

Configuração da Rede UFFS / Ubuntu

05/07/2025 14:37:53

[Imprimir artigo da FAQ](#)

Categoria:	Redes sem fio - WIFI	Votos:	0
Estado:	público (todos)	Resultado:	0.00 %
Idioma:	pt_BR	Última atualização:	Sex 08 Jul 14:38:57 2016

Palavras-chave

"WIFI", "Redes", "Login"

Sintoma (público)

Não tenho acesso a rede sem fio da UFFS em meu Ubuntu

Problema (público)

Não consigo acessar as redes sem fio da UFFS e a internet.

Solução (público)

Para se conectar à rede Wi-Fi UFFS no sistema operacional Ubuntu, clique no ícone de conexões Wi-Fi e em seguida na rede sem fio UFFS, conforme mostra a Figura 1.

Figura 1 - Painel de Controle

Um menu será aberto para que sejam ajustadas as configurações da rede. Abaixo estão os dados a serem preenchidos, como também indica a Figura 2.

```
Wireless security: WPA & WPA2 Enterprise
Authentication: Protected EAP (PEAP)
Anonymous identity: <deixar em branco/vazio>
CA certificate: (None)
PEAP version: Automatic
Inner authentication: MSCHAPv2
Username: <login do usuário>
Password: <senha do usuário>
```

OBS. O username e o password podem variar, dependendo se você é técnico administrativo (TAE), docente ou discente. Em caso de dúvida, siga os passos apresentados no guia [1] Como localizar o login UFFS

Figura 2 - Configurações de Rede e Internet

Após clicar em Connect, uma janela aparecerá avisando-lhe que a conexão pode não ser segura devido à ausência de um certificado digital. Ignore o aviso, conforme mostra a Figura 3.

Figura 3 - Verificação de certificado.

A versão do Ubuntu 13.04 apresenta um bug no Gerenciador de Rede (Network Manager), que não consegue se conectar sem certificado. Para resolver esse problema é necessário editar com privilégios de administrador o arquivo UFFS que fica localizado dentro da pasta /etc/NetworkManager/system-connections/.

```
sudo gedit /etc/NetworkManager/system-connections/UFFS
```

Encontre a linha "system-ca-certs=true", altere o "true" para "false". Conforme mostra a Figura 4, após salve e tente conectar novamente.

Figura 4 - Adicionar nova rede.

Agora ao tentar conectar-se novamente a conexão à rede UFFS deverá ser estabelecida com sucesso.

[1] <https://ati.uffs.edu.br/public.pl?Action=PublicFAQZoom;ItemID=17;>