



## Posudek vedoucího bakalářské práce

Jméno studenta: Kopr Ondřej  
Téma práce: Portál pro rezervaci schůzek  
Cíl práce: Cílem práce bylo vytvořit portál, který by umožňoval rezervaci schůzek.

### Náročnost zadání bakalářské práce na:

teoretické znalosti	vyšší
praktické zkušenosti	vyšší
podkladové materiály (vstupní data) a jejich zpracování	střední

### A: Slovní hodnocení:

<b>Naplnění cíle práce:</b>
Student splnil všechny požadavky zadání práce. V dostatečné míře provedl průzkum v oblasti stávajících řešení stejného zaměření. Výsledná aplikace je funkční a je plánování její použití v rámci fakulty.
<b>Logická stavba a stylistická úroveň práce:</b>
Text práce je logicky členěn na jednotlivé kapitoly, nejsou použita žádná zbytečně dlouhá souvětí. Celková stylistická část je na velmi vysoké úrovni. S literaturou je v práci pracováno v dostatečné míře.
<b>Využití záměrů, námětů a návrhů v praxi:</b>
Dle mého názoru je navržené řešení dostatečně komplexní, aby bylo možné jeho použití v praxi. Student reflektoval veškeré požadavky během vývoje a výsledkem je řešení, které má obrovský potenciál. Student počítá s dalším rozšiřováním portálu.
<b>Případné další hodnocení (připomínky k práci):</b>
Student odvedl precizní práci. Text práce je psán čtivě ale přitom věcně. Navržené řešení je funkční a plně dle zadání. Student dokázal míru teoretických i praktických znalostí.

## B: Kriteriaální hodnocení:

Nápovědu k vyplnění vybraného pole je možné zobrazit klávesou F1, stručně je uvedena i ve stavovém řádku.

Kriteria hodnocení práce:	Úroveň	Připomínky
<b>Úroveň dokumentu</b>		
logická stavba práce	nadprůměrné	
stylistická úroveň	nadprůměrné	
práce s literaturou včetně citací	průměrné	
formální úprava práce (text, grafy, tabulky)	průměrné	
<b>Teoretická část</b>		
rozsah a úroveň zpracování rešerše	průměrné	
formulace teoretických východisek pro praktickou část	nadprůměrné	
odborné zvládnutí problematiky	nadprůměrné	
<b>Praktická část – produkt (řešení)</b>		
adekvátnost použitých metod, SW, postupů	nadprůměrné	
kvalita návrhu řešení	nadprůměrné	
komplexnost řešení	komplexní	
návrh datových struktur	průměrné	
uživatelské rozhraní	nadprůměrné	
odborné zvládnutí problematiky	nadprůměrné	
rozpracovanost	dokončeno	Na portálu se bude však dále pracovat a dojde k jeho nasazení pro vnitřní použití fakulty.
využitelnost praktické části v praxi	ve větší míře	
<b>Praktická část - popis</b>		
popis řešení v bakalářské práci	nadprůměrné	
ostatní přílohy (tabulky, grafy, výpočty, ...)	nadprůměrné	
uživatelská příručka	nelze hodnotit	Uživatelská příručka není součástí práce.
Uložení dokumentu/ů bakalářské práce na CD	ano	
Uložení výsledku praktické části na CD	ano	
<b>Stupeň splnění cíle práce</b>		
	splněn	Zadání bylo splněno v plném rozsahu.

## C: Otázky k obhajobě (max 2):

1. Jak je Vaše aplikace optimalizovaná z pohledu databáze?
2. Poskytuje použitý PHP framework nějaké optimalizační metody pro databázové dotazy?

Doporučení práce k obhajobě: ano

Navržený klasifikační stupeň: výborně

## Posudek vypracoval:

Jméno, tituly: Zechmeister Jiří, Ing.  
Zaměstnavatel: Univerzita Pardubice, FEI, KIT

V Pardubicích dne: 26. 5. 2015

Podpis: