

Վլադիմիր Վահանի Վարդապետյան

✉ vlad.vardapetyan@ysu.am

Քիմիայի գիտահետազոտական կենտրոն

Էկոլոգիական անվտանգության լաբորատորիա
Կրտսեր գիտաշխատող

Լեզուների իմացություն

Հայերեն Ռուսերեն English

Աշխատանքային փորձ

Հաստատություն	ԵՊՀ քիմիայի ֆակուլտետի Էկոլոգիական անվտանգության կենտրոն
Ժամանակահատված	2023 մինչ օրս
Պաշտոն	Կրտսեր գիտաշխատող

Գիտական հետաքրքրություններ

- Կենցաղային քիմիայի տեխնոլոգիաներ
- Արտադրության կազմակերպում և արտադրական տեխնոլոգիաներ
- Հակաօքսիդիչ նյութերի ուսումնասիրություն
- Բարձրջերմաստիճանային ինքնատարածվող սինթեզ
- Նյութերի ուսումնասիրության ժամանակակից անալիտիկ մեթոդներ
- Սննդի քիմիա

Միջազգային կոնֆերանսների և սեմինարների մասնակցություն

04/07/2022 - 07/07/2022	“Պոլիչար 28” Երևանի Պետական Համալսարան Հայաստան
16/09/2019 - 20/09/2019	XV միջազգային սումպոզիում ինքնատարածվող բարձրջերմաստիճանային սինթեզի վերաբերյալ – ԲԻՍ 2019 Նախաձեռնող անվան քիմիական ֆիզիկայի ինստիտուտ Ռուսաստանի Դաշնություն
25/09/2018 - 29/09/2018	«Քիմիական ֆիզիկայի արդի խնդիրները» Նախաձեռնող անվան քիմիական ֆիզիկայի ինստիտուտ Հայաստան

Անդամակցություն

Հաստատություն	ԵՊՀ քիմիայի ֆակուլտետի գիտական խորհուրդ (ուսանող անդամ)
---------------	---

Պետական մրցանակներ և պատվավոր կոչումներ

2019 ԵՊՀ քիմիայի ֆակուլտետի լավագույն ուսանող

Հրատարակումներ

Հոդված

Antioxidant activity, mineral profile, fatty acids and organic acids analysis of Sambucus Nigra L. flower extracts. Optimization of extraction methods

Vladimir V. Vardapetyan, Ani A. Grigoryan, Gohar A. Shahinyan, Anna M. Soloyan, Armen I. Martiryan

Food Chemistry 2025 143546

Հոդված

ENVIRONMENTAL SAFETY AND ANTIOXIDANT POTENTIAL OF LICORICE ROOT HARVESTED IN PENZA

PETROSYAN H. R., NIGARYAN A. A., HOVHANNISYAN H. A., SOLOYAN A. M., VARDAPETYAN V. V.,

MARTIRYAN A. I.

Oxidation Communications 2024 478-485

Հոդված

PREPARATION AND STUDY OF JUNIPER BERRY AND SEED EXTRACTS

M. S. TOROSYAN, V. V. VARDAPETYAN, G. A. SHAHINYAN, A. I. MARTIRYAN

Proceedings of the YSU B: Chemical and Biological Sciences 2023 177-181

Հոդված

STUDY OF ANTIOXIDANT PROPERTIES OF SOME TYPES OF PACKAGED COFFEE

V. V. VARDAPETYAN, M. S. TOROSYAN, G. A. SHAHINYAN, A. I. MARTIRYAN

Proceedings of the YSU B: Chemical and Biological Sciences 2023 182-189

Հոդված

Evaluation of antioxidant activity and heavy metals content in licorice (Glycyrrhiza glabra L.) growing wild in Armenia

H. R. Petrosyan, A.A. Nigaryan, H.A. Hovhannisyanyan, A.M. Soloyan, V.V. Vardapetyan, A.I. Martiryan

Heliyon 2023 e22442

Հոդված

Antiradical activity, base-catalyzed hydrolysis and partition coefficients of some surfactants

Armen I. Martiryan, Gohar A. Shahinyan, Vladimir V. Vardapetyan

Colloids and Interface Science Communications 2022 100653

Գիտաժողովի նյութ

BIODEGRADABILITY AND BIOAVAILABILITY OF SEVERAL ENVIRONMENTALLY FRIENDLY SURFACTANTS

Armen I. Martiryan, Gohar A. Shahinyan, Vladimir V. Vardapetyan

Գիտաժողովի նյութ

ИЗУЧЕНИЕ ПРОЦЕССОВ ЭВТРОФИКАЦИИ В ВОДЕ РЕКИ РАЗДАН

А.М. Соляян, Д.А. Мартирян, В.В. Вардапетян, Л.А. Маргарян
