



eduroam - nastavení v MS Windows 7/8/8.1/10

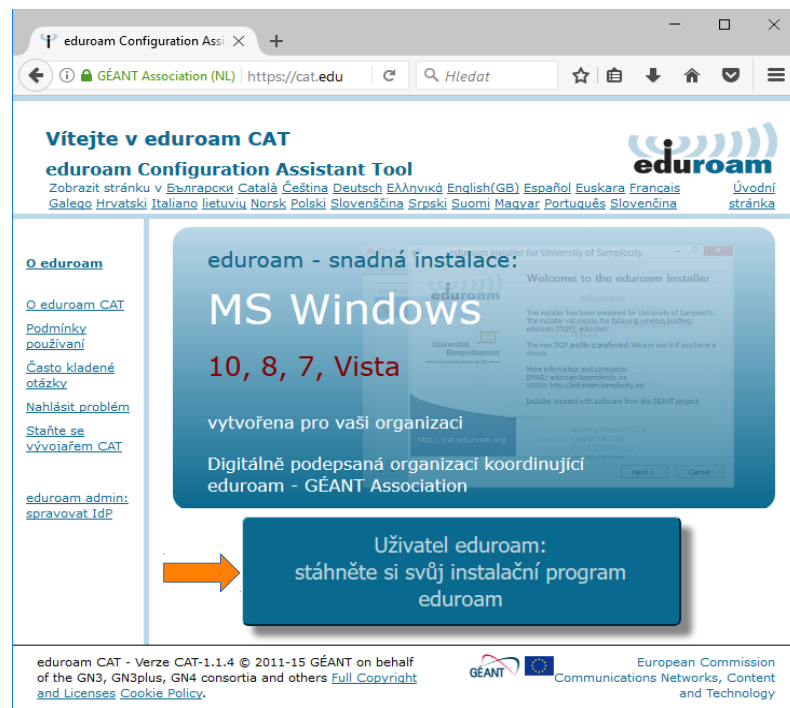
1 Konfigurace pomocí asistenta eduroam CAT

1.1 Webová stránka eduroam CAT

V libovolném prohlížeči webových stránek (Internet Explorer, Firefox, Chrome apod.) jděte na adresu

<https://cat.eduroam.org>

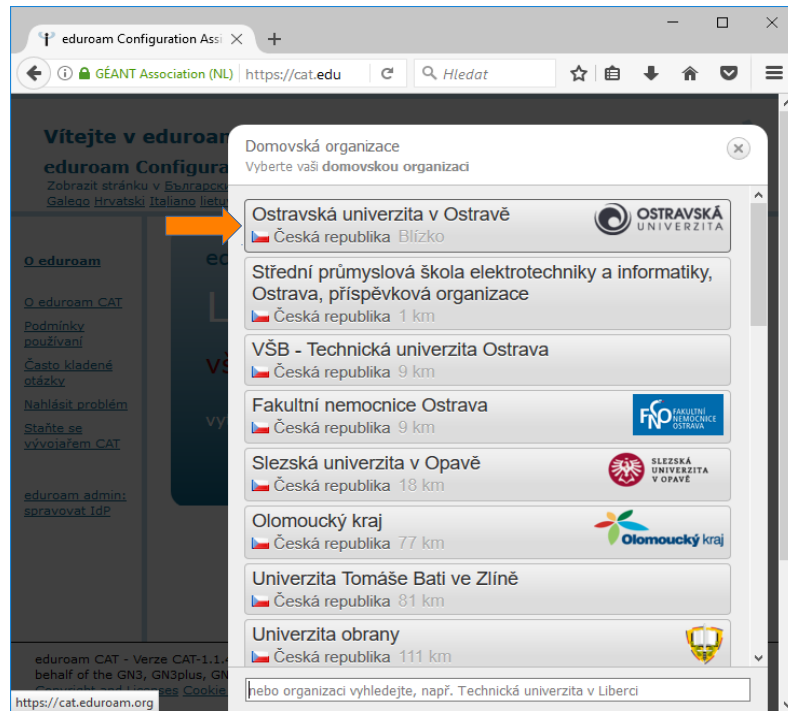
a spusťte průvodce stažení aplikace eduroam CAT kliknutím na tlačítko **Uživatel eduroam: stáhněte si svůj instalační program eduroam** (obrázek 1).



Obrázek 1

1.2 Výběr domovské organizace

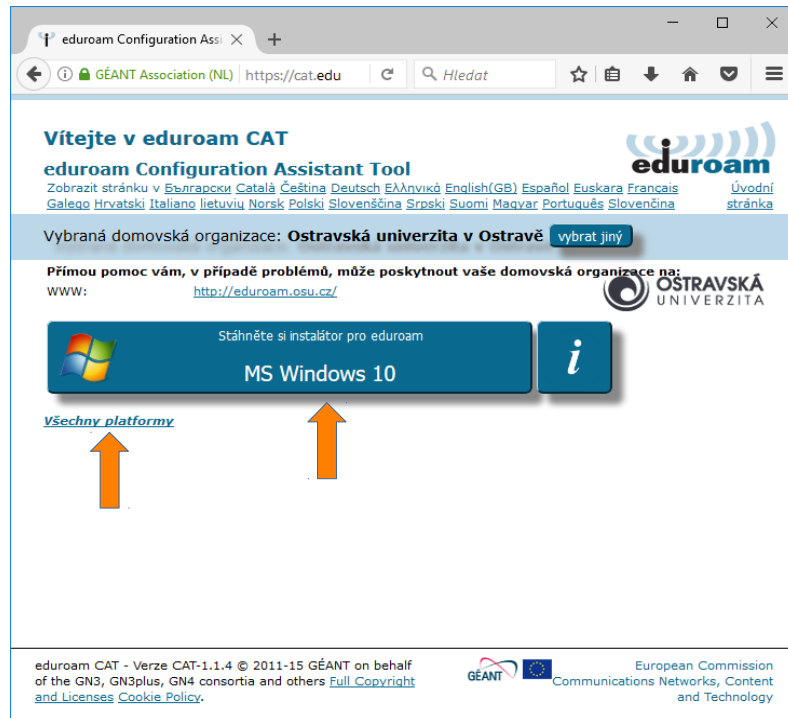
Najděte a zvolte vaši domovskou organizaci: **Ostravská univerzita v Ostravě** (obrázek 2).



Obrázek 2

1.3 Stažení konfiguračního nástroje

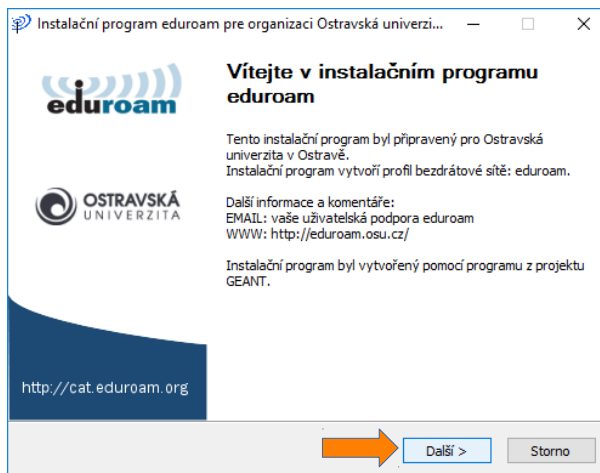
Stáhněte konfigurační nástroj kliknutím na [Stáhněte si instalátor pro eduroam](#) (obrázek 3). Je automaticky detekován váš operační systém, pokud si chcete stáhnout instalátor pro jiný systém, zvolte [Všechny platformy](#) a najděte ten správný. Stažený instalátor si pak nahrajte na USB Flash paměť a přeneste na dané zařízení.



Obrázek 3

1.4 Spuštění instalátoru

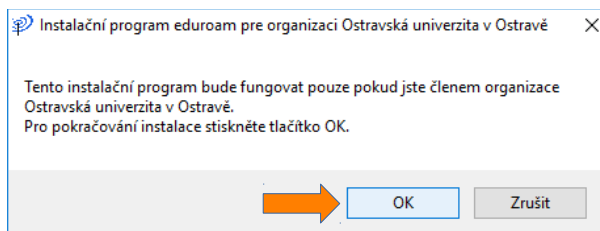
Po úspěšném stažení spusťte instalátor. Objeví se uvítací okno a zvolte **Další** (obrázek 4).



Obrázek 4

1.5 Potvrzení upozornění

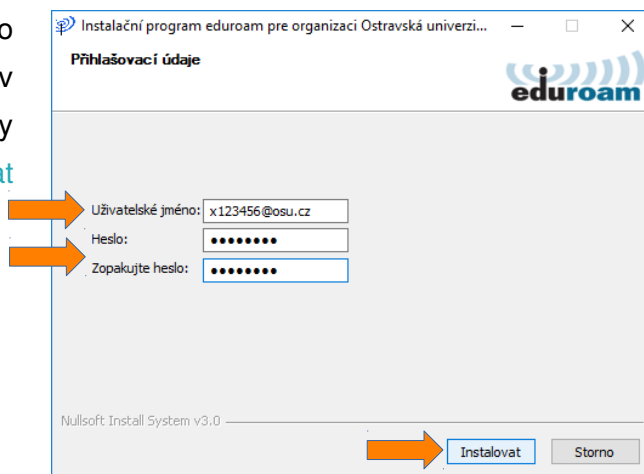
Potvrďte tlačítkem **OK** upozornění na to, že instalátor je před-připraven pouze pro členy organizace Ostravská univerzita (obrázek 5). Pokud zde bude uvedena jiná organizace, došlo k chybě při volbě domovské organizace v bodě 1.2 a je potřeba se vrátit k tomuto bodu.



Obrázek 5

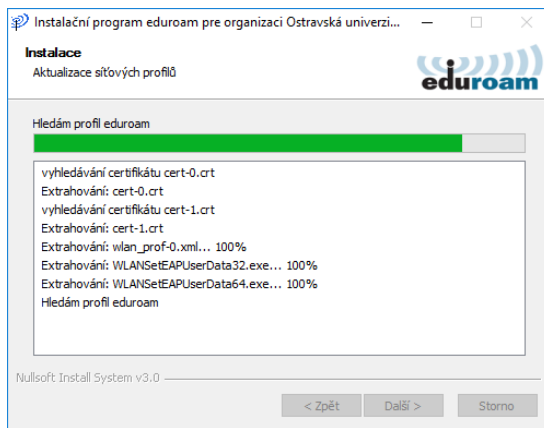
1.6 Vyplnění přihlašovacích údajů

Vyplňte své uživatelské jméno včetně domény **@osu.cz** a 2x heslo pro eduroam, které jste si nastavil(a) v Portálu Ostravské univerzity <https://portal.osu.cz>, a zvolte **Instalovat** (obrázek 6).

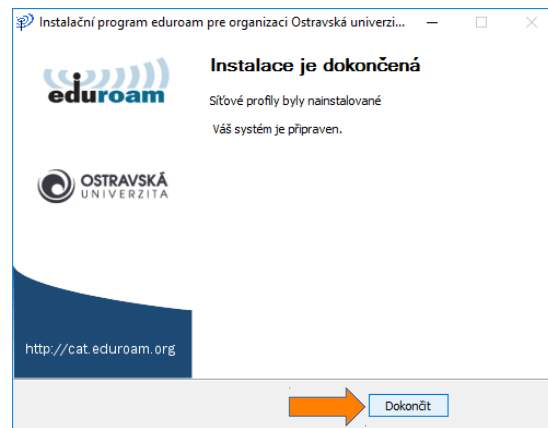


Obrázek 6

1.7 Dokončení instalace



Obrázek 7

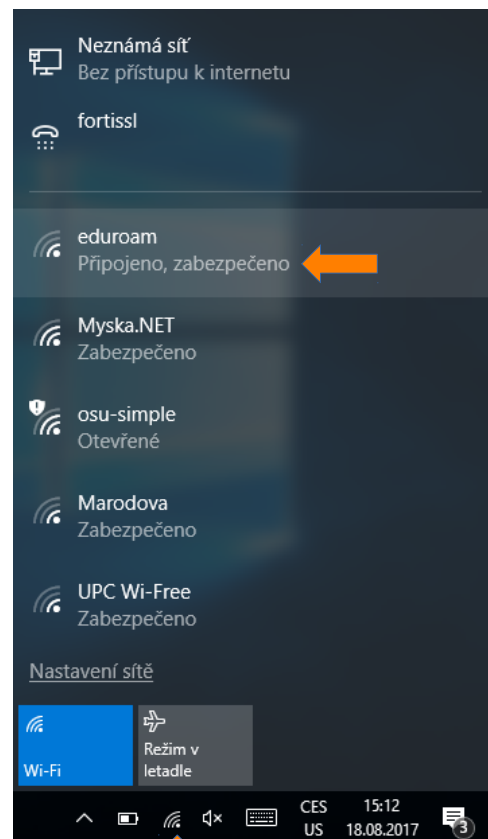


Obrázek 8

Nyní proběhne samotná instalace a konfigurace připojení k síti eduroam (obrázek 7) a pokud proběhne vše v pořádku, objeví se informační okno o dokončení instalace, kde tlačítkem **Dokončit** zavřete instalátor (obrázek 8).

1.8 Kontrola připojení

Pokud předchozí kroky proběhly správně a jste kdekoli v dosahu sítě eduroam, pak automaticky proběhne přihlášení, což je pak možno zkontrolovat kliknutím na ikonu **Sítě**, kde u připojení **eduroam** bude vidět status **Připojeno, zabezpečeno** (obrázek 9).

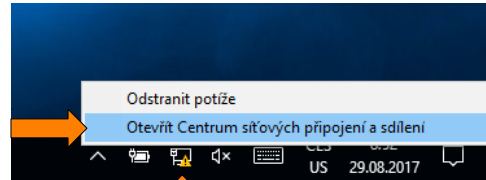


Obrázek 9

2 Manuální konfigurace

2.1 Centrum síťových připojení a sdílení

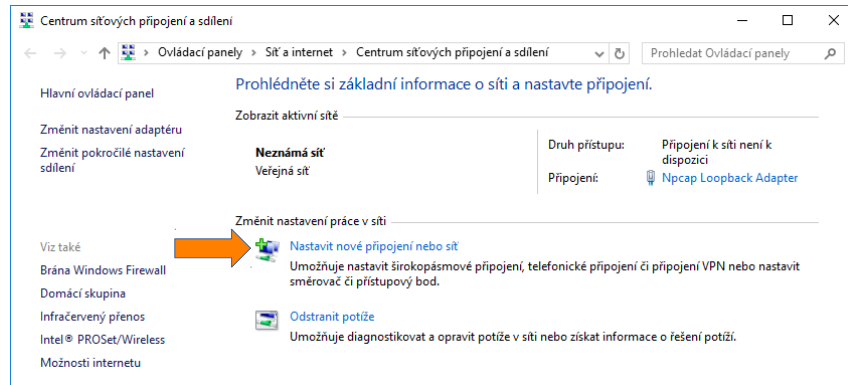
Ve stavové liště vpravo dole klikněte pravým tlačítkem myši na ikonu **Síť** (obrázek počítače nebo Wi-Fi) a zvolte **Otevřít Centrum síťových připojení a sdílení** (obrázek 10).



Obrázek 10

2.2 Nové připojení nebo síť

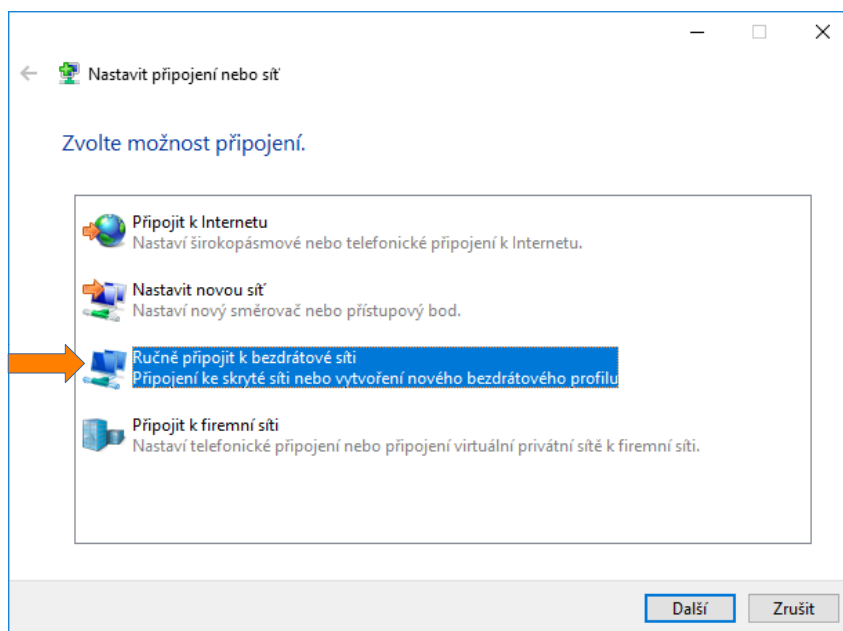
Zvolte **Nastavit nové připojení nebo síť** (obrázek 11).



Obrázek 11

2.3 Ruční připojení k bezdrátové síti

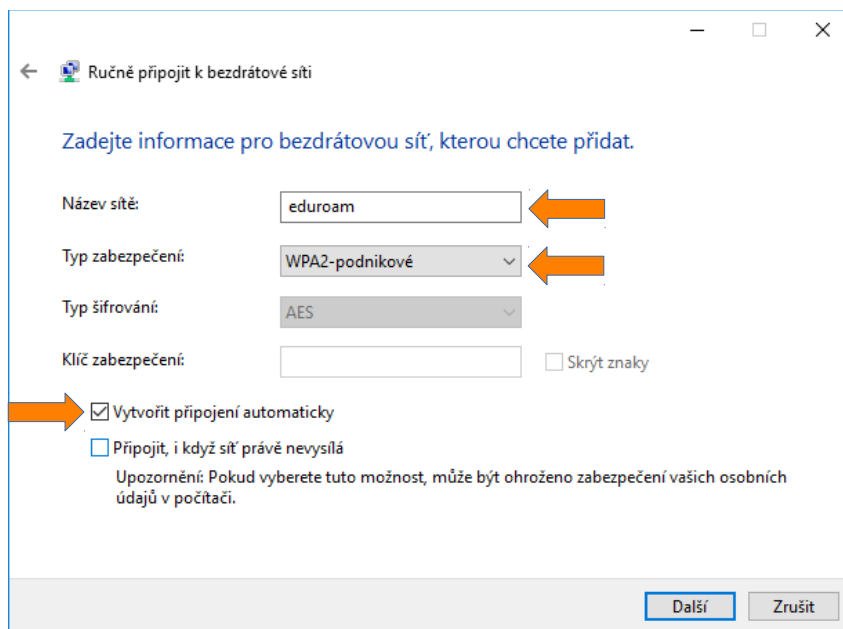
Zvolte **Ručně připojit k bezdrátové síti** (obrázek 12).



Obrázek 12

2.4 Nastavení ručního připojení k bezdrátové síti

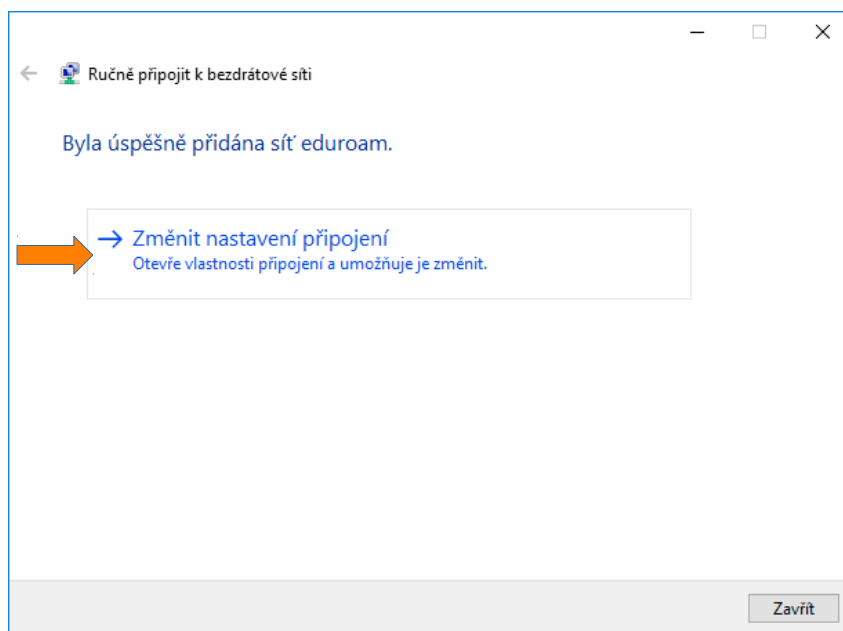
Vyplňte pole **Název sítě eduroam**, **Typ zabezpečení WPA2-podnikové** a zatrhněte box **Vytvořit připojení automaticky** a pokračujte tlačítkem **Další** (obrázek 13).



Obrázek 13

2.5 Změna nastavení připojení

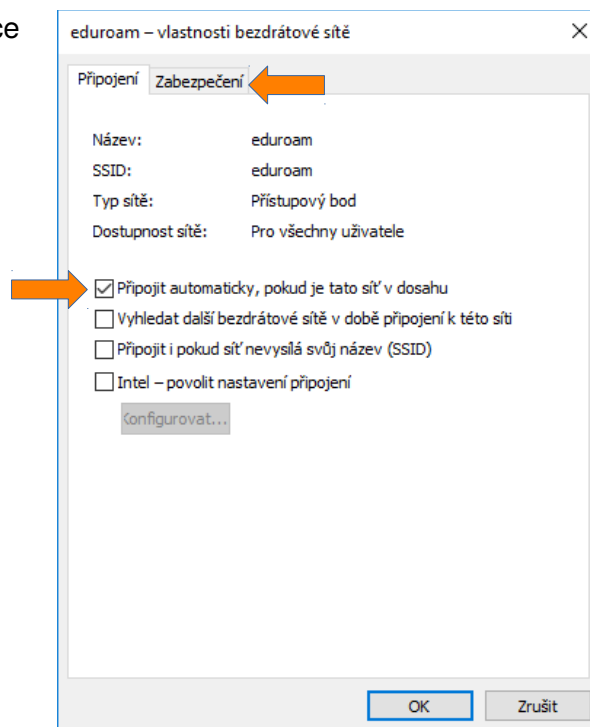
Zvolte [Změnit nastavení připojení](#) (obrázek 14).



Obrázek 14

2.6 Vlastnosti bezdrátové sítě

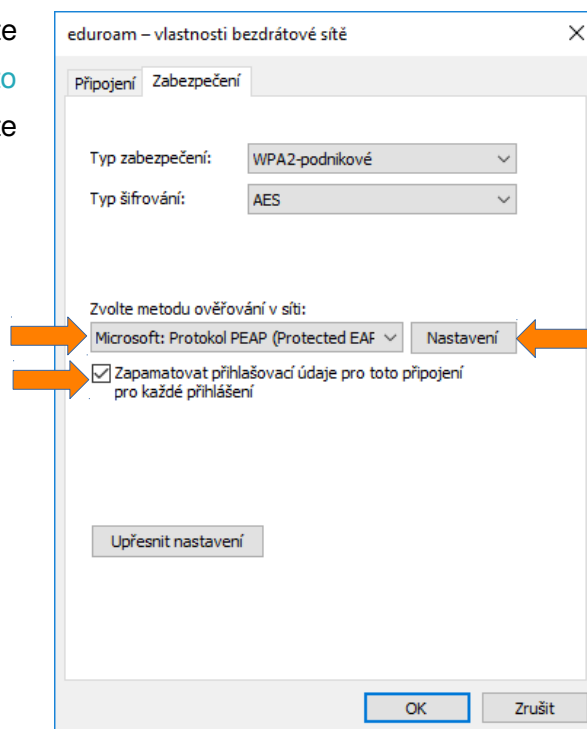
Zatrhnete box [Připojit automaticky, pokud je tato síť v dosahu](#). Pokračujte na záložce [Zabezpečení](#) (obrázek 15).



Obrázek 15

2.7 Vlastnosti bezdrátové sítě - zabezpečení

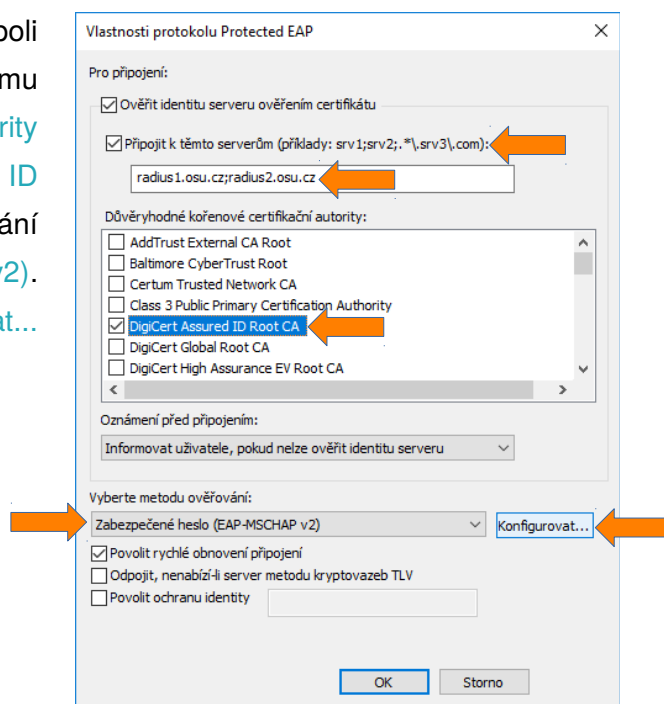
Zvolte metodu ověřování v síti **Microsoft: Protokol PEAP (Protected EAP)** a zatrhněte box **Zapamatovat přihlašovací údaje pro toto připojení pro každé přihlášení**, pak zvolte tlačítko **Nastavení** (obrázek 16).



Obrázek 16

2.8 Vlastnosti protokolu Protected EAP

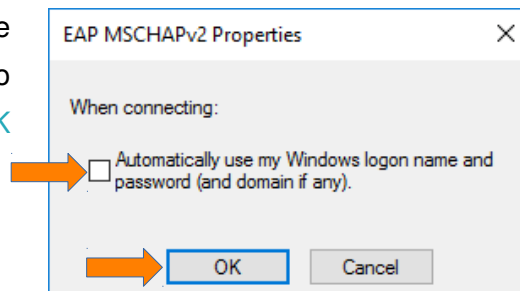
Zatrhněte box **Připojit se k těmto serverům** a vyplňte v následujícím poli **radius1.osu.cz;radius2.osu.cz**. V seznamu **Důvěryhodné kořenové certifikační autority** vyhledejte a zatrhněte **DigiCert Assured ID Root CA**. Zvolte metodu ověřování **Zabezpečené heslo (EAP-MSCHAP v2)**. Pokračujte volbou tlačítka **Konfigurovat...** (obrázek 17).



Obrázek 17

2.9 Vlastnosti EAP MSCHAPv2

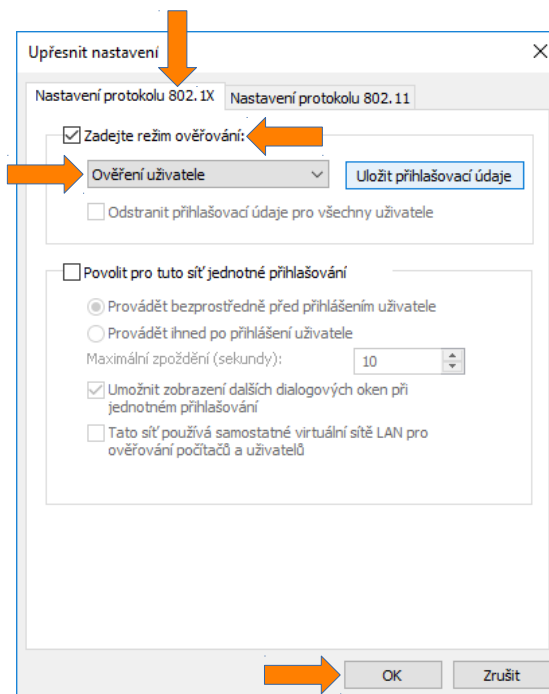
Zrušte zatržení boxu **Automaticky použít moje přihlašovací jméno a heslo do Windows**. Zavřete okno tlačítkem **OK** (obrázek 18). Zavřete okno **Vlastnosti protokolu Protected EAP** tlačítkem **OK** (obrázek 17).



Obrázek 18

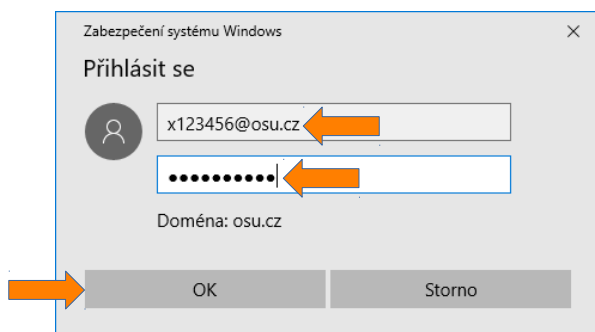
2.10 Upřesňující nastavení

V okně **eduroam - vlastnosti bezdrátové sítě** zvolte **Upřesnit nastavení** (obrázek 16). Na záložce **Nastavení protokolu 802.1X** zatrhněte box **Zadejte režim ověřování** a zvolte **Ověření uživatele**. Zavřete okno tlačítkem **OK** (obrázek 19).



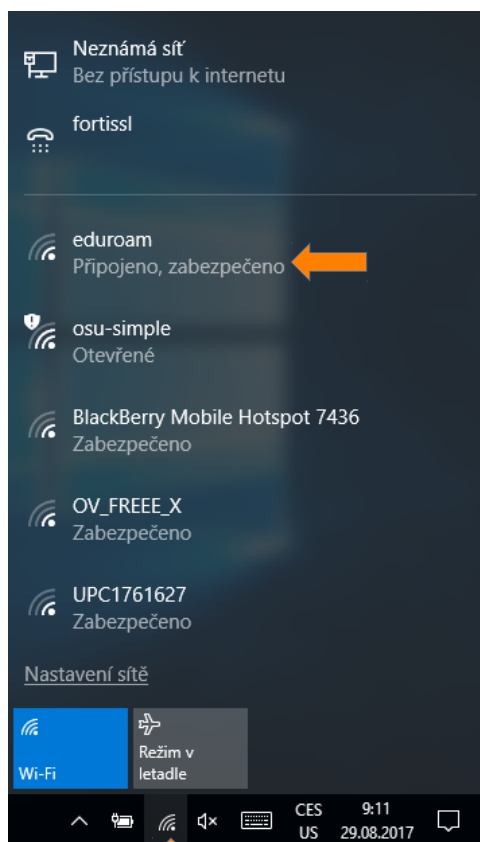
Obrázek 19

2.11 Přihlášení



Obrázek 20

Zavřete okno **Centrum síťových připojení a sdílení** (obrázek 11). Levým tlačítkem na myši klikněte na ikonu **Síť** a zvolte z dostupných sítí **eduroam** (musíte být v dosahu této sítě) a zvolte **Připojit**. Objeví se přihlašovací dialog, do kterého vyplníte své uživatelské jméno včetně domény @osu.cz a heslo pro eduroam, které jste si nastavil(a) v Portálu Ostravské univerzity <https://portal.osu.cz>. Potvrďte dialog tlačítkem **OK** (obrázek 20). Pokud je vše v pořádku, připojíte se úspěšně k síti **eduroam** (obrázek 21).



Obrázek 21