

# Témata bakalářských prací pro 2. kolo 2021/2022 – Plzeň a Cheb

Studijní obor: Management obchodních činností

Studijní program: Marketingové řízení (pouze pro studenty, kteří plánují absolvování studia v ak. roce 2021/2022)

**Upozornění: Jednotliví vedoucí kvalifikačních prací mají stanovený maximální počet přihlášek ke kvalifikační práci, které smějí potvrdit (viz směrnice děkanky FEK č. 1DS/2021).**

Pracovníci KMO mají kapacitu pro vedení bakalářských prací naplněnou v 1. kole.

Ve 2. kole je možné si vybrat téma BP z níže uvedeného seznamu pracovníků KEM a KFU, kteří vedou bakalářské práce pro KMO.

doc. RNDr. Mikuláš Gangur, Ph.D. (KEM, [gangur@kem.zcu.cz](mailto:gangur@kem.zcu.cz) )

1. Principy business intelligence a výzkum použití BI v oblasti MSP.
2. Simulace metodou Monte Carlo v SW Mathematica.
3. Zpracování statistických dat v SW Mathematica s využitím metod dolování dat.
4. Analýza marketingových dat pomocí metod dolování dat.
5. Analýza podnikových dat pomocí metod statistické analýzy.
6. Výběr a implementace systému pro podporu rozhodování.
7. Výběr a implementace open source BI systému.
8. Zhodnocení použitelnosti webu vybrané instituce.
9. Vlastní téma (po vzájemné domluvě) s ohledem na zaměření studijního oboru/programu.

PhDr. Čestmír Jarý (KEM, [jary@kem.zcu.cz](mailto:jary@kem.zcu.cz) )

1. Současná nezaměstnanost v ČR, příčiny a důsledky.
2. Úloha Úřadu na ochranu hospodářské soutěže v české ekonomice.
3. Podpora státu při vzniku a provozování kladné externality v ekonomice.
4. Problém zaměstnávání zahraničních dělníků jako faktor ekonomického růstu ČR.
5. Zahraniční investice konkrétní firmy v podmínkách současných problémů ekonomiky.
6. Ekonomické dopady současné situace na konkrétní firmu.
7. Technologická deflace v konkrétní firmě.
8. Role státu v řešení problému asymetrie informací.
9. Investiční pobídky, realizace konkrétního případu.
10. Přirozená míra nezaměstnanosti a její dopady na ekonomiku za současné situace v ČR.

**Ing. Veronika Komorousová (KFU, [vkomoro@kfu.zcu.cz](mailto:vkomoro@kfu.zcu.cz))**

1. Analýza a řízení nákladů ve vybraném podnikatelském subjektu
2. Rozbor a optimalizace systému kalkulací ve vybraném podnikatelském subjektu
3. Využití podnikového informačního systému pro řešení úloh manažerského účetnictví ve vybraném podnikatelském subjektu
4. Rozbor a optimalizace systému plánování a rozpočtování ve vybraném podnikatelském subjektu
5. Finanční analýza ve vybraném podnikatelském subjektu
6. Využití manažerského účetnictví při řízení vybraného podnikatelského subjektu
7. Analýza nákladů a výnosů ve vybraném podnikatelském subjektu
8. Plánování a vyhodnocování odchylek z pohledu manažerského účetnictví ve zvoleném podnikatelském subjektu
9. Podnikový informační systém a jeho využití pro řízení vybraného podnikatelského subjektu
10. Reporting jako systém vnitropodnikového výkaznictví ve vybraném podnikatelském subjektu

**JUDr. Ing. David Martinčík, Ph.D. (KEM, [martinci@kem.zcu.cz](mailto:martinci@kem.zcu.cz) )**

11. Strukturální charakteristiky ekonomiky ČR (základní statistické srovnání).
12. Analýza regionálních disparit ČR a její využití v hodnocení a prognózování makroprostředí podniků.
13. Trhy práce – regionální srovnání.
14. Realitní trhy – regionální srovnání.

**Ing. Kateřina Mičudová, Ph.D. ( KEM, [pitrovak@fek.zcu.cz](mailto:pitrovak@fek.zcu.cz) )**

1. Faktory prosperity malé firmy.
2. Analýza potřeb dalšího vzdělávání ve vybraném podniku.
3. Změny chování občanů vlivem pandemie COVID-19 ve způsobu zajištění a trávení dovolené.
4. Dopady mimořádných opatření v souvislosti se zamezením šíření nemoci covid-19 na konkrétní podnik.
5. Vlastní téma (po vzájemné domluvě) s ohledem na zaměření studijního oboru/programu.

**Ing. et Ing. Miloš Nový (KEM, [novym@kem.zcu.cz](mailto:novym@kem.zcu.cz) )**

1. Dopady koronavirové epidemie na národní ekonomiku pohledem ekonomické teorie.
2. Dvojitá kvalita potravin z pohledu ekonomické teorie.
3. Zavedení potravinových kvót v ČR v souvislosti s vývojem integračních procesů v EU.
4. Krize eurozóny – mýty a skutečnost.
5. Příležitosti a hrozby přeshraniční spolupráce v souvislosti s koronavirovou epidemií.
6. Regulace a deregulace služeb mobilních operátorů.
7. Cenová elasticita poptávky a masmédiá.
8. Analýza úspěšnosti transformačního procesu v České republice.
9. Potenciál regionálních mezinárodních letišť v ČR.
10. Soběstačnost ČR v energetice.
11. Brexit – příležitost nebo hrozba?

**Ing. Alena Palacká (KFU, [astankov@fek.zcu.cz](mailto:astankov@fek.zcu.cz))**

1. Analýza hospodaření vybraného ekonomického subjektu
2. Analýza pohledávek vybraného ekonomického subjektu
3. Vlastní téma studenta – na základě dohody s vedoucí práce

**prof. Dr. Ing. Miroslav Plevný (KEM, [plevny@kem.zcu.cz](mailto:plevny@kem.zcu.cz))**

Rámcová témata:

- a) Témata, u kterých se předpokládá řešení dané problematiky v podmínkách konkrétního podniku s následným upřesněním názvu tématu BP podle skutečně řešeného problému, tj. předpokládá se úprava názvu podle požadavků studenta a konkrétního podniku. Na každé téma se může hlásit více studentů.
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.
- b) Témata, která nejsou vázána na řešení v konkrétním podniku:
1. Výběr a implementace SW pro simulaci logistických procesů.
  2. Návrh a implementace jednodušších heuristik pro řešení specifických variant rozvozních problémů.

**Ing. Mgr. Milan Svoboda, Ph.D. (KEM, [svobodm@kem.zcu.cz](mailto:svobodm@kem.zcu.cz))**

Jedná se o rámcová témata BP. Témata mohou být řešena dle podmínek konkrétního podniku (produktu, odvětví, ...) nebo teoreticky řešena na modelových případech (komparace metod, případové studie, ...). Témata budou konkretizována po prodiskutování se studentem.

1. Ekonomické zhodnocení vybraného projektu (výpočet NPV, IRR, analýza kladných a záporných finančních toků, rizika projektu, ...).
2. Statistická analýza podnikových dat (data marketingová, personální, obchodní, ...; zpracování dat; komparace metod, ověřování robustnosti metod; možnosti SW Statistica).
3. Analýza finančních produktů v ČR (spořicí nebo úvěrové produkty, pojištění, zhodnocení, komparace produktů, ...).
4. Vlastní téma (po vzájemné domluvě) s ohledem na zaměření studijního oboru/programu.

**Ing. Olga Šlechtová Sojková (KEM, [sojkova@kem.zcu.cz](mailto:sojkova@kem.zcu.cz))**

1. Experimentální porovnání metod měření zákaznických preferencí.

**Ing. Vendula Tesařová, Ph.D. (KEM, [masatova@kem.zcu.cz](mailto:masatova@kem.zcu.cz))**

1. Současné problémy trhu práce ve vybraném regionu.
2. Bez obalu – alternativní chování spotřebitele mimo dosah běžných statistických šetření.
3. Netržní produkce jako součást spotřeby domácností – srovnání vybraných ekonomik.
4. Udržitelný rozvoj.