

DATUM: V PRAZE, 13. 10. 2020
KONTAKTNÍ OSOBA: Eva Záhořová, eva.zahorova@cnb.cz
ZN. VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ: 2020/053

Česká národní banka vyhlašuje výběrové řízení
k obsazení pracovní pozice

Analytik ekonomiky

Hledáme kolegu/kolegyni pro posílení 12členného týmu v oblasti ekonomických analýz a prognóz.

Náplň práce zahrnuje zejména:

- účast na tvorbě a diskuzích střednědobých makroekonomických prognóz,
- spolupráci s ostatními útvary banky na tvorbě analýz a prognóz,
- tvorbu analytických materiálů určených pro potřeby měnové politiky,
- účast na rozvoji a ověřování makroekonomických modelů ČNB,
- spoluúčast na přípravě publikací ČNB a výzkumných projektech,
- prezentace výsledků analýz, prognóz a výzkumu,
- přípravu podkladů a účast na jednáních v pracovních orgánech EU, ECB a dalších zahraničních institucí.

Nabízíme:

- **zaměstnanecké benefity:** cafeterie, 5 týdnů dovolené, sick days, závodní stravování, nadstandardní zdravotně preventivní program, příspěvek na penzijní anebo životní pojištění, sportovní a relaxační centrum a další,
- zajímavou a perspektivní práci v ústředí ČNB v Praze s možností odborného růstu včetně vzdělávání a účasti na konferencích,
- **možnost pružné pracovní doby a možnost práce z domova,**
- nástup možný dohodou.

Kvalifikační požadavky:

- VŠ, dobrá znalost makroekonomické teorie a matematicko-statistických metod,
- znalost standardních softwarových produktů (Windows, MS Office),
- pokročilá znalost angličtiny (minimálně úroveň B2 dle SERR).

Další předpoklady pro výkon profese:

- přehled o ekonomickém vývoji v České republice i zahraničí,
- analytické schopnosti a schopnost pracovat v týmu a pod časovým tlakem, flexibilita, proaktivní přístup,
- trestní bezúhonnost.

Výhodou:

- zkušenost práce s numerickým softwarem (např. MATLAB, Octave), zkušenosti s řešením vpřed-hledících modelů a znalost softwarových produktů umožňujících práci s takovými modely (např. IRIS, Dynare, Julia, ...)
- znalost kvantitativních metod a předchozí práce s modely všeobecné rovnováhy,
- schopnost automatizovat rutinní úlohy (např. pomocí Python, VBA apod.).

Pokud Vás naše nabídka oslovila, zašlete nám svůj **strukturovaný životopis s motivačním dopisem v českém jazyce nejpozději do 27.11.2020.**

ČNB zpracovává osobní údaje, bližší informace naleznete v Informaci o zpracování osobních údajů, jež je dostupná na stránkách [Informaci o zpracování osobních údajů](#).