



BAKALÁŘSKÝ SEMINÁŘ

PŘÍLEŽITOST, JAK VYTVOŘIT
KVALITNÍ BAKALÁŘSKOU PRÁCI



POSLÁNÍ KHBS

PŘÍLEŽITOST SEZNÁMIT SE S TÍM, JAK

- PŘÍSTOUPIT KE ZPRACOVÁNÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE JAKO ODBORNÉ PRÁCE
- VHODNĚ POJMOUT TÉMA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE
- ZVOLIT SPRÁVNOU STRATEGII A TAKTIKU PSANÍ ODBORNÉHO TEXTU - JAK ZPRACOVAT PROJEKT SVÉ BP
- ČÍST A ZPRACOVÁVAT INFORMAČNÍ ZDROJE
- POSTUPOVAT V DUCHU ZÁSAD PUBLIKAČNÍ ETIKY
- ZÍSKAT ODBORNÝ STYL PSANÉHO TEXTU
- ZALOŽIT, REALIZOVAT A VYHODNOTIT EMPIRICKÁ ŠETŘENÍ
- UZAVŘÍT BAKALÁŘSKOU PRÁCI A FORMULOVAT DOPORUČENÍ A
- JAK ÚSPĚŠNĚ OBHÁJIT BAKALÁŘSKOU PRÁCI



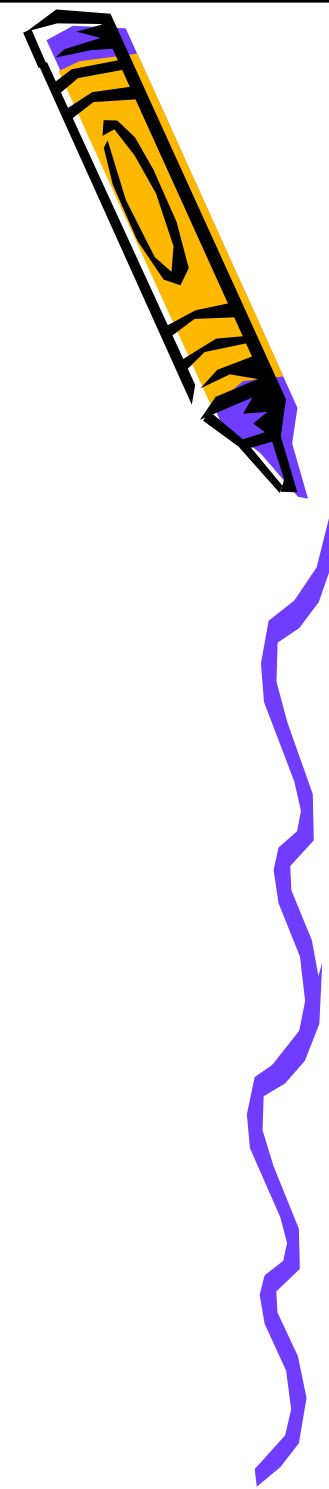
FORMA SEMINÁŘE

ÚVODNÍ INFORMATIVNÍ PŘEDNÁŠKA
PRŮVODCE STUDIEM

SAMOSTATNÉ STUDIUM
DOPORUČENÉ LITERATURY

ZPRACOVÁNÍ POTU,
JAKO PROJEKTU VLASTNÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

ROZPRAVY
K PREZENTACÍM PROJEKTŮ BP (POTŮ) NA VŠECH DALŠÍCH
SEMINÁŘÍCH



PODMÍNKY ÚSPĚŠNÉHO ABSOLVOVÁNÍ SEMINÁŘE

ZÁPOČET MŮŽE BÝT UDĚLEN ZA ZPRACOVANÝ A LEKTOREM PŘIJATÝ POT,
KTERÝM JE

PROJEKT BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

PREZENTOVANÝ NA JEDNOM Z DESETI SEMINÁŘŮ
NEBO

NEJPOZDĚJI DO 10.5. ULOŽENÝ

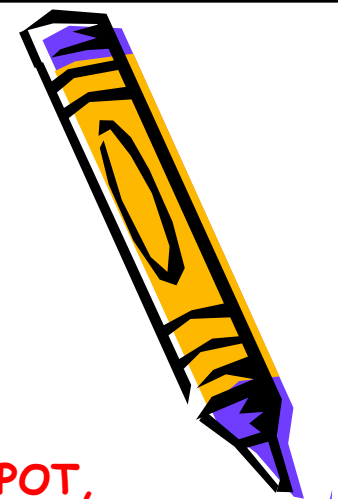
DO ODEVZDÁVÁRNY IS PRO PRVNÍ KOLO SSZ A

NEJPOZDĚJI DO 10.6. ULOŽENÝ

DO ODEVZDÁVÁRNY IS PRO DRUHÉ KOLO SSZ !!

Zápočet může být udělen pouze za

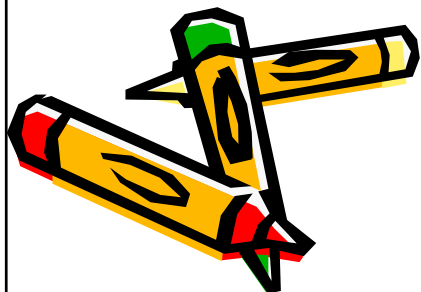
LEKTOREM PŘIJATÝ POT



PODMÍNKY ÚSPĚŠNÉHO ABSOLVOVÁNÍ SEMINÁŘE

PROJEKT BAKALÁŘSKÉ PRÁCE PREZENTOVANÝ NA
JEDNOM Z DESETI SEMINÁŘŮ

- PREZENTACE V POWER-POINTU S KOMENTÁŘEM
- NA PREZENTACI JE TŘEBA SE PŘIHLÁSIT NA IS
- PREZENTACE NESMÍ PŘESÁHNOUT 7 MINUT
- K PREZENTACI BUDE NA SEMINÁŘI DISKUSE
- PŘIPOMÍNKY KAŽDÝ UVÁŽÍ A ZAPRACUJE DO SVÉ BP
- POKUD NEBUDE PREZENTACE NA SEMINÁŘI PŘIJATA,
BUDE PO DOPRACOVÁNÍ VLOŽENA DO ODEVZDÁVÁRNÝ IS



PODMÍNKY ÚSPĚŠNÉHO ABSOLVOVÁNÍ SEMINÁŘE

NEBO PROJEKT BAKALÁŘSKÉ PRÁCE NEJPOZDĚJI DO
10.5 /10.6. ULOŽENÝ DO ODEVZDÁVÁRNY IS !!!

- * PROJEKT MUSÍ MÍT FORMU POWER-POINTOVÉ PREZENTACE
- * PROJEKT BUDE POSOUZEN A BUDE-LI PŘIJAT, BUDE O TOM STUDENT VYROZUMĚN
- * NEBUDE-LI PROJEKT PŘIJAT, DOSTANE STUDENT PŘIPOMÍNKY K DOPRACOVÁNÍ
- * PROJEKT MUSÍ BÝT DOPRACOVÁN NEJPOZDĚJI DO 10.5. /10.6.2009 A ZNOVU VLOŽEN DO IS



PROJEKT BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

ZADÁNÍ POT

- **FORMULACE PŘEDMĚTU BP** - JAKO PROSTORU, VE KTERÉM SE BUDETE POHYBOVAT V RÁMCI TÉMATU SVÉ BP
- **FORMULACE CÍLE BP** - JAKO MANAŽERSKÉHO PROBLÉMU, KTERÝ BUDE PŘEDMĚTEM ŘEŠENÍ VAŠÍ BP
- **VYMEZENÍ METOD ŘEŠENÍ BP** - **KONKRÉTNÍ METODY** (NEBO ÚVOD DO EMPIRICKÉHO ŠETŘENÍ - VYMEZENÍ **ÚSTŘEDNÍ HYPOTÉZY**)
- **STRUČNÝ SEZNAM VÝCHOZÍ LETERATURY**



STUDIJNÍ LITERATURA

POVINNÁ:

Manuál studenta. In:www. econ.muni.cz

DOPORUČENÁ:

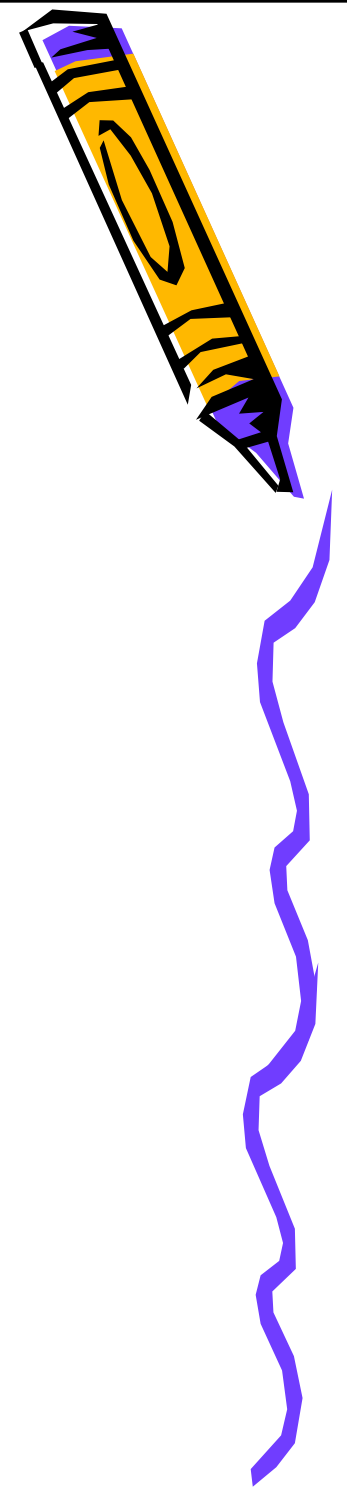
ŠANDEROVÁ, J. *Jak číst a psát odborný text*. 1.vyd. Praha: Sociologické nakladatelství, 2005. 209 s. ISBN 80-86429-40-7.



JAK PSÁT ODBORNÝ TEXT

- Projekt BP - POT
- Projekt empirického šetření
- Maketa textu
- Pracovní text
- Editace textu - jazyková úprava
- Abstrakt - anotace (DL str. 41-43)

(DL str. 107-138)



PROJEKT BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

TÉMA

pracovní formulace předmětu a cíle BP

Původní téma v zadání je příliš široké, je třeba je

- **zúžit, konkretizovat** a vyjádřit jako
- **řešení manažerského problému-**
- cílem nesmí být pouhý popis, objasnění, vysvětlení !!

- V jaké oblasti chceme problém řešit-
předmět řešení
- Na jakou otázku chceme odpovědět -
pracovní cíl
- Uvědomit si užitečnost pro praxi, aktuálnost, váš vztah k problému



PROJEKT BAKALÁŘSKÉ PRÁCE DOSAVADNÍ STAV POZNÁNÍ v teorii

- Rozšířit výchozí informační zdroje uvedené v zadání
- Co je o problému napsáno
- Z čeho je možno vycházet
(DL str.21-40)
- Rešerše literatury a dalších pramenů
- Od shrnujících ke specializovaným
- Pozor na internet-zaměřit se na texty, které mají znaky teorie



PROJEKT BAKALÁŘSKÉ PRÁCE
DOSAVADNÍ STAV POZNÁNÍ
metoda studia pramenů



Jak číst odborný text

- Jak číst aktivně a efektivně
(DL str.22-32, 37-39)
- Jak vést o přečteném dokumentaci
(DL str.32-36)

Jak se rychle orientovat v odborné literatuře

- Abstrakt (resumé)
- Anotace
(DL str. 41-44)



PROJEKT BAKALÁŘSKÉ PRÁCE DOSAVADNÍ STAV POZNÁNÍ v praxi

- Výběr podniku podle řešeného problému !!
- Výběr podniku podle vstřícnosti managementu
- Studium základních materiálů z praxe
- Co je o řešení problému k dispozici v praxi?
- Jak byl dosud problém řešen?



PROJEKT BAKALÁŘSKÉ PRÁCE UPŘESNĚNÍ FORMULACE CÍLE

- Uvážit možnosti teorie
příspěvek k řešení
ekonomického
problému praxe
- Posoudit řešitelnost
původního problému v
rámci diplomové práce
- Přesvědčit se, že cíl
BP obsahuje
ekonomické kritérium
- Uvést do souladu
teoretické koncepty s
řešeným problémem
- Provést výběr teorie
umožňující posuzovat a
vysvětlovat řešený
problém z
ekonomického hlediska
- Cíl i teorie musí mít
souladná ekonomická
kritéria



PROJEKT BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

VOLBA METODY I

Metoda řešení je podřízena cíli zkoumání, charakteru objektu - podniku a teoriím, zvoleným k vysvětlení procesů, v nichž problém vznikl.

Metodu je proto třeba volit tak, aby obsahovala

- **Vstupní analýzu** předmětu výzkumného zájmu (Popis objektu, procesů, podmínek a omezení a hodnocení výchozího stavu - vše z hlediska zvolené teorie)
- **Analýzu** zaměřenou na **stanovení příčin problému** (opět z hlediska zvolené teorie)
- **Syntézu** - návrh doporučení se záměrem odstranit problém a zlepšit činnost objektu-podniku, ve smyslu stanoveného kritéria



PROJEKT BAKALÁŘSKÉ PRÁCE VOLBA METODY II



Když je k dispozici teorie, která obsahuje analytický aparát, který je přímo použitelný pro uvedené procesy, potom:

- V projektu uvedeme použití hotového analytického aparátu

Pro syntézu nemáme nikdy žádný koncept - optimální situace nastane, když naše doporučení nevybočí z podmínek platnosti zvolené teorie.

Když není k dispozici teorie, která obsahuje dostatečně rozpracovaný analytický aparát, potom:

- Pro vstupní analýzu použijeme popisné prostředky vhodné teorie z oblasti podnikového hospodářství
- **Pro analýzu příčin použijeme empirický výzkum**



PROJEKT EMPIRICKÉHO ŠETŘENÍ

Empirické šetření (výzkum) je analytická metoda, která obsahuje:

(DL str. 59-61)

- Přípravnou fázi - stanovení cíle, hypotéz, objektu a technik šetření
- Terénní fázi - provedení sběru dat
- Interpretační fázi - vyhodnocení poznatků potvrzením nebo vyvrácením hypotéz a doporučení



PROJEKT EMPIRICKÉHO ŠETŘENÍ

Přípravná fáze

- Cíl šetření vychází ze specifikace problémů, které chceme řešit a obsahuje zpravidla stav, kterého máme řešením dosáhnout (zpravidla se odvozuje z hlavního cíle BP)
- **Hypotéza - je tvrzení o pravděpodobných příčinách problémů, nebo o optimálním výsledku řešení - splnění cíle**
- **Objektem** šetření je zpravidla podnik a lidé v příslušném postavení a vztazích, kteří mohou o příčinách problému vypovídat
- **Techniky** šetření jsou způsoby získání a záznamu dat z terénu
- **Operacionalizace** hypotéz je převedení výzkumných otázek do konkrétně měřitelných znaků - otázek které pokládáme respondentům šetření v terénu
- **Výzkumné nástroje** jsou prostředky výzkumných technik



REALIZACE EMPIRICKÉHO ŠETŘENÍ

Terénní fáze a interpretace

- V terénní fázi jsou uplatněny techniky sběru dat tím, že tazatel(é) zaznamenávají odpovědi respondentů.
- V interpretaci se vracíme opačným postupem přes operacionalizaci k hypotézám a dílčí odpovědi integrujeme do celkové odpovědi potvrzující nebo vyvracející tvrzení hypotézy.
- Následuje zamyšlení výzkumníka nad příčinami výsledku a návrhy a doporučení k odstarnění problémů a zlepšení činnosti objektu - podniku



REALIZACE PROJEKTU



Obsahová struktura BP

- Teoretická část - obsahuje teoretické koncepty využití v praktické části BP
- Praktická část - obsahuje obě analytické části, založené na zvolených teoretických konceptech, výsledky a syntézu

Časový harmonogram

Pozor na možná překvapení při spolupráci s vybraným podnikem

- Pozor na možné a někdy nutné změny zaměření práce během řešení
Proto je nezbytné počítat s časovými rezervami !
- Stanovit kontrolní body, konzultace s ved.BP



MAKETA TEXTU

PROJEKT UMOŽŇUJE ZAHÁJIT PRÁCE. VZNIKÁ HESLOVITÁ
VARIANTA PLANOVANÉHO TEXTU

DL str.(126-128)

V souvislosti s tím je prospěšné si prostudovat:

CO JE TO ODBORNÝ STYL (DL str.56-59)

CO JSOU HLAVNÍ ZÁSADY PUBLIKAČNÍ ETIKY (DL str.85-90)

- Co jsou všeobecně známá fakta a co je původní myšlenka
- V ČEM SPOČÍVÁ „ŘEMESLO“ PSANÍ ODBORNÉHO TEXTU
(DL str. 90-107)
- V čem spočívá přesnost citace
 - Co patří a nepatří do seznamu literatury
 - Jak se správně vede poznámkový a odkazový aparát



PRACOVNÍ TEXT

ZAČÍNÁME PSÁT OD KAPITOLY - TEZE, O KTERÉ SE NÁM NEJLEPE PIŠE

ROZMYSLÍME SI, VE KTERÉ MLUVNICKÉ OSOBĚ BUDEME PSÁT

- První osoba jedn.č., první osoba množ. č. nebo neosobně
- PROVEDEME REVIZI TEXTU
- Postup a způsob výkladu přizpůsobíme úrovni čtenáře, pro kterého je text určen
- Logiku svých úvah musíme otočit tak, aby problém i jeho řešení byly podány co nejjednodušeji
- Užitečné je text vytisknout a dát jej někomu přečíst
- Vyslechnout připomínky a po opadnutí emocí je uvážit - snažit se pochopit proč jsou vaše myšlenky špatně pochopeny



EDITACE TEXTU

VE SPOLEČENSKÝCH VĚDÁCH SE PŘEDPOKLÁDÁ, ŽE ODBORNÝ TEXT BUDE

- Na vysoké jazykové úrovni - pozor na pravopisné chyby, hovorové nebo slangové výrazy
- Nespolehejte na opravy automaticky prováděné textovými editory počítače

FORMÁLNÍ ÚPRAVY PRÁCE (PL str. 273-285)

- Strukturace textu - odstavce, víceúrovňové členění
- Odkazový aparát - odkazy pouze k textu na příslušné straně
- Nezasahovat již do editovaného textu po obsahové stránce



ABSTRAKT - ANOTACE



ABSTRAKT

- Stručná informace o cílech- problémech a závěrech práce
- Obsahuje pouze nové přínosy autora, neopakovat známé věci
- Délka nepřesáhne 10, výjimečně 15 řádků
- Abstrakty jsou většinou popisné, stručně a výstižně informují o všem, co je v práci pojednáno a v tomtéž pořadí.

ANOTACE

- Stručná charakteristika díla - textu, s údaji o obsahu, zaměření, významu, autorovi, úpravě, určení apod.

PRO BP JE POD ANOTACÍ MÍNĚN SPÍŠE ABSTRAKT PRÁCE

