

Ваграм Геворгович Абрамян

✉ vahramabrahamyan@ysu.am

Факультет экономики и менеджмента

Кафедра менеджмента и бизнеса

Профессор

Образование

| | |
|------------------|--|
| Учреждение | Ереванский политехнический университет |
| Факультет | механико-машиностроительный |
| Дата | 1970 - 1975 |
| Степень / Звание | Квалифицированный специалист |

Ученое звание/Ученая степень

| | |
|------------------|---------------------|
| Учреждение | РАУ |
| Дата | 2010 |
| Степень / Звание | Профессор |
| Специальность | Экономические науки |

Знание языков

Русский English

Опыт работы

| | |
|----------------|--|
| Учреждение | Ереванский государственный университет |
| Период времени | 2006 - 2023 |
| Звание/степень | профессор |

Научные интересы

- Производственный менеджмент, инновационный менеджмент, логистика

Участие в международных конференциях и семинарах

| | |
|----------------------------|---|
| 09/02/2023 - 10/02/2023 | МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «УМНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ОБЩЕСТВА, ПРАВИТЕЛЬСТВА, ЭКОНОМИКИ». МИНОБРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный |
|----------------------------|---|

Членство

| | |
|----------------|---------------------------------|
| Учреждение | Российско-Армянский университет |
| Период времени | 2023 до настоящего времени |

Государственные награды и почетные звания

2023 не получил

Дополнительная информация

Аспирантура, 1979-1982, к.т.н., МГТУ им. Баумана

Публикации

Статья

A comparative assessment of the efficiency of the “South-West” and “North-South” transport corridors and prospects for their development.

Vahram Abrahamyan, Suzanna Petrosyan

E3S Web of Conferences 2023 07027

Статья

REDUCING THE ENERGY INTENSITY OF MULTI-PRODUCT MACHINERY PRODUCTION BY IMPROVING THE CORE PRODUCTION INFRASTRUCTURE

V.G. Abrahamyan

Machines. Technologies. Materials 2019 266-267

Статья

ФОРМИРОВАНИЕ ЭКОНОМИКО-МАТЕМАТИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ ОПТИМИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗАТРАТ В СТАНКОСТРОИТЕЛЬНОМ ПРОИЗВОДСТВЕ

В.Г. Абрамян

Современные наукоемкие технологии. Региональное приложение 2019 8-15

Статья

ПОВЫШЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧНОСТИ ВЫПУСКАЕМОЙ ПРОДУКЦИИ КАК КЛЮЧЕВОЕ НАПРАВЛЕНИЕ СНИЖЕНИЯ УРОВНЯ ЗАТРАТ И РОСТА ЭФФЕКТИВНОСТИ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА

В.Г. Абрамян

Современные наукоемкие технологии. Региональное приложение 2018 8-14

Статья

ՀՀ զբոսաշրջային ոլորտի գործունեության վերլուծությունը և նրա արդյունավետության բարձրացման հիմնական ուղղությունները

Աբրահամյան Վ.Գ., Ավագյան Ա.Դ.

Статья

Լոգիստիկական մեթոդների զարգացումը և դրանց կիրառման առանձնահատկությունները կազմակերպության կառավարման համակարգում

Աբրահամյան Վ.Գ.

11-րդ տարեկան գիտաժողովի կյութերի ("Հայաստան-25") ժողովածու 2017 8 էջ

<http://science.rau.am/rus/6/3654>

Статья

Новый шелковый путь: политико-экономические аспекты и возможные пути развития

Абрамян В.Г., Григорян В.В, Саакян М.А., Мартиросян Г.К.

Современные наукоемкие технологии. Региональное приложение 2017 10-18

https://elibrary.ru/title_about.asp?id=30915

Статья

Assessment of needed volume of capital investments in early phases of innovative product design in multi-nomenclature mechanical engineering

V.G. Abrahamyan

SCIENTIFIC PROCEEDINGS III INTERNATIONAL SCIENTIFIC-TECHNICAL CONFERENCE "INNOVATIONS" 2017 2017 59-61

<http://innova-eng.eu/>

Статья

New silk road: comarative analysis and ways for developing alternative routs

Abrahamyan V., Grigoryn V., Sahakyan M., Martirosyn G.

Trans motauto world 2017 199-200

<http://stumejournals.com/tm.html>

Статья

Пути совершенствования жизненного цикла инновационной продукции в многономенклатурном машиностроительном производстве

Абрамян В. Г.

ЭКОНОМИКА ЗНАНИЙ В РОССИИ: ОТ ГЕНЕРАЦИИ ЗНАНИЙ И ИННОВАЦИЙ К КОГНИТИВНОЙ ИНДУСТРИАЛИЗАЦИИ

2017 142-149

Статья

Reducing the energy intensity of multi-product machinery production through the improvement of the core production infrastructure

Vahram Abrahamyan

ԷԼԵԿՏՐԱԿՆԵՐԳՈՒՄԻ ԵՎ ԵՆԵՐԳԱԽՆԱՅՈՂՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱԽՆԴԻՐՆԵՐԸ 2017 9-17
