

مهدی عباس محمدی

استادیار

دانشکده: دانشکده شیمی

گروه: شیمی آلی



سوابق تحصیلی

دانشگاه	رشته و گرایش تحصیلی	سال اخذ مدرک	مقطع تحصیلی
دانشگاه ارومیه	شیمی محض	۱۳۹۰	کارشناسی
دانشگاه شهید بهشتی	فیتوشیمی	۱۳۹۲	کارشناسی ارشد
دانشگاه شهید بهشتی	فیتوشیمی	۱۳۹۷	دکتری

اطلاعات استخدامی

پایه	نوع همکاری	نوع استخدام	عنوان سمت	محل خدمت
	تمام وقت	پیمانی	هیات علمی	دانشگاه کاشان

مقالات در همایش ها

1. پیمان پیران کاشانی، مهدی عباس محمدی، زینب طلوعی، Evaluation of the Sedative Effect of the Phytochemicals from *Hyoscyamus* Genus Using the Molecular Docking and QSAR Analyses . 12 07 2023 ، دهمین کنگره ملی گیاهان دارویی، 1 - ارومیه
2. پیمان پیران کاشانی، زینب طلوعی، مهدی عباس محمدی، Phytochemical Analysis on the Ethyl Acetate, دهمین کنگره ملی گیاهان دارویی، Extract of the Leaves of *Hyoscyamus Senecionis* . 12 07 2023 ، 1 - ارومیه
3. AMIRHOSEIN FIROUZI , Bioassay-guided isolation of antioxidant constituents from, حسین بتولی، 2023 ، the methanol extract of *Artemisia oliveriana Bunge* . 12 07
4. AMIRHOSEIN FIROUZI , Dereplication of antimalarial constituents of *Artemisia oliveriana Bunge*, حسین بتولی، 2023 ، using molecular networking and molecular docking analyses . 27 06 2023 ، 1 - کرمان
5. Elaheh Rhimzadeh, Comparative Study of Phytochemical Screening and Biological Activity of Polar and Non-polar Extracts of *Anthemis lorestanica* from Iran - نهمین کنگره ملی گیاهان دارویی، 1 - تهران، 15 06 2022
6. Elaheh Rhimzadeh, Study of Phenol and Flavonoid Contents and Biological Activity from

مقالات در نشریات

-
- Fazileh Esmaeili et al.,Appraisals on the anticancer properties of *Mentha* species using .1
.bioassays and docking studies,Industrial Crops and Products,2023 07 12,SCOPUS ,JCR
- .2. مهدی مریدی فریمانی,مهدی عباس محمدی,سمیرا قربان نیا دلاور,صادق نژاد ابراهیمی,ماتیاس
Purification, Molecular Docking and Cytotoxicity Evaluation of Bioactive Pentacyclic
.Hemisporog, Polyhydroxylated Triterpenoids from *Salvia urmiensis*,Planta Medica,0000 00 00,SCOPUS
- Karim Nikkhah et al.,Efficacy and safety of *Vicia faba* L. extract compared with levodopa in .3
management of Parkinson's disease and an in-silico phytomedicine analysis,International
.Journal of Ayurvedic Medicine,2023 10 3
- Elham Sarhadi et al.,Cytotoxic abietane diterpenoids from *Salvia leiriifolia* .4
.Benth,Phytochemistry,2022 07 19
- Evaluation of the Chemical Compounds and Antioxidant and Antimicrobial Activities of the .5
.Leaves of *Eichhornia crassipes* (Water Hyacinth),Jundishapur J Nat Pharm Prod.,2021 10 12
- Laleh Babaekhou , Maryam Ghane , Mahdi Abbas , Mohammadi,In silico targeting SARS- .6
.CoV-2 spike protein and main protease by biochemical compounds,Biologia,2021 09 22
- Vahedeh Naseri et al.,Effect of topical marshmallow (*Althaea officinalis*) on atopic dermatitis .7
in children: A pilot double-blind active-controlled clinical trial of an in-silico-analyzed
.phytomedicine,Phytotherapy Research,2020 10 9