



## POSUDEK OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení autora: **David Zálešák**  
Studijní program: **Specializace v pedagogice (B7507)**  
Studijní obor řešitele: **Informační technologie se zaměřením na vzdělávání**  
Název práce: **Nasazení, správa a monitoring rozsáhlých přístupových Wi-Fi sítí s využitím open-source technologií**  
Jméno a příjmení oponenta: **Martin Beneš**

### I. Základní náležitosti práce

Rozsah práce (30 normostran):  Splněn  Nesplněn  
Formální požadavky:  Splněny  Částečně splněny  Nesplněny  
Přílohy:  Rozsáhlé  Přiměřené  Minimální  Žádné  
Praktické výstupy:  Rozsáhlé  Přiměřené  Minimální  Žádné

*Komentář: Práce splňuje všechny formální požadavky. Praktické výstupy jsou rozsáhlé a zahrnují kompletní implementaci Wi-Fi infrastruktury včetně automatizačních skriptů a monitorovacích řešení.*

### II. Obsah a odborná úroveň práce

Charakter práce:  Teoretická  Empirická  Aplikační  Jiná  
Cíle práce:  Jasně formulované  S drobnými nedostatky  Nejasné  Chybí  
Použité metody:  Adekvátní  S výhradami  Neadekvátní  
Použité literární a informační zdroje:  Adekvátní  S výhradami  Neadekvátní  
Rozsah:  Rozsáhlé  Přiměřené  Minimální  Žádné

*Komentář: Práce má jasně definované cíle a systematicky postupuje od teoretického základu k praktické implementaci. Použité zdroje jsou aktuální a relevantní k tématu.*

### III. Zpracování

Struktura práce a logická provázanost:  Vysoká  Dostatečná  Nízká  
Jazyková správnost:  Bez chyb  S drobnými chybami  S vážnými chybami  
Stylistická úroveň:  Vysoká  Dostatečná  Nízká  
Úroveň odborného vyjadřování:  Vysoká  Dostatečná  Nízká  
Typografická správnost:  Bez chyb  S drobnými chybami  S vážnými chybami

*Komentář: Text je logicky strukturován, jednotlivé kapitoly na sebe navazují. Autor prokázal schopnost odborného vyjadřování a práce s technickou terminologií.*

#### IV. Výsledky a přínos práce

Správnost výsledků:  Správné  Přiměřené  S drobnými nedostatky  S vážnými nedostatky

Interpretace výsledků:  Správná  Přiměřená  S drobnými nedostatky  S vážnými nedostatky

Kvalita výstupů práce:  Vysoká  Dostatečná  Nízká

Využitelnost výsledků v praxi:  Vysoká  Částečná  Minimální  Žádná

Využitelnost výsledků v teorii:  Vysoká  Částečná  Minimální  Žádná

*Komentář: Práce přináší prakticky využitelné řešení pro nasazení a správu Wi-Fi sítí ve školním prostředí.*

#### V. Celkové hodnocení práce

Splnění cílů:  Splněny bez výhrad  S výhradami  Nesplněny

Celková úroveň práce:  Vysoká  Dostačující  Nízká

Práce vyhovuje zadání BP:  Ano  Částečně  Ne

**Práce splňuje požadavky na BP:**  Ano  Ne

#### Souhrnné hodnocení, otázky k obhajobě, návrh klasifikace

*Práce představuje komplexní řešení pro nasazení a správu Wi-Fi sítí s využitím open-source technologií. Autor prokázal schopnost systematického přístupu k řešení složitého technického problému a praktické implementace teoretických znalostí. Zvláště cenné je využití moderních přístupů k správě infrastruktury a důraz na automatizaci procesů.*

Celkové hodnocení práce: Výborně

V Praze 15. 01. 2025

.....  
PhDr. Martin Beneš  
Pracoviště:  
Kontaktní e-mail:  
martin.benes@pedf.cuni.cz