

**Děkan Fakulty lesnické a dřevařské České zemědělské univerzity v Praze vyhlašuje
VÝBĚROVÉ ŘÍZENÍ
na pozice mladých vědeckých pracovníků**

V souladu s článkem 4., odst. 3. Nařízení děkana FLD č. 5/2017 „Přiznávání stipendií studentům bakalářských a magisterských programů“, v platném znění, vyhlašuji výběrová řízení na tyto katedry a pracoviště FLD (dále jen „pracoviště“) na pozice:

- mladý vědecký pracovník na Katedře ekologie lesa,
- mladý vědecký pracovník na Katedře pěstování lesů,
- mladý vědecký pracovník na Katedře genetiky a fyziologie lesních dřevin,
- mladý vědecký pracovník na Katedře hospodářské úpravy lesů,
- mladý vědecký pracovník na Katedře ochrany lesa a entomologie,
- mladý vědecký pracovník na Katedře lesnických technologií a staveb,
- mladý vědecký pracovník na Katedře lesnické a dřevařské ekonomiky,
- mladý vědecký pracovník na Katedře myslivosti a lesnické zoologie,
- mladý vědecký pracovník na Katedře zpracování dřeva a biomateriálů,
- mladý vědecký pracovník v Excelentním týmu pro mitigaci,
- mladý vědecký pracovník pro Excelentní výzkum EVA 4.0,

na období **od 1. 11. 2022 do 31. 10. 2022.**

Podmínky výběrového řízení:

- Vypsané pozice jsou určeny pro studenty prezenční formy studia bakalářských a magisterských studijních programů FLD.
- Do výběrového řízení se hlásí také studenti, kteří byli přijati na pozici mladého vědeckého pracovníka v předchozích obdobích a mají zájem o činnost i v roce 2022.
- Podmínkou pro přijetí do stipendijního programu je dobrý studijní prospěch a předpoklady pro výzkumnou a vědeckou činnost.
- Student musí být ke dni uzávěrky pro podání přihlášek zapsán ke studiu v akademickém roce 2021/22.
- Jeden student se může přihlásit maximálně na 2 pracoviště (preferenze bude určena pořadím uvedeným v přihlášce).

Průběh výběrového řízení:

- Záměnce podá přihlášku do výběrového řízení na formuláři, který je ke stažení na webu FLD: www.fld.czu.cz, v sekci Studium / informace pro studenty / stipendia. Přihlášku zájemce vyplní, podepíše a zašle naskenovanou e-mailem ze své školní e-mailové adresy (formát login@studenti.czu.cz) na e-mail své studijní referentky na FLD **do 15. října 2021**. Studenti 1. ročníků bakalářských programů zašlou také sken maturitního vysvědčení. Studenti 1. ročníků magisterských programů, kteří absolvovali bakalářský program mimo ČZU, zašlou také sken dodatku k diplomu (Diploma Supplement), nebo jiný dokument obsahující výpis splněných předmětů za bakalářské studium.
- V prvním kole posoudí děkan FLD a proděkanka pro studijní činnost studijní výsledky studenta a z toho vyplývající předpoklady k vykonávání této pozice; úspěšní studenti poté budou e-mailem pozváni k výběrovému řízení, které se bude konat ve druhé polovině října před komisí ustanovenou děkanem FLD. Výběrové řízení bude probíhat v souladu s aktuálně platnými předpisy buď prezenčně, nebo on-line prostřednictvím MS Teams. O způsobu bude student informován e-mailem.
- O přijetí nebo nepřijetí uchazeče rozhodne na návrh výběrové komise děkan fakulty.

Podmínky pracovní pozice:

- Stipendista je přímo podřízen vedoucímu příslušného pracoviště, na jehož vědecké činnosti se podílí, případně pracovníkovi, kterého deleguje vedoucí pracoviště.
- Pozice mladého vědeckého pracovníka je podpořena mimořádným stipendiem za pomocnou vědeckou činnost na katedře ve výši 6.000 Kč za měsíc (za předpokladu, že student odpracoval v příslušném měsíci min. 40 hodin), s možností jednorázového navýšení v případě významných vědeckých výsledků (vědecké články, případně jiné kvantifikovatelné výstupy VaV). V případě odpracování nižšího počtu hodin v daném měsíci se stipendium poměrně krátí.
- Plnění pracovních povinností kontroluje průběžně vedoucí pracoviště, který o využití stipendisty vede evidenci, a na konci období proděkanka pro studijní činnost a proděkan pro vědu, výzkum a doktorské studium.

Pozice Mladý vědecký pracovník skončí uplynutím doby uvedené v rozhodnutí nebo dnem absolvování studia v případě, že student nepokračuje ve studiu v magisterském programu, nebo dnem ukončení studia, nebo vypovězením kteroukoliv ze stran i bez udání důvodu.

V Praze 4. října 2021

prof. Ing. Róbert Marušák, PhD., v. r.
děkan