

Ашот Арамаисович Геворгян

Издательство

Ответственный редактор (для журнала на английском языке)

12-20
(060) 71-02-20

ashot.gev@ysu.am



Образование

Учреждение	Ереванский государственный университет
Факультет	философии и психологии
Дата	2000 - 2005
Степень / Звание	Соискатель

Учреждение	Ереванский государственный университет
Факультет	философии, социологии и психологии
Дата	1993 - 1998
Степень / Звание	Квалифицированный специалист

Ученое звание/Ученая степень

Учреждение	Ереванский государственный университет
Дата	2006
Степень / Звание	Кандидат наук
Специальность	Философские науки
Научный руководитель	Оганнисян Сурен Гайкович
Научная тема	Внелогико-психологические факторы аргументации

Знание языков

Հայերեն Русский English

Опыт работы

Учреждение	Ереванский государственный университет
Период времени	2021 до настоящего времени
Звание/степень	Ответственный редактор в Банбер Ереванского университета

Научные интересы

- философия, философия науки, наукометрия

Участие в международных конференциях и семинарах

03/04/2023 - Computer Science On-line Conference
05/04/2023 On-line Conference
Чешская Республика

Членство

Учреждение Армянский государственный педагогический университет, 062
Период времени 2016 - 2018

Публикации

Статья

The Nature of Historical Research and Scientometric Methodology

Ashot Gevorgyan, Davit Mosinyan

Conatus - Journal of Philosophy 2024 33-43

Статья

Reliquaries in the form of church buildings in european culture

Ashot Gevorgyan, Varduhi Ghambaryan

Multidisciplinary Reviews 2024 e2024ss004

Статья

Toward the Application of Japanese Candlesticks for Visual Analysis of Student Academic Performance

Ashot Gevorgyan, Jorge Alberto Esponda-Pérez, Biswaranjan Senapati, Ayman Aljarbouh, Elena Denisova,

Roman Tsarev

Lecture Notes in Networks and Systems 2024 342-351 /321789

Статья

Application of Kohonen Self-organizing Maps for Balancing Test Questions in E-Learning

Ashot Gevorgyan, Hoang Phuong Nguyen, Faycal Bensalah, Jorge Alberto Esponda-Pérez,

Diloram Zakirova, Roman Tsarev

Lecture Notes in Networks and Systems 2024 321789/363-372

Статья

Solving the Global Optimization Problem with Swarm Intelligence

Ashot Gevorgyan, Ayman Aljarbouh, Michael Sabugaa, Mohammed Ayad Alkhafaji, Ismail Keshta,

Edwin Daniel Félix Benites

Lecture Notes in Networks and Systems 2023 451-457
