



INFORMAČNÝ SYSTÉM PRE KOMUNIKÁCIU S ABSOLVENTMI

**POSUDOK NA PROTOTYP SYSTÉMU NA EVIDENCIU  
A PREZENTÁCIU ABSOLVENTOV**

Bc. Michal Bubanský

Bc. Jozef Ďuriš

Ing. Jozef Pažin

Bc. Michal Samiec

Bc. Martin Stanček

Bc. Marián Vašš

Odbor: Informačné systémy

Dátum: 7. február 2007

Tím číslo 18 <tisvt18@gmail.com>

## **1. ÚVOD**

---

Tento dokument je posudkom tímu č.18 na prototyp a dokumentáciu k prototypu, vytvorenú tímom č.15. Cieľom posudku je vyzdvihnúť kladné stránky, upozorniť na prípadné nedostatky, navrhnúť možné zlepšenia a celkovo zhodnotiť prácu vykonanú pri tvorbe prototypu. Posudok hodnotí obsahovú a formálnu stránku dokumentácie k vytvorenému prototypu, ako aj samotný vytvorený prototyp.

## **2. FORMÁLNA STRÁNKA DOKUMENTÁCIE**

---

Dokumentácia je prehľadne členená a dobre čitateľná. Gramatické chyby dokumentácia neobsahuje. Celkovo hodnotíme formálnu stránku dokumentácie k prototypu veľmi dobre.

## **3. OBSAHOVÁ STRÁNKA DOKUMENTÁCIE**

---

Dokument je veľmi stručný, po uvedení dôvodov vytvárania prototypu, je predstavený dizajn používateľského rozhrania a popísaný spôsob inštalácie. V časti Inštalácia je nesprávne uvedený použitý databázový systém. Počas prezentácie bol ako databázový systém pre evidenciu absolventov uvádzaný PostgreSQL, zatiaľ čo dokumentácia k prototypu uvádza použitie MySQL. Pri pohľade do zdrojového kódu je taktiež možné identifikovať použitie PostgreSQL. Na záver sú uvedené stavy, v akých sa jednotlivé časti systému nachádzajú. Obsahovú stránku dokumentácie hodnotíme ako dobrú.

## **4. HODNOTENIE PROTOTYPU**

---

Implementovaný prototyp slúži na demonštráciu funkcií, ktoré bude poskytovať finálna verzia aplikácie. Napriek obmedzenej funkčnosti plne vyhovuje účelu, za ktorým bol vytvorený. Kladne hodnotíme dizajn vytvoreného prototypu, ktorý je na veľmi dobrej úrovni. Celkovo hodnotíme implementovaný prototyp ako veľmi dobrý.

## **5. CELKOVÉ ZHODNOTENIE**

---

Prototyp a dokumentáciu k prototypu celkovo hodnotíme stupňom veľmi dobrý. Nezaznamenali sme žiadne výrazné nedostatky, naopak doposiaľ implementovaný systém predstavuje dobrý základ, z ktorého je možné vychádzať pri práci v letnom semestri.