

## **Rámcová témata bakalářských prací katedry financí a účetnictví pro akademický rok 2019/2020**

**Studijní program: Ekonomika a management, obor Podniková ekonomika  
a management – pro prezenční i kombinované studium**

**Termín obhajob a konání závěrečné státní zkoušky: červen 2020**

- Student se na rámcové téma BP přihlašuje prostřednictvím **písemné přihlášky**, kterou odevzdá v tištěné podobě s podpisem vedoucího práce na sekretariát KFU do **30. 4. 2019**.
- Jedná se o rámcová témata s následným upřesněním názvu tématu.

---

### ***Témata vedená akademickými pracovníky KFU***

#### **Ing. Marie Černá, Ph.D.**

1. Aplikace účetních zásad v praxi - zvolený ekonomický subjekt.
2. Řízení rizik v rámci účetních procesů zvoleného ekonomického subjektu.
3. Účetní a daňová specifika vyplývající ze zaměření činnosti zvoleného ekonomického subjektu.
4. Informační systém a jeho vliv na nastavení procesů (zejména v oblasti účetnictví) zvoleného ekonomického subjektu.
5. Vlastní téma studenta - na základě dohody s vedoucí práce.

#### **Ing. Pavlína Hejduková, Ph.D.**

1. Ekonomické nástroje pro podporu udržitelného hospodaření s vodou v obcích.
2. Daňová kontrola.
3. Finanční reporting na příkladu konkrétního podniku.
4. Finanční řízení nestátních neziskových organizací na konkrétním příkladu z praxe.
5. Obec a výkon finanční kontroly.
6. Vnitřní kontrolní systém podniku na příkladu z praxe.
7. Vlastní téma – na základě dohody s vyučující.

#### **doc. Ing. Jana Hinke, Ph.D.**

1. Informační potenciál přílohy v účetní závěrce u obchodních korporací.
2. Odpisování vícesložkových aktiv v podnikové praxi.
3. Specifika účtování v hospodářském roce.
4. Mezitímní účetní výkaznictví.
5. Informační systémy v agrobusinessu.
6. Analýza forem evidence podnikatelské činnosti v EU.
7. Pozice environmentálních dat v účetních systémech.
8. Role finančního účetnictví v Corporate Governance.
9. Metodika tvorby výroční zprávy.
10. Živnostenské podnikání.
11. Podnikání v. o. s.
12. Outsourcing vedení účetnictví.
13. Koncepční rámce účetních systémů.
14. Konsolidovaná účetní závěrka.
15. Vykazování derivátů.

16. Časová hodnota peněz v účetnictví.
17. Vlastní téma dle návrhu studenta.

### **Ing. Zdeněk Hruška, Ph.D.**

1. Perspektivy založení a financování malých a středních podniků v České republice.
2. Optimalizace finančních toků podnikatelských subjektů v cestovním ruchu.
3. Daňová a účetní hlediska v činnosti malých a středních podniků.
4. Vývoj finančního účetnictví v České republice a jeho dopady na podnikatelské subjekty.
5. Témata dle vlastního návrhu studenta související s problematikou účetnictví a daní.

### **Ing. Lucie Vallišová, Ph.D.**

1. Finanční analýza ve zvoleném podnikatelském subjektu.
2. Transpozice evropské Směrnice č. 2014/95/EU do českých právních předpisů.
3. Kreativní účetnictví.
4. Podnikové informační systémy a jejich využití v podnikové praxi.
5. Analýza vybraného modulu SAP ve zvoleném podnikatelském subjektu.
6. Analýza a komparace systémů měření a řízení udržitelné výkonnosti.
7. Formování a význam pravidel pro účtování a vykazování.
8. Vlastní téma po dohodě s vedoucím práce.

---

### ***Témata vedená akademickými pracovníky KEM***

#### **doc. RNDr. Mikuláš Gangur, Ph.D. (KEM)**

1. Implementace a provoz prediktivního trhu v MSP jako součásti DSS.
2. Simulace metodou Monte Carlo v SW Mathematica.
3. Využití SW Mathematica k vizualizaci ekonomických dat.
4. Vývoj aplikací pro mobilní telefony.
5. Návrh a implementace webového informačního systému.
6. Výběr a implementace systému pro podporu rozhodování.
7. Výběr a implementace open source BI systému.
8. Analýza nákladů na podporu SW produktů. (DieboldNixdorf).
9. Prioritizace zákazníků při poskytování SW podpory. (DieboldNixdorf).
10. Zhodnocení použitelnosti webu vybrané instituce.
11. Vlastní téma – po vzájemné konzultaci.

#### **PhDr. Čestmír Jarý (KEM)**

1. Investiční pobídky, realizace konkrétní případu.
2. Přirozená míra nezaměstnanosti a její dopady na ekonomiku za současné situace v ČR.
3. Dopady současné situace na trhu práce na personální problémy firmy.
4. Vývoj kurzu české koruny na exportní možnosti firmy.
5. Inflační cílování ČNB jako informační zdroj pro firmu.
6. Technologická deflace v podniku.
7. Vlastní téma – po vzájemné konzultaci.

### **JUDr. Ing. David Martinčík, Ph.D. (KEM)**

1. Trh práce – regionální srovnání.
2. Realitní trhy – regionální srovnání.
3. Modifikace mainstreamového paradigmatu podle gazorninplat.
4. Pigouvo řešení externalit v českých daňových zákonech.
5. Behaviorální přístupy v ekonomii.

### **Ing. Kateřina Mičudová, Ph.D. (KEM)**

1. Analýza faktorů úspěšnosti vybraného podniku.
2. Analýza potřeb dalšího vzdělávání ve vybraném podniku.
3. Benefity pro zaměstnance jako nástroj konkurenceschopnosti podniků na trhu práce.
4. Analýza a specifika s.r.o. s nízkým základním kapitálem.
5. Vlastní téma dle domluvy.

### **Ing. et Ing. Miloš Nový (KEM)**

1. Problematika ekonomické sladění ČR s ekonomikou eurozóny.
2. Příležitosti a hrozby přeshraniční spolupráce.
3. Vliv globalizace na mezinárodní obchod.
4. Dvojitá kvalita potravin z pohledu ekonomické teorie.
5. Regulace a deregulace služeb mobilních operátorů.
6. Cenová elasticita poptávky a masmédiá.

### **doc. Dr. Ing. Miroslav Plevný (KEM)**

1. Řešení konkrétních ekonomických problémů vybraného podniku s využitím jednoduchých kvantitativních metod.
2. Řešení dílčích problémů dopravní logistiky konkrétního podniku.
3. Řešení dílčích problémů navrhování, řízení či optimalizace logistických procesů konkrétního podniku.
4. Posouzení efektivnosti systému podnikové dopravy.
5. Využívání podnikových informačních systémů pro řešení úloh podnikového managementu v praxi.
6. Výběr a implementace SW pro simulaci logistických procesů.
7. Návrh a implementace jednodušších heuristik pro řešení specifických variant rozvozních problémů.

### **Ing. Pavla Říhová (KEM)**

1. Analýza efektů na finančních trzích s využitím behaviorálních financí.
2. Nástroje technické analýzy a jejich využití na finančních trzích.
3. Investiční analýza akcií vybrané společnosti.
4. Analýza časových řad a jejich využití v podnikové praxi.
5. Využití statistických výkazů v konkrétním podniku.
6. Nákupní proces v podniku – optimalizace řízení nákupu ve vybraném podniku.
7. Řízení poptávky v konkrétním podniku – metody, techniky, efektivita.
8. Racionalizace (optimalizace) logistických nákladů ve vybraném podniku.
9. Vlastní téma – po domluvě s vedoucí.

### **Ing. Mgr. Milan Svoboda, Ph.D. (KEM)**

1. Využití kvantitativních metod (modelů) v manažerském rozhodování (aplikace vybraných modelů např.: regresní modely, modely časových řad, Markovovy řetězce).
2. Analýza kapitálových a komoditních trhů (akcie, měny, komodity; technická, fundamentální analýza; data z kapitálových trhů k dispozici).
3. Statistická analýza podnikových dat (data marketingová, personální, obchodní; zpracování dat; komparace metod, ověřování robustnosti metod; možnosti SW Statistica).
4. Simulace vybraného podnikového procesu (hromadná obsluha, řízení zásob, řízení projektů; očekávaná znalost základů programování).
5. Analýza finančních produktů v ČR (spořicí nebo úvěrové produkty, zhodnocení, komparace produktů).
6. Vlastní téma po vzájemné konzultaci.

### **Ing. Vendula Tesařová, Ph.D. (KEM)**

1. Současné problémy trhu práce ve vybraném regionu.
2. Podnik mimo EMU – výhody a nevýhody nečlenství ČR v EMU pro konkrétní firmu.
3. Sdílená ekonomika.
4. Bez obalu – alternativní chování spotřebitele mimo dosah běžných statistických šetření.
5. Netržní produkce jako součást spotřeby domácností – srovnání vybraných ekonomik.

---

### ***Témata vedená akademickými pracovníky KGE***

#### **Ing. Jan Koop, Ph.D. (KGE)**

1. Ekonomická efektivita nástrojů hospodaření s dešťovou vodou.

#### **doc. RNDr. Marie Novotná, CSc. (KGE)**

1. Změny v podnikání ve vybraném venkovském regionu.

---

**Jednotliví vedoucí prací mají stanovený maximální počet přihlášek ke kvalifikační práci, které smějí vést.**