

DATUM: V PRAZE, 16.09.2021  
KONTAKTNÍ OSOBA: Eva Záhořová, eva.zahorova@cnb.cz  
ZN. VÝBĚROVÉHO ŘÍZENÍ: 2021/051

## Česká národní banka vyhlašuje výběrové řízení k obsazení pracovní pozice

### Analytik ekonomiky

Hledáme kolegu/kolegyni pro posílení týmu zaměřeného na tvorbu střednědobých prognóz a makroekonomických analýz s využitím [DSGE modelu](#). Tento tým s vysokou reputací je důležitou součástí přípravy [prognóz a podkladů pro měnověpolitické rozhodování ČNB](#).

#### Náplň práce zahrnuje zejména:

- interpretaci makroekonomického vývoje české ekonomiky,
- přípravu makroekonomických [predikcí, simulací a scénářů](#) s využitím [DSGE modelu](#),
- tvorbu a prezentace analytických materiálů určených pro potřeby a [rozhodování bankovní rady ČNB](#),
- spolupráci s ostatními experty na tvorbě analýz a prognóz,
- rozvoj DSGE a strukturálních modelů a podpůrných nástrojů predikce,
- spoluúčast na přípravě [výzkumných projektů](#) a [publikací ČNB](#),
- přípravu podkladů a zastupování ČNB na jednáních v pracovních skupinách v mezinárodních institucích.

#### Nabízíme:

- zajímavou a perspektivní práci v Praze v přátelském a zkušeném týmu, který se rád dělí o zkušenosti a znalosti, s možností odborného růstu včetně odborného vzdělávání v rámci vzdělávacího systému centrálních bank a mezinárodních institucí, účast na konferencích,
- možnost částečné práce z domova,
- **zaměstnanecké benefity:** cafeterie, 5 týdnů dovolené, sick days, závodní stravování, nadstandardní zdravotně preventivní program, příspěvek na penzijní a životní pojištění, sportovní a relaxační centrum a další,
- vhodné i pro absolventy.

#### Předpoklady pro výkon profese:

- dobrá znalost makroekonomické teorie a matematicko-statistických metod,
- analytické schopnosti, přehled o ekonomickém vývoji v ČR i zahraničí,
- proaktivní přístup, schopnost pracovat v týmu a nárazově pod časovým tlakem,
- vysokoškolské vzdělání ekonomického nebo matematického směru, pokročilá znalost angličtiny (minimálně úroveň B2 dle SERR), trestní bezúhonnost.

#### Výhodou:

- zkušenost s využitím numerického softwaru Matlab (příp. Octave, Mathematica),
- zkušenost se strukturálními makroekonomickými modely a nástroji pro práci těmito modely (např. [Iris](#), Dynare, Julia),
- předchozí prognostická práce s modely všeobecné rovnováhy,
- schopnost automatizovat rutinní úlohy (s využitím Python, R, VBA, ...).

Pokud Vás naše nabídka oslovila, zašlete nám svůj **strukturovaný životopis s motivačním dopisem v českém jazyce nejpozději do 31.10.2021** prostřednictvím registračního formuláře (tlačítko „Registrovat“).

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