

Önéletrajz

Személyes adatok:

Név: Girst Gábor
Születési hely, idő: Szeged, 1994.10.21.
Cím: 6753, Szeged, Veres Péter utca 1.
E-mail: g.gigs@gmail.com



Végzettség:

- 2018- Szegedi Tudományegyetem, Gyógyszertudományok Doktori Iskola,
Farmakognóziai Intézet
- 2016-2018 Szegedi Tudományegyetem Természettudományi és Informatikai Kar
Vegyész MSc
Gyógyszerkutató vegyész szakirány
Diplomamunka címe: Nem citotoxikus, xantin-oxidáz gátló protoflavonoid
származékok előállítása és vizsgálata
- 2013-2016 Szegedi Tudományegyetem Természettudományi és Informatikai Kar
Kémia BSc
Szakedolgozat címe: Halogén- és oxoanionokkal interkalált CaFe-réteges
kettős hidroxidok előállítása és vizsgálata
- 2007-2013 Radnóti Miklós Kísérleti Gimnázium, Szeged
Speciális matematika szak

Gyakorlatok:

- 2015 Nyári szakmai gyakorlat a Szegedi Vízmű Zrt Környezetvédelmi osztályán
- 2017 Nyári szakmai gyakorlat a Pasinszki Laboratórium Bt.-nél

Tudományos tevékenység:

2017 - A SZTE ÁOK-FOK-GYTK-ETSZK közös Tudományos Diákköri Konferenciáján
különdíj

Tudományos közlemény:

Sándor B Ötvös, Máté Vágvolgyi, **Gábor Girst**, Ching- Ying Kuo, Hui-Ch un Wang, Ferenc
Fülöp, Attila Hunyadi: Synthesis of Nontoxic Protoflavone Derivatív es through Selective
Continuous-Flow Hydrogenation of the Flavonoid B-Ring
ChemPlusChem (2018) **83**:(2) pp. 72-76.

Tudományos poszter:

Máté Vágvolgyi, **Gábor Girst**, Zoltán P. Zomborszki, Ferenc Fülöp, Sándor B. Ötvös and
Attila Hunyadi: Nontoxic protoflavone derivatives as potential inhibitors of xanthine oxidase
Young Scientists' Meeting on Advances in Phytochemical Analysis, Liverpool, United
Kingdom, 2 July – 5 July 2018

Egyéb ismeretek:

2011	Émelet szintű informatika érettségi
2013	Angol középfokú „C” típusú TELC nyelvvizsga (B2 szint)
2016	Jogosítvány (B típusú)