

# Վահրամ Գևորգի Աբրահամյան

✉ vahramabrahamyan@ysu.am

## Տնտեսագիտության և կառավարման ֆակուլտետ

Կառավարման և գործարարության ամբիոն  
Պրոֆեսոր

## Կրթություն

|                |                                  |
|----------------|----------------------------------|
| Հաստատություն  | Երևանի պոլիտեխնիկական ինստիտուտ  |
| Ֆակուլտետ      | մեխանիկա-մեքենաշինական ֆակուլտետ |
| Տարեթիվ        | 1970 - 1975                      |
| Աստիճան/կոչում | Դիպլոմավորված մասնագետ           |

## Գիտական աստիճան/կոչում

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| Հաստատություն   | ՀՌՀ              |
| Տարեթիվ         | 2010             |
| Աստիճան/կոչում  | Պրոֆեսոր         |
| Մասնագիտություն | Տնտեսագիտություն |

## Լեզուների իմացություն

Русский English

## Աշխատանքային փորձ

|                |                           |
|----------------|---------------------------|
| Հաստատություն  | Երևանի պետական համալսարան |
| Ժամանակահատված | 2006 - 2023               |
| Պաշտոն         | պրոֆեսոր                  |

## Գիտական հետաքրքրություններ

- Արտադրության կառավարում, ինովացիոն կառավարում, լոգիստիկա

## Միջազգային կոնֆերանսների և սեմինարների մասնակցություն

|                            |  |
|----------------------------|--|
| 09/02/2023 -<br>10/02/2023 | INTERNATIONAL CONFERENCE «SMART TECHNOLOGIES FOR SOCIETY,<br>GOVERNMENT, ECONOMY».<br>МИНОБРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное автономное<br>образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный |
|----------------------------|--|

## Անդամակցություն

|                |               |
|----------------|---------------|
| Հաստատություն  | ՀՌՀ           |
| Ժամանակահատված | 2023 մինչ օրս |

## Պետական մրցանակներ և պատվավոր կոչումներ

2023 չեմ ստացել

## Այլ տեղեկություններ

Ասպիրանտուրա, 1979-1982, տեխ.գ.թ., Բաումանի տեխնիկական համալսարան Մոսկվա

## Հրատարակումներ

Հոդված

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

V.G. Abrahamyan

Machines. Technologies. Materials 2019 266-267

Հոդված

### **ФОРМИРОВАНИЕ ЭКОНОМИКО-МАТЕМАТИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ ОПТИМИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗАТРАТ В СТАНКОСТРОИТЕЛЬНОМ ПРОИЗВОДСТВЕ**

В.Г. Абрамян

Современные наукоемкие технологии. Региональное приложение 2019 8-15

Հոդված

### **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

Հոդված

### **ՀՀ զբոսաշրջային ոլորտի գործունեության վերլուծությունը և նրա արդյունավետության բարձրացման հիմնական ուղղությունները**

Արրահամյան Վ.Գ., Ավագյան Ա.Ղ.

Ֆինանսներ և էկոնոմիկա 2017 44-45

<http://www.fineco.am/>

Հոդված

### **Լոգիստիկական մեթոդների զարգացումը և դրանց կիրառման առանձնահատկությունները կազմակերպության կառավարման համակարգում**

Արրահավյան Վ.Գ.

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

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

---

Հոդված

**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](https://elibrary.ru/title_about.asp?id=30915)

---

Հոդված

**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/>

---

Հոդված

**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>

---

Հոդված

**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

---

Հոդված

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

Vahram Abrahamyan

ԷԼԵԿՏՐԱԵՆԵՐԳՈՒՄԻ ՎԵՏՈՒԹՅԱՆ ԵՎ ԷԼԵԿՏՐԱԽՆԱՅՈՂՈՒԹՅԱՆ ՀԻՄՆԱԽՆԴԻՐՆԵՐԸ 2017 9-17

---