

Liana Armen Margaryan

Research Center for Chemistry

Senior researcher

38-53

I.margaryan@ysu.am



Education

Institution	Yerevan State University
Faculty	Faculty of Chemistry
Date	2000 - 2005
Degree name	Qualified specialist

Scientific Rank/degree

Institution	Yerevan State University
Date	2018
Degree name	Doctor
Specialty	Technical sciences
Research Topic	GEOECOLOGICAL ASSESSMENT, CLASSIFICATION AND FORECASTING OF NATURAL WATER QUALITY

Institution	Institute of Water Problems and Hydro-Engineering after I.V.Yeghiazarov
Date	2010
Degree name	Candidate
Specialty	Chemical sciences
Scientific Supervisor	Գևորգ Փիրումյան
Research Topic	Comprehensive assessment of the water quality of the Metsamor and Hrazdan rivers using index methods

Institution	Yerevan State University
Date	2014
Degree name	Associate professor
Specialty	Earth sciences

Language skills

English Русский

Work experience

Institution	Yerevan State University
--------------------	--------------------------

Period of time	2018 till now
Rank/degree	Senior Researcher of the Environmental Safety Laboratory of the "Chemistry" Center

Scientific interests

- Assessment of environmental impacts, monitoring and assessment of water/air/soil quality and pollution levels, knowledge of national and international assessment legislation, assessment and forecasting of climate change impacts on water resource quality
-

Participation in international conferences and seminars

15/10/2015 - 18/10/2015	International Conference for Technology and Science American University of Rome Italy
------------------------------------	---

10/07/2014 - 14/07/2014	International Conference for Academic Disciplines Ca' Foscari University Italy
------------------------------------	--

01/06/2010 - 02/06/2010	The 12th International Conference Ecosystems, Organisms, Innovations, Included into the database "Ecological Innovations with a potential for practical application and marketing" Moscow State University Russian Federation (the)
------------------------------------	---

Membership

Institution	Professional council "GeoEcology" of Yerevan State University
Period of time	2019 till now

State awards and honorary titles

2014 "Cooperation of debuts - 2013" diploma, International award, for scientific and practical achievements and socially significant activities in the field of environmental protection, winner of Armenia in the CIS countries, Moscow 2014

2005 Diploma of Environmental Leader, International Program, Armenian Branch of the International Academy of Ecology, Yerevan, RA

Publications

Article

ASSESSMENT OF A SELF-PURIFICATION CAPACITY OF VOGHJI RIVER UNDER THE ENVIRONMENTAL RISK

L. A. Margaryan, A. A. Arakelyan, A. M. Khachatryan, G.S. Simonyan, L.S. Banyan, S.S. Hayrapetyan
Journal of Environmental Protection and Ecology 2024 374-381

Article

EFFECT OF CELLULOSE FUNCTIONALISED WITH PHOSPHORIC ACID ON THE SORPTION PROPERTIES OF SORBENTS BASED ON BENTONITE AND DIATOMITE

S. S. HAYRAPETYAN, M. S. HAYRAPETYAN, G. S. SIMONYAN, L. A. MARGARYAN, M. S. CHOBANYAN,

H. G. KHACHATRYAN

Oxidation Communications 2024 151-162

Article

STUDY OF THE PROCESSES IN ACID MINING DRAINAGE WASTES DURING ITS NEUTRALISATION WITH SODIUM HYDROXIDE

S. S. HAYRAPETYAN, L. A. MARGARYAN, L. S. BANYAN, G. S. SIMONYAN, A. S. ARAKELYAN,

H. G. KHACHATRYAN

Journal of Environmental Protection and Ecology 2024 411-419

Article

ENVIRONMENTAL RISK ASSESSMENT OF KAPAN COMMUNITY

L. A. MARGARYAN, G. S. SIMONYAN, A. M. KHACHATRYAN, A. G. SIMONYAN

Oxidation Communications 2023 429-435

Article

Оценка пригодности вод реки Вохчи для орошения в загородной черте города Капан

Л.А. Маргарян, С.С. Айрапетян, А.М. Хачатрян, Л.С. Банян, А.И. Мартирян

Ճգնաժամային կառավարում և տեխնոլոգիաներ 2023 108-110

Article

INTEGRATED WATER RESOURCES MANAGEMENT CHALLENGES IN ARMENIA IN THE CONTEXT OF THE GLOBAL CLIMATE AND WATER CRISIS

A. A. ARAKELYAN, L. A. MARGARYAN

ԵՊՀ գիտական տեղեկագիր. երկրաբանական և աշխարհագրական գիտություններ 2023 141-152

Article

СОРБЦИОННЫЕ СВОЙСТВА СОРБЕНТА НА ОСНОВЕ БЕНТОНИТА-ДИАТОМИТА ПО ОТНОШЕНИЮ К ЩЕЛОЧНЫМ МЕТАЛЛАМ

С. С. Айрапетян, М. С. Айрапетян, А.С. Аракелян, Л.А. Маргарян, А.Г. Хачатрян

Chemical Journal of Armenia 2023 330-337

Article

THE INFLUENCE OF THE ACIDIC TREATMENT OF PEAT ON ITS SORPTION PROPERTIES

S.S.Hayrapetyan, L.S.Banyan, L.A.Margaryan, H.G.Khachatryan, A.I.Martiryan

Proceedings of the YSU B: Chemical and Biological Sciences 2022 120-125

Article

КОМПОЗИТНЫЕ СОРБЕНТЫ НА ОСНОВЕ ДИАТОМИТ-БЕНТОНИТА И БУМАГИ ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ФОСФОРА ИЗ ВОДНЫХ СИСТЕМ

М. С. Айрапетян, С. С. Айрапетян, Л. А. Маргарян, В. А. Оганнисян, Л. С. Банян

Экологическая химия 2021 101-105

Article

Оценка экологической безопасности города Капан

Хачатрян А.М., Маргарян Л.А.

Аспирант 2021 60-63

Article

Assessment of self-purification chemical processes of the river Hrazdan in Armenia

L. A. MARGARYAN, S. S. HAYRAPETYAN, L. S. BANYAN, A. I. MARTIRYAN

Chemical Journal of Armenia 2021 239-244

Article

A NEW APPROACH FOR ESTIMATING THE WATER QUALITY OF RIVER HRAZDAN

L. A. MARGARYAN, G. S. SIMONYAN, A. G. SIMONYAN

Oxidation Communications 2020 861-869

Article

FIRST MULTY-PROXY STUDIES OF HIGH-MOUNTAIN LAKES IN ARMENIA: PRELIMINARY RESULTS

Tatyana V. Sapelko, Vladimir R. Boynagryan, Mikhail A. Naumenko, Dmitry V. Sevastyanov, Ivan G. Gabrielyan, Artak S. Piloyan, Liana A. Margaryan, Mikhail Yu Aleksandrin, Anton V. Terekhov

Geography, Environment, Sustainability 2019 272-284

Article

Интегральная оценка экологического состояния природных вод на примере реки Раздан

Л.А. Маргарян, Г.П. Пирумян, Г. С. Симонян, Э. Г. Пирумян, А. Г. Симонян

Экологическая химия 2018 92-98

Article

Assessment of the Climate Change Impact on the Quality and Quantity of Drinking Water Sources in Armenia.

L.A. Margaryan

Russian Journal of General Chemistry (Журнал общей химии) 2017 3160-3165

Article

ВОЗДЕЙСТВИЕ ГОРНОДОБЫВАЮЩИХ ПРЕДПРИЯТИЙ НА КАЧЕСТВО ВОДЫ РЕК

Л.А. Маргарян

Химическая безопасность 2017 86-91

Article

ОЦЕНКА ВОЗДЕЙСТВИЯ ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА НА КАЧЕСТВО И КОЛИЧЕСТВО ИСТОЧНИКОВ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ В АРМЕНИИ

Л. А. Маргарян

Экологическая химия 2017 71-78

Article

ПРОГНОЗИРОВАНИЕ КОНЦЕНТРАЦИЙ НИТРАТНОГО И АММОНИЙНОГО АЗОТА В ВОДЕ РЕКИ ВОХЧИ НА 2020Г.

Маргарян Л.А., Пирумян Э.Г., Варданян Л. Ю., Пирумян Г.П.

Аспирант 2017 84-87

Article

Impact of domestic wastewater on surface water quality of selected residential settlements in Armenia

L.A. Margaryan

European Water 2016 5-12

Conference

ГОЛОЦЕН АРМЕНИИ ПО ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫМ РЕЗУЛЬТАТАМ ПЕРВЫХ КОМПЛЕКСНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ВЫСОКОГОРНЫХ ОЗЕР

Т. В. Сапелко, В. Р. Бойнагарян, И. Г. Габриелян, М. А. Науменко, Д. В. Севастьянов, А. С. Пилоян,

Л. А. Маргарян

Conference

Past environmental changes in the South Caucasus according Armenia lakes and geomorphologic archives

Tatyana Sapelko, Vladimir Boynagryan, Mikhail Naumenko, Dmitry Sevastyanov, Ivan Gabrielyan,

Artak Piloyan, Liana Margaryan, Mikhail Aleksandrin

Conference

ГИДРОХИМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ОЗЕРА СЕВАН

Л.А. Маргарян, Г.С. Симонян, А. О. Нерсисян, А.Г. Симонян

Conference

ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОСАЖДЕНИЯ СТРУВИТА ДЛЯ ИЗВЛЕЧЕНИЯ АЗОТА ИЗ СТОЧНЫХ ВОД

Маргарян Л.А., Айрапетян С.С., Банян Л.С., Мартирян А.И.

Conference

Энтропийно-информационная оценка экологического состояния подземных вод

Симонян Г.С., Сагратяна А.А., Симоняна А.Г., Маргарян Л.А.

Conference

ЭНТРОПИЙНЫЙ ПОДХОД К ОЦЕНКЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ РЕК ГОРНОПРОМЫШЛЕННОГО РАЙОНА АРМЕНИИ

Маргарян Л.А., Симонян Г.С., Симонян А.Г., Саградян А.А.

Conference

Cellulose containing composite sorbents to remove heavy metals

S.S. Hayrapetyan, M.S. Hayrapetyan, L.A. Margaryan, L.S. Banyan, A.I. Martiryan

Conference

Оценка воздействия заброшенной руды Капан на качество воды реки Каварт

Хачатрян А.М., Айрапетян С. С., Маргарян Л.А.

Conference

Оценка эффективности экологических мероприятий по повышению сейсмической безопасности города Капан

Хачатрян А.М., Маргарян Л.А.

Conference

Прогнозирование изменения экологического состояния реки при очистке сточных вод
A.M. Хачатрян, A.Г. Симонян, Г.С. Симонян, Л.А. Маргарян

Conference

THE STRUCTURING OF THE CATIONIC POLYMER ZETAG 9014 WITH THE CHANGES OF THE pH
S.S. HAYRAPETYAN, L.A. MARGARYAN, L.S. BANYAN, G.P. PIRUMYAN

Conference

CELLULOSE CONTAINING COMPOSITE SORBENTS TO REMOVE HEAVY METALS FROM WASTEWATER
S.S. HAYRAPETYAN, M.S. HAYRAPETYAN, L.A. MARGARYAN, L.S. BANYAN, G.P. PIRUMYAN

Conference

STUDY OF TN/TP RATIO CHANGES DEPENDING ON WATER LEVEL VARIATION IN THE LAKE SEVAN
Liana MARGARYAN, Sergey HAYRAPETYAN, Lilit BANYAN, Armen MARTIRYAN

Conference

ASSESSING CLIMATE CHANGE IMPACT ON WATER QUALITY OF THE RIVER VOGHJI
Liana MARGARYAN, Anrdanik KHACHATRYAN, Sergey HAYRAPETYAN, Gevorg SIMONYAN

Conference

COMPOSITE CHITOSAN - SILICA GEL CONTAINING SORBENTS
S.S.Hayrapetyan, M.S.Hayrapetyan, L.S.Banyan, L.A.Margaryan

Patent

Ջրի որակի որոշման եղանակ
Գևորգ Փիրումյան, Լիանա Մարգարյան, Էդգար Փիրումյան

Patent

Բնական ջրերի Էկոլոգիական կարգավիճակի որոշման եղանակ
Լ.Ա. Մարգարյան, Գ.Պ. Փիրումյան, Է.Գ.Փիրումյան

Conference

COMPOSITE SORBENT BASED ON HUMIC ACIDS AND ALUMINOSILICATES
Hayrapetyan Martin, Hayrapetyan Sergey, Margaryan Liana, Banyan Lilit, Martiryan Armen

Conference

HEAVY METALS IN SOIL AND DRINKING WATER OF KINDERGARTENS AND SCHOOLS AND IRRIGATION WATER OF MINING COMMUNITIES IN SYUNIK MARZ, ARMENIA
Dr. Liana Margaryan, Vardan Hayrapetyan

Conference

Integrated Assessment and Prediction of Water Quality in Freshwater
Dr. Liana Margaryan, Dr. Edgar Pirumyan, Prof. Gevorg Pirumyan

Conference

МОДЕЛИРОВАНИЕ КАЧЕСТВО ВОДЫ БАССЕЙН РЕК РАЗДАН И СЕВДЖУР МЕТОДОМ IDW

СИСТЕМЫ ГИС

Л.А. Маргарян, А.А. Арутюнян, Э.Г. Пирумян, Г.П. Пирумян

Conference

Оценка влияния горнодобывающей промышленности на качество воды реки Вохчи

Маргарян Л.А.

Conference

METHOD ON WATER QUALITY PREDICTION BASED ON CLIMATE SCENARIO

Margaryan L.A., Pirumyan G.P.

Conference

МЕТОД ПРОГНОЗИРОВАНИЯ КОНЦЕНТРАЦИИ ГИДРОХИМИЧЕСКОГО ПАРАМЕТРА В ПРИРОДНЫХ ВОДАХ

МАРГАРЯН ЛИАНА АРМЕНОВНА, ПИРУМЯН ЭДГАР ГЕВОРГОВИЧ, ВАРДАНЯН ЛУСИНЕ ЮРЬЕВНА,

ПИРУМЯН ГЕВОРГ ПЕТРОСОВИЧ

Conference

ВЛИЯНИЕ ТОРФА НА ПРОЦЕССЫ АДСОРБЦИИ НЕКОТОРЫХ МЕТАЛЛОВ ИЗ ШАХТНЫХ ДРЕНАЖНЫХ ВОД

Айрапетян С.С, Аракелян А.С., Айрапетян М.С., Маргарян Л. А., Хачатрян А. Г.
