

# Жаклин Робертовна Мартиросян

☎ 23-43  
(060) 71-03-43

✉ jaklin@ysu.am

## Научно-исследовательский институт физики

Աստղաֆիզիկական հետազոտությունների լաբորատորիա  
Младший научный сотрудник

## 🎓 Образование

|                  |  |
|------------------|--|
| Учреждение       | Ереванский государственный университет |
| Факультет        | Физический                             |
| Дата             | 1990 - 1995                            |
| Степень / Звание | Квалифицированный специалист           |

## 🎓 Ученое звание/Ученая степень

|                      |  |
|----------------------|--|
| Учреждение           | Бюраканская Астрофизическая Обсерватория   |
| Дата                 | 2009   |
| Степень / Звание     | Кандидат наук  |
| Специальность        | Физико-математические науки  |
| Научный руководитель | Миша Казарян   |
| Научная тема         | Спекрофотометрическое и статистическое исследование галактик с ультрафиолетовым избытком |

## 🌐 Знание языков

Հայերեն Русский English

## 📁 Опыт работы

|                |  |
|----------------|--|
| Учреждение     | Ереванский государственный университет |
| Период времени | 1995 до настоящего времени             |
| Звание/степень | Младший научный сотрудник              |

## 🔬 Научные интересы

- Активные галактики
- Звезды типа O и B

## 👥 Членство

## Publications

---

*Статья*

**Density discrepancy between transit-timing variations and radial velocity: Insights from the host star composition**

V. Adibekyan, S. G. Sousa, E. Delgado Mena, Santos N.C., Israelian G., Barros S.C.C., Martirosyan, Zh.,

Hakobyan A.A.

Astronomy and Astrophysics 2024 A159

---

*Статья*

**Linking the primordial composition of planet building disks to the present-day composition of rocky exoplanets**

V. Adibekyan, M. Deal, C. Dorn, I. Dittrich, B. M. T. B. Soares, S. G. Sousa, N. C. Santos, B. Bitsch,

C. Mordasini, S. C. C. Barros, D. Bossini, T. L. Campante, E. Delgado Mena, O. D. S. Demangeon,

P. Figueira, N. Moedas, Zh. Martirosyan, G. Israelian, A. A. Hakobyan

Astronomy and Astrophysics 2024 A67

---

*Статья*

**WR galaxies and PAH: observations and modeling**

J. Martirosyan, A. Yeghikyan

Communications of the Byurakan Astrophysical Observatory 2018 303-314

---

*Конференция*

**PAH in WR galaxies**

Ararat Yeghikyan, Jaklin Martirosyan

---