

# POSUDEK VEDOUCÍ K BAKALÁŘSKÉ PRÁCI

## 1. Identifikační údaje

Student/ka: **Ing. Ondřej PRUSEK, Ph.D.**  
Název práce: **Datová analýza pro manažerské výstupy z informačního systému studijní agendy (IS STAG)**  
Studijní program: Systémové inženýrství a informatika  
Studijní obor: Regionální a informační management  
Vedoucí práce: Ing. Stanislava Šimonová, Ph.D.

## 2. Cíl práce a jeho naplnění

Cílem práce bylo připravit na základě potřeb manažerů FES datovou analýzu pro požadované výstupy ze studijní agendy v oblastech přijímacího řízení a financování studia. Cíl práce byl naplněn.

## 3. Obsahové zpracování a přístup k řešení

Předložená práce představuje řešení vymezeného problému v širokém záběru. Východiskem je stávající datová základna informačního systému STAG, která je analyzována na základě identifikace a vyhodnocení konkrétních potřeb manažerů. Datové modelování je dovedeno k implementaci, tedy k realizaci manažerských výstupů pro FES. Byly použity vhodné metody a techniky pro analýzu a modelování.

Student pracoval se zaujetím pro danou tematiku, ocenit lze zejména systémový přístup k řešení vymezeného problému.

## 4. Formální náležitosti a úprava

Předložená práce má 41 číslovaných stran. Práce obsahuje dokumentující obrázky, schémata a přílohy.

## 5. Hodnocení

Cíl práce byl naplněn, řešení bylo provedeno v širokém záběru. Pro hodnocení navrhuji známku „výborně“.

**Práci doporučuji k obhajobě s navrženým hodnocením VÝBORNĚ.**