

# Самвел Мартунович Вардапетян

## Институт фармации

Кафедра фармакохимии и фармакогнозии

Доцент

☎ 34-41  
(011) 25-10-81

✉ svardapet@ysu.am

## 🎓 Образование

Учреждение	Ереванский Государственный Университет
Факультет	Факультет Химический
Дата	1972 - 1977
Степень / Звание	Квалифицированный специалист

## 🎓 Ученое звание/Ученая степень

Учреждение	Институт химической физики НАН РА
Дата	2001
Степень / Звание	Доцент
Специальность	Химические науки

## 🌐 Знание языков

Հայերէն Русский Deutsch ქართული

## 📁 Опыт работы

Учреждение	Ереванский Государственный Университет
Период времени	2004 до настоящего времени
Звание/степень	Доцент

## 🔬 Научные интересы

- аналитические исследования качества лекарственных средств, современные методы получения сорбентов

## 🏆 Государственные награды и почетные звания

2015 Золотая медаль Ереванского государственного университета.

## 📖 Публикации

Статья

**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. Քիմիա և կենսաբանություն: 2023 207-213

---

Статья

**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.

---

Статья

**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

---

Статья

**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

---

Статья

**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

---

Конференция

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

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

---