



Odborný asistent - Katedra informatiky

Náplň práce

- Podíl na výuce odborných předmětů na Katedře informatiky (KI);
- Podíl na přípravě akreditačních materiálů;
- Příprava a garantování vlastních předmětů zapadajících do koncepce a zaměření studijních programů garantovaných KI;
- Vedení a oponování kvalifikačních prací;
- Účast na státních závěrečných zkouškách a obhajobách kvalifikačních prací bakalářského a magisterského stupně (po schválení vědeckou radou fakulty);
- Vlastní vědecko-výzkumná činnost kopírující odborné zaměření oddělení robotiky a embedded systémů či 3D modelování a aditivní výroby;
- Podíl na výstupech vědecko- výzkumné činnosti KI;
- Účast na grantových a projektových aktivitách KI včetně jejich přípravy.
- Podíl na propagačních aktivitách KI a fakulty.

Požadujeme

- Dokončené magisterské/inženýrské studium na vysoké škole technického směru, ideálně s orientací v některém z oborů: informatika, kybernetika, elektrotechnika či příbuzném;
- Minimální praxe 2 roky v oboru, působení ve vědecko-výzkumných projektech výhodou ;
- Aktivní znalost programovacích jazyků zkušenosti s implementací vlastních algoritmů i knihoven (min. Python);
- Znalost operačních a informačních systémů;
- Znalost AJ slovem a písmem minimálně na úrovni B2; německý jazyk výhodou.
- Samostatnosti a aktivní přístup
- Komunikační dovednosti a bezproblémový projev před posluchači

Výhodou Vám bude:

- Již dokončené Ph.D. studium obdobného zaměření,
 - V případě bez Ph.D. je nutná ochota doktorské studium během prvních 2 let od nástupu zahájit;
- Trpělivost, ochota učit se novým věcem, pečlivost
- Časová flexibilita a ochota cestovat



Nabízíme

- ✓ garance evropských standardů daných Evropskou chartou pro výzkumníky, <https://euraxess.ec.europa.eu/euraxess/charter-code-researchers>
- ✓ [tvůrčí svoboda, podpora profesního a osobního rozvoje](#)
- ✓ 100% pracovní úvazek, smlouva na dobu určitou s možností prodloužení na dobu neurčitou
- ✓ flexibilní pracovní doba 8 týdnů dovolené, výkonnostní odměny dle karierního řádu fakulty.
- ✓ příspěvek na stravování, zvýhodněné mobilní tarify a bankovní služby, Microsoft Office zdarma do soukromých zařízení, možnost využití univerzitní školky
- ✓ jazykové a zaměstnanecké kurzy
- ✓ Startovací ubytování při relokaci z jiného regionu
- ✓ V případě velmi kvalitních výsledků předchozí publikační činnosti či výsledků aplikovaného výzkumu možnost nástupního bonusu.

Písemné přihlášky (životopis a motivační dopis) posílejte elektronicky na jobs@prf.jcu.cz do 30. 12. 2023. Více informací o katedře na <https://www.prf.jcu.cz/cz/fakulta/katedry/katedra-informatiky> .
