

# Тигран Наириевич Оганесян

✉ tigran.hovhannisyan@ysu.am



## Институт физики

Ռադիոֆիզիկայի և էլեկտրոնիկայի ամբիոն  
Преподаватель по часовой оплате

## Образование

|                  |  |
|------------------|--|
| Учреждение       | Ереванский Государственный Университет |
| Факультет        | Радиофизика                            |
| Дата             | 2020 - 2022                            |
| Степень / Звание | Магистр                                |

|                  |  |
|------------------|--|
| Учреждение       | Ереванский Государственный Университет |
| Факультет        | Радиофизика                            |
| Дата             | 2016 - 2020                            |
| Степень / Звание | Бакалавр                               |

## Знание языков

Հայերեն English Русский

## Опыт работы

|                |                            |
|----------------|----------------------------|
| Учреждение     | Lasercut Ltd               |
| Период времени | 2023 до настоящего времени |
| Звание/степень | Инженер-разработчик        |

|                |  |
|----------------|--|
| Учреждение     | Ереванский Государственный Университет |
| Период времени | 2023 до настоящего времени             |
| Звание/степень | Преподаватель                          |

## Участие в международных конференциях и семинарах

|            |  |
|------------|--|
| 30/03/2022 | Advanced Cardiology and Cardiovascular Research<br>Франция |
|------------|--|

|            |   |
|------------|---|
| 27/09/2022 | Международная конференция по СВЧ и ТГц технологиям, беспроводной связи и оптоэлектронике (ИРФЭ 2022)<br>Армения |
|------------|---|

Статья

**Biosignal processing using machine learning methods**

T. Hovhannisyan, A. Makaryan, B. Hovhannisyan, S. Khachunts, A. Mkoyan, A. Manasyan

International Conference on Microwave & THz Technologies, Wireless Communications and OptoElectronics (IRPhE 2022)  
2023 3

---

Статья

**Study of the Brain Response to the MHz RF Signal**

T. N. Hovhannisyan

Journal of Contemporary Physics (Armenian Academy of Sciences) 2022 182-186

---

Статья

**ЧАСТОТНО-ВРЕМЕННОЙ АНАЛИЗ ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММ**

Б.А. ОГАНИСЯН, А.О. МАКАРЯН, Т.Н. ОГАНЕСЯН

Известия НАН РА. Физика (Journal of Contemporary Physics (Armenian Academy of Sciences) 2020  
575-581

---