

## Hodnocení vedoucího bakalářské práce

**Student:** Pouč Petr  
**Téma:** Digitální textová steganografie (id 24328)  
**Vedoucí:** Strnadel Josef, Ing., Ph.D., UPSY FIT VUT

### 1. Informace k zadání

- Zadání považuji za **obtížnější**, jelikož - nad rámec znalostí, dovedností a praktických zkušenostech získaných během řádného studia - vyžaduje po řešiteli zorientovat se v zadané podoblasti steganografie.
- Za **stěžejní** považuji **body 4 a 5** zadání. Ke splnění těchto bodů nemám výhrady - s dosaženými výsledky jsem **velmi spokojen**.
- **Zadání** považuji za **splněné**.

### 2. Práce s literaturou

Student **prokázal schopnost** samostatně **hledat** informační zdroje související s řešeným tématem, **orientovat se** v nich, **čerpat** z nich a **vhodně využívat** informace v nich obsažené pro řešení tématu.

### 3. Aktivita během řešení, konzultace, komunikace

Student zahájil přípravu na projekt a práci na něm **s příkladným předstihem**, řešení **průběžně konzultoval a informoval** o dílčích pokrocích v řešení, zjištěných problémech a **diskutoval** možnosti překonání těchto problémů. Student **pracoval s nadšením, svědomitě a samostatně**, na konzultace byl vždy **výborně připraven**.

### 4. Aktivita při dokončování

Výsledek práce studenta (tj. realizační výstup a technická zpráva) byl předkládán ke konzultacím **průběžně**; konečný výsledek mi byl **předložen s předstihem**, umožňujícím mi **připomínkovat** výsledek před jeho odevzdáním.

### 5. Publikační činnost, ocenění

**Není mi známa** žádná publikační činnost ani ocenění týkající se této práce.

### 6. Souhrnné hodnocení

S přihlédnutím k

- **větší obtížnosti** zadání,
- **nadšení** studenta **pro téma** a jeho **snaze řešit téma** průběžně, samostatně a svědomitě,
- **včasnému dokončení** a **kvalitnímu zpracování** realizačního výstupu i technické zprávy navrhuji ohodnotit práci studenta **stupněm A**.

**výborně (A)**

Prohlášení: Uděluji VUT v Brně souhlas ke zveřejnění tohoto hodnocení v listinné i elektronické formě.

V Brně dne: 27. května 2022

Strnadel Josef, Ing., Ph.D.  
vedoucí práce