



UNIVERSITAS SCIENTIARUM SZEGEDIENSIS
SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM
TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI KAR
DOKTORI FOKOZATSZERZÉS

XII-7769/67-87/2023

Szeged, 2024. április 15.

M e g h í v ó

A Természettudományi és Informatikai Kar Doktori Tanácsa

2024. május 6. (hétfő) 14:00 órára tűzte ki

KIRI LUCA

doktori disszertációjának nyilvános vitáját, amelynek címe:

„Open-system igneous processes in the felsic rocks of the Ditrău Alkaline Massif (Eastern Carpathians, Romania)”

A nyilvános vita helyszíne: **SZTE TTIK Földrajzi és Földtudományi Intézet,
Grasselly Gyula terem (6722 Szeged, Egyetem utca 2.)**

SZTE Földtudományok Doktori Iskola

Témavezető: *Dr. Pál-Molnár Elemér intézetvezető egyetemi docens (SZTE TTIK Ásványtani, Geokémiai és Kőzettani Tanszék)*

A védési bizottság:

Elnök: Prof. Dr. Unger János Professzor Emeritus, SZTE TTIK Éghajlattani és Tájföldrajzi Tanszék

Bírálok: Dr. Temovski-Molnár Kata tudományos munkatárs, HUN-REN Atommagkutató Intézet
Dr. Sági Tamás vezető mestertanár, ELTE TTK Kőzettan-Geokémiai Tanszék

Tag: Dr. Kovács István János kutatócsoport-vezető, HUN-REN Földfizikai és Űrtudományi Kutatóintézet

Titkár: Dr. Gulyás Sándor adjunktus, SZTE TTIK Földtani és Óslénytani Tanszék

A disszertáció megtekinthető az SZTE Doktori Értekezések Repozitóriumában:

<https://doktori.bibl.u-szeged.hu/id/eprint/11979>

A nyilvános vitában minden jelenlévő részt vehet és írásban is előzetesen észrevételt tehet.

A védésre Önt és munkatársait tisztelettel meghívom.



Prof. Dr. Papp Tamás
dékánhelyettes

