



## Mahdi Abbas Mohammadi

Assistant Professor

College: Faculty of Chemistry

Department: Organic Chemistry

### Employment Information

Faculty/Department	Position/Rank	Employment Type	Cooperation Type	Grade
(not set)	(not set)	On Contract	Full Time	

### Papers in Conferences

1. یازدهمین کنگره ملی گیاهان, پیمان پیران کاشانی, مهدی عباس محمدی, زینب طلوعی, Isolation and Characterization of a Glucosylceramide and a Glycosylated Steroid from *Hyoscyamus senecionis*, دارویی, 1 - یزد, 29 05 2024.
2. بیست و دومین کنگره بین المللی شیمی ایران, پیمان پیران کاشانی, زینب طلوعی, مهدی عباس محمدی, Phytochemical analysis of the Ethyl Acetate Extract of the Leaves of *Hyoscyamus senecionis*, تهران, 13 05 2024.
3. بیست و دومین کنگره بین المللی شیمی ایران, 1 - تهران, 13 05 2024. pegah amini,Mahdi Fatehi marj ,Evaluation of the Anti-Oxidant Activity and Total Phenolic and Flavonoid Contents of *Hippophae rhamnoides*, 2024.
4. دهمین, 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, کنگره ملی گیاهان دارویی, 1 - ارومیه, 12 07 2023.
5. دهمین کنگره ملی گیاهان دارویی, پیمان پیران کاشانی, زینب طلوعی, مهدی عباس محمدی, Phytochemical Analysis on the Ethyl Acetate Extract of the Leaves of *Hyoscyamus Senecionis*, 12 07 2023.
6. دهمین کنگره ملی گیاهان دارویی, 1 - ارومیه, 12 07 2023. AMIRHOSEIN FIROUZI, Bioassay-guided isolation of antioxidant constituents from the methanol extract of *Artemisia oliveriana Bunge*,
7. دهمین کنگره ملی گیاهان دارویی, 1 - ارومیه, 12 07 2023. AMIRHOSEIN FIROUZI, Dereplication of antimalarial constituents of *Artemisia oliveriana Bunge* using molecular networking and molecular docking analyses, همایش ملی شیمی داروئی و فیتوشیمی, 1 - کرمان, 27 06 2023.
8. نهمین کنگره ملی گیاهان دارویی, 1 - تهران, 15 06 2022. Elaheh Rhimzadeh, Comparative Study of Phytochemical Screening and Biological Activity of Polar and Non-polar Extracts of *Anthemis lorestanica* from Iran,
9. نهمین کنگره ملی گیاهان دارویی, 1 - تهران, 15 06 2022. Elaheh Rhimzadeh, Study of Phenol and Flavonoid Contents and Biological Activity from Aerial Parts of Hydro-alcoholic Extract of *Anthemis lorestanica*,

### Papers in Journals

1. مهدی مریدی فریمانی,مهدی عباس محمدی,سمیرا قربان نیا دلاور,صمد نژاد ابراهیمی,ماتیاس هامبورگر,Purification, Molecular Docking and Cytotoxicity Evaluation of Bioactive Pentacyclic Polyhydroxylated Triterpenoids from *Salvia urmiensis*,*Planta Medica*,Vol. 90,pp. 482,2024 05 30,SCOPUS ,JCR.
2. مهدی مریدی فریمانی,مهدی عباس محمدی,سمیرا قربان نیا دلاور,صمد نژاد ابراهیمی,ماتیاس هامبورگر,Purification, Molecular Docking and Cytotoxicity Evaluation of Bioactive Pentacyclic Polyhydroxylated Triterpenoids from *Salvia urmiensis*,*Planta Medica*,Vol. 90,pp. 482,2024 03 18,SCOPUS ,JCR.
3. مهدی مریدی فریمانی,مهدی عباس محمدی,سمیرا قربان نیا دلاور,صمد نژاد ابراهیمی,ماتیاس هامبورگر,Purification, Molecular Docking and Cytotoxicity Evaluation of Bioactive Pentacyclic Polyhydroxylated Triterpenoids from *Salvia urmiensis*,*Planta Medica*,Vol. 90,pp. 482,2024 03 18,SCOPUS ,JCR.
4. Fazileh Esmaeili et al.,Appraisals on the anticancer properties of *Mentha* species using bioassays and docking studies,*Industrial Crops and Products*,2023 07 12,SCOPUS ,JCR.
5. مهدی مریدی فریمانی,مهدی عباس محمدی,سمیرا قربان نیا دلاور,صمد نژاد ابراهیمی,ماتیاس هامبورگر,Purification, Molecular Docking and Cytotoxicity Evaluation of Bioactive Pentacyclic Polyhydroxylated Triterpenoids from *Salvia urmiensis*,*Planta Medica*,1970 03 18,SCOPUS .
6. مهدی مریدی فریمانی,مهدی عباس محمدی,سمیرا قربان نیا دلاور,صمد نژاد ابراهیمی,ماتیاس هامبورگر,Purification, Molecular Docking and Cytotoxicity Evaluation of Bioactive Pentacyclic Polyhydroxylated Triterpenoids from *Salvia urmiensis*,*Planta Medica*,0000 00 00,SCOPUS .
7. Karim Nikkhah, و سایر Efficacy and safety of *Vicia faba* L. extract compared with levodopa in management of Parkinson's disease and an in-silico phytomedicine analysis.*International Journal of Ayurvedic Medicine*,۲۰۲۳ ۱۰ ۴.
8. Elham Sarhadi, و سایر Cytotoxic abietane diterpenoids from *Salvia Ieriifolia* Benth.*Phytochemistry*,۲۰۲۲ ۰۷ ۱۹.
9. Evaluation of the Chemical Compounds and Antioxidant and Antimicrobial Activities of the Leaves of *Eichhornia crassipes* (Water Hyacinth).*Jundishapur J Nat Pharm Prod*,۲۰۲۱ ۱۰ ۱۲.
10. Laleh Babaeekhou , Maryam Ghane , Mahdi Abbas , Mohammadi.In silico targeting SARS-CoV-۲ spike protein and main protease by biochemical compounds.*Biologia*,۲۰۲۱ ۰۹ ۲۲.
11. Vahedeh Naseri, و سایر Effect of topical marshmallow (*Althaea officinalis*) on atopic dermatitis in children: A pilot double-blind active-controlled clinical trial of an in-silico-analyzed phytomedicine.*Phytotherapy Research*,۲۰۲۰ ۱۰ ۹.