

Нарине Амаяковна Закарян

✉ anzakaryan@ysu.am



Биологический факультет

Кафедра ботаники и микологии

Доцент

Образование

| | |
|------------------|--|
| Учреждение | Ереванский Государственный Университет |
| Факультет | Кафедра ботаники |
| Дата | 1995 - 1999 |
| Степень / Звание | Аспирант |

| | |
|------------------|--|
| Учреждение | Ереванский Государственный Университет |
| Факультет | Биологический факультет |
| Дата | 1990 - 1995 |
| Степень / Звание | Квалифицированный специалист |

Ученое звание/Ученая степень

| | |
|------------------|--|
| Учреждение | Ереванский Государственный Университет |
| Дата | 2019 |
| Степень / Звание | Доцент |
| Специальность | Биологические науки |

| | |
|----------------------|---|
| Учреждение | Институт ботаники НАН РА |
| Дата | 2002 |
| Степень / Звание | Кандидат наук |
| Специальность | Биологические науки |
| Научный руководитель | Шур-Багдасарян Э.Ф., Файвуш Г.М. |
| Научная тема | Современное состояние естественных кормовых угодий Котайка (Республика Армения) |

Знание языков

Հայերեն Русский English

Научные интересы

- Флора
- растительность
- биоразнообразие растений и грибов

- рациональное использование и улучшение кормовых угодий
 - охрана природы
 - этноботаника
 - растительные ресурсы
 - лекарственные растения
-

Публикации

Статья

BIOACTIVE PROFILE OF OROBANCHE CARYOPHYLLACEA EXTRACTS DEPENDING ON THE HOST PLANT AND ENVIRONMENTAL CONDITIONS

Zakaryan Narine, Poghosyan Astghik, Gevorgyan Vahagn, Nanagulyan Siranush

Proceedings of the YSU B: Chemical and Biological Sciences 2024 79-85

Статья

Screening revealed the strong cytotoxic activity of Alchemilla smirnovii and Hypericum alpestre ethanol extracts on different cancer cell lines

Mikayel Ginovyan, Svetlana Hovhannisyanyan, Hayarpi Javrushyan, Gohar Sevoyan, Zaruhi Karabekyan,

Narine Zakaryan, Naira Sahakyan, Nikolay Avtandilyan

AIMS Biophysics 2023 12-22

Статья

ASSESSMENT OF ANTIOXIDANT ACTIVITY OF SOME OROBANCHACEAE SPECIES FROM ARMENIA

Zakaryan N.A., Gevorgyan V.S., Kartashyan N.G., Nanagulyan S.G.

ԵՊՀ գիտական տեղեկագիր. Քիմիա և կենսաբանություն: 2022 259-265

Статья

Wild plants and fungi sold in the markets of Yerevan (Armenia)

Narine Zakaryan, Renata Piwowarczyk, Nune Kartashyan, Siranush Nanagulyan, Łukasz Łuczaj

Journal of Ethnobiology and Ethnomedicine 2020 1-27

Статья

Holoparasitic Orobanchaceae (Cistanche, Diphelypaea, Orobanche, Phelipanche) in Armenia: distribution, habitats, host range and taxonomic problems

RENATA PIWOWARCZYK, ÓSCAR SÁNCHEZ PEDRAJA, GONZALO MORENO MORAL, GEORGE FAYVUSH,

NARINE ZAKARYAN, NUNE KARTASHYAN, ALLA ALEKSANYAN

Phytotaxa 2019 1-106

Статья

Phelipanche zangezuri (Orobanchaceae), a new species from the Caucasus, Armenia

Zakaryan Narine, Karthasyan Nune, Piwowarczyk Renata, Sanchez-Pedraja Óscar, Moreno-Moral Gonzalo

Annales Botanici Fennici 2018 17-23

Статья

CHEMICAL COMPOSITION AND BIOACTIVITY OF EXTRACTS FROM LEAVES AND BRANCHES OF ARMENIAN PISTACIA ATLANTICA DESF.

ZAKARYAN N.H., NANAGULYAN S.G., KHUDOYAN S.H., KARAPETYAN L.G., ANTONYAN A.A.

Proceedings of the YSU B: Chemical and Biological Sciences 2018 37-44

Статья

Оценка антифунгальной активности некоторых видов рода *Thymus* L.

Закарян Н.А., Адамян Р.Г., Погосян А.В., Нанагюлян С.Г.

Успехи медицинской микологии 2018 207-209

Образовательный Руководство

ՄԿԱՔԱՆՈՒԹՅՈՒՆ ԵՎ ԲՈՒՍԱՔԱՆՈՒԹՅՈՒՆ

Ս. Գ. ՆԱՆԱԳՅՈՒԼՅԱՆ, Ի. Վ. ՇԱՀԱԶԻԶԻԱՆ, Ի. Ս. ԷԼՈՅԱՆ, Ա. Վ. ՊՈՂՈՍՅԱՆ, Ն. Հ. ՉԱԶԱՐԳՅԱՆ,

Ռ. Գ. ԱՂԱՄՅԱՆ

2018 166

Статья

***Phelipanche hajastanica* (Orobanchaceae), a new species from Armenia**

Renata Piwowarczyk, Óscar Sánchez-Pedraja, Gonzalo Moreno-Moral, Nanagulyan S.G., Zakaryan N.H.,

Kartashyan N.G.

Annales Botanici Fennici 2017 117-123

<http://www.sekj.org/AnnBot.html>

Образовательный Руководство

Բույսերի հավաքի կանոններ և հավաքի ենթակա վայրի բուսատեսակներ՝ դասակարգված ըստ սեզոնայնության

Նարինե Չաքարյան

2017 29

Статья

Фитопатогенная микобиота лекарственных, съедобных и пряных растений Цахкуняцкого хребта (Армения)

Нанагюлян С.Г., Шахазизян И.В., Погосян А.В., Закарян Н.А., Григорян Н.В., Элоян И.М.

Takhtajania 2016 142-149

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

Статья

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОЦЕССЕ ПРЕПОДАВАНИЯ БОТАНИКИ И МИКОЛОГИИ

Нанагюлян С.Г., Закарян Н.А., Погосян А.В., Шахазизян И.В., Элоян И.М.

РАЗВИТИЕ НАУКИ В XXI ВЕКЕ 2016 19-21

<https://istina.msu.ru/journals/10882397/>

Конференция

Երևան քաղաքի դեղատնային ցանցում վաճառվող *Flores chamomillae* դեղամիջոցի մոնիթորինգ

Չաքարյան Ն.Հ., Նանագուլյան Ս.Գ., Պողոսյան Ա.Վ.

Конференция

Մերձերևամյամ հանքային աղբյուրների շրջանի ֆլորան

Չաքարյան Ն.Հ., Արզումանյան Գայանե Էդուարդի, Նանագուլյան Ս.Գ.

Конференция

Флора лекарственных растений Ширака (Армения)

Закарян Н.А., Арутюнян А.Е., Петросян А. М.

Конференция

Ультраструктура некоторых видов листостебельных мхов лесной зоны горы Араилер (Армения)

Պողոսյան Ա.Վ., Շահազիզյան Ի.Վ., Նանագյուլյան Ս.Գ., Չաքարյան Ն.Հ., Էլոյան Ի.Ս.

Конференция

Фитопатогенная микобиота полезных растений Цахкуняцкого лесного массива (Армения)

Նանագյուլյան Ս.Գ., Շահազիզյան Ի.Վ., Պողոսյան Ա.Վ., Չաքարյան Ն.Հ., Գրիգորյան Նելլի Վարդանի, Էլոյան Ի.Ս., Պետրոսյան Ա.Ս.

Конференция

Использование краснокнижных видов Армении в озеленении г. Еревана

Закарян Н.А., Адамян Р.Г., Мелконян Э.А., Нанагюлян С.Г., Погосян А.В.

Конференция

Влияние медно-молибденового производства на видовой состав мхов в условиях Армении

Нанагюлян С. Г., Погосян А.В., Шахазизян И. В., Закарян Н.А., Петросян А.М.

Конференция

Pathogenic mycobiota of some trees and shrubs of forests in southern Armenia

Shahazizyan I.V., Boyajyan E.S., Zakaryan N.H., Stepanyan A.S., Nanagulyan S.G.

Конференция

Taxonomical study of imported open-ground ornamental plants in Armenia

Zakaryan N., Melkonyan E., Poghosyan A., Adamyan R., Kartashyan N., Nanagulyan S.

Конференция

Ethnobotanical study in Berd region, Armenia

Zakaryan N., Kartashyan N., Poghosyan A., Adamyan R., Melkonyan E., Nanagulyan S.

Конференция

Проект по благоустройству и озеленению территории школы поселка Джрвеж Котайкского марза (Армения)

Закарян Н.А., Адамян Р.Г., Погосян А.В., Нанагюлян С.Г., Мартиросян Л.Ю.

Конференция

АНТИФУНГАЛЬНАЯ АКТИВНОСТЬ ЭКСТРАКТА И ЭФИРНОГО МАСЛА ЭСТРАГОНА (ARTEMISIA DRACUNCULUS L.)

Закарян Н.А., Адамян Р.Г., Погосян А.В., Элоян И.М., Нанагюлян С.Г.
