

# Posudek práce

předložené na Přírodovědecké fakultě JU

- posudek vedoucího       posudek oponenta  
 bakalářské práce       diplomové práce

Autor/ka: **Ondřej Vobořil**  
Název práce: **Řízení projektu: Realizace počítačové sítě v objektu**  
Studijní program a obor: **Aplikovaná informatika**  
Rok odevzdání: **2012**

Jméno a tituly vedoucího/oponenta: **Doc. Ing. Zora Říhová, CSc.**  
Pracoviště: **Ústav aplikované informatiky**  
Kontaktní e-mail: **zora.rihova@prf.jcu.cz**

## Odborná úroveň práce:

- vynikající    velmi dobrá    průměrná    podprůměrná    nevyhovující

## Věcné chyby:

- téměř žádné    vzhledem k rozsahu přiměřený počet    méně podstatné    četné    závažné

## Výsledky:

- originální    původní i převzaté    netriviální kompilace    citované z literatury    opsané

## Rozsah práce:

- velký    standardní    dostatečný    nedostatečný

## Grafická, jazyková a formální úroveň:

- vynikající    velmi dobrá    průměrná    podprůměrná    nevyhovující

## Tiskové chyby:

- téměř žádné    vzhledem k rozsahu a tématu přiměřený počet    četné

## Celková úroveň práce:

- vynikající    velmi dobrá    průměrná    podprůměrná    nevyhovující

## **Slovní vyjádření, komentáře a připomínky vedoucího/oponenta:**

Cílem práce bylo aplikovat základy projektového řízení na konkrétní realizaci počítačové sítě. Teoretická část stručně popisuje projektovou problematiku. Projektová terminologie není dodržena zcela přesně - např. projekt se dělí do etap a ne do úkolů (úkoly jsou až v jednotlivých etapách –str.3). Je škoda, že jednotlivé části nejsou terminologicky sjednoceny –někde je použit termín úkol, jinde ve stejném významu činnost, podobné je to s termínem fáze a etapa.

Realizační část pak respektuje teoretická východiska. Je stanoven harmonogram pro jednotlivé etapy. Naplánovat čas v souladu s realitou je vzhledem k tomu, že plánování předchází realitě, mnohdy velmi náročné. Je nutné velmi pečlivě identifikovat možná rizika a stanovit, jak jim lze předcházet a v plánování stanovit dostatečnou časovou vůli pro omezení rizika. Proto i v realizačním projektu mohla být rizika detailněji rozebrána, ohodnocena a stanoveny priority.

Náklady projektu musí korespondovat se smlouvou (ve smlouvě musí být zahrnuta i marže instalující firmy, což bývá v kompetenci ekonomů firmy a ne projektového vedoucího). Často ale marže bývá zahrnuta v hodinové sazbě. Dobu trvání jednotlivých činností je vhodné zaokrouhlovat na celé dny ev. půldny (Tabulka 2).

Práce s literaturou v teoretické části není prováděna důsledně a z formálního hlediska obsahuje práce dost gramatických chyb a překlepů.

Přes výše uvedené výhrady sklobil vhodně autor bakalářské práce teoretické poznatky s praktickou realizací.

### **Otázky pro obhajobu a náměty do diskuze:**

- 1) Jak jsou identifikovaná rizika zohledněná v předloženém harmonogramu.
- 2) Jakou součinností musí vyžadovat dodavatel od zadavatele.
- 3) Dokumentace projektu je významnou částí realizace projektu. Do řídicí dokumentace také patří Plán řízení projektu, který je nezbytnou součástí složitějších projektů – jaké informace by měl obsahovat kromě harmonogramu projektu.

### **Práci**

- doporučuji  
 nedoporučuji  
uznat jako bakalářskou.

### **Navrhuji hodnocení stupněm:**

- výborně  velmi dobře  dobře  neprospěl/a

Místo, datum a podpis vedoucího/oponenta:  
V Českých Budějovicích dne 16. 1. 2013

