

# Svetlana Hakob Apoyan

## Institute of Pharmacy

Ֆարմատեսոլոգիայի և ֆարմացիայի Եկոնոմիկայի ու կառավարման ամբիոն  
Associate professor

34-24

svapoyan@ysu.am

## Education

Institution	Yerevan State University
Faculty	biology
Date	1974 - 1979
Degree name	Qualified specialist

## Scientific Rank/degree

Institution	Yerevan State University
Date	2009
Degree name	Candidate
Specialty	Chemical sciences

## Language skills

Русский English Հայերեն

## Work experience

Institution	Institute of Pharmacy
Period of time	2022 till now
Rank/degree	associate professor

## Scientific interests

- reverse emulsions, antioxidants

## Publications

### Article

#### 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. Թիմիա և կենսաբանություն: 2023 207-213

*Article*

**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

---

*Article*

**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

---

*Manual*

**Դեղաբույսերում քլորոֆիլի և կարոտինոփների քանակական որոշումը Ելեկտրոնային կլանման և ֆլուորեսցենտային սպեկտրոսկոպիայի մեթոդներով**

ԱՓՈՅԱՆ Ս.Հ.

2016 20

---

*Article*

**Изучение физико-химических свойств этанольного раствора лецитина в присутствии диметилсульфоксида**

С.А. Апоян, Дж. Д. Григорян, Ж.Н. Чобанян, Л.Г. Мелик-Оганджанян

Հայաստանի քիմիական հանդես 2015 480-485

<http://www.flib.sci.am/eng/Qimia/Frame.html>

---

*Article*

**О роли лецитина в процессе полимеризации акриловой кислоты в обратных эмульсиях**

Апоян А.С., Григорян Дж. Д., Арутюнян Р.С.

Физико-химия полимеров: Синтез, свойства и применение. 2012 281-284

[http://elibrary.ru/title\\_about.asp?id=32598](http://elibrary.ru/title_about.asp?id=32598)

---

*Article*

**Ethanol influence on acrylic acid polymerization kinetics and mechanism in inverse emulsions stabilised by lecithin**

Apoyan S.A., Harutyunyan R.S., Grigorian J.D., Beylerian N.M.

Journal of the Balkan Tribological Association 2008 59-63

<http://www.scibulcom.net/>

---

*Article*

**Влияние pH среды на кинетику полимеризации акриловой кислоты в обратных эмульсиях, стабилизованных лицетином**

Апоян С.А., Григорян Дж. Д., Арутюнян Р.С., Бейлерян Н.М.

Физико-химия полимеров: Синтез, свойства и применение. 2004 209-212

[http://elibrary.ru/title\\_about.asp?id=32598](http://elibrary.ru/title_about.asp?id=32598)

---

*Conference*

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

S.Apoyan, A. Hovhannisyan, S. Vardapetyan, G. Mkrtchyan

---