

Kód:	SR/4/2006
Druh:	SMĚRNICE REKTORA
Název:	Pravidla provozu WiFi sítě UTB ve Zlíně
Organizační závaznost:	Zaměstnanci a studenti Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně
Datum vydání:	20. března 2006
Účinnost:	20. března 2006
Vydává:	prof. Ing. Petr Sába, CSc., rektor
Zpracoval:	Ing. Petr Vojtek
Spolupracoval:	
Počet stran:	3
Počet příloh:	1
Rozdělovník:	Kvestor, děkani fakult, ředitel UNI, tajemníci fakult
Podpis oprávněné osoby:	

ČÁST PRVNÍ VYMEZENÍ POJMŮ

- (1) WiFi síť Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně (dále jen „WiFi síť UTB“) je soubor technických prostředků a zařízení umožňující přístup k počítačové síti Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně (dále jen „UTB“) prostřednictvím zařízení pro bezdrátové připojení do počítačové sítě, či jinými technickými prostředky vymezenými touto směrnicí.
- (2) Uživatel WiFi sítě UTB (dále jen „uživatel“) je každá osoba splňující podmínky dle bodu 3, čl. 1 Směrnice rektora č. 23/2002 „Pravidla provozu počítačové sítě Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně“ v platném znění.
- (3) Přístupový bod WiFi sítě UTB je technické zařízení umožňující přístup oprávněným uživatelům WiFi sítě UTB do ostatních částí počítačové sítě UTB a do sítí k ní připojených.
- (4) Lokální WiFi síť je část WiFi sítě UTB, která zahrnuje přístupové body pro připojení koncových zařízení a zařízení připojená do této sítě v rámci jedné fakulty, součásti UTB nebo lokality.

ČÁST DRUHÁ POUŽÍVÁNÍ WI-FI SÍTĚ UTB

- (1) Při používání WiFi sítě UTB se uživatelé řídí Směrnicí rektora č. 23/2002 „Pravidla provozu počítačové sítě Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně“ v platném znění. V případě porušení těchto pravidel může správce WiFi sítě dočasně odejmout právo přístupu do WiFi sítě UTB. Případné další postihy vyplývající z ostatních předpisů nejsou tímto omezeny a vyloučeny.

- (2) Oprávnění a identita uživatele pro přístup do WiFi sítě UTB se ověřuje na základě přístupového jména a hesla přiděleného správcem WiFi sítě UTB nebo správcem lokální sítě součástí UTB. Seznam správců je v aktuální verzi zveřejněn na internetových stránkách Centra výpočetní techniky <http://cvt.utb.cz> v sekci WiFi síť.
- (3) Pro přidělení IP adresy je uživatel povinen používat DHCP protokol. Nastavení statické IP adresy je chápáno jako hrubý přestupek proti pravidlům provozu WiFi sítě UTB.
- (4) Koncové zařízení připojované do WiFi sítě UTB musí být odpovídajícím způsobem zabezpečeno vhodnou konfigurací systému, aplikací bezpečnostních záplat atd. V případě nedostatečně zabezpečeného nebo zavírovaného koncového zařízení může správce WiFi sítě dočasně odejmout právo přístupu do WiFi sítě UTB.
- (5) Ve WiFi síti UTB je zakázáno provozovat libovolné serverové aplikace.
- (6) Alternativně lze pro připojení do WiFi sítě UTB použít ethernetovou přípojku. V takovém případě se rovněž na tuto přípojku vztahují podmínky provozu určené touto směrnicí.
- (7) Návod na konfiguraci koncového zařízení a jeho připojení do WiFi sítě UTB je zveřejněn na internetových stránkách Centra výpočetní techniky <http://cvt.utb.cz> v sekci WiFi síť.
- (8) Optimální místa pro práci pokrytá signálem WiFi sítě UTB jsou v aktuální verzi zveřejněna na internetových stránkách Centra výpočetní techniky <http://cvt.utb.cz> v sekci WiFi síť a jsou označena logem WiFi sítě UTB dle Přílohy č. 1.

ČÁST TŘETÍ ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (1) Tato směrnice rektora rozšiřuje Směrnici rektora č. 23/2002 „Pravidla provozu počítačové sítě Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně“.
- (2) Přílohy této směrnice tvoří:
 - Příloha č. 1 Označení (logo) WiFi sítě UTB

Označení (logo) WiFi sítě UTB

