



PÉCSI TUDOMÁNYEGYETEM
VIROLÓGIAI
NEMZETI LABORATÓRIUM



Pásztor Dorina

Kutatási asszisztens

ÉRDEKLŐDÉSI KÖR

Sejtbiológia
Molekuláris biológia
Bakteriofágok
Bakteriális biofilm
Mikrobiális üzemanyagcella

NYELVEK

Angol



MUNKAHELYEK

Pécsi Tudományegyetem, Virologiai Nemzeti Laboratórium
2023-
kutatási asszisztens

Pécsi Tudományegyetem, Klinikai Központ Orvosi Mikrobiológiai és
Immunitástani Intézet
2021-2023
laboráns

TANULMÁNYOK

Pécsi Tudományegyetem Természettudományi Kar
Biológia MSc
2022- jelenleg

Pécsi Tudományegyetem Természettudományi Kar
Biológia BSc
2017-2021

Paksi Vak Bottyán Gimnázium
2012-2016

KAPCSOLAT

Pécs, Magyarország

pasztor.dorina@pte.hu

+36 20 215 2119

PUBLIKÁCIÓK

ORCID: [0009-0002-0367-0627](https://orcid.org/0009-0002-0367-0627)

Schneider, G., Pásztor, D., Szabó, P., Kőrösi, L., Kishan, N. S., Raju, P. A. R. K., & Calay, R. K. (2023). Isolation and Characterisation of Electrogenic Bacteria from Mud Samples. *MICROORGANISMS*, 11(3), 781.
<https://doi.org/10.3390/microorganisms11030781>