



Személyes adatok

Név: Nyerki Emil
E-mail cím: nyerki.emil@mki.gov.hu

Munkahely

Foglalkozás / beosztás: Ügyvivő-szakértő
Kutatóközpont: Archeogenetikai Kutatóközpont
Munkáltató: Magyarságkutató Intézet

Felsőfokú tanulmányok

Időtartam: 2017-2020
Végzettség: Info-bionika mérnök
Intézmény neve: Szegedi Tudományegyetem

Időtartam: 2013-2017
Végzettség: Molekuláris bionika mérnök
Intézmény neve: Szegedi Tudományegyetem

Szakmai, kutatási tevékenység

a) Kutatási területe(k):

- Archeogenetika,
- bioinformatika

b) Az eddigi tudományos-szakmai életmű szempontjából legfontosabb 5 publikáció vagy alkotás felsorolása - amennyiben azok az a) pontban megadottaktól különböznek

1. Szabó, T., Nyerki, E., Tóth, T., Csekő, R., Magyar, M., Horváth, E., Hernádi, K., Endródi, B., Visy, C., Forró, L. and Nagy, L. (2015), Generating photocurrent by nanocomposites based on photosynthetic reaction centre protein. Phys. Status Solidi B, 252: 2614-2619. doi:[10.1002/pssb.201552308](https://doi.org/10.1002/pssb.201552308)

MTMT

Link:	https://m2.mtmt.hu/gui2/?type=authors&mode=browse&sel=10072267
-------	---