

Skupina se zabývá problematikou environmentální rastrovací elektronové mikroskopie v oblasti základního a aplikovaného výzkumu. Práce skupiny je zaměřena na studium interakcí elektronů v oblasti vysokého tlaku plynů, návrh a vývoj detekčních systémů a vývoj nových metod pro studium obtížně pozorovatelných vzorků živé i neživé přírody. Více na: <https://www.aesemgroup.eu/>

Volná pozice: Projektová managerka/výzkumný vědecký pracovník

Náplň práce:

- administrativní projektů včetně finančního managementu (příprava projektů a jejich podpora v průběhu realizace, nákupy, cestovní příkazy, výkazy...),
- organizace workshopů, konferencí a vzdělávacích akcí,
- PR, příprava propagačních materiálů,
- uživatelská správa web stránek skupiny, LinkedIn,
- podpora při přípravě vědeckých projektů a publikací.

Požadavky:

- zájem o práci, chuť učit se novým věcem a dále se vzdělávat,
- aktivní znalost anglického jazyka, zkušenosti s přípravou projektů IRC výhodou
- prokazatelná zkušenost s projektovým řízením (OP TAK, GAČR, NPO, Horizont Evropa),
- schopnost samostatné práce,
- pečlivost, organizační schopnosti,
- výhodou je VŠ vzdělání v oboru přírodních věd nebo v technickém oboru

Nabízíme:

- nadstandardní platové ohodnocení,
- fond kulturních a sociálních potřeb,
- 5 týdnů dovolené, 4 dny zdravotního volna,
- práce v mladém kolektivu,
- možnost profesního růstu a dalšího vzdělávání,
- účast na projektech základního i aplikovaného výzkumu,
- účast na mezinárodních vědeckých konferencích a stážích,
- možnost závodního stravování (příspěvek na stravování), kantýna.

Nástup ihned nebo dohodou.

Přihlášky doplněné životopisem a doklady o vzdělání zašlete na adresu:

Ing. Eva Tihlaříková, Ph.D.
Ústav přístrojové techniky AV ČR, v. v. i.
Královopolská 147, 612 00 Brno
nebo na e-mail: tihlarik@isibrno.cz