

# POSUDEK VEDOUCÍ K DIPLOMOVÉ PRÁCI

## 1. Identifikační údaje

Student:	<b>Bc. Milan MLÁDEK</b>
Název práce:	<b>Možnosti uplatnění principu elektronického obchodu v rámci veřejné správy</b>
Studijní program:	Systémové inženýrství a informatika
Studijní obor:	Informatika ve veřejné správě
Vedoucí práce:	Ing. Stanislava Šimonová, Ph.D.

## 2. Cíl práce a jeho naplnění

Cílem práce byla analýza možností využití principu elektronického obchodování na portálech veřejné správy a návrh modelu pro vybraný subjekt veřejné správy.

Cíl práce byl naplněn.

## 3. Obsahové zpracování a přístup k řešení

Student zpracovává komplikované téma využití principu elektronického obchodování na portálech veřejné správy, kdy komplikovanost je dána zejména technologicko-legislativní provázaností. Nejdříve student při opakovaných konzultacích v organizacích veřejné správy zjišťoval výchozí aspekty a možnosti řešení této problematiky, což bylo nezbytné východisko pro následné zpracování diplomové práce. Poté student navrhnul postup zpracování (str. 26), který zahrnuje fáze – určení služeb ve veřejné správě, výběr služeb a vývoj prototypu pro vybranou službu. Tyto fáze jsou pak zpracovány v kapitolách 4 až 6. Vývoj prototypu byl uplatněn pro dvě služby – model systému elektronického obchodování s produkty a službami příspěvkových organizací obcí (kap. 6.1), model systému elektronického obchodování s místními poplatky (kap. 6.2).

Pro vývoj prototypů byly užity vhodné metody a nástroje – pro funkční modelování, pro datové modelování, pro návrh modelu a pro implementaci.

Student pracoval systematicky a samostatně. Průběžné mezivýstupy své práce opakovaně verifikoval při konzultacích s vedoucí diplomové práce a se zástupci organizací VS.

## 4. Formální náležitosti a úprava

Práce má 77 číslovaných stran. Práce obsahuje modely a dokumentující schémata.

## 5. Hodnocení

Cíl práce byl naplněn. Práci doporučuji k obhajobě s navrženým hodnocením **VÝBORNĚ**.