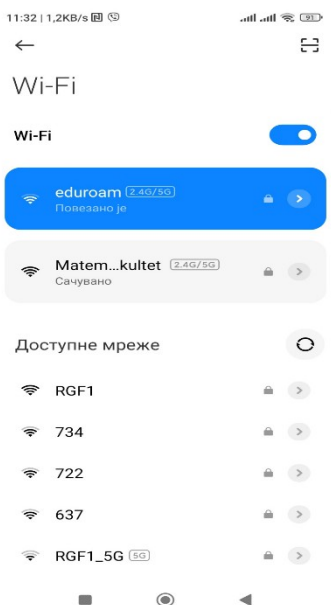


# Eduroam

*Eduroam*® - *educational roaming* је бесплатан сервис за приступ интернету. Својим корисницима омогућава безбедан приступ интернету широм света, без потребе за отварањем додатних налога, уз **коришћење већ постојећег корисничког имена и лозинке** креираних на институцији у којој раде или студирају.

Запослени на Математичком факултету који имају налог на серверу Поенкаре и студенти који имају налог на студентском серверу Алас, могу приступити *eduroam* сервису и ван факултета приликом посете било којој институцији у Србији или свету која поседује *eduroam* приступну тачку. Запослени се *eduroam* сервису представљају коришћењем корисничког имена и лозинке. Сваки студент или запослени може приликом бежичног повезивања на Интернет у списку доступних SSID (назива Wi-Fi мреже, идентификатор постављених сервиса) одабрати *eduroam*. Корисник има исто окружење, без обзира где приступа *eduroam* интернету.



На систем се пријављујете помоћу пуног корисничког имена које се поклапа са адресом е-поште на серверу Алас односно Поенкаре и припадајућом лозинком, на пример:

- [username@alas.matf.bg.ac.rs](mailto:username@alas.matf.bg.ac.rs) за студенте и
- [username@matf.bg.ac.rs](mailto:username@matf.bg.ac.rs) за запослене.

У зависности од уређаја који користите за приступ Eduroam (мобилни телефон, таблет, лаптоп, десктоп рачунар,...), можете добити форме различитог изгледа, али је потребно да се представите сервису уносом следећих параметара, нпр:

## Android OS

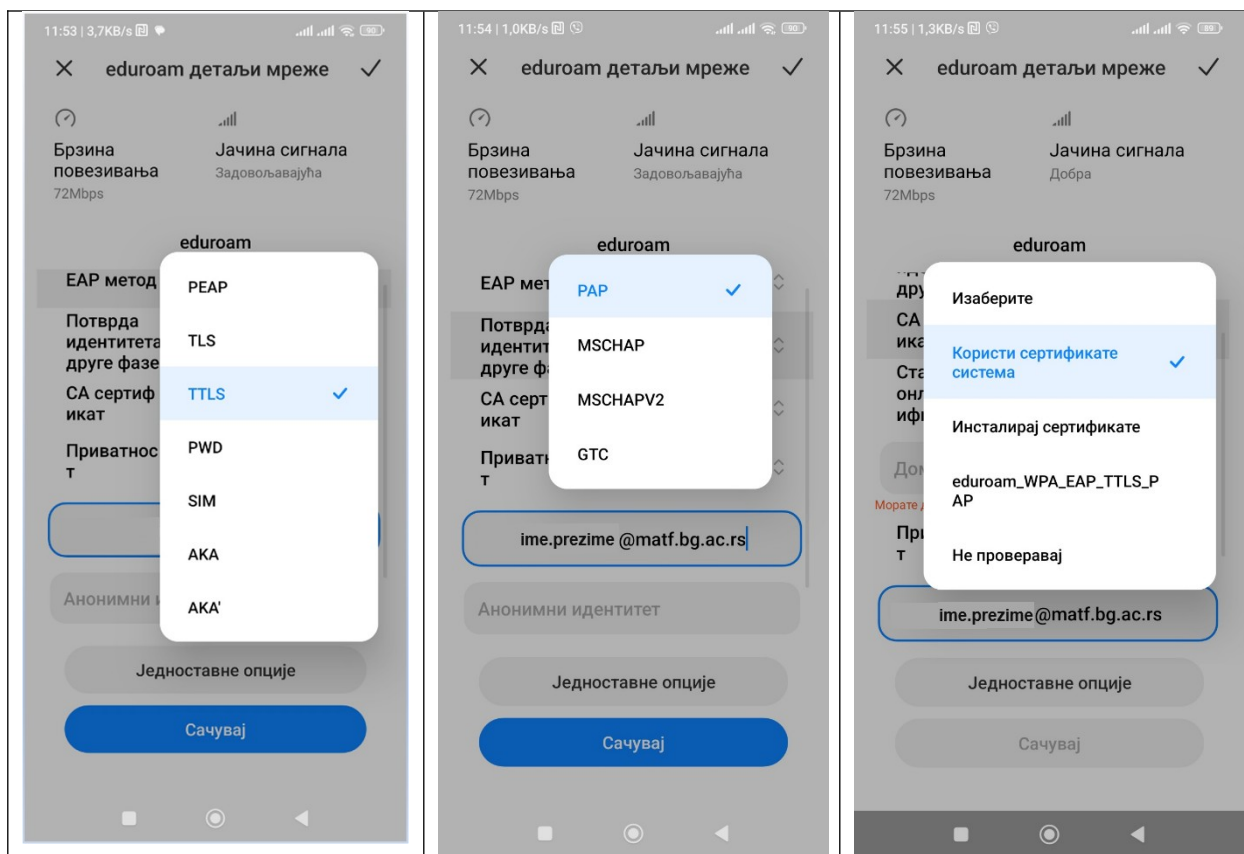
EAP method: TTLS

Phase-2-authentication: PAP (аутоматски одабрано)

CA certificate: Use system certificate

Domain: [matf.bg.ac.rs](http://matf.bg.ac.rs)

Један од могућих начина тачног подешавања параметара мреже приликом повезивања (ако имате интерфејс на српском језику):



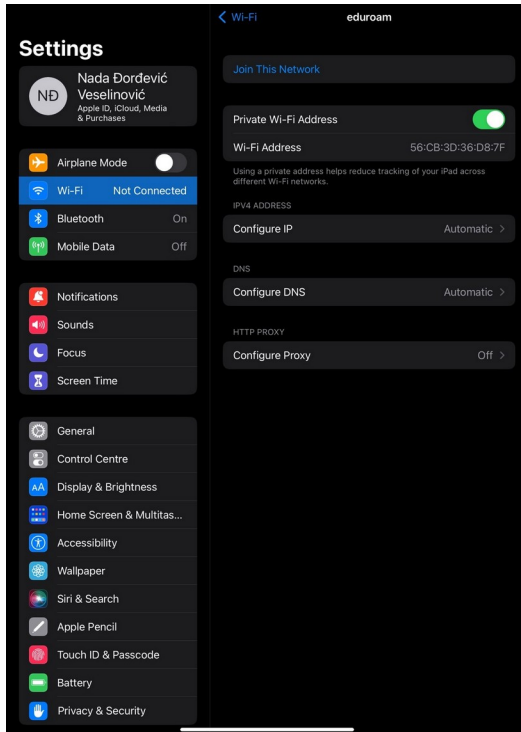
Захваљујући најсавременијим стандардима за енкрипцију, корисницима је загарантован висок ниво заштите приватности њихових података.

На Амрес-овој страни за *eduroam* можете наћи [упутства за коришћење и приступ eduroam сервису](#).

Eduroam је осим у Србији доступан у бројним научно-истраживачким и образовним институцијама у свету. На Амресовој страни за *eduroam* можете видети и [мапу са приступним тачкама](#).

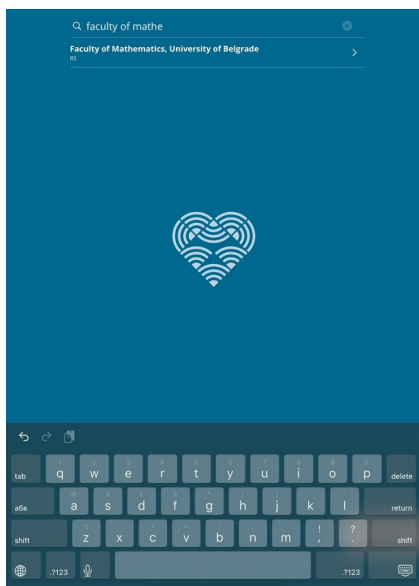
## IPad

Упутство се односи на верзију iPadOS 16.x (16.1.1). У списку доступних SSID (назива Wi-Fi мреже, идентификатор постављених сервиса) одабрати eduroam.

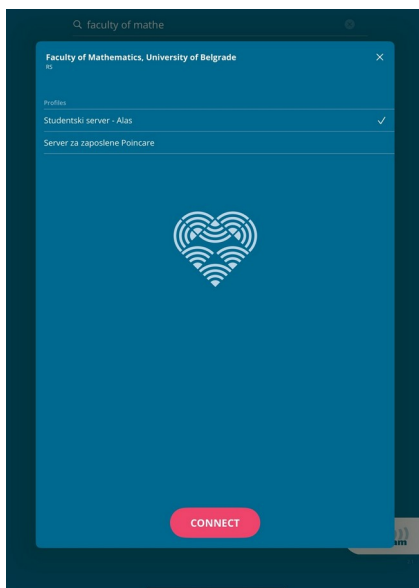


Инсталирајте апликацију **geteduroam** (са сајта <https://www.geteduroam.app/download/>)

**и унесите назив институције ради претраге** (ради приступа већ унесеним параметрима за повезивање). На пример, унесите Faculty of mathematics

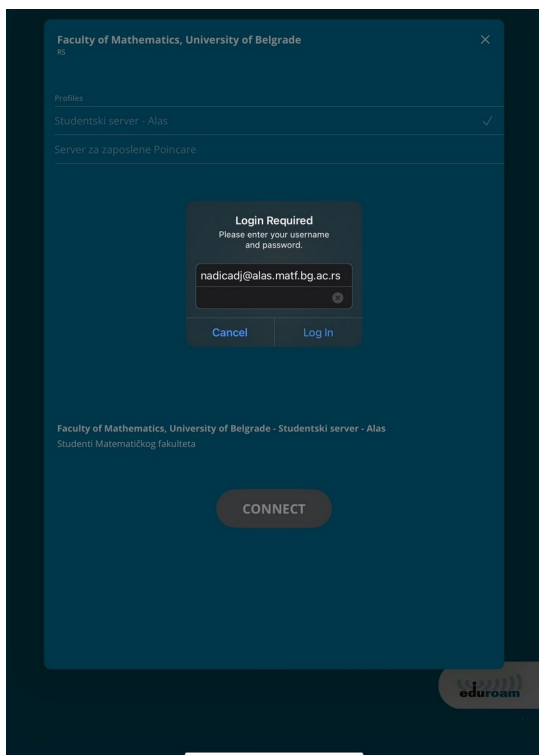


Ако се повезујете на Едуоам као студент, одаберите **Studentski server-Alas**  
Ако се повезујете на Едуоам као запослени, одаберите **Server za zaposlene Poincare**

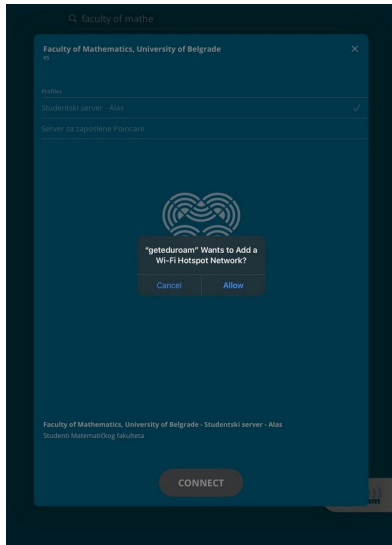


Пријавите се помоћу пуног корисничког имена које се поклапа са адресом е-поште на серверу Алас односно Поенкаре и припадајућом лозинком, на пример:

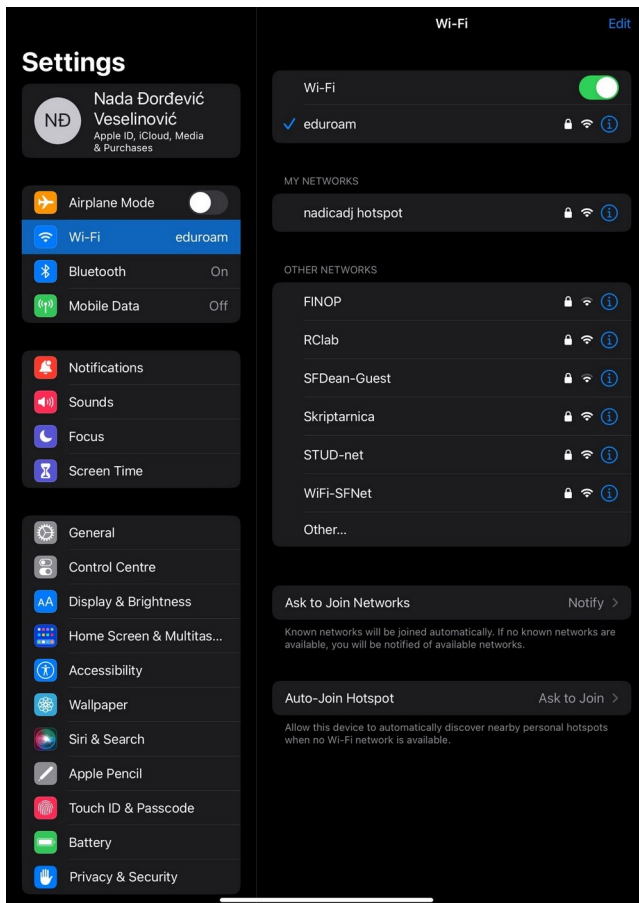
- [username@alas.matf.bg.ac.rs](mailto:username@alas.matf.bg.ac.rs) за студенте и
- [username@matf.bg.ac.rs](mailto:username@matf.bg.ac.rs) за запослене.



Потврдите да ли желите да додате Wi-Fi Hotspot мрежу.



На крају ћете добити потврду успешне конекције унутар списка доступних SSID.



## Windows 11

EAP method: TTLS

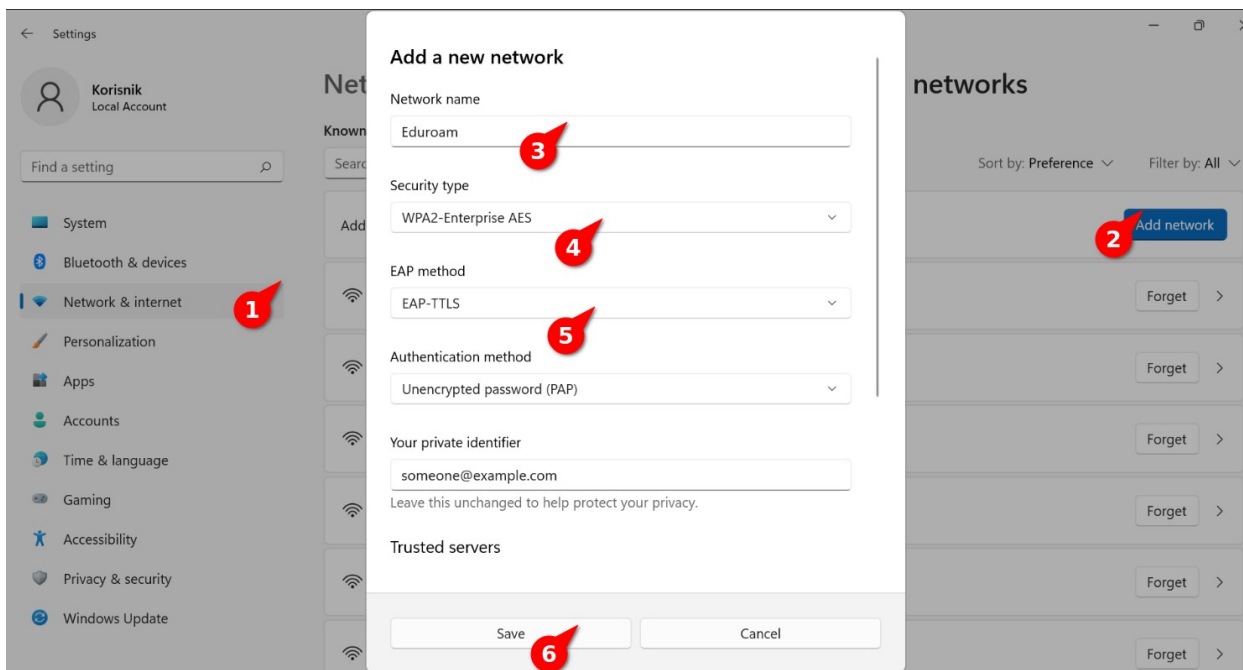
Phase-2-authentication: PAP (аутоматски одабрано)

CA certificate: Use system certificate

Domain: matf.bg.ac.rs

### Опција 1

Ако користите Windows 11 и не успевате да ручно уредите EAP параметре за повезивање на Едуроам, онда Вам могу бити од помоћи снимци екрана.



1. Network Settings app: Network & internet > Wi-Fi > Manage known networks >
2. Одаберите Add network
3. Додајте мрежу и назовите је нпр. Eduroam (велико слово Е)
4. Поставите (одаберите из менија) вредност за **Securite type: WPA2-Enterprise AES**
5. Поставите вредност за EAP method: EAP-TTLS  
Поставите authentication method: Unencrypted password (PAP)
6. Кликните Save

Након ових корака креирана је мрежа чији SSID је Eduroam. Следећи корак је повезивање на мрежу eduroam (у списку доступних SSID мрежа).



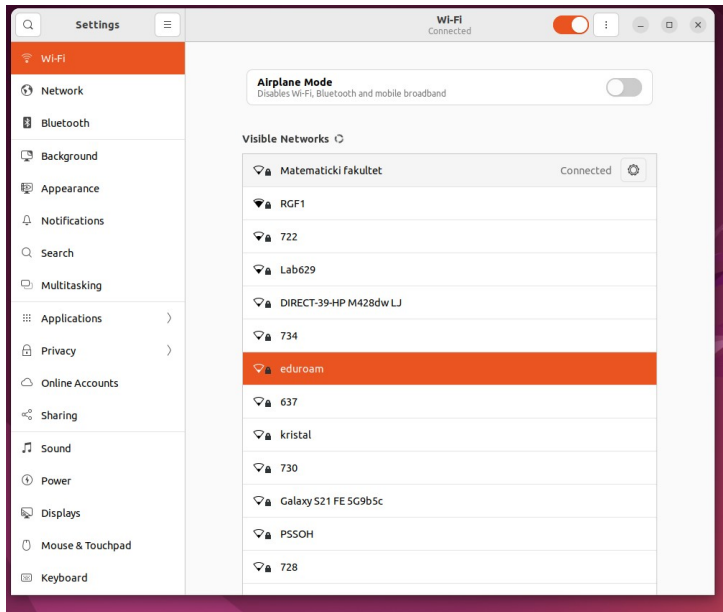
## Опција 2

Такође можете да превучете апликацију geteduroam. У менију изаберите Faculty of Mathematics University of Belgrade, а потом одаберите Alas.

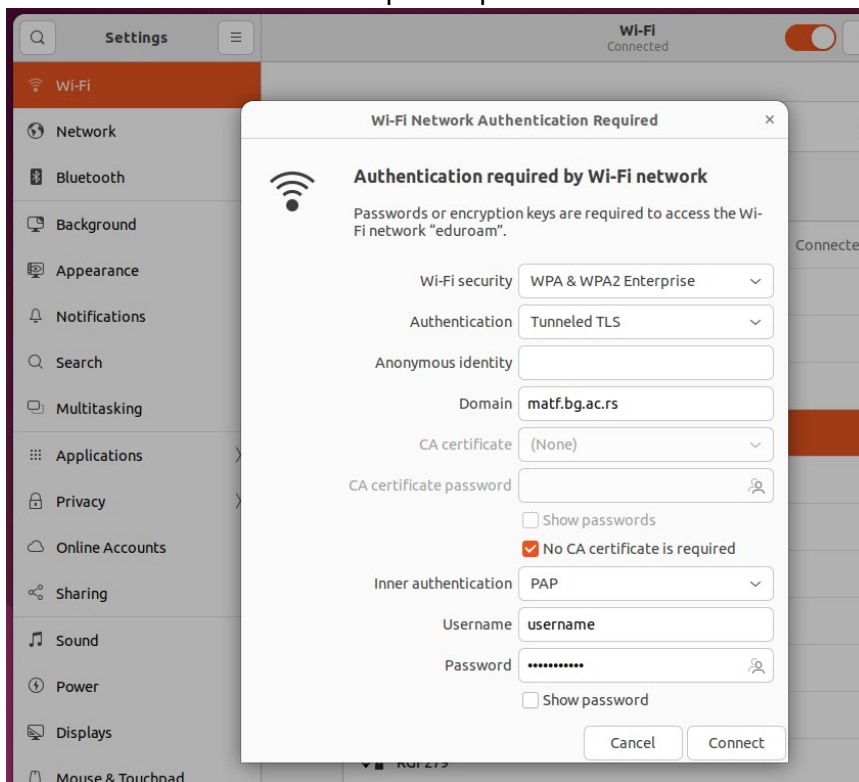
Даље, приступите Eduroam у складу са упутством <https://rl.matf.bg.ac.rs/wp-content/uploads/uputstva/eduroamMATF.pdf>

## Linux

Упутство се односи на верзију Ubuntu 22.04 (16.1.1). У списку доступних SSID (назива Wi-Fi мреже, идентификатор постављених сервиса) одабрати eduroam.



Унесите параметре за подешавање





Пријавите се помоћу пуног корисничког имена које се поклапа са адресом е-поште на серверу Алас, односно Поенкаре и припадајућом лозинком, на пример:

- [username@alas.matf.bg.ac.rs](mailto:username@alas.matf.bg.ac.rs) за студенте и
- [username@matf.bg.ac.rs](mailto:username@matf.bg.ac.rs) за запослене.

## Правила коришћења

Коришћење *eduroam*-а подлеже [правилнику коришћења академске мреже](#) које је прописао АМРЕС као и [правилнику АМРЕС eduroam сервиса](#). Извод из правилника за *eduroam*:

- Корисник је одговоран за чување свог дигиталног идентитета и коришћење било ког сервиса који му он омогућава.
- Уколико дође до компромитовања дигиталног идентитета корисника, тада он мора одмах обавестити своју матичну институцију.
- Корисник је обавезан да обавести посећену институцију (уколико је могуће) и матичну институцију о евентуалним проблемима са којима се сусрео при коришћењу или покушају коришћења *eduroam* сервиса.

## Додатне информације

- [Национална страна за eduroam](#) (упутство за подешавање, приступне тачке и друге корисне информације)
- [Централна страна за eduroam](#)