

Լուսինե Վահանի Մարգարյան

Կենսաբանության գիտահետազոտական ինստիտուտ
Բուսաբանության և սնկաբանության լաբորատորիա
Գիտաշխատող

☎ 48-73
(060) 71-08-73

✉ lusinemargaryan@ysu.am



Կրթություն

Հաստատություն	Երևանի պետական համալսարան
Ֆակուլտետ	Կենսաբանության ֆակուլտետ
Տարեթիվ	2006 - 2008
Աստիճան/կոչում	Մագիստրոս

Հաստատություն	Երևանի պետական համալսարան
Ֆակուլտետ	Կենսաբանության ֆակուլտետ
Տարեթիվ	2002 - 2006
Աստիճան/կոչում	Բակալավր

Գիտական աստիճան/կոչում

Հաստատություն	Երևանի պետական համալսարան
Տարեթիվ	2016
Աստիճան/կոչում	Գիտությունների թեկնածու
Մասնագիտություն	Կենսաբանական գիտություններ
Գիտական ղեկավար	Նանագյուլյան Սիրանուշ Գերասիմի
Գիտական թեմա	Հայաստանի Հանրապետության Շիկահող պետական արգելոցի մակրոսկոպիկ սնկերը

Լեզուների իմացություն

Հայերեն Րусский English Deutsch

Աշխատանքային փորձ

Հաստատություն	Երևանի պետական համալսարան
Ժամանակահատված	2023 մինչ օրս
Պաշտոն	Կենսաբանության գիտահետազոտական ինստիտուտի գիտաշխատող

Հաստատություն	ՀՀ ԳԱԱ
Ժամանակահատված	2019 - 2022

Միջազգային կոնֆերանսների և սեմինարների մասնակցություն

19/09/2011 - 23/09/2011	XVI Congress of European Mycologists EUROPEAN MYCOLOGICAL ASSOCIATION Հունաստան
01/08/2010 - 06/08/2010	9th International Mycological Congress EUROPEAN MYCOLOGICAL ASSOCIATION Մեծ Բրիտանիայի և Հյուսիսային Իռլանդիայի Միացյալ Թագավորություն
11/04/2023 - 18/04/2023	APPEAR հայ-ավստրիական համագործակցության միջազգային դրամաշնորհային ծրագիր Գրացի համալսարան Ավստրիա
11/04/2023 - 18/04/2023	APPEAR հայ-ավստրիական համագործակցության միջազգային դրամաշնորհային ծրագիր Վիեննայի համալսարան Ավստրիա

Հրատարակումներ

Հոդված

Mycobiota of Armenia

Siranush Nanagulyan, Lusine Margaryan

Biodiversity of Armenia 2023 143-164

Հոդված

Biodiversity Conservation Problems

George Fayvush, Karen Aghababayan, Alla Aleksanyan, Marine Arakelyan, Arsen Gasparyan,

Mark Kalashian, Lusine Margaryan, Siranush Nanagulyan

Biodiversity of Armenia 2023 283-321

Հոդված

ASSESSMENT OF THE BIODESTRUCTION OF SOME POLYMERIC COMPOSITE MATERIALS USED IN HOUSEHOLD

L. V. MARGARYAN, R. E. MATEVOSYAN, I. M. ELOYAN, I. V. SHAHAZIZYAN, M. R. SARGSYAN,

S. G. NANAGULYAN

Proceedings of the YSU B: Chemical and Biological Sciences 2023 292-300

Հոդված

INFLUENCE OF PELARGONIUM GRAVEOLENS L'HER. ON THE INDOOR AIR MYCOBIOTA

A. V. POGHOSYAN, I. M. ELOYAN, R. G. ADAMYAN, A. M. PETROSYAN, L. V. MARGARYAN,

S. G. NANAGULYAN

Proceedings of the YSU B: Chemical and Biological Sciences 2022 169–174

Հոդված

USEFUL AND HARMFUL PROPERTIES OF AGARICOID BASIDIOMYCETES OF THE SHIKAHOGH STATE RESERVE (Republic of Armenia)

S. G. NANAGULYAN, L. V. MARGARYAN, Ye. Kh. HOVHANNISYAN, I. V. SHAHAZIZYAN

Proceedings of the YSU B: Chemical and Biological Sciences 2021 266–275

Հոդված

NEW FOR ARMENIA SPECIES AND GENERA OF BASIDIOMYCETES FROM SHIKAHOGH STATE RESERVE

S.G.Nanagulyan, L.V. Margaryan, Ye.Kh. Hovhannisyanyan, E.S. Boyajyan

Proceedings of the YSU B: Chemical and Biological Sciences 2019 29–32

Հոդված

Лечебные свойства краснокнижных лекарственных грибов, обнаруженных на территории Шикаохского заповедника Республики Армения

Нанагюлян С.Г., Маркарян Л.В., Матевосян Р.Э., БОЯДЖЯН Э.С.

Успехи медицинской микологии 2018 166-168

Հոդված

Database of mycorrhizal fungi of the Republic of Armenia

A.S. STEPANYAN, L.V. MARGARYAN, S.G. NANAGULYAN

Proceedings of the YSU B: Chemical and Biological Sciences 2017 58-61

<http://www.y-su.am/science/hy/journals>

Հոդված

Poisoning fungi and poisonings with macromycetes

Nanagulyan S.G., Perevedenceva L.G., Margaryan L.V., Hovhannisyanyan E.Kh., Hovhannisyanyan H.B.

ԵՊՀ Գիտական տեղեկագիր, Բնական գիտություններ 2017 129–131

<http://www.y-su.am/science/hy/1497445011>

Հոդված

Гастероидные базидиомицеты Шикаохского заповедника

Մարգարյան Լ.Վ.

Հայաստանի կենսաբանական հանդես 2015 42-45

<http://www.flib.sci.am/eng/Biology/>

Գիտաժողովի նյութ

Микоризообразующие грибы Шикаохского государственного заповедника Республики Армения

Մարգարյան Լ.Վ., Ստեփանյան Ա.Ս.

Գիտաժողովի նյութ

Биота макроскопических грибов Шикаохского заповедника Армении: таксономический анализ

Մարգարյան Լ.Վ., Հովհաննիսյան Ե.Խ., Նանագուլյան Ս.Գ.

Գիտաժողովի նյութ

История изучения макромицетов особо охраняемых природных территорий Армении
Նանագուլյան Ս.Գ., Հովհաննիսյան Ե.Խ., Մարգարյան Լ.Վ.

Գիտաժողովի նյութ

Аккумуляция тяжелых металлов макроскопическими грибами Зангезурского медно-молибденового комбината Армении

Нанагюлян С.Г., Маркарян Л.В., Оганесян Е.Х., Матевосян Р.Э.

Գիտաժողովի նյութ

Материалы к изучению копротрофных грибов некоторых особо охраняемых территорий Армении

Нанагюлян С.Г., Маркарян Л.В., Оганесян Е.Х., Матевосян Р.Э.

Գիտաժողովի նյութ

Лекарственные макромицеты Шикаохского заповедника республики Армения

Нанагюлян С.Г., Маркарян Л.В., Переведенцева Л.Г., Оганесян Е.Х., Матевосян Р.Э.

Գիտաժողովի նյութ

PARASITIC PECULIARITIES OF SOME MACROMYCETES FROM PROTECTED AREAS OF ARMENIA

Nanagulyan S., Margaryan L., Dalili S.A., Hovhannisyan Y.

Գիտաժողովի նյութ

MACROFUNGI IN DIFFERENT VERTICAL VEGETATION ZONES AND PLANT COMMUNITIES OF SHIKAHOGH STATE RESERVE (REPUBLIC OF ARMENIA)

L. Margaryan, Y. Hovhannisyan, E. Boyajyan, S. Nanagulyan, D. Belomesyaceva

Գիտաժողովի նյութ

Characterization of bioactive compounds and antioxidant activity of some medicinal macromycetes harvested from different regions of Armenia

Vahagn Gevorgyan, Torgom Seferyan, Lusine Margaryan, Siranush Nanagulyan

Գիտաժողովի նյութ

Medicinal properties of macromycetes in Shikahogh State Reserve of Armenia

Lusine Margaryan, Vahagn Gevorgyan, Yeva Hovhannisyan, Siranush Nanagulyan

Գիտաժողովի նյութ

СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ МАКРОСКОПИЧЕСКИХ ГРИБОВ НЕКОТОРЫХ ЗАПОВЕДНИКОВ АРМЕНИИ

Нанагюлян С.Г., Маркарян Л.В., Власенко В.А.

Գիտաժողովի նյութ

Polypore fungi of Shikahogh State Reserve (Armenia)

Siranush Nanagulyan, Lusine Margaryan, Yeva Hovhannisyan, Ruzanna Matevosyan, Emma Boyajyan

Գիտաժողովի նյութ

Current status of mycological investigation in Republic of Armenia

Siranush Nanagulyan, Iren Shahazizyan, Inessa Eloyan, Lusine Margaryan, Yeva Hovhannisyan

Գիտաժողովի նյութ

УТИЛИЗАЦИЯ МЕДИЦИНСКИХ МАСОК МИКРОСКОПИЧЕСКИМИ ПОЧВЕННЫМИ ГРИБАМИ

Матевосян Р.Э., Шахазизян И.В., Маркарян Л.В., Петросян А.М., Нанагюлян С.Г.
