

# Лусине Сергеевна Айрапетян

✉ lusinehayrapetyan@ysu.am



Научно-образовательный центр контроля и мониторинга качества  
лекарств  
Эксперт

## 🎓 Образование

Учреждение	ЕГУ
Факультет	Биологический факультет
Дата	2011 - 2013
Степень / Звание	Магистр

Учреждение	ЕГУ
Факультет	Химический факультет, отдел аналитической химии
Дата	2007 - 2011
Степень / Звание	Бакалавр

## 🎓 Ученое звание/Ученая степень

Учреждение	ЕГУ
Дата	2020
Степень / Звание	Кандидат наук
Специальность	Химические науки
Научный руководитель	Сергей Айрапетян
Научная тема	ИЗМЕНЕНИЕ СТРУКТУРНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК КАТИОННОГО ПОЛИЭЛЕКТРОЛИТА В ШИРОКОМ ДИАПАЗОНЕ pH, ФЛОКУЛЯЦИЯ И ОБЕЗВОЖИВАНИЕ РЕАЛЬНЫХ ДИСПЕРСНЫХ СИСТЕМ

## 🌐 Знание языков

Հայերեն Русский English

## 📁 Опыт работы

Учреждение	Ереванский государственный институт, Институт Фармации
Период времени	2022 до настоящего времени
Звание/степень	Аналитик

Учреждение	ООО «Аналитическая лаборатория «ФДА Лаб»
Период времени	2017 до настоящего времени

<b>Звание/степень</b>	Руководитель рабочей группы по контролю качества лекарственных средств и БЭ.
<b>Учреждение</b>	ООО «Аналитическая лаборатория «ФДА Лаб»
<b>Период времени</b>	2013 - 2017
<b>Звание/степень</b>	Старший аналитик рабочей группы по контролю качества лекарственных средств и БЭ.
<b>Учреждение</b>	Научный центр экспертизы лекарств и медицинских технологий имени академика Э.Габриеляна
<b>Период времени</b>	2010 - 2013
<b>Звание/степень</b>	Аналитик
<b>Учреждение</b>	ООО "Центр научных исследований и экспертизы"
<b>Период времени</b>	2009 - 2012
<b>Звание/степень</b>	Эксперт-аналитик в области синтеза минеральных и полимерных сорбентов.

## Научные интересы

- Аналитическая химия, Контроль качества лекарственных средств, Исследования биоэквивалентности

## Участие в международных конференциях и семинарах

<b>17/02/2016</b>	Сертификат «Семинар Р-Биофарм по микотоксинам в анализе пищевых продуктов и кормов», Р-Биофарм АГ, Дармштадт Германия
<b>15/02/2016 - 20/02/2016</b>	Сертификат об обучении аналитическим навыкам. Университет прикладных наук Фрезениус Германия
<b>12/06/2017 - 14/06/2017</b>	Сертификат об участии в учебном курсе Fleming «Биоэквивалентность, растворение и IVVC» . Австрия

## Членство

<b>Учреждение</b>	ЕГУ
<b>Период времени</b>	2023 - 2023

Учреждение ЕГУ  
Период времени 2022 - 2023

---

Учреждение ЕГУ  
Период времени 2011 - 2014

---

## Публикации

---

Статья

**IDENTIFICATION OF PHYTOSTEROLS IN *Coriandrum sativum* L. SEEDS AS FUNCTION OF THEIR GERMINATION**

S. S. HAYRAPETYAN, L. S. HAYRAPETYAN, D. A. MARTIROSYAN, A. R. SUKIASYAN, A. A. GRIGORYAN

Oxidation Communications 2023 413-419

---

Статья

**ВЛИЯНИЕ pH НА Z-ПОТЕНЦИАЛ, РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧАСТИЦ ПО РАЗМЕРАМ И МУТНОСТЬ РАСТВОРА ПОЛИЭЛЕКТРОЛИТА ZETAG 9014**

Л.С.Айрапетян, С.С.Айрапетян, А.А.Микаелян

Химический Журнал Армении 2018 68-82

---

Статья

**Sorption Properties of a Bentonite Based Material for Removal of Uranium from Alum Shale Leachate**

S. Hayrapetyan, L. Hayrapetyan

Journal of Chemistry and Chemical Engineering 2016 170-179

[https://www.researchgate.net/journal/1934-7375\\_JOURNAL\\_OF\\_CHEMISTRY\\_AND\\_CHEMICA...](https://www.researchgate.net/journal/1934-7375_JOURNAL_OF_CHEMISTRY_AND_CHEMICA...)

---

Статья

**ИССЛЕДОВАНИЕ СОРБЦИОННЫХ СВОЙСТВ ТОРФА ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ**

С.С.Айрапетян, С.А.Геворгян, Л.С.Айрапетян, С.Ф.Барегамян, Г.П.Пирумян

Химический Журнал Армении 2016 257-265

---