

Organizace přijímacího řízení ke studiu v magisterských studijních programech na PEF v akademickém roce 2022/2023

V souladu s § 49 a § 50 zákona č. 111/98 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů pro přijímání ke studiu do bakalářských a magisterských studijních programů a dalšími navazujícími studijními předpisy, vyhlašuji podmínky pro konání přijímacího řízení v magisterských programech pro akademický rok 2022/2023 na PEF ČZU v Praze.

1) Jmenování komisí:

Komise pro přípravu a opravy testů z **Ekonomie a managementu** (český i anglický jazyk)

Předsedkyně – Doc. Ing. PhDr. Lucie Severová, Ph.D. – vedoucí Katedry ekonomických teorií PEF.

Komise zajišťuje přípravu a opravu testů z Ekonomie a managementu, provádí evidenci a kontrolu výsledků. Řeší žádosti o přezkoumání výsledků testů.

Komise pro přípravu a opravy testů ze **Základů podnikání** pro program **PaAN**

Předseda – Prof. Ing. Luboš Smutka, Ph.D. – vedoucí Katedry obchodu a financí PEF.

Komise zajišťuje přípravu a opravu testů ze Základů podnikání, provádí evidenci a kontrolu výsledků. Řeší žádosti o přezkoumání výsledků testů.

Komise pro přípravu a opravy testů ze **Sociálních věd a práva pro program VSRRN**

Předseda – Prof. PhDr. Michal Lošťák, Ph.D. – vedoucí Katedry humanitních věd PEF.

Komise zajišťuje přípravu a opravu testů ze Sociálních věd a práva, provádí evidenci a kontrolu výsledků. Řeší žádosti o přezkoumání výsledků testů.

Komise pro přípravu a opravy testů z **Manažerské informatiky pro program SYIN**

Předseda – Ing. Martin Pelikán, Ph.D. – vedoucí Katedry informačního inženýrství PEF.

Komise zajišťuje přípravu a opravu testů z Manažerské informatiky, provádí evidenci a kontrolu výsledků. Řeší žádosti o přezkoumání výsledků testů.

Komise pro přípravu a opravy testů ze **Základů managementu pro program PRN**

Předsedkyně – Prof. Ing. Ivana Tichá, Ph.D. – vedoucí Katedry řízení PEF.

Komise zajišťuje přípravu a opravu testů ze Základů managementu, provádí evidenci a kontrolu výsledků. Řeší žádosti o přezkoumání výsledků testů.

Komise pro přípravu a opravy testů z **Kvantitativních metod pro programy SYIN a PRN**

Předseda – Doc. Ing. Tomáš Šubrt, Ph.D. – vedoucí Katedry systémového inženýrství PEF.

Komise zajišťuje přípravu a opravu testů z Kvantitativních metod, provádí evidenci a kontrolu výsledků. Řeší žádosti o přezkoumání výsledků testů.

Komise pro přípravu a opravy testů ze **Společenských věd pro program EADAN**

Předseda – Prof. PhDr. Michal Lošťák, Ph.D. – vedoucí Katedry humanitních věd PEF.

Komise zajišťuje přípravu a opravu testů ze Společenských věd, provádí evidenci a kontrolu výsledků. Řeší žádosti o přezkoumání výsledků testů.

Komise pro přípravu a opravy testů z **Kvantitativních metod pro program EAMN**

Předsedkyně – Prof. Ing. Libuše Svatošová, CSc. – vedoucí Katedry statistiky PEF.

Komise zajišťuje přípravu a opravu testů z Kvantitativních metod, provádí evidenci a kontrolu výsledků. Řeší žádosti o přezkoumání výsledků testů.

Komise pro přípravu a opravy testů z **World and Regional Economy - Overview** pro program **SEN**

Předsedkyně – Doc. Ing. Irena Benešová, Ph.D. – Katedra ekonomiky PEF.

Komise zajišťuje přípravu a opravu testů z World and Regional Economy - Overview, provádí evidenci a kontrolu výsledků. Řeší žádosti o přezkoumání výsledků testů.

Komise pro přípravu a opravy testů z **Informačního inženýrství pro programy INFON a INFOAN**

Předseda – Ing. Martin Pelikán, Ph.D. – vedoucí Katedry informačního inženýrství PEF.

Komise zajišťuje přípravu a opravu testů z Informačního inženýrství, provádí evidenci a kontrolu výsledků. Řeší žádosti o přezkoumání výsledků testů.

Komise pro přípravu a opravy testů z **Informačních technologií pro programy INFON a INFOAN**

Předseda – Doc. Ing. Jiří Vaněk, Ph.D. – vedoucí Katedry informačních technologií PEF.

Komise zajišťuje přípravu a opravu testů z Informačních technologií, provádí evidenci a kontrolu výsledků. Řeší žádosti o přezkoumání výsledků testů.

Zkušební komise pro přijímací řízení

Předseda a členové komisí jsou jmenováni děkanem. Zajišťují organizaci testů, dozor při práci uchazečů. Provádějí evidenci uchazečů a kontrolu dokumentů, nutných ke splnění podmínek pro přijetí ke studiu.

2) Činnost komisí pro přijímací řízení se řídí pravidly schválenými vedením PEF a Akademickým senátem PEF.

3) Práce komisí je stanovena podrobným **harmonogramem činnosti**, který s předsedy všech komisí projedná proděkanka pro studijní a pedagogickou činnost nejpozději do 31. května 2022.

4) Přijímací řízení – předměty přijímací zkoušky

Program	Předmět 1	Předmět 2
Podnikání a administrativa	Ekonomie a management	Základy podnikání
Veřejná správa a regionální rozvoj	Ekonomie a management	Sociální vědy a právo
Systémové inženýrství	Manažerská informatika	Kvantitativní metody pro SYIN, PRN
Projektové řízení	Základy managementu	Kvantitativní metody pro SYIN, PRN
European Agrarian Diplomacy	Economics and management *	Social Sciences*
Ekonomika a management	Ekonomie a management	Kvantitativní metody pro EAMN
Světová ekonomika	Ekonomie a management	World and Regional Economy - Overview*
Informatika	Informační inženýrství	Informační technologie
Informatics	Information engineering *	Information Technologies*

*) anglická verze testu

Přijímací řízení do magisterských programů probíhá ve dnech 20. – 24. června 2022. Náhradní termín se nekoná. Za studium v anglickém jazyce se platí poplatek. Pro programy European Agrarian Diplomacy a Informatics je stanoven na 25000 Kč za rok.

Celkový čas na oba testy je 80 minut. Skládat přijímací zkoušku mohou pouze uchazeči, kteří podali kompletně vyplněnou elektronickou přihlášku, zaplatili poplatek za přijímací zkoušku a prokáží se platným průkazem totožnosti (občanský průkaz nebo cestovní pas). V případě podání více přihlášek na různé programy PEF je třeba pro každé číslo přihlášky poplatek 750 Kč uhradit zvlášť, není možné hradit jednou společnou platbou. Přihláška, ke které nebude poplatek přiřazen podle správných platebních údajů, bude po 31. 3. 2022 vyřazena z evidence. Poplatek je nevratný v kterékoli fázi přijímacího řízení.

5) Podmínkou přijetí ke studiu v magisterských studijních programech na PEF ČZU v Praze je úspěšné složení přijímací zkoušky a řádné ukončení studia v kterémkoliv typu studijního programu. Vysokoškolský diplom bakalářského stupně studia předkládají uchazeči v den zápisu do studia. Bez předložení diplomu nemůže být student v žádném případě zapsán do studia. Uchazeči, kteří absolvují bakalářské studium v zahraničí, musí předložit doklad o nostrifikaci vzdělání některé z vysokých škol akreditovaných MŠMT, nebo mohou v rámci přijímacího řízení požádat o posouzení zahraničního bakalářského vzdělání (Směrnice rektora 2/2021).

6) Hodnocení test – bodový systém

Předmět	Body – max.
Předmět 1	50
Předmět 2	50
Celkem	100

O přijetí ke studiu rozhoduje pořadí uchazečů dle získaných bodů. Výsledky testů za každý den se zveřejňují na úřední desce fakulty po dvou pracovních dnech od konání zkoušky a jsou k dispozici v internetové aplikaci pro výsledky přijímacích zkoušek.

7) V souladu s § 49 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů, vedení PEF ČZU v Praze stanovilo **nejvyšší možný počet přijímaných uchazečů** do 1. ročníků programů magisterského studia PEF v akademickém roce 2022/2023:

Program	Forma studia	Nejvyšší možný počet přijímaných uchazečů
Podnikání a administrativa	prezenční	300
Podnikání a administrativa	kombinovaná	150
Veřejná správa a regionální rozvoj	prezenční	150
Systémové inženýrství	prezenční	25
Projektové řízení	prezenční	50
European Agrarian Diplomacy	prezenční	50
Ekonomika a management	prezenční	300
Ekonomika a management	kombinovaná	150

Světová ekonomika	prezenční	100
Informatika	prezenční	100
Informatika	kombinovaná	75
Informatics	prezenční	25

8) Zápisy nově přijatých studentů do studia se konají 13. a 14. července 2022 (náhradní termín zápisu do studia je stanoven na září 2022 – povoluje se pouze na základě písemné žádosti). Pokud je uchazeč řádně zapsán ke studiu na PEF, přerušení 1. ročníku studia je možné nejdříve po splnění studijních povinností v zimním semestru.

Ing. Martin Pelikán, Ph.D.
děkan

10. listopadu 2021