

**Děkan Fakulty stavební ČVUT v Praze vypisuje výběrové řízení na pozice akademických pracovníků:**

- pro Katedru matematiky - **1 místo** asistentky/ asistenta pro výuku matematiky a konstruktivní geometrie. Požadavky: VŠ vzdělání v oboru, pedagogická praxe na VŠ, publikační činnost vítána, probíhající nebo úspěšně ukončené doktorské studium. **1 místo** odborné asistentky/odborného asistenta pro výuku matematiky. Požadavky: VŠ vzdělání v oboru, pedagogická praxe na VŠ, publikační činnost a úspěšně ukončené doktorské studium podmínkou. Pro obě vypsane pozice nástup v zimním semestru 24/25.
- pro Katedru technologie staveb - **1 místo** asistentky/asistenta na částečný úvazek, na dobu určitou min. 2 roky. Požadavky: VŠ vzdělání v oboru stavební inženýrství se zaměřením na přípravu, realizaci a provoz staveb. Zkušenosti ve výuce technologie staveb v oblasti BOZP ve stavebnictví, stavební praxe v přípravě a realizaci staveb a dozorových rolích koordinátora BOZP, OZO v prevenci rizik. Praxe ve stavebnictví min. 4 roky.
- pro Katedru konstrukcí pozemních staveb – **1 místo** docenta na pracovní úvazek 0,5 pro výuku projektování pozemních staveb a komplexního hodnocení budov a výzkumnou činnost se zaměřením na stavebně-technické průzkumy historických staveb. Požadavky: VŠ vzdělání v oboru stavebního inženýrství se specializací na pozemní stavby nebo v oboru architektura a stavitelství, habilitace v oboru architektura a stavitelství, zkušenosti s výukou v oblasti pozemních staveb, publikační činnost, zkušenosti s řešením výzkumných projektů.
- pro Katedru ekonomiky a řízení ve stavebnictví - **1 místo** odborné asistentky/odborného asistenta na částečný úvazek. Požadavky: úspěšně ukončené doktorské studium v programu Stavební management a inženýring nebo tematicky blízkém, praxe v řešení národních a mezinárodních projektů v oblasti energetické efektivity budov a v oblasti zvyšování znalostí a dovedností při realizaci nízkoenergetických staveb, publikace. Náplň práce: výzkum v oblasti ekonomiky energetiky budov, zvyšování energetické efektivity budov, snižování nákladů na energie v objektech, vyhodnocování

energeticky efektivních opatření, výuka v předmětech Energetický management budov, Management a ekonomika, vedení závěrečných prací programu Management a ekonomika ve stavebnictví. **1 místo** asistentky/asistenta na částečný úvazek. Požadavky: probíhající nebo úspěšně ukončené doktorské studium v programu Stavební management a inženýring nebo tematicky blízkém (minimálně složena SDZ), praxe v řešení národních projektů v oblasti energetické náročnosti budov nebo energetické účinnosti, publikace. Náplň práce: výzkum v oblasti ekonomiky energetiky budov, snižování energetické náročnosti budov, výuka v předmětech Management a ekonomika, vedení závěrečných prací programu Management a ekonomika ve stavebnictví. Pro obě vypsane pozice nástup od 1. 9. 2024.

Výběrová řízení pro obsazování pracovních míst akademických pracovníků se uskutečňují v souladu s Řádem výběrového řízení pro obsazování míst akademických pracovníků ČVUT a dalšími vnitřními předpisy ČVUT. Za VŠ vzdělání se považuje řádně ukončené VŠ vzdělání na magisterské úrovni. Pokud není uvedeno jinak, nástup a výše úvazku se určí dohodou. Přihlášky s fotokopii dokladů o vzdělání, dosažených vědeckopedagogických titulech a vědeckých hodnostech, přehled o dosavadní odborné praxi a publikační činnosti a strukturovaný životopis zasílejte do 30 dnů po uveřejnění elektronicky na e-mail [eliska.blumlova@fsv.cvut.cz](mailto:eliska.blumlova@fsv.cvut.cz). Zasláním těchto osobních dokumentů uchazeči souhlasí s jejich uchováním po dobu výběrového řízení. Uchazeči na výše uvedené pozice mohou být pozváni k pohovoru na jednání komise pro výběrové řízení.

Zveřejněno na EÚD ČVUT 26. 4. 2024.

Termín pro přijetí přihlášky do 25. 5. 2024.