

Միխայիլ Վիկտորի Ալախվերդով

✉ mikhail.allakhverdov@ysu.am

Հոգեբանության գիտահետազոտական կենտրոն

Ավագ գիտաշխատող

Կրթություն

Հաստատություն	Սանկտ Պետերբուրգի պետական համալսարան
Ֆակուլտետ	Հոգեբանության ֆակուլտետ
Տարեթիվ	2009 - 2012
Աստիճան/կոչում	Ասպիրանտ

Հաստատություն	Սանկտ Պետերբուրգի պետական համալսարան
Ֆակուլտետ	Հոգեբանության ֆակուլտետ
Տարեթիվ	2004 - 2009
Աստիճան/կոչում	Դիպլոմավորված մասնագետ

Գիտական աստիճան/կոչում

Հաստատություն	Սանկտ Պետերբուրգի պետական համալսարան
Տարեթիվ	2013
Աստիճան/կոչում	Գիտությունների թեկնածու
Մասնագիտություն	Հոգեբանական գիտություններ
Գիտական ղեկավար	Գրիշինա Նատալիա Վլադիմիրովնա
Գիտական թեմա	Վստահության անուղղակի տեսության ազդեցությունը ճանաչողական առաջադրանքների լուծման վրա

Լեզուների իմացություն

Русский English

Աշխատանքային փորձ

Հաստատություն	Երևանի պետական համալսարան
Ժամանակահատված	2024 մինչ օրս
Պաշտոն	Հոգեբանության գիտահետազոտական կենտրոնի ավագ գիտաշխատող

Հաստատություն	Սանկտ Պետերբուրգի պետական համալսարան
Ժամանակահատված	2020 - 2022
Պաշտոն	Ազատ արվեստների և գիտությունների ֆակուլտետի դոցենտ

Հաստատություն Ժամանակահատված Պաշտոն	Սանկտ Պետերբուրգի պետական համալսարան 2016 - 2020 Ազատ արվեստների և գիտությունների ֆակուլտետի
Հաստատություն Ժամանակահատված Պաշտոն	Սանկտ Պետերբուրգի պետական համալսարան 2012 - 2016 Կոնֆլիկտաբանության ամբիոնի ասիստենտ
Հաստատություն Ժամանակահատված Պաշտոն	Սանկտ Պետերբուրգի պետական համալսարան 2012 - 2016 Ազատ արվեստների և գիտությունների ֆակուլտետի ասիստենտ
Հաստատություն Ժամանակահատված Պաշտոն	Սանկտ Պետերբուրգի պետական համալսարան 2010 - 2011 Բ.Գ. Անանևի անվան գիտահետազոտական կենտրոնի կրտսեր գիտաշխատող

Գիտական հետաքրքրություններ

- Իմացական հոգեբանություն
- փորձարարական հոգեբանություն
- դիսկրետ ընկալում
- իմպլիցիտ տեսություններ

Միջազգային կոնֆերանսների և սեմինարների մասնակցություն

19/07/2016 - 23/07/2016	The 18th European Conference on Personality (ECP 18) European Association of Personality Psychology (EAPP), West University of Timisoara Ռումինիա
10/10/2020 - 16/10/2020	The IX International Conference on Cognitive Sciences (Intercognsci-2020) Interregional Association of Cognitive Sciences (MAKI) Ռուսաստանի Դաշնություն
18/07/2021 - 23/07/2021	The 32nd International Congress of Psychology (ICP2020+ Virtual) The Czech and Moravian Psychological Society (ČMPS) Չեխական Հանրապետություն
15/10/2021 - 17/10/2021	Տեսական և կիրառական հոգեբանության արդի հիմնախնդիրները Երևանի պետական համալսարան Հայաստան
13/10/2023 - 15/10/2023	Տեսական և կիրառական հոգեբանության արդի հիմնախնդիրները Երևանի պետական համալսարան Հայաստան

Հոդված

The economic well-being of nations is associated with positive daily situational experiences

Gwendolyn Gardiner, Daniel I. Lee, Erica Baranski, David C. Funder,

Members of the International Situations Project, Mikhail Allakhverdov

Current Research in Ecological and Social Psychology 2023 100088

Հոդված

Осознанное восприятие: дискретность vs непрерывность

Дарья И. Костина, Маргарита Г. Филиппова, Михаил В. Аллахвердов, Виктор М. Аллахвердов

Российский психологический журнал (Russian Psychological Journal) 2022 23-46

Հոդված

International optimism: Correlates and consequences of dispositional optimism across 61 countries

Erica Baranski, Kate Sweeny, Gwendolyn Gardiner, Members of the International Situations Project,

David C. Funder

Journal of Personality 2021 288-304

Հոդված

Новый взгляд на природу когнитивного ресурса

Аллахвердов М.В., Кулиева А.К.

Способности и ментальные ресурсы человека в мире глобальных перемен 2020 28-36

Հոդված

Happiness around the world: A combined etic-emic approach across 63 countries

Gwendolyn Gardiner, Daniel Lee, Erica Baranski, David Funder, Mikhail Allakhverdov,

Members of the International Situations Project

PLOS ONE 2020 1-31

Հոդված

Situational experience around the world: A replication and extension in 62 countries

Daniel I. Lee, Gwendolyn Gardiner, Erica Baranski, Mikhail Allakhverdov, David C. Funder,

Members of the International Situations Project

Journal of Personality 2020 1091-1110

Հոդված

Cognitive Control of Irrelevant Stimulus Changes

Allakhverdov M.V., Scott T., Chernaya A.S., Allakhverdov V.M.

Modern Technologies in Medicine 2019 63-67
