

**A „HÖLGYEK A TUDOMÁNYBAN 2020/2021 PROJEKT”-  
ZÁRÓBESZÁMOLÓ**

**Szerző:**

Mező Katalin (PhD)  
K+F Stúdió Kft.

Mező Ferenc (PhD)  
K+F Stúdió Kft.

**Lektorok:**

Katona Krisztina (PhD)  
Gál Ferenc Egyetem

Szabóné Balogh Ágota (PhD)  
Gál Ferenc Egyetem

Az első szerző e-mail címe:

kata.mezo1@gmail.com

...és további két anonim lektor

**Absztrakt**

A K+F Stúdió Kft. „Hölgyek a tudományban – 2020/2021” projektje a magyar Nemzeti Tehetség Program támogatásával valósul meg. Jelen tanulmány ennek a programnak az eredményeit mutatja be.

**Kulcsszavak:** nők, tudomány, projekt

**Diszciplína:** psychology, pedagogy

**Abstract**

*THE "LADIES IN SCIENCE 2020/2021 PROJECT" – FINAL REPORT*

The “Ladies in Science – 2020/2021” project of K+F Stúdió Kft. is realized with the support of the Hungarian National Talent Program. This study presents the results of this program.

**Keywords:** women, science, project

**Disciplines:** psychology, pedagogy

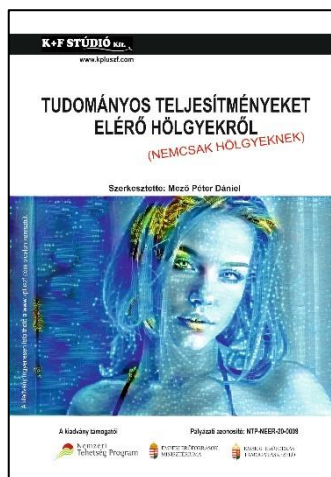
Mező Katalin, Mező Ferenc (2022): A „Hölgyek a tudományban 2020/2021” projekt – záróbeszámoló. *OxIPO – interdiszciplináris tudományos folyóirat*, 2022/2. 55-66. DOI [10.35405/OXIPO.2022.2.55](https://doi.org/10.35405/OXIPO.2022.2.55)

A K+F Stúdió Kft. által létrehozott és megvalósított „Hölgyek a tudományban – 2020/2021” projekt missziója: a tudományos karrier iránt érdeklődő fiatal női tehetségek segítése. A program direkt és indirekt célokat is megfogalmazott. A program direkt célja: a résztvevők számára tehetséggondozó program, tréning biztosítása és min. 1-1 publikációs- és konferenciátámogatáson keresztül megvalósuló tehetséggondozása, illetve a nőknek/szülőknek öt workshop tartása. A programban megjelenő indirekt cél: Magyarország felsőfokú intézményeiben hallgató/dolgozó fiatal női tehetség számára publikációs/konferencia/workshop támogatás felajánlása (a beválogatott fiatal tehetségek szervezői bevonásával). A program az érzékenyítés céljával természetesen nem zárta ki a fiatal férfi tehetségeket sem, hiszen általuk, az egymás támogatása és ösztönzése révén, alkotó közösségeket létrehozva alakíthatják ki a saját szakterületi kiválóságukat.

E teljesítményre ösztönző gazdagító, tehetséggondozó programban kiadványok, publikációk, konferencia-prezentációk, és workshopok, valamint tehetségkapu megjelenések formájában nagy számú lehetőséget sikerült biztosítani a fiatal hölgyek (és őket támogatni képes, akaró urak) tudományos pályaorientációja tekintetében. Ezeket a lehetőségeket az alábbiakban soroljuk fel.

## Kiadvány

A projekt keretében a résztvevők első publikációhoz való hozzásegítése a következő kiadvány formájában valósult meg:



Mező Péter Dániel (Szerk.): *Tudományos teljesítményeket elérő hölgyekről (nemcsak hölgyeknek)*. K+F Stúdió Kft., Debrecen. 13-19. ISBN 978-615-81707-3-4

## Kiadványokban megjelent tanulmányok, közlemények

A projekttel kapcsolatos tanulmányok, közlemények két kötetben jelentek meg:

- Mező Péter Dániel (Szerk.): *Tudományos teljesítményeket elérő hölgyekről (nemcsak hölgyeknek)*. K+F Stúdió Kft., Debrecen
- Mező, Ferenc & Mező, Katalin (Szerk.): *Program and Abstracts of the VI. International Interdisciplinary Conference*. Debrecen (Hungary): Kocka Kör.

A megjelent tanulmányok bibliográfiai adatai:

1. Antal Kristóf (2021): Dorothy Hodgkin története. In Mező Péter Dániel (Szerk.): *Tudományos teljesítményeket elérő hölgyekről (nemcsak hölgyeknek)*. K+F Stúdió Kft., Debrecen. 13-19. ISBN 978-615-81707-3-4
2. Balog Zsófia (2021): Marie Curie története. In Mező Péter Dániel (Szerk.): *Tudományos teljesítményeket elérő hölgyekről (nemcsak hölgyeknek)*. K+F Stúdió Kft., Debrecen. 21-29. ISBN 978-615-81707-3-4
3. Bollók Botond (2021): Marie Curie története. In Mező Péter Dániel (Szerk.): *Tudományos teljesítményeket elérő hölgyekről (nemcsak hölgyeknek)*. K+F Stúdió Kft., Debrecen. 29-34. ISBN 978-615-81707-3-4
4. Bornemissza Anna Sára (2021): Inge Lehmann története. In Mező Péter Dániel (Szerk.): *Tudományos teljesítményeket elérő hölgyekről (nemcsak hölgyeknek)*. K+F Stúdió Kft., Debrecen. 35-40. ISBN 978-615-81707-3-4
5. Farkas András Adrián (2021): Elisabeth Kübler-Ross története. In Mező Péter Dániel (Szerk.): *Tudományos teljesítményeket elérő hölgyekről (nemcsak hölgyeknek)*. K+F Stúdió Kft., Debrecen. 41-45. ISBN 978-615-81707-3-4
6. Galcsik Márk (2021): Rachel Carson története. In Mező Péter Dániel (Szerk.): *Tudományos teljesítményeket elérő hölgyekről (nemcsak hölgyeknek)*. K+F Stúdió Kft., Debrecen. 47-48. ISBN 978-615-81707-3-4
7. Gulyás Viktória Alma (2021): Sass Flóra története. In Mező Péter Dániel (Szerk.): *Tudományos teljesítményeket elérő hölgyekről (nemcsak hölgyeknek)*. K+F Stúdió Kft., Debrecen. 49-56. ISBN 978-615-81707-3-4
8. Gyurkó Liliána (2021): Dorothy Hodgkin története. In Mező Péter Dániel (Szerk.): *Tudományos teljesítményeket elérő hölgyekről (nemcsak hölgyeknek)*. K+F Stúdió Kft., Debrecen. 57-59. ISBN 978-615-81707-3-4
9. Géczai Bálint (2021): Marie Curie története. In Mező Péter Dániel (Szerk.): *Tudományos teljesítményeket elérő hölgyekről (nemcsak hölgyeknek)*. K+F Stúdió Kft., Debrecen. 61-66. ISBN 978-615-81707-3-4
10. Kardos Tímea (2021): Bondár Mária története. In Mező Péter Dániel (Szerk.): *Tudományos teljesítményeket elérő hölgyekről (nemcsak hölgyeknek)*. K+F Stúdió Kft., Debrecen. 67-69. ISBN 978-615-81707-3-4
11. Katona Dominika (2021): Chien-Shiung Wu története. In Mező Péter Dániel (Szerk.): *Tudományos teljesítményeket elérő hölgyekről (nemcsak hölgyeknek)*. K+F Stúdió Kft., Debrecen. 71-76. ISBN 978-615-81707-3-4
12. Kerekes Hunor Ákos (2021): Marie Curie története. In Mező Péter Dániel (Szerk.): *Tudományos teljesítményeket elérő hölgyekről (nemcsak hölgyeknek)*. K+F

- Stúdió Kft., Debrecen. 77-81. ISBN 978-615-81707-3-4
13. Komáromi Roland (2021): Grace Murray Hopper története. In Mező Péter Dániel (Szerk.): *Tudományos teljesítményeket elérő hölgyekről (nemcsak hölgyeknek)*. K+F Stúdió Kft., Debrecen. 83-88. ISBN 978-615-81707-3-4
14. Kovács Dániel Martin (2021): Jane Goodall története. In Mező Péter Dániel (Szerk.): *Tudományos teljesítményeket elérő hölgyekről (nemcsak hölgyeknek)*. K+F Stúdió Kft., Debrecen. 89-99. ISBN 978-615-81707-3-4
15. Kristóf Patrícia (2021): Henrietta Swan Leavitt története. In Mező Péter Dániel (Szerk.): *Tudományos teljesítményeket elérő hölgyekről (nemcsak hölgyeknek)*. K+F Stúdió Kft., Debrecen. 101-107. ISBN 978-615-81707-3-4
16. Lellák Viktória (2021): Marie Curie története. In Mező Péter Dániel (Szerk.): *Tudományos teljesítményeket elérő hölgyekről (nemcsak hölgyeknek)*. K+F Stúdió Kft., Debrecen. 109-115. ISBN 978-615-81707-3-4
17. Lukács Attila Bence (2021): Marie Curie története. In Mező Péter Dániel (Szerk.): *Tudományos teljesítményeket elérő hölgyekről (nemcsak hölgyeknek)*. K+F Stúdió Kft., Debrecen. 117-121. ISBN 978-615-81707-3-4
18. Lukács Patrik Zoltán (2021): Susan Greenfield története. In Mező Péter Dániel (Szerk.): *Tudományos teljesítményeket elérő hölgyekről (nemcsak hölgyeknek)*. K+F Stúdió Kft., Debrecen. 123-124. ISBN 978-615-81707-3-4
19. Majnár Mónika (2021): Maria Gaetana Agnesi története. In Mező Péter Dániel (Szerk.): *Tudományos teljesítményeket elérő hölgyekről (nemcsak hölgyeknek)*. K+F Stúdió Kft., Debrecen. 125-126. ISBN 978-615-81707-3-4
20. Miklósvári Ambrus (2021): Marie Curie története. In Mező Péter Dániel (Szerk.): *Tudományos teljesítményeket elérő hölgyekről (nemcsak hölgyeknek)*. K+F Stúdió Kft., Debrecen. 127-132. ISBN 978-615-81707-3-4
21. Menyhárt Tímea (2021): Artemíszia története. In Mező Péter Dániel (Szerk.): *Tudományos teljesítményeket elérő hölgyekről (nemcsak hölgyeknek)*. K+F Stúdió Kft., Debrecen. 133. ISBN 978-615-81707-3-4
22. Mezei Dániel (2021): Karikó Katalin története. In Mező Péter Dániel (Szerk.): *Tudományos teljesítményeket elérő hölgyekről (nemcsak hölgyeknek)*. K+F Stúdió Kft., Debrecen. 135-140. ISBN 978-615-81707-3-4
23. Mező Ferenc (2021): Hölgyek a tudományban (2020/2021) - absztrakt. In: Mező, Ferenc & Mező, Katalin (Szerk.): *Program and Abstracts of the VI. International Interdisciplinary Conference*. Debrecen (Hungary): Kocka Kör. 137-138.
24. Mező Katalin (2021): Hölgyek a tudományban - absztrakt. In: Mező, Ferenc & Mező, Katalin (Szerk.): *Program and Abstracts of the VI. International*

- Interdisciplinary Conference*. Debrecen (Hungary): Kocka Kör. 147-148.
25. Mező, Katalin (2022): Ladies in the Science (2020/2021)' – A Talent Development Program for Schoolgirls. In: Mező, Ferenc & Mező, Katalin (2022): *Program of the VII. International Interdisciplinary Conference*. Debrecen (Hungary): K+F Stúdió Kft. 32.
26. Molnár Attila (2021): Marie Curie története. In Mező Péter Dániel (Szerk.): *Tudományos teljesítményeket elérő hölgyekről (nemcsak hölgyeknek)*. K+F Stúdió Kft., Debrecen. 141-146. ISBN 978-615-81707-3-4
27. Olajos Botond (2021): Kondorosi Éva története. In Mező Péter Dániel (Szerk.): *Tudományos teljesítményeket elérő hölgyekről (nemcsak hölgyeknek)*. K+F Stúdió Kft., Debrecen. 147-149. ISBN 978-615-81707-3-4
28. Póka Patrik (2021): Marie Curie története. In Mező Péter Dániel (Szerk.): *Tudományos teljesítményeket elérő hölgyekről (nemcsak hölgyeknek)*. K+F Stúdió Kft., Debrecen. 151-156. ISBN 978-615-81707-3-4
29. Rácz Alexandra (2021): Esther Duflo története. In Mező Péter Dániel (Szerk.): *Tudományos teljesítményeket elérő hölgyekről (nemcsak hölgyeknek)*. K+F Stúdió Kft., Debrecen. 157-159. ISBN 978-615-81707-3-4
30. Salga Bence (2021): T. Sós Vera története. In Mező Péter Dániel (Szerk.): *Tudományos teljesítményeket elérő hölgyekről (nemcsak hölgyeknek)*. K+F Stúdió Kft., Debrecen. 161-163. ISBN 978-615-81707-3-4
31. Skulka Botond Gyula (2021): Karikó Katalin története. In Mező Péter Dániel (Szerk.): *Tudományos teljesítményeket elérő hölgyekről (nemcsak hölgyeknek)*. K+F Stúdió Kft., Debrecen. 165-171. ISBN 978-615-81707-3-4
32. Suhaj Milán (2021): Jean E. Sammet története. In Mező Péter Dániel (Szerk.): *Tudományos teljesítményeket elérő hölgyekről (nemcsak hölgyeknek)*. K+F Stúdió Kft., Debrecen. 173-180. ISBN 978-615-81707-3-4
33. Sulyok Anna (2021): Maria Salomea Sklodowska-Curie (Marie Curie) története. In Mező Péter Dániel (Szerk.): *Tudományos teljesítményeket elérő hölgyekről (nemcsak hölgyeknek)*. K+F Stúdió Kft., Debrecen. 181-185. ISBN 978-615-81707-3-4
34. Tamáska Gabriella (2021): Marie Curie története. In Mező Péter Dániel (Szerk.): *Tudományos teljesítményeket elérő hölgyekről (nemcsak hölgyeknek)*. K+F Stúdió Kft., Debrecen. 187-192. ISBN 978-615-81707-3-4
35. Tasi Márk Krisztián (2021): Jane Goodall története. In Mező Péter Dániel (Szerk.): *Tudományos teljesítményeket elérő hölgyekről (nemcsak hölgyeknek)*. K+F Stúdió Kft., Debrecen. 193-194. ISBN 978-615-81707-3-4

**Folyóiratokban megjelent tanulmányok, közlemények**

A projektet az alábbi tanulmányok mutatták be 2020-2022 között megjelent folyóiratcikkek, közlemények formájában.

1. A „Hölgyek a tudományban (2020/2021)” projekt nemcsak hölgyeknek. *OxIPO – interdiszciplináris folyóirat*, III. évf. 2021/4. szám. 101-103.
2. A mesterséges intelligencia is szóba kerül a „Hölgyek a tudományban (2020/2021)” projekt tehetség tanácsadást célzó workshopjain. *Mesterséges intelligencia – interdiszciplináris folyóirat*, II. évf. 2020/2. szám. 125.
3. A mesterséges intelligencia is szóba került a „Hölgyek a tudományban (2020/2021)” projekt tehetség tanácsadást célzó workshopjain. *Mesterséges intelligencia – interdiszciplináris folyóirat*, III. évf. 2021/1. szám. 111.
4. A mesterséges intelligencia is szóba került a „Hölgyek a tudományban (2020/2021)” projekt tehetség tanácsadást célzó workshopjain. *Mesterséges intelligencia – interdiszciplináris folyóirat*, III. évf. 2021/2. szám. 111.
5. A „Hölgyek a tudományban (2020/2021)” projekt – nemcsak hölgyeknek. *OxIPO – interdiszciplináris folyóirat*, IV. évf. 2022/1. szám, 89-90.
6. Mező Katalin és Mező Lilla Dóra (2020): A „Hölgyek a tudományban 2020/2021” projekt. *Különleges Bánásmód*, 7. (2). 137-138.
7. Mező Katalin és Mező Lilla Dóra (2020): Hölgyek a tudományban 2020/2021. *Lélektan és hadviselés – interdiszciplináris folyóirat*, II. évf. 2020/2. szám. 105-106.
8. Mező Katalin és Mező Lilla Dóra (2020): A „Hölgyek a tudományban 2020/2021” projekt célrendszere. *OxIPO – interdiszciplináris tudományos folyóirat*, 2020/4, 93-94.
9. Mező Katalin, Mező Lilla Dóra és Mező Ferenc (2021): Hölgyek a (had)tudományban – 2020/2021. *Lélektan és hadviselés – interdiszciplináris folyóirat*, III. évf. 2021/1. szám. 103-108. doi: [10.35404/LH.2021.1.103](https://doi.org/10.35404/LH.2021.1.103)
10. Mező Katalin és Mező Lilla Dóra (2021): Tehettség gondozás a „Hölgyek a tudományban 2020/2021” projekt keretében. *OxIPO – interdiszciplináris tudományos folyóirat*, 2021/2, 127-130.
11. Mező Lilla Dóra (2021). Recenzió „A tudományos teljesítményeket elérő hölgyekről (nemcsak hölgyeknek)” című kötettel kapcsolatban. *Különleges Bánásmód*, 7. (4). 111-113. DOI 10.18458/KB.2021.4.111
12. Hölgyek a (had)tudományban is. *Lélektan és hadviselés folyóirat*, III. évf. 2021/2. szám, 121.
13. Mező Katalin (2022): Beszámoló a „Hölgyek a tudományban 2020/2021 projekt” eredményeiről. *Különleges Bánásmód*, 2022/2. szám
14. Mező Katalin, Mező Ferenc (2022): A „Hölgyek a tudományban 2020/2021” projekt – záróbeszámoló. *OxIPO*, 2022/2. szám
15. Mező Katalin és Mező Ferenc (2022): A „Hölgyek a tudományban (2020/

2021)” projekt a mesterséges intelligencia aspektusából. Mesterséges intelligencia, 2022/1. szám

16. Mező Ferenc (2022): A „Hölgyek a tudományban (2020/2021)” projekt lélektani hadviselést érintő vonatkozásai. Lélektan és hadviselés, 2022/1. szám

### Konferenciaprezentációk

A résztvevők hallgatóként, illetve prezentációjuk bemutatásával is résztvehettek a Creativity – Theory and Practice nemzetközi konferenciasorozat 2020. és 2021. évi rendezvényein. Prezentációk:



1. Antal Kristóf (2021): Dorothy Hodgkin története. Prezentáció a Creativity - Theory and Practice (2021) nemzetközi interdiszciplináris konferencián 2021.12.18.-án az NTP-NEER-20-0009 projekt keretében.
2. Bollók Botond (2021): Marie Curie története. Prezentáció a Creativity – Theory and Practice (2021) nemzetközi interdiszciplináris konferencián 2021.12.18.-án az NTP-NEER-20-0009 projekt keretében.
3. Bornemissza Anna Sára (2021): Inge Lehmann története. Prezentáció a Creativity - Theory and Practice (2021) nemzetközi interdiszciplináris konferencián 2021.12.18.-án az NTP-NEER-20-0009 projekt keretében.
4. Farkas András Adrián (2021): Elisabeth Kübler-Ross története. Prezentáció a Creativity - Theory and Practice (2021) nemzetközi interdiszciplináris konferencián 2021.12.18.-án az NTP-NEER-20-0009 projekt keretében.
5. Galcsik Márk (2021): Rachel Carson története. Prezentáció a Creativity - Theory and Practice (2021) nemzetközi interdiszciplináris konferencián 2021.12.18.-án az NTP-NEER-20-0009 projekt keretében.
6. Géczy Bálint (2021): Marie Curie története. Prezentáció a Creativity - Theory and Practice (2021) nemzetközi interdiszciplináris konferencián 2021.12.18.-án az NTP-NEER-20-0009 projekt keretében.
7. Gulyás Viktória Alma (2021): Sass Flóra története. Prezentáció a Creativity - Theory and Practice (2021) nemzetközi interdiszciplináris konferencián 2021.12.18.-án az NTP-NEER-20-0009 projekt keretében.
8. Gyurkó Liliána (2021): Dorothy Hodgkin története. Prezentáció a Creativity - Theory and Practice (2021) nemzetközi interdiszciplináris konferencián 2021.12.18.-án az NTP-NEER-20-0009 projekt keretében.
9. Kardos Tímea (2021): Bondár Mária története. Prezentáció a Creativity – Theory and Practice (2021) nemzetközi interdiszciplináris konferencián 2021.12.18.-án az NTP-NEER-20-0009 projekt keretében.
10. Katona Dominika (2021): Chien-Shiung Wu története. Prezentáció a Creativity - Theory and Practice (2021) nemzetközi interdiszciplináris konferencián 2021.12.18.-án az NTP-NEER-20-0009 projekt keretében.
11. Kerekes Hunor Ákos (2021): Marie Curie története. Prezentáció a Creativity - Theory and Practice (2021) nemzetközi interdiszciplináris konferencián 2021.12.18.-án az NTP-NEER-20-0009 projekt keretében.
12. Komáromi Roland (2021): Grace Murray Hopper története. Prezentáció a Creativity - Theory and Practice (2021) nemzetközi interdiszciplináris konferencián 2021.12.18.-án az NTP-NEER-20-0009 projekt keretében.



13. Kovács Dániel Martin (2021): Jane Goodall története. Prezentáció a Creativity - Theory and Practice (2021) nemzetközi interdiszciplináris konferencián 2021.12.18.-án az NTP-NEER-20-0009 projekt keretében.
14. Kristóf Patrícia (2021): Henrietta Swan Leavitt története. Prezentáció a Creativity - Theory and Practice (2021) nemzetközi interdiszciplináris konferencián 2021.12.18.-án az NTP-NEER-20-0009 projekt keretében.
15. Lackner Laura (2021): Marina Abramovic's life. Prezentáció a Creativity - Theory and Practice (2021) nemzetközi interdiszciplináris konferencián 2021.12.18.-án az NTP-NEER-20-0009 projekt keretében.
16. Lellák Viktória (2021): Marie Curie története. Prezentáció a Creativity - Theory and Practice (2021) nemzetközi interdiszciplináris konferencián 2021.12.18.-án az NTP-NEER-20-0009 projekt keretében.
17. Lukács Attila Bence (2021): Marie Curie története. Prezentáció a Creativity - Theory and Practice (2021) nemzetközi interdiszciplináris konferencián 2021.12.18.-án az NTP-NEER-20-0009 projekt keretében.
18. Lukács Patrik Zoltán (2021): Susan Greenfield története. Prezentáció a Creativity - Theory and Practice (2021) nemzetközi interdiszciplináris konferencián 2021.12.18.-án az NTP-NEER-20-0009 projekt keretében.
19. Majnár Mónika (2021): Maria Gaetana Agnesi története. Prezentáció a Creativity - Theory and Practice (2021) nemzetközi interdiszciplináris konferencián 2021.12.18.-án az NTP-NEER-20-0009 projekt keretében.
20. Menyhárt Tímea (2021): Artemíszia története. Prezentáció a Creativity - Theory and Practice (2021) nemzetközi interdiszciplináris konferencián 2021.12.18.-án az NTP-NEER-20-0009 projekt keretében.
21. Mezei Dániel (2021): Karikó Katalin története. Prezentáció a Creativity - Theory and Practice (2021) nemzetközi interdiszciplináris konferencián 2021.12.18.-án az NTP-NEER-20-0009 projekt keretében.
22. Mező Ferenc (2021): Hölgyek a tudományban (2020/2021). Elhangzott: VI. International Interdisciplinary Conference, 2021.03.19.
23. Mező Katalin (2021): Hölgyek a tudományban. Elhangzott: VI. International Interdisciplinary Conference, 2021.03.19.
24. Mező Katalin (PhD) (2021): Ladies in the Science (2020/2021)' – A Talent Development Program for School-girls. Prezentáció a Creativity - Theory and Practice (2021) nemzetközi interdiszciplináris konferencián 2021.12.18.-án az NTP-NEER-20-0009 projekt keretében.
25. Mező Katalin (PhD) (2021): Nemi esélyegyenlőség a tudományos tehetőség gondozásában. Prezentáció a

- Creativity - Theory and Practice (2021) nemzetközi interdiszciplináris konferencián 2021.12.18.-án az NTP-NEER-20-0009 projekt keretében.
26. Mező, Katalin (2022): Ladies in the Science (2020/2021)' – A Talent Development Program for School-girls. Elhangzott: VII. International Interdisciplinary Conference, 2022.03.18.
  27. Miklósvári Ambrus (2021): Marie Curie története. Prezentáció a Creativity - Theory and Practice (2021) nemzetközi interdiszciplináris konferencián 2021.12.18.-án az NTP-NEER-20-0009 projekt keretében.
  28. Molnár Attila (2021): Marie Curie története. Prezentáció a Creativity - Theory and Practice (2021) nemzetközi interdiszciplináris konferencián 2021.12.18.-án az NTP-NEER-20-0009 projekt keretében.
  29. Olajos Botond (2021): Kondorosi Éva története. Prezentáció a Creativity - Theory and Practice (2021) nemzetközi interdiszciplináris konferencián 2021.12.18.-án az NTP-NEER-20-0009 projekt keretében.
  30. Póka Patrik (2021): Marie Curie története. Prezentáció a Creativity - Theory and Practice (2021) nemzetközi interdiszciplináris konferencián 2021.12.18.-án az NTP-NEER-20-0009 projekt keretében.
  31. Rác Alexandra (2021): Esther Duflo története. Prezentáció a Creativity - Theory and Practice (2021) nemzetközi interdiszciplináris konferencián 2021.12.18.-án az NTP-NEER-20-0009 projekt keretében.
  32. Salga Bence (2021): T. Sós Vera története. Prezentáció a Creativity - Theory and Practice (2021) nemzetközi interdiszciplináris konferencián 2021.12.18.-án az NTP-NEER-20-0009 projekt keretében.
  33. Skulka Botond Gyula (2021): Karikó Katalin története. Prezentáció a Creativity - Theory and Practice (2021) nemzetközi interdiszciplináris konferencián 2021.12.18.-án az NTP-NEER-20-0009 projekt keretében.
  34. Suhaj Milán (2021): Jean E. Sammet története. Prezentáció a Creativity - Theory and Practice (2021) nemzetközi interdiszciplináris konferencián 2021.12.18.-án az NTP-NEER-20-0009 projekt keretében.
  35. Sulyok Anna (2021): Maria Salomea Sklodowska-Curie (Marie Curie) története. Prezentáció a Creativity - Theory and Practice (2021) nemzetközi interdiszciplináris konferencián 2021.12.18.-án az NTP-NEER-20-0009 projekt keretében.
  36. Tamáska Gabriella (2021): Marie Curie története. Prezentáció a Creativity - Theory and Practice (2021) nemzetközi interdiszciplináris konferencián 2021.12.18.-án az NTP-NEER-20-0009 projekt keretében.
  37. Tasi Márk Krisztián (2021): Jane Goodall története. Prezentáció a Creativity - Theory and Practice (2021)

nemzetközi interdiszciplináris konferencián 2021.12.18.-án az NTP-NEER-20-0009 projekt keretében.

### **Tehetségkapu megjelenések**

A projekt keretében „Anya és lánya” workshop megrendezésére is sor került 2021-ben. E workshopokól a [Tehetsegkapu.hu](https://www.tehetsegkapu.hu) oldal is tájékoztatta az érdeklődőket:

1. Anya és lánya tehetségtanácsadás (...ahol a fiúkat és szüleiket is szeretettel látjuk!). Dátum: 2021.02.13. Megjelent: 2021.02.05. URL: <https://www.tehetsegkapu.hu/tehetseggondozas/programok/355>
2. Anya és lánya tehetségtanácsadás (...ahol a fiúkat és szüleiket is szeretettel látjuk!). Dátum: 2021.02.20. Megjelent: 2021.02.05. URL: <https://www.tehetsegkapu.hu/tehetseggondozas/programok/356>
3. Anya és lánya tehetségtanácsadás (...ahol a fiúkat és szüleiket is szeretettel látjuk!). Dátum: 2021.02.27. Megjelent: 2021.02.15. URL: <https://www.tehetsegkapu.hu/tehetseggondozas/programok/365>
4. Anya és lánya tehetségtanácsadás (...ahol a fiúkat és szüleiket is szeretettel látjuk!). Dátum: 2021.03.05. Megjelent: 2021.02.15. URL: <https://www.tehetsegkapu.hu/tehetseggondozas/programok/366>
5. Anya és lánya tehetségtanácsadás (...ahol a fiúkat és szüleiket is szeretettel látjuk!). Dátum: 2021.03.13.

Megjelent: 2021.02.15. URL:

<https://www.tehetsegkapu.hu/tehetseggondozas/programok/367>

### **Zárógondolatok**

A hölgyek tudományos tehetség gondozása kiemelt feladat, hiszen számos szerző megfogalmazta már, hogy a nők útja a tudományos karrier területén sokkal görögnyövebb, mint a férfiaké (Lahner és Nagy, 2019). Annak ellenére, hogy a magyar felsőoktatás erőteljesen feminizálódott, nem vált egyszerűbbé a nők előre jutása a tudományos pályán. Mindebből következően a hölgyek tudományos tehetség gondozása nem kizáróan a nők problémája: az urakat is érzékenyíteni kell e téren, annak érdekében, hogy fel se merüljön a későbbiekben a nemi diszkrimináció gondolata. A program az érdeklődő hölgyeket és urakat is támogatta a tudományos pályára lépés irányába, hiszen a résztvevők sokszor az első publikáció, vagy prezentáció megjelentetéséhez jutottak hozzá. Az ezek kidolgozásához, megalkotásához vezető út során a résztvevők olyan ismeretekkel gazdagodhattak, amelyek a legtöbbször nem jelennek meg a köznevelési és felsőoktatási programokban, holott ezen ismeretek hiányában a tudományos életbe való bekapcsolódásról való gondolat is gyakran elmarad. A program tapasztalata az is, hogy a középiskolás lányok szüleiket sem szabad kihagyni a szemléletformálásból, hiszen a lányok pályaeorientációjára meghatározó hatást gyakorol a család.

### **Támogató**

A K+F Stúdió Kft. 2020/2021 évben megvalósítani tervezett, ám a COVID-19 vírus okozta világjárvány miatt 2022. júniusáig kitolódó „Hölgyek a tudományban 2020/2021” című tehetséggondozó programja a Nemzeti Tehetség Program és a Miniszterelnökség által biztosított pályázati támogatással valósult meg (pályá-

zati azonosító: NTP-NEER-20-0009). A támogatást ezúton is köszönjük!

### **Irodalom**

Lásd: a tanulmányban közölt bibliográfiát. Lannert Judit, Nagy Beáta (2019). A nők helyzete a magyar tudományos életben. *Szociológiai Szemle* 29. (4).63-82.

