

## POSUDEK OPONENTA DIPLOMOVÉ PRÁCE

Akademický rok: 2009/2010

Studentka: **MANDELIKOVÁ Karolína, Bc.**

Vedoucí práce: **doc. Ing. Josef Vaculík, CSc.**

Oponent diplomové práce: **prof. Ing. Jiri Dvořák, DrSc.**

**Název diplomové práce:**

**OBCHODOVÁNÍ NA INTERNETU SE SPOLEČNOSTÍ SKY MEDIA, s.r.o.**

Hodnocení diplomové práce dle kvalifikační stupnice ECTS (A - výborně, F -  
nevyhovující):

1. Odborná úroveň navrhované části: **A**

2. Přínos návrhu: **A**

3. Praktické využití návrhu: **A**

4. Práce s literaturou (citace), přehled literatury dle normy CSN ISO 690: **B**

5. Formální uspořádání a úprava (text, grafy, tabulky) a odborná jazyková úroveň: **A**

6. Splnění cíle a rozsahu zadání: **A**

7. Úroveň zpracování teoretické části (poznatky získané studiem): **B**

8. Úroveň zpracování analytické části (zpracování podkladů a vstupních  
dat, použité metody): **B**

**Celkové hodnocení diplomové práce:**

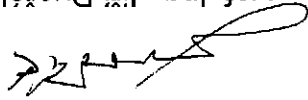
Diplomová práce je zpracována svědomitě a s přehledem znalostí potřeb vybrané  
společnosti.  
Předloženou diplomovou práci doporučuji k obhajobě a navrhuji hodnocení

**v ý b o r n ě / A.**

**Otázky k obhajobě a připomínky k diplomové práci:**

Popisy grafů neobsahují přesně informační zdroj, neúplný rozbor statistické  
významnosti uvažovaných souborů dat, neúplně kvantitativní hodnocení  
ekonomického přínosu návrhu.

1. Jaké jsou možnosti kontinuálního sledování spokojenosti zákazníka  
v internetovém obchodování?
2. Jaký bude ekonomický efekt elektronického obchodu pro zvolenou  
společnost?



prof. Ing. Jiri Dvořák, DrSc.

V Brně, 1. června 2010

## POSUDEK OPONENTA DIPLOMOVÉ PRÁCE

Akademický rok: 2009/2010

Studentka: **MANDELIKOVÁ Karolína, Bc.**

Vedoucí práce: **doc. Ing. Josef Vaculík, CSc.**

Oponent diplomové práce: **prof. Ing. Jiri Dvořák, DrSc.**

**Název diplomové práce:**

**OBCHODOVÁNÍ NA INTERNETU SE SPOLEČNOSTÍ SKY MEDIA, s.r.o.**

Hodnocení diplomové práce dle kvalifikační stupnice ECTS (A - výborně, F -  
nevyhovující):

1. Odborná úroveň navrhované části: **A**

2. Přínos návrhu: **A**

3. Praktické využití návrhu: **A**

4. Práce s literaturou (citace), přehled literatury dle normy CSN ISO 690: **B**

5. Formální uspořádání a úprava (text, grafy, tabulky) a odborná jazyková úroveň: **A**

6. Splnění cíle a rozsahu zadání: **A**

7. Úroveň zpracování teoretické části (poznatky získané studiem): **B**

8. Úroveň zpracování analytické části (zpracování podkladů a vstupních  
dat, použité metody): **B**

**Celkové hodnocení diplomové práce:**

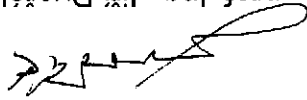
Diplomová práce je zpracována svědomitě a s přehledem znalosti potřeb vybrané  
společnosti.  
Předloženou diplomovou práci **doporučuji k obhajobě** a navrhuji hodnocení

**v ý b o r n ě / A.**

**Otázky k obhajobě a připomínky k diplomové práci:**

Popisy grafů neobsahují přesně informační zdroj, neúplný rozbor statistické  
významnosti uvažovaných souborů dat, neúplně kvantitativní hodnocení  
ekonomického přínosu návrhu.

1. Jaké jsou možnosti kontinuálního sledování spokojenosti zákazníka  
v internetovém obchodování?
2. Jaký bude ekonomický efekt elektronického obchodu pro zvolenou  
společnost?



prof. Ing. Jiri Dvořák, DrSc.

V Brně, 1. června 2010

## POSUDEK OPONENTA DIPLOMOVÉ PRÁCE

Akademický rok: 2009/2010

Studentka: **MANDELIKOVÁ Karolína, Bc.**

Vedoucí práce: **doc. Ing. Josef Vaculík, CSc.**

Oponent diplomové práce: **prof. Ing. Jiri Dvořák, DrSc.**

**Název diplomové práce:**

**OBCHODOVÁNÍ NA INTERNETU SE SPOLEČNOSTÍ SKY MEDIA, s.r.o.**

Hodnocení diplomové práce dle kvalifikační stupnice ECTS (A - výborně, F -  
nevyhovující):

1. Odborná úroveň navrhované části: **A**

2. Přínos návrhu: **A**

3. Praktické využití návrhu: **A**

4. Práce s literaturou (citace), přehled literatury dle normy CSN ISO 690: **B**

5. Formální uspořádání a úprava (text, grafy, tabulky) a odborná jazyková úroveň: **A**

6. Splnění cíle a rozsahu zadání: **A**

7. Úroveň zpracování teoretické části (poznatky získané studiem): **B**

8. Úroveň zpracování analytické části (zpracování podkladů a vstupních

dat, použité metody): **B**

**Celkové hodnocení diplomové práce:**

Diplomová práce je zpracována svědomitě a s přehledem znalosti potřeb vybrané  
společnosti.

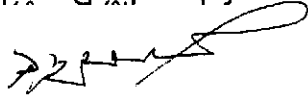
Předloženou diplomovou práci **doporučuji k obhajobě** a navrhuji hodnocení

**v ý b o r n ě / A.**

**Otázky k obhajobě a připomínky k diplomové práci:**

Popisy grafů neobsahují přesně informační zdroj, neúplný rozbor statistické  
významnosti uvažovaných souborů dat, neúplně kvantitativní hodnocení  
ekonomického přínosu návrhu.

1. Jaké jsou možnosti kontinuálního sledování spokojenosti zákazníka  
v internetovém obchodování?
2. Jaký bude ekonomický efekt elektronického obchodu pro zvolenou  
společnost?



prof. Ing. Jiri Dvořák, DrSc.

V Brně, 1. června 2010

Vysoké učení technické v Brně  
Fakulta podnikatelská  
Ústav informatiky  
Kolejni 2906/4, 61200 Brno 12

## POSUDEK OPONENTA DIPLOMOVÉ PRÁCE

Akademický rok: 2009/2010

Studentka: **MANDELIKOVÁ Karolína, Bc.**

Vedoucí práce: **doc. Ing. Josef Vaculík, CSc.**

Oponent diplomové práce: **prof. Ing. Jiri Dvořák, DrSc.**

**Název diplomové práce:**

**OBCHODOVÁNÍ NA INTERNETU SE SPOLEČNOSTÍ SKY MEDIA, s.r.o.**

Hodnocení diplomové práce dle kvalifikační stupnice ECTS (A - výborně, F -  
nevyhovující):

1. Odborná úroveň navrhované části: **A**

2. Přínos návrhu: **A**

3. Praktické využití návrhu: **A**

4. Práce s literaturou (citace), přehled literatury dle normy CSN ISO 690: **B**

5. Formální uspořádání a úprava (text, grafy, tabulky) a odborná jazyková úroveň: **A**

6. Splnění cíle a rozsahu zadání: **A**

7. Úroveň zpracování teoretické části (poznatky získané studiem): **B**

8. Úroveň zpracování analytické části (zpracování podkladů a vstupních

dat, použité metody): **B**

**Celkové hodnocení diplomové práce:**

Diplomová práce je zpracována svědomitě a s přehledem znalosti potřeb vybrané  
společnosti.

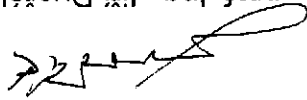
Předloženou diplomovou práci **doporučuji k obhajobě** a navrhuji hodnocení

**v ý b o r n ě / A.**

**Otázky k obhajobě a připomínky k diplomové práci:**

Popisy grafů neobsahují přesně informační zdroj, neúplný rozbor statistické  
významnosti uvažovaných souborů dat, neúplně kvantitativní hodnocení  
ekonomického přínosu návrhu.

1. Jaké jsou možnosti kontinuálního sledování spokojenosti zákazníka  
v internetovém obchodování?
2. Jaký bude ekonomický efekt elektronického obchodu pro zvolenou  
společnost?



prof. Ing. Jiri Dvořák, DrSc.

V Brně, 1. června 2010

## POSUDEK OPONENTA DIPLOMOVÉ PRÁCE

Akademický rok: 2009/2010

Studentka: **MANDELIKOVÁ Karolína, Bc.**

Vedoucí práce: **doc. Ing. Josef Vaculík, CSc.**

Oponent diplomové práce: **prof. Ing. Jiri Dvořák, DrSc.**

**Název diplomové práce:**

**OBCHODOVÁNÍ NA INTERNETU SE SPOLEČNOSTÍ SKY MEDIA, s.r.o.**

Hodnocení diplomové práce dle kvalifikační stupnice ECTS (A - výborně, F -  
nevyhovující):

1. Odborná úroveň navrhované části: **A**

2. Přínos návrhu: **A**

3. Praktické využití návrhu: **A**

4. Práce s literaturou (citace), přehled literatury dle normy CSN ISO 690: **B**

5. Formální uspořádání a úprava (text, grafy, tabulky) a odborná jazyková úroveň: **A**

6. Splnění cíle a rozsahu zadání: **A**

7. Úroveň zpracování teoretické části (poznatky získané studiem): **B**

8. Úroveň zpracování analytické části (zpracování podkladů a vstupních  
dat, použité metody): **B**

**Celkové hodnocení diplomové práce:**

Diplomová práce je zpracována svědomitě a s přehledem znalostí potřeb vybrané  
společnosti.

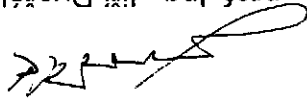
Předloženou diplomovou práci **doporučuji k obhajobě** a navrhuji hodnocení

**v ý b o r n ě / A.**

**Otázky k obhajobě a připomínky k diplomové práci:**

Popisy grafů neobsahují přesně informační zdroj, neúplný rozbor statistické  
významnosti uvažovaných souborů dat, neúplně kvantitativní hodnocení  
ekonomického přínosu návrhu.

1. Jaké jsou možnosti kontinuálního sledování spokojenosti zákazníka  
v internetovém obchodování?
2. Jaký bude ekonomický efekt elektronického obchodu pro zvolenou  
společnost?



prof. Ing. Jiri Dvořák, DrSc.

V Brně, 1. června 2010