

Anahit Norayr Arakelyan

✉ anahit.arakelian@ysu.am

Faculty of Biology

Chair of Human and Animal Physiology

Associate professor

Education

Institution	Yerevan State University
Faculty	Faculty of biology/department of human and animal physiology
Date	1992 - 1997
Degree name	PhD student

Institution	Yerevan State University
Faculty	Faculty of biology/department of human and animal physiology
Date	1987 - 1992
Degree name	Qualified specialist

Scientific Rank/degree

Institution	Yerevan State University
Date	2017
Degree name	Associate professor
Specialty	Biological sciences

Institution	Yerevan State University
Date	2001
Degree name	Candidate
Specialty	Biological sciences
Scientific Supervisor	Grigoryan Vilena
Research Topic	Study of the functional state of computer users in the dynamics of activity of the visual-spatial profile

Language skills

Հայերեն English Русский

Work experience

Institution	Yerevan State University, faculty of biology, department of human and animal physiology
--------------------	---

Period of time 2022 till now
Rank/degree docent

Institution Yerevan State University, faculty of biology, department of human and animal physiology
Period of time 2014 - 2018
Rank/degree Head of department

Institution Yerevan State University, faculty of biology, department of human and animal physiology
Period of time 2014 - 2021
Rank/degree docent

Institution Yerevan State University, faculty of biology, department of human and animal physiology
Period of time 1997 - 2003
Rank/degree assistant professor

Scientific interests

- Psychophysiology, neurophysiology, neuropsychology
-

Membership

Institution scientific council of biology faculty of Yerevan State University
Period of time 2014 - 2023

Publications

Article

Տարբեր մարզաձևերով պարապող մարզիկների գործառնական վիճակի ֆիզիոլոգիական ցուցանիշները

Հ.Ռ.Աղաբաբյան, Ա.Ն.Առաքելյան, Կ.Գ.Դանիելյան

Գիտությունը սպորտում. արդի հիմնախնդիրներ 2024 144 - 155

Article

Impact of execution of creative task on evoked brain activity

H. R. AGHABABYAN, A. N. ARAKELYAN, A. Gh. GHAZARYAN

Proceedings of the YSU B: Chemical and Biological Sciences 2019 42-45

Article

ՄԵՂՐԱԽՈՏԻ (STEVIA REBUDIANA BERTONI) ԱՉԴԵՑՈՒԹՈՒՆԸ ԷՐԻԹՐՈՂՈՒԵՉԻ ՄՈՐՖՈՖՈՒՆԿՑԻՈՆԱԼ ՑՈՒՑԱՆԻՇՆԵՐԻ ՎՐԱ

Ճ.Ի. ԱԴԱՄՅԱՆ, Է.Ս. ԳԵՎՈՐԳՅԱՆ, Ա.Ն. ԱՌԱԶԵԼՅԱՆ, Հ.Մ. ԿԱՐԱՊԵՏՅԱՆ
Հայաստանի կենսաբանական հանդես 2018 13-16

Article

Անգինայով հաճախակի հիվանդացող երեխաների ֆիզիոլոգիական որոշ ցուցանիշների փոփոխությունները տարվա ընթացքում

Առաքելյան Ա.Ն., Ղուկասյան Լ.Է., Հովհաննիսյան Կ.Ռ., Մինասյան Ս.Ս.

Հայաստանի կենսաբանական հանդես 2017 98 - 101

Article

Degree of extroversion influence on variability of cardiac rhythm parameters

A.N. Arakelian, H.R. Aghababyan

Proceedings of the YSU B: Chemical and Biological Sciences 2016 25-29

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

Manual

Հոգեֆիզիոլոգիայի հիմունքներ

Հ.Ռ. Աղաբաբյան, Ա.Ն.Առաքելյան

2016 123

Conference

К вопросу о межполушарных отношениях при обучении и наличии навыка

Ա.Ր. Աղաբաբյան, Ա.Ն.Արակելյան, Կ.Գ.Դանիելյան

Conference

Психофизиологический анализ гендерных особенностей полушарной организации когнитивной деятельности

Ա.Ր. Աղաբաբյան, Ա.Ն. Արակելյան

Conference

Изменения вегетативных коррелятов при выполнении творческого задания

Արակելյան Ա.Ն., Աղաբաբյան Ա.Ր.
