

# JAK SE PŘIPOJIT KE ŠKOLNÍ SÍTI PROSTŘEDNICTVÍM WIFI

Školní budova je pokryta signálem WiFi. Identifikátor této sítě (SSID) je **kjd-student** a **kjd-ucitel**. Přístup k této síti je zabezpečen ověřováním dle standardu IEEE 802.1X EAP/PEAP. Tento standart podporuje většina systémů v počítačích i mobilních zařízeních.

Pro přihlášení k síti prostřednictvím WiFi používejte přihlašovací údaje (jméno a heslo), které vám byly přiděleny.

Následující kroky Vám usnadní připojení Vašeho zařízení.

# Pro uživatelé MS Windows 10 / 11

#### 1. Ověřte si, že podpora protokolu EAP je ve vašem systému spuštěna

Přihlaste se do systému jako uživatel s oprávněními administrátora.



Stiskněte klávesu Windows ( 📲 ) a napište: služby

Spusťte aplikaci Služby.

V seznamu naleznete službu Protokol EAP (Extensible Authentication Protocol).

Služby						-		×
Soubor Akce Zo	obrazit Nápověda							
(+ +) 🛅 🗎	🖸 📑 📔 🖬 🕨 🖬 🕪							
🔍 Služby (místní po	č 💽 Služby (místní počítač)							
	Protokol EAP (Extensible	Název	Popis	Stav	Typ spouštění	Účet pro přihlášen	í	
	Authentication Protocol)	🖏 Plug and Play	Umož	Spuště	Ručně	Local System		
	Zastavit službu	🏟 Podpora ovládacího panelu Hlášení problémů	Tato sl		Ručně	Local System		
	Restartovat službu	🆏 Podpora rozhraní NetBIOS nad protokolem TCP/IP	Poskyt	Spuště	Ručně (Spuštěn	Místní služba		
		Remocná služba protokolu IP	Umož	Spuště	Automaticky	Local System		
	Devile	Pomocník pro přihlášení pomocí účtu Microsoft	Umož	Spuště	Ručně (Spuštěn	Local System		
	Služba protokolu FAP (Extensible	Pomocník pro připojení k síti	Poskyt		Ručně (Spuštěn	Local System		
	Authentication Protocol) poskytuje	Reacovní složky	Tato sl		Ručně	Místní služba		
	ověřování sítě ve scénářích jako	Reacovní stanice	Vytvář	Spuště	Automaticky	Síťová služba		
	drátový a bezdrátový protokol 802.1x,	RintWorkflow_a58c1	Poskyt		Ručně (Spuštěn	Local System		
	Protection) Protokol FAP také	Regram Compatibility Assistant Service	Tato sl	Spuště	Automaticky (z	Local System		
	poskytuje rozhraní API používaná	Prohledávání počítačů	Udržuj		Ručně (Spuštěn	Local System		
	během procesu ověřování klienty pro	Ropojená uživatelská prostředí a telemetrie	Služba	Spuště	Automaticky	Local System		- 5
	přístup k síti, například bezdrátovými klippty pobo klippty síti VPN. Pokud	Prostory úložiště SMP společnosti Microsoft	Hostit		Ručně	Síťová služba	-	
	tuto službu zakážete, bude tomuto	Reprotokol EAP (Extensible Authentication Protocol)	Služba	Spuště	Automaticky	Local System		
	počítači zabráněno v přístupu k sítím,	Resolution Protocol)	Umož		Ručně	Místní služba		
	které vyžadují ověřování EAP.	Rotokol událostí systému Windows	Tato sl	Spuště	Automaticky	Místní služba		
		Resměrovač portů uživatelského režimu služby Vzdálená plocha	Umož		Ručně	Local System		
		Přímá služba PowerShell pro Hyper-V	Poskyt		Ručně (Spuštěn	Local System		
		🖏 Připravenost aplikací	Připra	Spuště	Ručně	Local System		
		Rirozené ověřování	Služba		Ručně (Spuštěn	Local System		
		Přístup k uživatelským datům_a58c1	Poskyt	Spuště	Ručně	Local System		
		Publikování prostředků rozpoznávání funkcí	Publik		Ručně (Spuštěn	Místní služba		
		Realtek Audio Universal Service	Realte	Spuště	Automaticky	Local System		
		🧛 Rodičovská kontrola	Vynutí		Ručně	Local System		
		🧟 Rozhraní služby hosta technologie Hyper-V	Poskyt		Ručně (Spuštěn	Local System		
		🧛 Rozpoznávání hardwaru	Zprost	Spuště	Automaticky	Local System		
		Rozšíření a oznámení tiskárny	Tato sl		Ručně	Local System		
	Bozšířené Standardní /	591						

Dvojím kliknutím na službu **otevřet**e její vlastnosti. **Zvolíte** typ spouštění: *Automaticky* a **potvrdíte** tlačítkem OK.

1 111103	on obnovem	Lansion	
Název služby:	EapHost		
Zobrazovaný název:	Protokol EAP	(Extensible Authenticatio	n Protocol)
Popis:	Služba protok Protocol) posl	olu EAP (Extensible Auth cytuje ověřování sítě ve so drátový protokol 802 1 v	nentication cénářích jako
Cesta ke spusti C:\WINDOWS\	elnému souboru: System32\svchos	.exe -k netsvcs -p	
Typ spouštění:	Automaticky		v
	Automaticky	(Zpožděné spuštění)	
	Automaticky		
	- Rucne Zakázáno		
Stav služby:	Spusteno		
Spustit	Zastavit	Pozastavit	Pokračovat
Můžete určit par umístění.	ametry příkazové	ho řádku pro spouštění s	lužby z tohoto
Parametry spuši	ění:		

Aplikaci Služby můžete ukončit.

## **2.** Nainstalujte do systému počítače bezpečnostní certifikát školy.

Stáhněte si z webových stránek školy soubor certifikátu:

https://jandeylconservatory.cz/images/2023-24/documents/certifikat/kjd\_ca.crt

Certifikát kořenové autority není důvěryhodný. Há-li být považován za důvěryhodný, nainstalujte tento certifikat dů úběště důvěryhodných kořenových certifikačních autorit. Vystaveno pro: Jan Deyl Conservatory CA Vystavitel: Jan Deyl Conservatory CA Platnost od 09.07.2017 do 04.07.2037	88	Informa	ace o certifikátu	
Vystaveno pro: Jan Deyl Conservatory CA Vystavitel: Jan Deyl Conservatory CA Platnost od 09.07.2017 do 04.07.2037	Certil být p certif	ikát koře ovažovár kát do úl ikačních i	nové autority není a za důvěryhodný, r ložiště důvěryhodný autorit.	důvěryhodný. Má-li vainstalujte tento ých kořenových
Vystavite: Jan Deyl Conservatory CA Platnost od 09.07.2017 do 04.07.2037	Vysta	veno pro	x Jan Deyl Conservati	ory CA
Platnost od 09.07.2017 do 04.07.2037	the state	vitel:	Jan Deyl Conservate	ory CA
	vysta			

Dvojím kliknutím na soubor kjd\_ca.crt **spustíte** instalaci certifikátu.

### **3** Přihlaste se ke školní síti



K přihlášení používejte přihlašovací údaje (jméno a heslo), které vám byly přiděleny.