

Hasmik Maenlest Karapetyan

Faculty of Biology

Chair of Biochemistry, Microbiology, and Biotechnology
Associate professor

37498318899
45-27
(060) 71-05-27

hkarapetyan@ysu.am

Education

Institution	Yerevan State University
Faculty	Faculty of biology
Date	2002 - 2006
Degree name	PhD student

Institution	Yerevan State University
Faculty	Faculty of biology
Date	2000 - 2002
Degree name	Masters

Institution	Yerevan State University
Faculty	Faculty of biology
Date	1996 - 2000
Degree name	Bachelor

Scientific Rank/degree

Institution	Yerevan State University
Date	2018
Degree name	Associate professor
Specialty	Biological sciences

Institution	Yerevan State University
Date	2007
Degree name	Candidate
Specialty	Biological sciences
Scientific Supervisor	Agadjanyan Aramajis
Research Topic	The impact of X-rays on the exchange of proline in various organisms

Language skills

English Русский

Work experience

Institution Yerevan State University

Period of time 2018 till now

Rank/degree associate professor

Institution Biology Research Institute

Period of time 2014 till now

Rank/degree scientist

Institution Yerevan State University

Period of time 2011 - 2018

Rank/degree assistant professor

Institution Yerevan State University

Period of time 2004 - 2011

Rank/degree Junior Researcher

Scientific interests

- enzimology
- The development of oxide stress in the conditions of effects of various stress factors
- The patterns of changes in antioxidant enzymes activity in different stressful conditions
- Structural-functional features of enzymes participating in nitrogen exchange
- The impact of silver nanoparticle on the antioxidant systems

Participation in international conferences and seminars

07/06/2022 - UBMB-FEBS-PABMB Congress, 2022

14/06/2022 Lisbon university

Portugal

20/10/2021 - «BIOTECHNOLOGY: Science and Practice. Innovation and Business» International

22/10/2021 Scientific and Practical Conference

Arm biotechnology institute

Armenia

16/09/2021 - Biology amd biotechnology of microorganisms ICMBB 2021.

17/09/2021 institute of microbiology

Uzbekistan

07/06/2021 - Bacteriological biotechnology. Basic and applied aspects

11/06/2021 institute of microbiology

Belarus

11/11/2019 - Modern trends in biochemistry, radiation and cosmic biology: the Great Sisakyan
13/11/2019 and the significance of his research
Yerevan State University
Armenia

10/10/2017 - The achievements of Armenian women in the field of biological sciences II
12/10/2017 International Conference
Institute of biochemistry by H. Buniatyan
Armenia

23/06/2015 The achievements of Armenian women in the field of biological sciences
Institute of biochemistry by H. Buniatyan
Armenia

Membership

Institution European federation of Biochemists

Period of time 2005 till now

Institution Member of the Bacteriological Association

Period of time 2016 - 2018

Publications

Article

Hypericum alpestre extract exhibits in vitro and in vivo anticancer properties by regulating the cellular antioxidant system and metabolic pathway of L-arginine

Mikayel Ginovyan, Hayarpi Javrushyan, Hasmik Karapetyan, Izabela Koss-Mikołajczyk,

Barbara Kusznierewicz, Anna Grigoryan, Alina Maloyan, Agnieszka Bartoszek, Nikolay Avtandilyan

Cell Biochemistry and Function 2024 1-21

Article

Changes in ATPase activity, antioxidant enzymes and proline biosynthesis in yeast Candida guilliermondii NP-4 under X-irradiation

Hasmik Karapetyan, Syuzan Marutyan, Anna Muradyan, Hamlet Badalyan, Seda Marutyan,

Karen Trchounian

Journal of Bioenergetics and Biomembranes 2024 1-8

Article

The antimicrobial effects of silver nanoparticles obtained through the royal jelly on the yeasts Candida guilliermondii NP-4

Seda Marutyan, Hasmik Karapetyan, Lusine Khachatrian, Anna Muradyan, Syuzan Marutyan,

Anna Poladyan, Karen Trchounian

Scientific Reports 2024 19163

Article

ԵՐԿԱՐԱՏԵՎ ՀԻՊՈԿԻՆԵՇԻԱՅԻ ԱՉԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆԸ ԼԻԳԻԴՆԵՐԻ ԳԵՐՕԶՄԻԴԱՑՄԱՆ ԳՈՐԾԸՆԹԱՑՆԵՐԻ

ԵՎ ՀԱԿԱՕՔՍԻԴԱՑՄԱՅԻ ՖԵՐՄԵՆՏՆԵՐԻ ԱԿՏԻՎՈՒԹՅԱՆ ՎՐԱ ԿԱԹԱԿԱՑՈՒՆԵՐԻ ՄՈՏ

Հ.Մ. Կարապետյան, Ե.Խ. Բարսեղյան

Հայաստանի կենսաբանական հանդես 2021 50-55

Article

EFFECT OF VIBRATION STRESS BOTH ON THE SHIFTS OF SOLUBLE PROTEIN FRACTIONS FROM RAT LIVER AND ON THE ARGINASE I ACTIVITY

E. Kh. BARSEGHYAN, H. M. KARAPETYAN, A. H. TRCHOUNIAN

Proceedings of the YSU B: Chemical and Biological Sciences 2021 16-24

Article

ՀԱԿԱՕՔՍԻԴԱՑՄԱՅԻ ՖԵՐՄԵՆՏՆԵՐԻ ԱԿՏԻՎՈՒԹՅՈՒՆԸ ՈՒՆՏԳԵՆՅԱՆ ՃԱՌԱԳԱՅՑՅԱՆԵՐԻ

ԱՉԴԵՑՈՒԹՅԱՆ ԵՆԹԱՐԿՎԱԾ C.GUILLIERMONDII NP-4 ԽՄՈՐԱՄԱՆԵՐՈՒՄ

Հ.Մ. ԿԱՐԱՊԵՏՅԱՆ, Լ.Կ. ԱՆԻԿՅԱՆ

Հայաստանի կենսաբանական հանդես 2021 65-69

Article

51,8 ԳՀՑ հաճախականությամբ էլեկտրամագնիսական ճառագայթների ազդեցությունը C.

Guilliermondii NP-4 խմորասնկերի լիպիդային գերօքսիդացման գործընթացների և

կատալիզիվության վրա

Հ.Մ. Կարապետյան, Ե.Խ. Բարսեղյան, Ս.Վ. Մարության

Հայաստանի կենսաբանական հանդես 2021 67-71

Article

Rana ridibunda գորտի յարդից անջատված որոշ սպիտակուցային ֆրակցիաների դերը ապահովականացնելու համար լիպիդային գործընթացում

Բարսեղյան Ե. Խ., Կարապետյան Հ. Մ., Թոչունյան Ա. Հ.

Հայաստանի կենսաբանական հանդես 2020 67-71

Article

Changes of ATPase activity and lipid peroxidation in conditions of long-term hypokinesia

Shirvanyan A. A., Karapetyan H. M., Trchounian A. H.

Հայաստանի կենսաբանական հանդես 2020 80-84

Article

Ճագարի որոշ օրգանների D-ամինաթթվային օքսիդացի ելանյութային յուրահատկությունը

Հ.Մ. Կարապետյան, Ե.Խ. Բարսեղյան, Ա.Հ. Թոչունյան

Հայաստանի կենսաբանական հանդես 2019 45-50

Manual

ՕՏԱՐԱԾԻՆ ՄԻԱՑՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ (ՔՍԵՆՈԲԻՈՏԻԿՆԵՐԻ) ԿԵՆՍԱԲԻՄԻ

Թոչունյան Ա. Հ., Բարսեղյան Ե. Խ., Կարապետյան Հ. Մ.

2019 158

Article

Ստեվիայիստի (Stevia rebaudiana Bertoni) շոկոլ ազդեցությունը լիպիդների գերօքսիդային խնդիրների և հակաօքսիդանտային ֆերմենտ պերօքսիդացի ակտիվության վրա իմոբիլիզացիոն սթրեսի ազդեցության պայմաններում

Հ.Մ. Կարապետյան, Ծ.Ի. Աղամյան, Ե.Ս. Գևորգյան, Կ.Վ. Բաղդասարյան, Ռ.Ա. Ալավերդյան,

Ա.Զ. Կիրակոսյան

Տեսական և կլինիկական բժշկության հարցեր 2018 23-26

<http://www.pananarm.info/>

Article

ԻՄՈՒԼԻՉԱՑԻՈՆ ՍԹՐԵՍԻ ԱՉԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆԸ ԵՐԻԹՐՈՊՈԵԶԻ ՑՈՒՑԱՆԻՇՆԵՐԻ ՎՐԱ

Ծ.Ի. Աղամյան, Է.Ս. Գևորգյան, Ա.Կ. Մանուկյան, Հ.Մ. Կարապետյան, Ե.Խ. Բարսեղյան

Տեսական և կլինիկական բժշկության հարցեր 2018 14-17

<http://www.pananarm.info/>

Article

ՄԻՋԱՄԵՏՐԱՅԻՆ ՄԻՋՐՈՒՅԹԻ ԵԼԵԿՏՐԱՄԱԳՆԻՍԱԿԱՆ ՃԱռԱԳԱՅՔՆԵՐԻ ԵՐԻԹՐՈՊՈԵԶ ԽԹԱՆՈՂ Ազդեցությունը թերշարժունության պայմաններում

Ծ.Ի. Աղամյան, Է.Ս. Գևորգյան, Կ.Վ. Բաղդասարյան, Ա.Կ. Մանուկյան, Հ.Մ. Կարապետյան

Տեսական և կլինիկական բժշկության հարցեր 2018 3-6

Article

ՄԵՂՐԱԽՈՏԻ (STEVIA REBUDIANA BERTONI) ԱՉԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆԸ ԵՐԻԹՐՈՊՈԵԶԻ

ՄՈՐՖՈՑՈՒԿՑԻՈՆԱԼ ՑՈՒՑԱՆԻՇՆԵՐԻ ՎՐԱ

Ծ.Ի. Աղամյան, Է.Ս. ԳԵՎՈՐԳՅԱՆ, Ա.Ն. ԱՌԱՋԵԼՅԱՆ, Հ.Մ. ԿԱՐԱՊԵՏՅԱՆ

Հայաստանի կենսաբանական հանդես 2018 13-16

Article

ՄԵՂՐԱԽՈՏԻ (Stevia rebaudiana Bertoni) ազդեցությունը լեյկոպոեզի մորֆովունկցիոնալ ցուցանիշների վրա

Ծ.Ի. Աղամյան, Ս.Ս. Մինասյան, Է.Ս. Գևորգյան, Հ.Մ. Կարապետյան, Ա.Կ. Մանուկյան

Հայաստանի բժշկագիտություն 2018 55-60

Article

ԻՄՈԲԻԼԻՎԱԳՆՈՂ ԱՐԵԲԱԻ և ՄԵՂՐԱԽՈՏԻ (Stevia rebaudiana Bertoni) համակցված ազդեցությունը պրոլինի կենսասինթեզի և կատաբոլիզմի ֆերմենտների ակտիվության վրա ճագարի տարբեր օրգաններում

Հ.Մ. Կարապետյան, Ե.Խ. Բարսեղյան, Ծ.Ի. Աղամյան, Ո.Ս. Ալավերդյան, Ց.Գ. Հարությունյան,

Ա.Զ. Կիրակոսյան

Հայաստանի բժշկագիտություն 2018 70-78

Article

ԼԵՅԿՈՊՈԵԶԻ ՄՈՐՖՈՎՈՒՆԿՑԻՈՆԱԼ ՑՈՒցԱՆԻՇՆԵՐԻ ՎԻՌՈՒԽՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ԲՆՈՎՅԹ ԻՄՈԲԻԼԻՎԱԳՆՈՂ ԱՐԵԲԱԻ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅԱՆ ԴԻՆԱՄԻԿԱՅՈՒՄ

Ծ. Ի. Աղամյան, Է.Ս. Գևորգյան, Հ.Մ. Կարապետյան, Ն.Վ. Սարգսյան, Ս.Լ. Ղաստրյան

Տեսական և կլինիկական բժշկության հարցեր 2017 60-63

<http://www.pananarm.info/>

Article

ՄԵՂՐԱԽՈՏԻ (Stevia rebaudiana Bertoni) ԵՐԻԹՐՈՊՈԵԶ ԽԹԱՆՈՂ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆԸ ԻՄՈԲԻԼԻՎԱԳՆՈՂ ԱՐԵԲԱԻ պայմաններում

Ծ.Ի. Աղամյան, Ս.Ս. Մինասյան, Հ.Մ. կարապետյան, Է.Ս. Գևորգյան, Ն.Վ. Սարգսյան, Ս.Լ. Ղաստրյան

Հայաստանի կենսաբանական հանդես 2017 23-29

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

Article

Մեղրախոտի (Stevia rebaudiana Bertoni) շտկող ազդեցությունը գյուկոզի պարունակության և կատալիզի ակտիվության վրա իմոբիլզացիոն սթրեսի պայմաններում
Ծ.Ի.Աղամյան, Ս.Մ. Մինասյան, Հ.Մ. Կարապետյան, Ե.Ս. Գևորգյան, Ս.Լ. Ղաստրյան
Հայաստանի բժշկագիտություն 2017 43-50
<http://med.sci.am/>

Article

The changes indicators of hemopoiesis under influence of millimeter waves and hypokinesia
Ts.I. Adamyan, S.M. Minasyan, E.S. Gevorkyan, E.S. Gukasyan, H.M. Karapetyan
Տեսական և կլինիկական բժշկության հարցեր 2017 45-49
<http://www.pananarm.info/>

Article

ANTIOXIDANT PROPERTIES OF STEVIA (STEVIA REDAUDIANA BERTONI) DURING IMMOBILIZATION STRESS
H. Karapetyan, E. Barsegyan, A. Trchounian
Biological Journal of Armenia 2017 133-137
<http://biology.asj-oa.am/view/year/2017.html>

Article

Մեղրախոտի (Stevia rebaudiana Bertoni) լեյկոպոետ խթանող ազդեցությունը սակավաշարժության դինամիկայում
Ծ.Ի. Աղամյան, Ս.Մ. Մինասյան, Ե.Ս. Գևորգյան, Հու.Լ. Զհանգիրյան,
Ե.Ս. Ղուկասյան
Հայաստանի բժշկագիտություն 2017 13-22
<http://medsci.asj-oa.am/6221/>

Manual

Ընդհանուր կենսաքիմիայի լաբորատոր աշխատանքներ
Ա.Հ.Թօջոնյան, Ն.Կ.Հայրապետյան, Հ.Մ.Կարապետյան
2017 244

Article

Ինտերակտիվ մեթոդների կիրառումը ուսանողներին կենսաքիմիա դասավանդելիս
Հ.Մ.Կարապետյան, Ո.Վ.Գասպարյան
Տեսական և կլինիկական բժշկության հարցեր 2016 52-54
<http://www.pananarm.info/>

Article

ՄԵՂՐԱԽՈՏԻ (Stevia rebaudiana Bertoni) ԵՎ ԻՄՈԲԻԼԻԶԱՑԻՈՆ ՍԹՐԵՍԻ ՀԱՄԱԿՑԱՎԱԾ
ԱՉԴԵՑՈՒԹՅՈՒՆԸ ՃԱԳՈՐԻ ՄՐՅԱՆ ԳԼՅՈՒԿՈԶԻ ԵՎ ԼՅԱՐԴՈՒՄ ՈՒ ԿՄԱԽՁԱՅԻՆ ՄԿԱՆՆԵՐՈՒՄ
ԳԼԻԿՈԳԵՆԻ ՊԱՐՈՒԱԿՈՒԹՅԱՆ ՎՐԱ
Ծ.Ի. Աղամյան, Հ.Մ. Կարապետյան, Ե.Ս. Գևորգյան, Ն.Վ. Սարգսյան, Ո.Վ. Պետրոսյան
Հայաստանի կենսաբանական հանդես 2016 27-32
<http://www.flib.sci.am/eng/Biology/>

Manual

ԵՆԳԻՄՈԼՈԳԻԱՅԻ ՈՒՍՈՒՄՆԱՄԵԹՈԴԱԿԱՆ ՃԵՌՆԱՐԿ
Հասմիկ Կարապետյան, Էղնեստինա Բարսեղյան

Article

Immobilization stress influence on leucopoiesis index and on activity changes of proline biosynthesis enzymes

Ts.I. Adamyan, H.M. Karapetyan, E.S. Gevorgyan, T.A. Hayrapetyan

Proceedings of the YSU B: Chemical and Biological Sciences 2015 39-44

<http://www.ysu.am/science/hy/journals>

Article

Մեղրախոտի (*Stevia rebaudiana* Bertoni) և իմմոբիլիզացիոն սթրեսի համակցված ազդեցությունը լեյկոպուեզի մորֆոլոգիոնալ ցուցանիշների և պրոլինի կենսասինթեզի ֆերմենտների ակտիվության վրա

Ծ.Ի. Ադամյան, Է.Ս. Գևորգյան, Հ.Մ. Կարապետյան, Լ.Ե. Հովհաննիսյան

Հայաստանի կենսաբանական հանդես 2015 64-69

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

Conference

Սպիտակ առնետի ուղեղի D-ամինաթթվային օքսիդազը

Հ. Կարապետյան

Conference

Некоторые данные о субстратной специфичности оксидазы L-аминокислот печени белых крыс

Карапетян А.М, Барсегян Э.Х

Conference

Բուհում կենսաքիմիայի դասավանդման նորարարական մեթոդների բազմազանությունն ու կիրառումը

Հայրապետյան Ն.Հ., Կարապետյան Հ.Մ., Թոչուլյան Ա.Հ.

Conference

Влияние длительной гипокинезии на активность антиоксидантных ферментов и уровень перекисного окисления липидов крови кроликов

А.М. Карапетян, Э.Х. Барсегян, А.А. Трчунян

Conference

Влияние миллиметровых волн на активность антиоксидантных ферментов дрожжей *Candida guilliermondii* NP-4

Карапетян А.М, Марутян С.В, Барсегян Э.Х.

Conference

The effect of hydrogen peroxide-induced oxidative stress on catalase activity in yeast

Saccharomyces cerevisiae

Shirvanyan A.H, Karapetyan H.M.

Conference

INFLUENCE OF NON-IONIZING RADIATION ON LIPID PEROXIDATION PROCESSES IN YEAST C. guilliermondii NP-4

H. Karapetyan, L.Anikyan, S. Marutyan

Conference

Royal jelly as a means of regulating lipid peroxidation processes of *C. Guilliermondii* НП-4 yeast exposed to X-rays
Hasmik Karapetyan, Seda Marutyan

Conference

Changes in some metabolic processes of yeasts *Candida guilliermondii* NP-4 under influence of microwaves with a frequency of 51.8GHz
Marutyan S.V., Petrosyan G.A., Karapetyan H.M., Marutyan S.A., Khachatryan L.D., Kalantaryan V.P.,
Muradyan A.

Conference

Influence of silver nanoparticles obtained by the presence of royal jelly on survival of yeasts *Candida guilliermondii* NP-4 and on the activity of antioxidant enzymes
S. Marutyan, H. Karapetyan, S. Marutyan, L. Khachatryan

Conference

Influence of X-irradiation on the activity of ATPase and enzymes of antioxidant system in yeasts *Candida guilliermondii* NP-4
S. Marutyan, A. Muradyan, H. Karapetyan, V. Khalantaryan, S. Marutyan, L. Khachatryan

Conference

ROYAL JELLY AS A MEANS OF REGULATING PROCESSES DISTURBED BY EXPOSED MILLIMETER WAVES
Marutyan S.A., Karapetyan H.M., Muradyan A.R., Khachatryan L.D, Kalantaryan V.P., Marutyan S.V.

Conference

ANTI-CANCER PROPERTIES AND POTENTIAL MOLECULAR MECHANISMS OF COMBINATIONS OF HERBAL EXTRACTS AND CHEMOTHERAPEUTIC AGENTS
N. Avtandilyan, H. Javrushyan, H. Karapetyan, A. Grigoryan, E. Nadiryan, G. Sevyan, M. Ginovyan,
A. Maloyan

Conference

Influence of UV-irradiation on lipid peroxidation processes and the activity of plasmatic and mitochondrial ATPases of yeasts *Candida guilliermondii* NP-4
S. Marutyan, H. Karapetyan, S. Marutyan, A. Muradyan, T. Manutsyan

Conference

The effect of royal jelly on biomass accumulation and antioxidant enzyme activity of the yeast *C. guilliermondii* NP-4
Marutyan S., Muradyan A., Karapetyan H., Marutyan S.
