

## Önéletrajz

### Személyes adatok

---

Név	Maár Kitti Anita
E-mail cím	kitti.maar@gmail.com

### Munkahely

---

Időtartam	2022-
Foglalkozás / beosztás	Tudományos segédmunkatárs
Kutatóközpont	Archeogenetikai Kutatóközpont
Munkáltató	Magyarságkutató Intézet
Időtartam	2018-2019
Foglalkozás / beosztás	Tanszéki mérnök
Kutatóközpont	Genetikai Tanszék
Munkáltató	Szegedi Tudományegyetem

### Felsőfokú tanulmányok

---

Időtartam	2011-2016
Végzettség	Biológus (sejt- és molekuláris biológus specializáció)
Intézmény neve	Szegedi Tudományegyetem
Időtartam	2016-2018
Végzettség	Okleveles biológus (molekuláris, immun- és mikrobiológia specializáció)
Intézmény neve	Szegedi Tudományegyetem
Időtartam	2015-2017
Végzettség	Angol-magyar természettudományi szakfordító
Intézmény neve	Szegedi Tudományegyetem

### Tudományos fokozat(ok)

---

Megszerzés éve	Várható befejezés ideje: 2023
Fokozat típusa	PhD
Megszerzés helye	Szegedi Tudományegyetem, Biológiai tudományi doktori iskola

### Kitüntetések, díjak, címek

---

- 2021 Szegedi Tudományegyetem Sófi József Ösztöndíj Kuratóriumi Díj  
2021 Új nemzeti kiválósági program - Felsőoktatási Doktori Hallgatói Kutatói Ösztöndíj  
2022 Új nemzeti kiválósági program - Felsőoktatási Doktori Hallgatói Kutatói Ösztöndíj

## Szakmai, kutatási tevékenységek

---

### a) Kutatási területek: Régészeti genetika

### b) a (szűkebb) szakterülethez kötődő publikációk

1. Maár, Kitti; Varga, Gergely; Kovács, Bence; Schütz, Oszkár; Maróti, Zoltán; Kalmár, Tibor; Nyerki, Emil; Nagy, István; Latinovics, Dóra; Tihanyi, Balázs et al. Maternal Lineages from 10-11th Century Commoner Cemeteries of Carpathian Basin. GENES 12 : 3 Paper: 460 , 19 p. (2021). <https://doi.org/10.3390/genes12030460>
2. Varga, Gergely I B; Kristóf, Lilla Alida; Maár, Kitti; Kis, Luca; Schütz, Oszkár; Váradi, Orsolya; Kovács, Bence; Gînguță, Alexandra; Tihanyi, Balázs; Nagy, Péter L et al. The archaeogenomic validation of Saint Ladislaus' relic provides insights into the Árpád dynasty's genealogy. JOURNAL OF GENETICS AND GENOMICS 50: 1 pp. 58-61., 4 p. (2023). <https://doi.org/10.1016/j.jgg.2022.06.008>
3. Gînguță, A.; Kovács, B.; Tihanyi, B.; Maár, K.; Schütz, O.; Maróti, Z.; Varga, G.I.B.; Kiss, A.P.; Stanciu, I.; Török, T.; Neparáczki, E. Maternal Lineages of Gepids from Transylvania. Genes 2022, 13, 563. <https://doi.org/10.3390/genes13040563>
4. Török, T., Maár, K., Varga, I.G. et al. A new linear combination method of haplogroup distribution central vectors to model population admixtures. Mol Genet Genomics 297, 889–901, 2022. <https://doi.org/10.1007/s00438-022-01888-0>
5. Zoltán Maróti, Endre Neparáczki, Oszkár Schütz, Kitti Maár, Gergely I.B. Varga, Bence Kovács, Tibor Kalmár, Emil Nyerki, István Nagy, Dóra Latinovics, Balázs Tihanyi, Antónia Marcsik, György Pálfi, Zsolt Bernert, Zsolt Gallina, Ciprián Horváth, Sándor Varga, László Kőltő, István Raskó, Péter L. Nagy, Csilla Balogh, Albert Zink, Frank Maixner, Anders Götherström, Robert George, Csaba Szalontai, Gergely Szenthe, Erwin Gáll, Attila P. Kiss, Bence Gulyás, Bernadett Ny. Kovacsóczy, Szilárd Sándor Gál, Péter Tomka, Tibor Török. The genetic origin of Huns, Avars, and conquering Hungarians. Current Biology, Volume 32, Issue 13, 2022, Pages 2858-2870.e7, ISSN 0960-9822, <https://doi.org/10.1016/j.cub.2022.04.093>.
6. Gergely I.B. Varga, Lilla Alida Kristóf, Kitti Maár, Luca Kis, Oszkár Schütz, Orsolya Váradi, Bence Kovács, Alexandra Gînguță, Balázs Tihanyi, Péter L. Nagy, Zoltán Maróti, Emil Nyerki, Tibor Török, Endre Neparáczki. The archaeogenomic validation of Saint Ladislaus' relic provides insights into the Árpád dynasty's genealogy. Journal of Genetics and Genomics, 2022, ISSN 1673-8527, <https://doi.org/10.1016/j.jgg.2022.06.008>
7. Endre Neparáczki, Luca Kis, Zoltán Maróti, Bence Kovács, Gergely I.B. Varga, Miklós Makoldi, Pamjav Horolma, Éva Teiszler, Balázs Tihanyi, Péter L. Nagy, Kitti

Maár, Attila Gyenessei, Oszkár Schütz, Eszter Dudás, Tibor Török, Vesna Pascuttini-Juraga, Ivančica Peharda, László Tamás Vizi, Gábor Horváth-Lugossy, Miklós Kásler. The genetic legacy of the Hunyadi descendants. *Heliyon*, Volume 8, Issue 11, 2022, e11731, ISSN 2405-8440, <https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2022.e11731>

8. Gergely I. B. Varga, Kitti Maár, Alexandra Ginguta, Orsolya Váradi, Bence Kovács, Balázs Tihanyi, Zoltán Maróti, Miklós Makoldi, Gelegdorj Eregzen, Natsag Batbold, Tsend Amgalantugs, Nasan- Ochir Erdene-Ochir, Gábor Horváth-Lugossy, Borbála Obrusánszky, Tibor Török and Endre Neparáczki. Multi-disciplinary analysis of an elite Xiongnu tomb from Belkhin Am cemetery, Ulaanbaatar. *Ephemeris Hungarologica*, 2022 DOI: <https://doi.org/10.53644/EH.2022.2.101>
9. Neparáczki, Endre; Maróti, Zoltán; Kalmár, Tibor; Maár, Kitti; Nagy, István; Latinovics, Dóra; Kustár, Ágnes; Pálfi, György; Molnár, Erika; Marcsik, Antónia et al. Y-chromosome haplogroups from Hun, Avar and conquering Hungarian period nomadic people of the Carpathian Basin. *SCIENTIFIC REPORTS* 9: 1 Paper: 16569, 12 p. (2019). DOI: <https://doi.org/10.1038/s41598-019-53105-5>
10. Neparáczki, Endre; Maróti, Zoltán; Kalmár, Tibor; Kocsy, Klaudia; Maár, Kitti; Bihari, Péter; Nagy, István; Fóthi, Erzsébet; Pap, Ildikó; Kustár, Ágnes et al. Mitogenomic data indicate admixture components of Central-Inner Asian and Srubnaya origin in the conquering Hungarians. *PLOS ONE* 13: 10 Paper: e0205920, 24 p. (2018) DOI: <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0205920>

**MTMT**

Link: <https://m2.mtmt.hu/api/author/10065982>