



GEOLÓG V OBLASTI GEOCHÉMIA A ENVIROMENTÁLNA GEOLÓGIA

Pracovisko: Bratislava, Košice, Spišská nová Ves

Termín nástupu: podľa dohody

Druh pracovného pomeru: plný úväzok

Platové podmienky (brutto)

1000 EUR/mesiac

Nástupný plat od 1000 € v závislosti od definovaných špecifických kritérií (kvalifikačné predpoklady, dĺžka praxe, vedomosti, zručnosti, kompetencie) podľa zákona č. 553/2003 Z. z. o odmeňovaní niektorých zamestnancov pri výkone práce vo verejnom záujme a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Informácie o pracovnom mieste/pozícii

Pracovná pozícia vhodná pre odborníka s praxou v odbore geológia, environmentálna geológia, hydrogeológia, geochemia životného prostredia. Pracovná náplň bude pozostávať zo samostatného riešenia geologických úloh vrátane odbornej a organizačnej spolupráce na projektoch s riešiteľmi a spoluriešiteľmi úloh, koordinovania národných a medzinárodných projektov, vypracovávaní odborných posudkov a stanovísk, prípadne vypracovávaní projektov, návrhov a koncepcií.

Popis pracovných činností

- tvorivé riešenie úloh a rozvíjanie vedného smeru – geochemia, environmentálna geochemia, hydrogeochemia,
- vypracovávanie projektov, návrhov, podkladov koncepcií vypracovávanie odborných posudkov a stanovísk,
- sledovanie, riadenie a realizáciu prác geologického výskumu a geologicko-prieskumných prác na riešených úlohách v súlade so schválenou projektovou dokumentáciou vo funkcii zodpovedného riešiteľa a spoluriešiteľa,
- samostatná práca na odbornom zostavovaní záverečných správ, geochemických máp v prostredí GIS, zostavovanie databáz a ich aplikácií,
- monitoring environmentálnych záťaží,
- terénny geochemický výskum, odber vzoriek prírodných vôd, terénne merania a úprava vzoriek, geochemické mapovanie a zostavovanie hydrogeochemických a iných špeciálnych a účelových máp,
- reprezentačné a prezentačné činnosti Štátneho geologického ústavu Dionýza Štúra na odbornom národnom a medzinárodnom fóre.

Zamestnanecké výhody, benefity

- príjemné pracovné prostredie a kolektív,
- pohyblivý pracovný čas,
- 45 dní dovolenky
- podpora odborného rastu a vzdelávania.

Zoznam požadovaných dokladov

Štruktúrovaný životopis a motivačný list zasielajte na adresu: Štátny geologický ústav Dionýza Štúra, Mlynská dolina 1, 817 04 Bratislava 11, alebo na email: secretary@geology.sk. K zaslanému životopisu pripojte aj súhlas so spracovaním osobných údajov uvedených v životopise a motivačnom liste za účelom evidencie uchádzačov o zamestnanie:

„Súhlasím so spracúvaním osobných údajov v Štátnom geologickom ústave Dionýza Štúra a vyhlasujem, že som sa oboznámil/a s informáciou podľa čl. 13 Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady EÚ č. 2016/679 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a voľnom pohybe takýchto údajov, ktorá je zverejnená na webovom sídle Štátneho geologického ústavu Dionýza Štúra.“

Bližšie informácie nájdete na webstránke <https://www.geology.sk/pracovne-ponuky/> v dokumente „Informovanie o spracúvaní osobných údajov na účely evidencie uchádzačov o zamestnanie a súhlas so spracúvaním osobných údajov.“

Vopred ďakujeme všetkým uchádzačom za prejavovaný záujem. Kontaktovať však budeme len vybraných uchádzačov, ktorí budú pozvaní na pohovor.

Požiadavky na zamestnanca

Kvalifikačné predpoklady

Pracovná pozícia vhodná pre uchádzača s ukončeným min. vysokoškolským vzdelaním II. stupňa v odbore hydrogeológia, geochemia, geofyzika alebo environmentálna geológia a s odbornou praxou min 5 rokov.

Prednosť majú uchádzači s dosiahnutým III. stupňom vysokoškolského štúdia (PhD. alebo ekvivalent) a uchádzači s odbornou spôsobilosťou podľa § 9 zákona č. 569/2007 Z. z. v znení neskorších predpisov:

- hydrogeologický prieskum,
- geologický prieskum životného prostredia,
- geofyzikálne práce,
- geochemické práce.

Ďalšie požiadavky na uchádzačov

- znalosť zákonov a vyhlášok výhodou:
 - zákona č. 569/2007 Z. z. o geologických prácach (geologický zákon) v znení neskorších predpisov,
 - vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 51/2008 Z. z., ktorou sa vykonáva geologický zákon v znení neskorších predpisov,
 - vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 33/2015 Z. z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona č. 44/1988 Zb. o ochrane a využití nerastného bohatstva (banský zákon) v znení neskorších predpisov,

- schopnosť plnenia zverených úloh v súlade s harmonogramom projektov a ich rozpočtom,
- výborná ústna a písomná komunikácia (znalosť cudzích jazykov, predovšetkým angličtiny, je výhodou),
- schopnosť pracovať v prostredí multidisciplinárneho tímu,
- výborná znalosť práce so softvérom MS Word, MS Excel, znalosť práce s Geografickými informačnými systémami (MapInfo, ArcGIS, QGIS a i.),
- znalosť práce so softvéri modelovania chemických procesov v prírodných vodách (PHREEQ a i.) je výhodou,
- zanieteny prístup k riešeniu problémov prostredníctvom zvažovania inovatívnych riešení,
- vodičský preukaz skupina B je výhodou.