

Python/Django developer pro ERP modul databáze

CZ-OPENSREEN: Národní infrastruktura chemické biologie, Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i. hledá motivovaného spolupracovníka pro práci spojenou s dalším vývojem LIMS a databáze chemických sloučenin.

Pracovní úvazek: plný pracovní úvazek

Pracovní náplň:

Implementace nových databázových modulů a funkcí z oblasti ERP

Vývoj samostatného uživatelského rozhraní, propojení uživatelského rozhraní se stávající databází a podpora uživatelům testovací verze databáze.

Požadavky:

Vysokoškolské vzdělání

Znalost jazyka Python, JavaScript (jQuery)

Základní znalost SQL databází (MySQL, PostgreSQL)

Základní znalost webových prezentačních jazyků (HTML, CSS, atd.)

Znalost webového frameworku Django výhodou

Znalost anglického jazyka

Flexibilita, pečlivost, schopnost týmové i samostatné práce

Platové a jiné podmínky:

Nabízíme dobré platové ohodnocení, zkušební dobu na 3 měsíce, pracovní smlouvu na 1 rok s možností prodloužení na 5 let. Místo výkonu práce je Praha.

Unikátní možnost pracovat v nové a špičkově vybavené infrastruktuře a v dynamicky se rozvíjícím multidisciplinárním týmu zahrnující specialisty z oborů chemické biologie, molekulární a buněčné biologie, biochemie, organické a medicínské chemie a cheminformatiky.

Sociální výhody:

5 týdnů dovolené, stravenky, možnost sportovního vyžití v krčském areálu Akademie věd (squash, volejbalový kurt, basketbal, posilovna).

Počátek pracovního poměru: dle dohody, možno od 1. dubna 2016

V případě zájmu o tuto pozici zašlete motivační dopis a Váš profesní životopis nejpozději do 15. 3. 2016 na adresu jana.brazinova@img.cas.cz a cc: jindrich.jindrich@img.cas.cz a bartunek@img.cas.cz.

Více informací na www.openscreen.cz/cs/node/98 a www.img.cas.cz.