

Inzerát zveřejněný dne 2. 6. 2022 na úřední desce fakulty, uzávěrka přihlášek 1. 7. 2022 včetně

Děkan Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy

vypisuje výběrové řízení na obsazení místa:

KATEDRA ANALYTICKÉ CHEMIE

s předpokládanou dobou nástupu 1. 11. 2022

- vědecký pracovník v oboru analytické chemie v rámci projektu International Postdoctoral Fellowship Využití nových elektrodových materiálů pro voltametrické monitorování biologicky aktivních organických sloučenin

Požadavky na uchazeče:

- *Ph.D. nebo jinou odpovídající kvalifikaci úrovně 8 ISCED (Mezinárodní standardní klasifikace vzdělání) získanou během posledních sedmi let.*
- *Všechny výzkumné činnosti budou prováděny v angličtině; znalost českého jazyka není nutná.*

Bližší specifikace pozice:

Mobilita bude zaměřena na vývoj nových voltametrických metod stanovení biologicky aktivních organických látek pomocí elektrod na bázi nových materiálů vyvinutých v UNESCO laboratoři elektrochemie životního prostředí na PřF UK. Mentorem postdoka bude prof. Jiří Barek.

Pozice je otevřená pro výzkumníky se zkušenostmi v oblastech elektroanalytické chemie, voltametrie, ampérometrie.

Další schopnosti:

Žadatel musí pracovat mimo ČR alespoň 2 roky z posledních 3 let v oblasti výzkumu s úvazkem minimálně 0,5 nebo musí mít titul PhD., student v zahraničí.

Žadatel musí mít za poslední 3 roky alespoň 2 publikované, recenzované výzkumné výstupy. Výstupy musí být registrovány v databázi Thomson Reuters Web of Science, Scopus nebo ERIH PLUS jako „článek“, „kniha“, „kapitola knihy“, „dopis“ nebo „recenze“.

Požadované podklady od uchazečů:

Průvodní dopis obsahující osobní prohlášení o výzkumných zájmech, odborný životopis se seznamem publikací zdůrazňujících ty, které poskytují důkazy o zkušenostech s proteinovou hmotnostní spektrometrií nebo proteinovou strukturní biologii, odborný životopis, doklady o vzdělání, vědecko-pedagogických titulech, vědeckých hodnostech.

Výběrový proces:

Výběr bude založen na relevanci profesních zájmů a zkušeností kandidátů, excelentnosti výsledků výzkumu.



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

Inzerát zveřejněný dne 2. 6. 2022 na úřední desce fakulty, uzávěrka přihlášek 1. 7. 2022 včetně

Délka pozice, datum zahájení a odměna:

Délka pozice je 6 měsíců, počínaje 1. 11. 2022 a končí 30. 4. 2023. Hrubá měsíční mzda je 62 237 Kč (cca 2 527 EUR) včetně zdravotního a sociálního pojištění. Pracovní poměr je na plný úvazek - 40 hodin týdně.

Uzávěrka přihlášek:

Uzávěrka přihlášek 1. 7. 2022 včetně, posouzení uchazečů začne hned poté. Úspěšní kandidáti budou informováni do 31. 7. 2022.

Přihlášení k výběrovému řízení:

Přihlášku, která je ke stažení na <https://www.natur.cuni.cz/fakulta/uredni-deska/vyberova-rizeni/prihlaska-do-vyberoveho-rizeni/view>, spolu s odborným životopisem, seznamem publikací, doklady o dosaženém vzdělání, vědecko-pedagogických titulech a vědeckých hodnostech zašlete do 30 dnů od zveřejnění inzerátu elektronicky na e-mailovou adresu: volnamista@natur.cuni.cz. Do předmětu uveďte text „Výběrové řízení.“

Zasláním své přihlášky souhlasíte, aby Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta zpracovávala Vaše osobní údaje pro účely vedení evidence uchazečů o zaměstnání v souladu s příslušnými právními předpisy.



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY