

JAK BUDE PROBÍHAT ZPRACOVÁNÍ V BPH-BAS1 V PODZIMNÍM SEMESTRU

1. Student si v období od **1.10.2013 do 18.10.2013** vybere téma bakalářské práce z vypsaných témat KPH a přihlásí se na ně.
2. Od 16.10. do 27.11 budou vedoucí pracovat na formulaci zadání BP. Studenti s nimi mohou spolupracovat a orientovat zadání na konkrétní problém praxe.
3. **Od 28.11.2013** student začne intenzivně pracovat na vlastní představě řešení.
4. **Student je povinen účastnit se prvních dvou seminářů. Tyto semináře mají zásadní metodický význam pro zpracování BP!!**
5. **Pokračuje intenzivní práci na rozpracování předmětu své BP a to ve dvou směrech:**

- **Spolupráce s vedoucím BP**

Student si v zadaném termínu zvolí téma své BP. **Je povinností studenta kontaktovat svého vedoucího BP**, projednat s ním postup zahájení práce na své BP, zejména její obsahové zaměření, postup stanovení zdrojů pro teoretickou BP a subjektů a zdrojů pro praktickou část práce. V souladu s tím konzultuje metodické zásady, vhodné pro postup zpracování.

- **Práce v bakalářském semináři**

Student pracuje v rámci bakalářského semináře na POTu – kterým je Úvodní projekt BP, podle níže uvedených požadavků lektora bakalářského semináře. POT student uloží ve formě POWER-POINTové prezentace nejpozději do **15.1.2014** do odevzdávacího IS. POT je posuzován lektorem semináře a podle jeho pokynů studentem případně dopracován (**POT může být dopracován i po stanoveném termínu v případě, že byl do 15.1.2014 poprvé vložen do odevzdávacího IS**). POT potom musí být dopracován podle pokynů lektora. **Přijetí POTu lektorem je podmínkou udělení zápočtu v rámci bakalářského semináře.**

Zápočet z bakalářského semináře BPH_BAS1, bude udělen studentovi, který získá písemný souhlas lektora semináře. Zápočet uděluje lektor bakalářského semináře.

JAK BUDE PROBÍHAT PRÁCE V SEMINÁŘI BPH_BAS1

Průběh semináře

BPH_BAS1 probíhá v rámci seminářů. **Prvních dvou seminářů se účastní povinně všichni studenti!!** V nich studenti dostanou formou přednášky pokyny ke zpracování POTu - Projektu své BP. Postupně jej individuálně zpracovávají a zpracovaný ve formě POWER-POINTové prezentace vloží do odevzdávacího IS. Na dalších seminářích **mohou studenti vystoupit** se svými POTy v rámci individuálních rozprav. V rozpravě ke každému POTu lektor sdělí studentovi připomínky a doporučení metodického charakteru a sdělí mu, zda byla jeho prezentace přijata a tím splněna podmínka k udělení zápočtu. POTy přijaté na seminářích se již nekládají do odevzdávacího IS. Ostatní prezentace **posuzuje lektor písemně, a to pouze ty prezentace, které byly vloženy do IS**. E-mailem sděluje studentům, zda jejich POTy byly přijaty. **Neopísejte POTy lektorovi e-mailem!!!**

ČASOVÝ PRŮBĚH SEMINÁŘE

Na prvních dvou seminářích vyslechnou studenti úvodní přednášku, která jim umožní orientaci v celém průběhu přípravy bakalářské práce. Dozví se, v jakém pořadí je vhodné postupovat při zpracování BP, co je to empirické šetření, jak je připravit a jak zpracovávat jeho výsledky. Bakalářská práce je odborným textem, a proto se seznámí s tím jak při jejím zpracování nutno postupovat.

Dále bude paralelně k soustředěním probíhat individuální samostudium a samostatná příprava POTu.

POT bude obsahovat ve formě POWER-POINTové prezentace **Projekt bakalářské práce, konkrétně:**

- **Oficiální téma BP, jméno studenta**
- **stručnou charakteristiku konkrétního podniku nebo organizace, ve které bude student řešit praktický problém, čerpat informace a aplikovat metody, které byly součástí teoretické výuky**
- **formulaci cíle BP, jako manažerského problému v konkrétním podniku nebo organizaci.** (Zde uvede student po konzultaci s představiteli konkrétního podniku a po konzultaci se svým vedoucím BP oblast a konkrétní problém v rámci tématu své BP)
- **vymezení výzkumných otázek, případně výzkumných hypotéz a dalších metodických prostředků, které hodlá použít pro analýzu a řešení.** (Zde uvede student přehled metod řešení vybraného problému. Pokud užije empirickou analýzu, uvede **základní výzkumné otázky**, nebo tvrzení – **hypotézy**, vztahující se k řešení zvoleného problému)
- **rozšířený přehled literárních zdrojů**

LOGICKÁ OSA BP:

Téma - zaměření podniku - oblast řešení - cíl BP-manažerský problém – metody (výzkumné nástroje) - výzkumné otázky (nebo hypotézy)

**musí na sebe logicky navazovat,
MUSÍ TVOŘIT SOUVISLÝ LOGICKÝ ŘETĚZEC ŘEŠENÍ !**

Projekt bakalářské práce nesmí být pouhým opisem oficiálního zadání BP, ale jeho rozvedením, zejména v části vymezení řešeného problému v konkrétním podniku a metod řešení. Nebudou přijaty neúplné projekty.

Doc. Hálek