

**Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem
Vidékfejlesztés és Fenntartható Gazdaság Intézet**

**„Tehetséggondozás a vidékfejlesztés és a
fenntartható gazdaság területén”**

NTP-HHTDK-23-0027

SZAKMAI BESZÁMOLÓ

Gödöllő, 2024.



**KULTURÁLIS ÉS INNOVÁCIÓS
MINISZTERIUM**



**Nemzeti
Tehetség Program**

NTP-HHTDK-23-0027 „Tehetség gondozás a vidékfejlesztés és a fenntartható gazdaság területén” projekt szakmai beszámoló

A 2023/24. tanévben a Magyar Agrár- és Élettudományi Egyetem Vidékfejlesztés és Fenntartható Gazdaság Intézet (MATE VFGI) Tudományos Diákköri és tehetség gondozó tevékenységének megvalósulásához jelentős mértékben járult hozzá a projekt.

A projekt időtartama: 2023. július 1.- 2024. augusztus 31.

A megvalósított projektelemekek két fő tevékenységre bonthatóak.

Egyik elem az Intézeti Tudományos Diákköri Konferencia megszervezése és a hozzá kapcsolódó, az egyetemi hallgatóknak szóló szakmai programok. A másik elem a középfokú oktatási intézményekbe járó diákok tájékoztatása a tudományos diákköri tevékenységről, a diákok bevonása a tehetség gondozásba és mentorálásba. Annak ellenére, hogy két külön elemről volt szó, a két tevékenységet igyekeztünk egy egységként kezelni annak érdekében, hogy a középiskolás diákok minél inkább egy közösséget tudjanak képezni az egyetemi hallgatókkal.

A konferenciáról és az eredményekről, az egyes projektelemekekről és megvalósulásukról részletes információk a MATE VFGI facebook oldalán (<https://www.facebook.com/mate.vidék.intezet>), a MATE VFGI honlapfelületén (<https://videkfejlesztés.uni-mate.hu/>) a hírek információk között, de kiemelten a projekt felületén a MATE VFGI Tudomány/Tudományos diákkör/ NTP-HHTDK-23 projekt oldalon (<https://videkfejlesztés.uni-mate.hu/ntp-hhtdk-23>) megtalálhatóak.

Tehetség gondozás a MATE Vidékfejlesztés és Fenntartható Gazdaság Intézetében

Tudományos Diákköri Konferencia (TDK)

Legfőbb projekteleme a TDK előkészítése és megszervezése volt.

A projekt keretében két időpontban, 2023. november 22-én és 2024. május 24-én rendeztünk Tudományos Diákköri Konferenciát. Annak ellenére, hogy a tervek szerint csak őszi félévben szeretnénk volna TDK konferenciát tartani, olyan nagy volt az érdeklődés a rendezvény iránt, hogy meghirdetésre került a TDK konferencia a tavaszi félévben is. A konferencia megfelelő előkészületei nem csak a rendezvények szervezésére koncentráltak. A tudományos diákköri konferenciára való felkészülést elősegítő 4 kurzusalkalmat tartottunk a projekt keretén belül, elősegítve a hallgatók felkészülését a tudományos diákköri konferenciára, illetve a további szakmai életre. Azért, hogy a levelezős hallgatók is minél nagyobb számban be tudjanak kapcsolódni a segítő kurzusokba, a programokat online, késő délutáni órákban tartottuk.

- segítő kurzus1: prezentációs technikák oktatása (2023.10.30.)
- segítő kurzus2: Prezentációs technikák, prezentálás gyakorlása, hallgatók felkészítése a helyi TDK-ra (2023.11.06.)
- segítő kurzus3: pályamunka és rezümé tartalmi és formai követelményei (2024.04.23.)
- segítő kurzus4: prezentációkészítés elmélete és gyakorlata (2024.05.21.)

A konferencia előkészületei keretében a hallgatók nevezésének bonyolítása, a pályamunkák bíráltatása, a szekciók megszervezése valósult meg. Az intézet hallgatói több helyszínen, több szekcióban mutatkoztak be.

2023. november 22. őszi Intézményi Tudományos Diákköri Konferencia

2023. november 22-én a VFGI a Szent István Campuson, a Kaposvári Campuson és a Károly Róbert Campusokon 1-1 szekciót szervezett. A MATE intézményi struktúrájának köszönhetően az általunk szervezett szekciókban voltak más intézetek által gesztorált szakos hallgatók, illetve a VFGI hallgatói is mutatkoztak be nem intézeti szervezés szekciókban. A VFGI által szervezett szekciókban 19 pályamunka bemutatására került sor. Kiemelném a Kaposvári Campuson más intézetekkel közösen szervezett XXI. század kihívásai szekciónkat, melyben 4 középiskolás diák mutatta be tudományos diákköri pályamunkáját, köztük a jelen projekt B komponensébe bevont, mentorált diákjaink is.

A konferencián a 3 szekciónban megjelent 52 fő hallgató, oktató, kutató, középiskolai diák és érdeklődő meghallgathatta a magas színvonalú előadásokat!





Fotó: Gubacsi Franciska, Koncz Gábor,

2024. május 24. tavaszi Intézményi Tudományos Diákköri Konferencia

2024. május 24-én a Szent István Campuson és a Kaposvári Campuson 2-2 szekció szervezése valósult meg a MATE VFGI által. A saját -intézet által gesztorált szakokra járó- hallgatók mellett más intézetek hallgatóit is befogadta a szekciónk annak érdekében, hogy azok a tehetséges, kiváló kutatást végző hallgatók is bemutathassák kutatási eredményeiket, akik intézete a tavaszi félévben nem rendezett TDK szekciót. Ennek köszönhetően a 4 szekcióban összesen 30 pályamunkát mutattak be a hallgatók és diákok. A Kaposvári Campuson 17 középiskolás diák mutatta be tudományos diákköri pályamunkáját, köztük a jelen projekt B komponensébe bevont, mentorált diákjaink is. A szekciókban 63 fő volt jelen személyesen. A pályamunkák igen színvonalasak és nagyon változatosak voltak.

A szekcióbizottság kiemelkedő színvonalúnak értékelte az előadásokat, méltatva a hallgatók és konzulens tanáraik elvégzett munkáját.



Fotó: Gubacsi Franciska, Urbánné Malomsoki Mónika

Hallgatói tematikus konferenciák

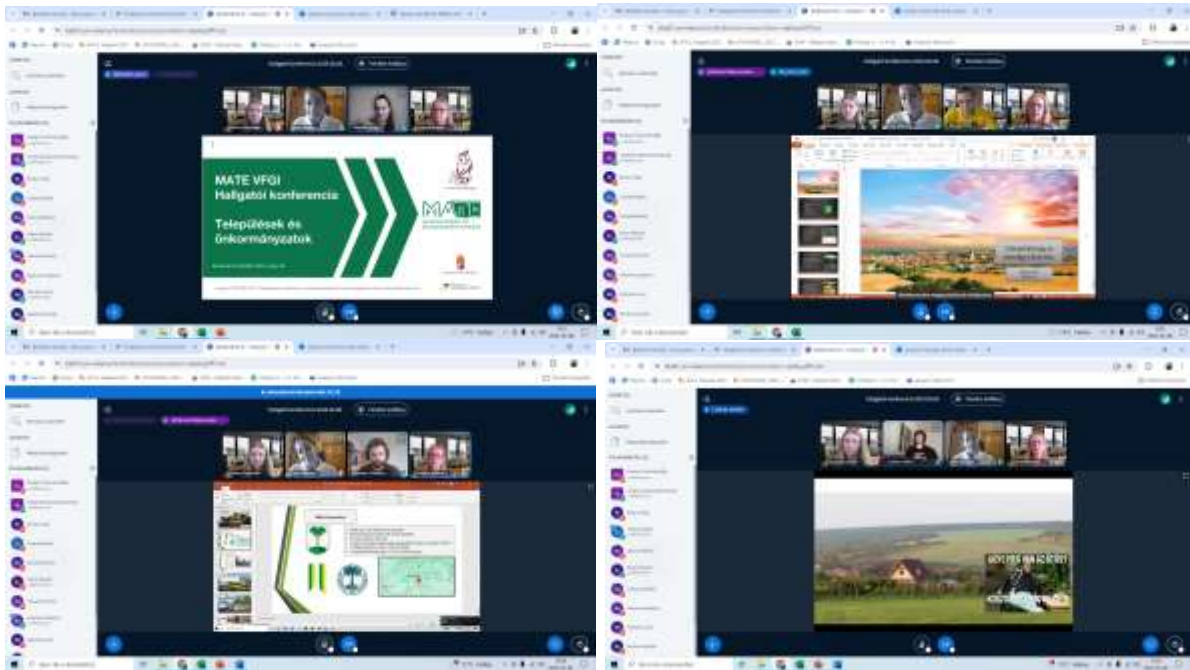
A tanévben, a hallgatóink felkészülését segitendő 4 tematikus hallgatói konferencia szervezésére került sor. A konferenciákon 32 hallgató előadásában 29 előadás hangzott el 91 fő érdeklődő résztvevő előtt.

1. **A Magyarország járásait bemutató hallgatói konferenciát** 2024. április 23.-án rendeztük a MATE Szent István Campus, Gödöllő Szénay termében. A résztvevő 18 fő 8 előadást hallgathatott meg.





2. A **Települések és Önkormányzatok** című konferencia a Révkomáromban található külhoni képzési helyen tanuló nappalis hallgatóink részvételével zajlott. A rendezvény időpontja 2024. május 8. A 12 résztvevő 9 hallgatói előadást tekinthetett meg az online térben.



3. **Környezetgazdálkodási kérdések változó világunkban** című konferenciát 2024. május 14.-én rendeztük a MATE Szent István Campus, Gödöllő, 307 szemináriumi teremben. A résztvevő 31 fő 4 előadást hallgathatott meg 7 előadó prezentálásában.





4. **A Helyi fejlesztések és Önkormányzatok** című rendezvényen 8 előadás keretében mutatkoztak be a hallgatók a MATE Szent István Campus, Gödöllő 201 termében. A rendezvény időpontja 2024. május 16. délelőtt volt, ahol a 30 fős hallgatóság és a 4 fős szakmai bizottság pozitívan értékelte a bemutatott helyi fejlesztéseket.



A hallgatói tematikus konferenciák részletes beszámolóit a MATE VFGI honlapján megtalálhatók.

Szakmai előadások

A projekt keretében 4 szakmai előadást tartottunk. A programokon, köszönhetően annak, hogy az előadásokat személyes jelenléttel és online is nyomon lehetett követni, 144 fő vett részt.

1. A Kriptopénzek agrárgazdasági hasznosításának lehetőségei című előadást Gál Richárd tartotta 2024. március 6-án 17 órakor. A szakmai programon 218 fő vett részt.

2. 2024. április 17-én 17 órai kezdettel az érdeklődők **A kriptopénzek használata gyakorlatban** című előadást tartotta **Gél Richárd**. A márciusi előadást követő aktív érdeklődés okán szerveztük az előadást.

3. A Leanmenedzsment és a válságkezelés – fenntartható pénzügyek című előadást **Vajna István** Lean Kaizen szakértő mutatta be az online térben 2024. május 8.-án, mely előadáson 46 fő vett részt.

4. A Panoráma Ökokert bemutatása és a közösségi gazdálkodás című előadást **Kocsis Kinga**, a Panoráma Ökokert tulajdonosa tartotta a hallgatók számára 2024. április 25-én. Az előadás hibrid módszerrel valósult meg, mert a csoport egy része személyes jelenléttel a Szent István Campuson volt jelen, míg az érdeklődők másik része online hallgatta az előadást.



A szakmai előadások beszámolóit a MATE VFGI honlapján megtalálhatók.

A Tehetséggondozás és a Tudományos diákköri tevékenység népszerűsítése

A MATE Szent István Campusán a tehetséggondozási programok interaktív formában történő bemutatkozása történt meg 2023. szeptember 11-én, ahol a projektet és a TDK tevékenységet is bemutattuk, népszerűsítettük.



Tehetséggondozás népszerűsítése a MATE SZIC-en (2023. szeptember 11.)



Vidék- és Területfejlesztők Szakestjén a TDK bemutatkozása (2023. november 14.)



Hallgatók számára tájékoztatók tartása a tudományos diákköri tevékenységről.

Hallgatók nemzetközi konferencia részvétele, nemzetközi publikációk

3 TDK-s hallgatónk számára felajánlottuk a kiváló tudományos diákköri tevékenységének és elért eredményeinek köszönhetően, hogy részt vehet a XIX. Nemzetközi Tudományos Napok konferencián 2024. június 26-án. A hallgatók témavezetőikkel közösen vettek részt a poszter szekcióban összesen 4 témában. A hallgatóknak nagyon tetszett a konferencia. Lehetőséget kaptak a tanulmányok elkészítésére, amellyel éltek is. 2024. június 30-ig leadták a tanulmányaikat, mely lektorált kiadványban történő megjelenését 2024 év végére ígérték a szervezők.

1. Harkányi Annamária, Ujj Apolka: Az ökológiai gazdálkodásra való átállás elősegítése gazdálkodói tapasztalatok és javaslatok alapján
2. Tényi István, Ritter Krisztián: Nagykáta helyzetének és fejlesztési lehetőségeinek vizsgálata, különös tekintettel a turizmusra

3. Vincze Zsolt, Káposzta József, Urbánné Malomsoki Mónika: Jász-Nagykun-Szolnok vármegye szántóföldi növénytermesztésének helyzetfeltárása
4. Vincze Zsolt, Káposzta József, Urbánné Malomsoki Mónika: A Szajoli Holt-Tisza horgászturizmusának fejlesztése és a helyi gazdaságfejlesztés kapcsolata
- 5.



Középiskolások a Tudományos Diákkörben

A projekt vállalt a, hogy nyit a **középiskolák** felé, melynek keretében az alábbi programelemek valósultak meg:

- kommunikációs tréning tartása (5 előadás és gyakorlati foglalkozás) a kaposvári Munkácsy Mihály Gimnáziumban tanuló diákoknak.
- 5 középiskolás diák oktatói mentorálása,
- középiskolások számára lehetőséget biztosítottunk a tudományos diákköri rendezvényeken történő részvételre előadóként és résztvevőként (ld a TDK konferenciák)
- tájékoztatókat tartottunk több középiskolában a MATE VFGI tehetséggondozásáról, a TDK-ról

Kommunikációs tréning

A program két nap délutánján, öt témakört felölelve az alábbi alkalmakon valósult meg:
2024. március 19:

1. Elhivatottság, motiváció és tudományos életpálya a középiskolától
2. Szóbeli prezentációkkal kapcsolatos kifejezőmód, az előadás összeállítására vonatkozó sikerkritériumok

2024. március 26.

3. Az írásbeli dolgozatok, pályaművek összeállításának formai és tartalmi követelményei, eszközei
4. A mentorprogram lehetőségei, milyen a jó mentor – mentorált kapcsolat
5. Önálló és csoportos munkák készítése, bemutatása

A programokon 9 fő rendszeresen részt vett, de a kumulált részvétel 47 fő volt.

Mentor program

A 2023/24. tanévben -más intézetekkel közösen- már önálló középiskolai szekciót tudtunk indítani a Kaposvári Campuson az őszi és a tavaszi TDK konferenciákon is. Az oktatók által jelen projektnek köszönhetően mentorált diákjaink közül 5 fő is bemutatta kutatási eredményeit a TDK Konferencia szekciókban. Az eredményesség tekintetében el kell mondani, hogy olyan hallgatók is vannak (2 fő), akik az előző projektben kezdték meg munkájukat, így tudták elkészíteni és bemutatni a kutatási eredményeiket tartalmazó TDK pályamunkájukat már az őszi félévben. Az ő mentorálásuk is tovább folytatódott, hogy az egyéni kutatási készségek mellett a prezentáció készítés készségeit tovább tudjuk fejleszteni.

Tájékoztatók tartása középiskolákban

A középiskolás diákok számára az intézményeinkben, illetve meghívva a MATE valamely Campusára a diákokat tartottunk tájékoztatókat a tudományos diákköri tevékenységről, a MATE tehetséggondozásáról és a mentorprogramba történő bekapcsolódás lehetőségéről.



Tájékoztató a MATE Tudástranszfer központban



Az Aszódi Evangélikus Gimnázium diákjainak tartott tájékoztató (MATE Tanácsterem)



Tájékoztató anyagok, szórólapok



MATE Karrier nap, vendégünk Lőrinc Balás Pro Scientia Aranyérmes volt diákunk.
(2024.04.16.)



Ökoforradalom, MATE Károly Róbert Campus, 2024. május 29.)

Az intézményekben a diákok részéről érdeklődést és nyitottságot tapasztaltunk, ezért bízunk a projekt tovább folytatásának lehetőségében.

OTDT és Szakmai bizottságokban történő részvétel

Intézetünk kollégái az OTDT Szakmai bizottságok munkájában aktívan részt vettek a 2023/24. tanévben is.

A tanév elején Prof. Szendrő Péter születésnapjára köszöntésével egybekötött OTDT ülés megtartására került sor 2023. szeptember 8.-án.



Szendrő Péter köszöntése

Urbánné Malomsoki Mónika Mestertanár Aranyérem kitüntetését vehetett át 2024. november 24.-én.



Urbánné Malomsoki Mónika Mestertanár aranyérem átvétele Fotó: Farkas Alexandra

Kollégáink az alábbi Szakmai Bizottságokban vesznek részt aktívan:

Dr. Koncz Gábor az OTDT Agrártudományi Szakmai Bizottság tagja

Urbánné Malomsoki Mónika az OTDT Közgazdaságtudományi Szakmai Bizottság tagja

Urbánné Malomsoki Mónika az OTDT Had- és Rendészettudományi Szakmai Bizottság titkára



OTDT Had- és Rendészettudományi szakmai Bizottság ülése (2023.10.30. NKE Budapest)

Eszközbeszerzés

A megfelelő kommunikáció folytatásához 2 darab telefonkészülék beszerzésére került sor, hogy a MATE gödöllői épületének felújítási munkálatai miatt kialakult rendszeres költözés közben is folyamatosan elérhetővé váljanak a programok fő szervezői.

Tájékoztatás, népszerűsítés

A **Tudományos Diákkör népszerűsítése, a tájékoztatás megvalósítása** érdekében a MATE VFGI Tudományos Diákköri Tanácsa (TDT) több rendezvényen, helyen is megjelent, hogy a tehetséggondozást, tehetséggondozási programjait és a TDK-t népszerűsítse.

Ezek a programok, alkalmak:

- Ökoforradalom program Gyöngyös (2024. 05.29.)
- MATE Karrier Nap (2024.04.16.)
- MATE levelező képzés tanórái
- MATE nappali képzés tanórái
- Középiskolás diákok számára tájékoztató tartása
- Tájékoztatók tartása érdeklődők számára



Folyamatos tájékoztatás valósult meg:

- MATE VFGI Intézeti honlap
- MATE VFGI Intézeti facebook oldal
- MATE faliújság
- Intézeti, tanszéki faliújságok
- Tanulmányi Hivatal faliújság
- Kollégiumi faliújság



A projekt keretén belül a MATE Vidékfejlesztés és Fenntartható Gazdaság Intézetének Tudományos Diákköre legalább 50 hallgatót és 25 oktató, kutató kollégát, doktorandusz hallgatót 20 fő középiskolás diákot mozgatott meg rendszeresen, míg 1.000 fő felett van azon hallgatók, diákok és kollégák száma, akik a projekt során testközelben találkoztak a tehetséggondozó program egyes elemeivel.

A honlap és a közösségi média használatával, azokon keresztül a programok meghirdetése és az eredmények közzététele során a projekt tehetségfejlesztő, tehetséggondozó hatásaival ennél több érintett találkozhatott.

Köszönjük a Nemzeti Tehetség Programnak és a Kulturális és Innovációs Minisztériumnak a támogatást, mert segítségével már a középiskolás diákok számára a középszintű oktatáson túlmutató tehetséggondozó feladatokat tudtunk megvalósítani, a mentor programba 5 diákot tudtunk bevonni, illetve az egyetemi hallgatóink számára folyamatos, minőségi szakmai programokat, tehetséggondozást tudtunk biztosítani. Ezzel is segítve a minőségi felsőoktatást, a kiváló képességekkel rendelkező diákok és hallgatók egyéni tehetség támogatását.

Gödöllő, 2024. szeptember 12.

A program az NTP-HHTDK-23-0027 „Tehetséggondozás a vidékfejlesztés és a fenntartható gazdaság területén” című pályázat támogatásával valósul meg.



KULTURÁLIS ÉS INNOVÁCIÓS
MINISZTERIUM



Nemzeti
Tehetség Program