pedagógiai asszisztensekkel.
- A pályázat megvalósításában közreműködő, támogató szakértőkkel, szakemberekkel való együttműködés.
- A digitális mentorálás DPMK által elvárt dokumentációjának vezetése.
- Kapcsolattartás a DPMK mentori munka koordinációjáért felelős szakmai teammel, munkatársaival.
- Részvétel a mentorhálózat munkájában, szükség szerint prezentáció tartása a digitális mentori feladatokkal összefüggésben.

A Nyertes pályázó vállalja továbbá, hogy

- részt vesz a DPMK által szervezett mentorképzésen,
- a megjelölt szakmai anyagokat megismeri,
- a DPMK felkérésére részt vesz szakmai konzultáción,
- a szerződés időtartama alatt a DPMK által szervezett rendezvényen – legfeljebb egy alkalommal – megosztja tapasztalatait.

3. Jelentkezés feltételei

Olyan magánszemélyek jelentkezését várjuk, akik pedagógus végzettséggel rendelkeznek, és

- szerepelnek az Országos szakértői névjegyzékben vagy az Országos szaktanácsadói névjegyzékben informatika, digitális/IKT szaktanácsadói, szakértői szakterületen.
vagy
- legalább tízéves, köznevelésben szerzett tapasztalatuk van, valamint rendelkeznek a digitális oktatás terén szerzett szakmai tapasztalattal, elvégezték a szakterületnek megfelelő releváns képzéseket (pl. IKT mentor szaktanácsadó, digitális szaktanácsadó) és erről tanúsítvánnyal vagy igazolással rendelkeznek.

A minősítésről/képesítésről szóló tanúsítvány/igazolás másolatát kérjük a jelentkezéshez csatolni!

Előnyt jelent:

- biztos alapokon nyugvó, meggyőző és sokrétű tapasztalat az alábbi területeken:
 - szaktanácsadói munka,
 - digitális oktatás,
 - osztálytermi munka
 - mentorálás (bármely területen),
 - IKT mentori feladatok ellátása

- tanúsítvánnyal vagy igazolással záródó, digitális kompetenciafejlesztéshez kapcsolódó továbbképzésben való részvétel,
- jó gyakorlat adaptációjában szerzett sokrétű tapasztalat,
- mesterpedagógusi besorolás.

4. Munkavégzés feltételei

A mentorálási feladatok keretében a szakértő vállalja, hogy a 2019. május–2020. május közötti időszakban, a pályázatában vállalt köznevelési intézmények számára, intézményenként 20 óra időtartamban szakmai támogatást nyújt.

A mentorálási feladatok díjazása bruttó 5000 forint/óra. Intézményenként a mentori feladatok ellátására 20 munkaóra áll rendelkezésre.

Mentori feladatokat legalább egy támogatott pályázat intézményeiben szükséges ellátni. Egy pályázat megvalósításában minimum 3, maximum 4 intézmény vesz részt.

Az intézmények kijelölésénél figyelembe vesszük a mentor lakóhelyének távolságát és a mentor által megjelölt helyszíneket. Az utazással kapcsolatos költségeket külön elszámolni nem lehet.

A szerződés időtartama alatt a mentor a szerződésben rögzítetteknek megfelelően, a vállalt pályázatok iskoláiban mentorálási feladatot lát el. Amennyiben a Megbízó nem tudja biztosítani a szakértő számára a szerződésben foglalt iskolaszámot, az elvégzett mentorálási feladatok alapján történik meg az elszámolás, és a Felek a szerződést befejezettek, teljesítettnek tekintik, egymással szemben semminemű anyagi követelésük, igényük, tartozásuk nincs, ilyen jellegű igényvel, egymással szemben nem léphetnek fel.

5. A pályázat benyújtásának módja, benyújtandó dokumentumok

A pályázat elektronikus úton nyújtható be az [alábbi hivatkozást követve](#) elérhető **online pályázati adatlap** kitöltésével, valamint azzal egyidejűleg az **alírt szakmai önéletrajz (europass)** és **igazolások/tanúsítványok** elküldésével (pdf formátum) **benyújtási határidőt megelőző** megküldésével a szakmai_tamogatas@dpmk.hu email címre. A levél tárgyaként kérjük, írja be a pályázó, hogy „digitális mentor pályázat”.

A szakmai önéletrajz eredeti példányait a megbízási szerződés megkötéséhez kell benyújtani a pályázat nyerteseinek.

A pályázati adatlapon szükséges megjelölni a digitális mentori feladatok keretében vállalt földrajzi területet.

Az EFOP 3.2.3, VEKOP 7.3.3 pályázati kedvezményezett intézmények köre megismerhető a https://www.palyazat.gov.hu/tamogatott_projektkereso oldalon.

A pályázatok elbírálásánál a DPMK kiemelt szempontja, hogy a mentori szolgáltatás országos lefedettséget biztosítson az intézmények számára.

A pályázat benyújtásának határideje: **2019. március 27.**

A benyújtott pályázatok eredményéről a pályázókat várhatóan **2019. április 03-ig** értesítjük.

Jobbágy László s.k
ügyvezető
Digitális Jólét Nonprofit Kft.