

Սամվել Մարտունով Վարդապետյան

Ֆարմացիայի ինստիտուտ

Ֆարմաբիոտեխնոլոգիայի և ֆարմակոգնոզիայի ամբիոն
Դոցենտ

☎ 34-13
(011) 25-10-81

✉ swardapet@ysu.am

Կրթություն

Հաստատություն	Երևանի պետական համալսարան
Ֆակուլտետ	Քիմիական ֆակուլտետ
Տարեթիվ	1972 - 1977
Աստիճան/կոչում	Դիպլոմավորված մասնագետ

Գիտական աստիճան/կոչում

Հաստատություն	ՀՀ ԳԱԱ Քիմիական ֆիզիկայի ինստիտուտ
Տարեթիվ	2001
Աստիճան/կոչում	Դոցենտ
Մասնագիտություն	Քիմիական գիտություններ

Լեզուների իմացություն

Հայերեն Ռուսերեն Deutsch լատին

Աշխատանքային փորձ

Հաստատություն	Երևանի պետական համալսարան
Ժամանակահատված	2004 մինչ օրս
Պաշտոն	դոցենտ

Գիտական հետաքրքրություններ

- դեղերի որակի անալիտիկ ուսումնասիրություններ, սորբենտների ստացման արդի մեթոդներ

Պետական մրցանակներ և պատվավոր կոչումներ

2015 Երևանի պետական համալսարանի ոսկե մեդալ

Հրատարակումներ

Հոդված

INVESTIGATION OF BIOLOGICALLY ACTIVE SUBSTANCES AND ANTIMICROBIAL ACTIVITY IN STEVIA REBAUDIANA EXTRACTS

M. S. GHAZARYAN, T. H. SARGSYAN, G. F. MKRTCHYAN, S. H. APOYAN, A. S. DADAYAN,

A. V. GEOLCHANYAN, S. M. VARDAPETYAN, Kh. S. HAKOBYAN, A. M. HOVHANNISYAN

ԵՊՀ գիտական տեղեկագիր. Թիվիա և կենսաբանություն: 2025 p. 12-21

Հոդված

Synthesis and Antitumor and Antibacterial Activity of Sulfanyl-Substituted 3-(m-tolyl)-3H-spiro[benzo[h]quinazoline-5,1'-Cycloheptane]-4(6H)-ones (Синтез, противоопухолевая и антибактериальная активность сульфанилзамещенных 3-(м-толил)-3H-спиро[бензо[h]x

Markosyan A.I., Vardapetyan S.M., Hovhannisyanyan A.M., Bekjanyan R.A., Hakopyan, Kh. S.,

Gabrielyan S.H., Dangyan, M. Yu., Arakelyan H.H., Arsenyan F.H., Sagyan A.S.

Химико-фармацевтический журнал (Pharmaceutical Chemistry Journal) 2025 529-533

Հոդված

THE STUDY OF ANTIOXIDANT ACTIVITY OF BIOLOGICALLY ACTIVE SUBSTANCES IN THE ALCOHOL EXTRACT OF NETTLE LEAVES

S. A. APOYAN, S.M. VARDAPETYAN, G.F. MKRTCHYAN, A.M. HOVHANNISYAN

ԵՊՀ գիտական տեղեկագիր. Թիվիա և կենսաբանություն: 2023 207-213

Հոդված

INFLUENCE OF HEATING CONDITIONS ON TEXTURE PARAMETERS AND ADSORPTION PROPERTIES OF APRICOT KERN SHELL CARBONIZATES

S.M.Vardapetyan, S.B.Mkhitaryan, O.A.Kamalyan

Proceedings of the YSU B: Chemical and Biological Sciences 2023 p.330-332.

Հոդված

QUANTITATIVE DETERMINATION OF TANNIN IN NETTLE BY SPECTROPHOTOMETRIC AND CHROMATOGRAPHIC METHODS

S. H. APOYAN, S. M. VARDAPETYAN, A. M. HOVHANNISYAN, G. F. MKRTCHYAN

Proceedings of the YSU B: Chemical and Biological Sciences 2021 p. 12-15

Հոդված

DEVELOPMENT OF A RAPID AND EFFICIENT METHOD FOR QUANTITATIVE DETERMINATION OF N-NITROSODIMETHYLAMINE IMPURITY BY HIGH-PERFORMANCE LIQUID CHROMATOGRAPHY IN METFORMIN HYDROCHLORIDE, LOSARTAN POTASSIUM, VALSARTAN AND RANITIDINE MEDICINAL RAW MATERIALS AND IT

V. G. KIRAKOSYAN, S. M. VARDAPETYAN, L. H. VARDERESYAN, A. H. TSATURYAN

Proceedings of the YSU B: Chemical and Biological Sciences 2021 296-299

Հոդված

Образование ассоциатов хлорофилла в растворах ацетона и этанола

Апоян, С. А, Оганисян, А. М, Вардапетян, С. М., Мкртчян, Г. Ф.

Химический Журнал Армении 2019 25-33

Գիտաժողովի նյութ

Study of the formation of chlorophyll associates in solutions of acetone and ethanol

S.Apoyan, A. Hovhannisyanyan, S. Vardapetyan, G. Mkrtychyan
