

Հասմիկ Ռուբենի Աղաբաբյան

Կենսաբանության ֆակուլտետ

Մարդու և կենդանիների ֆիզիոլոգիայի ամբիոն
Դոցենտ

37493931482

45-12

(060) 71-05-12

h.aghababyan@ysu.am

Կրթություն

Հաստատություն	Երևանի պետական համալսարան
Ֆակուլտետ	Կենսաբանության ֆակուլտետ/ Մարդու և կենդանիների ֆիզիոլոգիայի ամբիոն
Տարեթիվ	1984 - 1989
Աստիճան/կոչում	Ասպիրանտ

Հաստատություն	Երևանի պետական համալսարան
Ֆակուլտետ	Կենսաբանության ֆակուլտետ/ Մարդու և կենդանիների ֆիզիոլոգիայի ամբիոն
Տարեթիվ	1979 - 1984
Աստիճան/կոչում	Դիպլոմավորված մասնագետ

Գիտական աստիճան/կոչում

Հաստատություն	Երևանի պետական համալսարան
Տարեթիվ	2016
Աստիճան/կոչում	Դոցենտ
Մասնագիտություն	Կենսաբանական գիտություններ

Հաստատություն	Երևանի պետական համալսարան
Տարեթիվ	1998
Աստիճան/կոչում	Գիտությունների թեկնածու
Մասնագիտություն	Կենսաբանական գիտություններ
Գիտական ղեկավար	կ.գ.դ. , պրոֆեսոր Վիլենա Հրանտի Գրիգորյան
Գիտական թեմա	Գլխուղեղի կեղևի գործառական վիճակի ԷՆԲ -ցուցանիշները համակարգչի վրա միալար օպերատորական գործունեության մոդելավորման ժամանակ

Լեզուների իմացություն

Հայերեն Րուսկի English

Աշխատանքային փորձ

Հաստատություն	ԵՊՀ, կենսաբանության ֆակուլտետ, մարդու և կենդանիների ֆիզիոլոգիայի ամբիոն
---------------	---

Ժամանակահատված	2017 մինչ օրս
Պաշտոն	դոցենտ
Հաստատություն	ԵՊՀ, կենսաբանության ֆակուլտետ, մարդու և կենդանիների ֆիզիոլոգիայի ամբիոն
Ժամանակահատված	2009 - 2017
Պաշտոն	ասիստենտ
Հաստատություն	ԵՊՀ, կենսաբանության ֆակուլտետ, մարդու և կենդանիների ֆիզիոլոգիայի ամբիոն
Ժամանակահատված	2003 - 2008
Պաշտոն	ավագ գիտ. աշխատող գիտական թեմայում
Հաստատություն	ԵՊՀ, կենսաբանության ֆակուլտետ, մարդու և կենդանիների ֆիզիոլոգիայի ամբիոն
Ժամանակահատված	2002 - 2003
Պաշտոն	գիտական աշխատող գիտական թեմայում
Հաստատություն	ԵՊՀ, կենսաբանության ֆակուլտետ, մարդու և կենդանիների ֆիզիոլոգիայի ամբիոն
Ժամանակահատված	1989 - 2000
Պաշտոն	ավագ լաբորանտ

Գիտական հետաքրքրություններ

- Հոգեֆիզիոլոգիա, նեյրոֆիզիոլոգիա, նեյրոհոգեբանություն

Հրատարակումներ

Հոդված

ASSESSMENT OF REACTIVITY TO THE BODY UNDER CONDITIONS OF PHYSICAL ACTIVITY IN STUDENTS AGED 17-20 YEARS

N. Ksajikyan, H. Aghababyan, M. Sargsyan

Медицинские новости Грузии (Georgian medical news) 2024 54-58

Հոդված

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

Հոդված

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

Ուսումնական ձեռնարկ

Հոգեֆիզիոլոգիայի հիմունքներ

Հ.Ռ. Աղաբաբյան, Ա.Ն.Առաքելյան

2016 123

Գիտաժողովի նյութ

К вопросу о межполушарных отношениях при обучении и наличии навыка

А.Р. Агабабян, А.Н.Аракелян, К.Г.Даниелян

Գիտաժողովի նյութ

Психофизиологический анализ гендерных особенностей полушарной организации когнитивной деятельности

А.Р. Агабабян, А.Н. Аракелян

Գիտաժողովի նյութ

Изменения вегетативных коррелятов при выполнении творческого задания

Аракелян А.Н., Агабабян А.Р.
