



UNIVERSITAS SCIENTIARUM SZEGEDIENSIS  
**SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM**  
TERMÉSZETTUDOMÁNYI ÉS INFORMATIKAI KAR  
DOKTORI FOKOZATSZERZÉS

XII-1784/67-25/2021

Szeged, 2024. április 29.

## **M e g h í v ó**

A Természettudományi és Informatikai Kar Doktori Tanácsa

**2024. május 21. (kedd) 11:00 órára** tűzte ki

## **GYIMESI PÉTER**

doktori disszertációjának nyilvános vitáját, amelynek címe:

**„A Novel Bug Prediction Dataset, Process Metrics, and a Public Dataset of JavaScript Bugs”**

A nyilvános vita helyszíne: **SZTE TTIK Dékáni Hivatal, Kari Tanácsterem  
(6720 Szeged, Aradi vértanúk tere 1.)**

SZTE Informatika Doktori Iskola

Témavezető: *Dr. Ferenc Rudolf tanszékvezető egyetemi docens  
(SZTE TTIK Szoftverfejlesztés Tanszék)*

A védési bizottság:

**Elnök:** Prof. Dr. Palágyi Kálmán egyetemi tanár, SZTE TTIK Informatikai Intézet, Képfeldolgozás és Számítógépes Grafika Tanszék

**Bírálok:** Dr. Majzik István egyetemi docens, BME VIK Méréstechnika és Információs Rendszerek Tanszék  
Dr. Horpácsi Dániel adjunktus, ELTE Informatikai Kar, Programozási Nyelvek és Fordítóprogramok Tanszék

**Tag:** Dr. Kiss Ákos adjunktus, SZTE TTIK Informatikai Intézet, Szoftverfejlesztés Tanszék

**Titkár:** Dr. Pflanzner Tamás adjunktus, SZTE TTIK Informatikai Intézet, Szoftverfejlesztés Tanszék

A disszertáció megtekinthető az SZTE Doktori Értekezések Repozitóriumában:

<https://doktori.bibl.u-szeged.hu/id/eprint/12004>

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

