

A PROJEKT KERETÉBEN KÉSZÜLT DIPLOMAMUNKÁK

2021. május

Fizikus MSc szak:

- [Nemlineáris Thomson-szórás vizsgálata numerikus módszerekkel](#)
Árpás Ferenc Dávid
SZTE TTIK Fizikai Intézet, Elméleti Fizikai Tanszék
- [Magasfelharmonikus-keltés vizsgálata kombinatorikai módszerekkel](#)
Juhász Dániel
SZTE TTIK Fizikai Intézet, Elméleti Fizikai Tanszék
- [Nagy módusátmérőjű fotonikus kristálysál diszperziós görbéinek meghatározása ablakolt Fourier-transzformációs spektrális interferometria módszerével](#)
Vukovity Krisztina
SZTE TTIK Fizikai Intézet, Optikai és Kvantumelektronikai Tanszék

Vegyész MSc szak:

- [Optimization of sample preparation for nanoparticle-enhanced elemental mapping by laser-induced breakdown spectroscopy](#)
Fernando Alexander Casian Plaza
SZTE TTIK Kémiai Intézet, Szervetlen és Analitikai Kémiai Tanszék

