# **Storitve IKT**

#### **DIGITALNA IDENTITETA**

Vsak študent na UM ob vpisu pridobi digitalno identiteto (uporabniško ime), ki omogoča enotno prijavo v različne informacijske storitve, kot so:

- Akademski informacijski podsistem AIPS
- Univerzitetni spletni učni portal Estudij
- Brezžično omrežje Eduroam
- Spletna pošta
- Program Azure for Education licenčna programska oprema
- Microsoft Office za študente
- Storitve federacije Arnes AAI (npr. VOX, Filesender, Foodle)
- Prijavo na računalnike v računalniških učilnicah

Več informacij na spletnih straneh računalniškega centra UM.

Študent prevzame digitalno identiteto po navodilih, ki jih dobi na dom v pisni obliki. V primeru težav pri prevzemu identitete ali pri prijavi v informacijske storitve se lahko obrne na IKT koordinatorja na UM FERI (Matjaž Potočnik, kabinet F-103a)

### **EDUROAM**

Eduroam (education roaming) je mednarodna federacija brezžičnih omrežij za uporabnike iz izobraževalne in raziskovalne sfere. Študenti, učenci, pedagogi, raziskovalci in drugi lahko uporabljajo vsako brezžično omrežje Eduroam, v Sloveniji ali tujini. Pri gostovanju uporabniki Eduroam uporabljajo uporabniško ime in geslo, ki jim ga je dodelila matična ustanova. V skladu s politiko vseevropskega gostovanja, lahko uporabniki za pomoč pri povezovanju zaprosijo le svojo matično ustanovo. Vsi uporabniki s priklopom na omrežje sprejemamajo <u>pravila dopustne uporabe</u>.

Več informacij o projektu je na voljo na <u>eduroam.si</u>

# Tehnične zahteve za priklop

Za uspešno priključitev v brezžično omrežje potrebujete **digitalno identiteto (uporabniško ime**) in geslo, operacijski sistem in omrežna kartica pa morata podpirati protokol overjanja **TTLS** (EAP-TTLS, Microsoft TTLS) ali **PEAP**, način šifriranja: **AES** (WPA2), tuneliran protokol za overjanje **PAP** ali **MS-CHAPv2**. Priporočam, da namestite <u>digitalno potrdilo</u> UM.

## Navodila za priklop

Uporabite <u>namestitveni program za Eduroam</u>. Če ne uspe, uporabite naslednje nastavitve oz. navodila:

- Protokol overjanja (eap method): TTLS (EAP-TTLS, Microsoft TTLS) ali PEAP
- Način šifriranja (encryption method): **AES** (WPA2)

- Tuneliran protokol za overjanje (faza 2): **PAP** (če ste izbrali TTLS) ali **MS-CHAPv2** (če ste izbrali PEAP)
- Certifikat CA (CA certificate): pustite prazno ali izberite digitalno potrdilo UM
- Uporabniški certifikat (user certificate): pustite prazno
- Identiteta (user identity): vaša digitalna identiteta
- Anonimna identiteta (anonymous identity): pustite prazno
- Geslo (password): geslo za vašo digitalno identiteto

Na voljo je tudi brezžično omrežje **Libroam**, zanj veljajo podobne nastavitve kot za Eduroam, za priklop potrebujete uporabniško ime v obliki ukm.nnnnnn@libroam.si (pri čemer je nnnnnn številka članske izkaznice) in geslo, ki ju dobite ob včlanitvi v knjižnico.

### Pomoč in kontaktne osebe

Kontaktna oseba: Matjaž Potočnik, tel: (02) 220 7014, kabinet F-103a.