



## POSUDEK VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autor: **Miloš Hejný**  
Studijní program: **Specializace v pedagogice (B7507)**  
Studijní obor: **Anglický jazyk — Informační technologie**  
Název práce: **Databázová aplikace pro podporu výuky anglického jazyka**

### I. Základní náležitosti listinné podoby práce:

Předkládaná bakalářská práce obsahuje kromě základních náležitostí celkem 40 stran vlastního textu a rozsáhlou digitální přílohu obsahující kompletní webovou aplikaci.

Práce má celkově dobrou jazykovou i grafickou úroveň, kterou poněkud kazí nedodržení některých typografických zásad, jako jsou osamocené předložky na koncích řádků a několik gramatických chyb (např. *kroky, které vedli s.47*), které se však nevyskytují příliš často. Doprovodné části práce (především schémata a ukázky zdrojových kódů) vhodně doplňují odborný text.

### II. Obsah a odborná úroveň práce:

Autor práce zvolil jako hlavní zaměření vytváření databázové aplikace problematiku idiomů v anglickém jazyce, proto jsou v úvodní teoretické části logicky představeny základní poznatky z této oblasti. Následuje souhrn teoretických poznatků z oblasti relačních databází a tvorby aplikací. Tato část práce by zasloužila vhodněji uvést, aby bylo zřejmé její zařazení do struktury práce. Teoretická část je vhodně opřena o relevantní zdroje, které jsou korektně citovány, nejde však příliš do hloubky a některá východiska, jako je např. základ modelu v relační algebře zde není zmíněn vůbec.

Praktická část je pak pojata jako realizace vývoje databázové aplikace v jednotlivých krocích, které jsou opřeny o teoretická východiska a pojaty jako příklady aplikace teoretických zásad v praxi.

Zde kladně hodnotím přímé propojení teorie a praxe, ačkoliv se opět jedná o velmi zúžený výběr zásad použitelných v jedné konkrétní aplikaci.

### III. Výsledky a přínos práce

Za stěžejní přínos práce považuji sestavení ucelené funkční databázové aplikace pro procvičování anglických idiomů neotřelým způsobem. Samotný text práce pak může sloužit začínajícím vývojářům databázových aplikací pro seznámení se základními pojmy z oboru relačních databází a jejich správnému pochopení na představených ukázkách.

### IV. Celková úroveň práce:

Celkově se jedná o velmi dobrou, prakticky zaměřenou práci, vedenou především snahou vytvořit skutečně využitelnou aplikaci. Jak v teoretické, tak i praktické části by práce mohla jít do větší hloubky, přesto působí uceleným a dobře strukturovaným dojmem.

**Práci doporučuji uznat jako práci bakalářskou.**

V Praze dne 28. 8. 2015

---

PhDr. Josef Procházka, Ph.D.