**Ústav makromolekulární chemie AV ČR, v.v.i.** se sídlem v Praze 6, Heyrovského nám. 1888/2 přijme do pracovního poměru:

**laboranta/laborantku**

**do Oddělení polymerních a koloidních imunoterapeutik,**

místo výkonu práce je biotechnologické centrum BIOCEV, Vestec, Průmyslová 595

**Pracovní náplň:**

Výzkumná činnost oddělení je zaměřena na vývoj nových typů biokompatibilních polymerních a koloidních nosičů biologicky aktivních a kontrastních látek pro léčbu a diagnózu závažných lidských onemocnění.

Hlavní náplní práce uchazeče bude podpora běžného provozu chemické laboratoře, purifikace monomerů, polymerů a rozpouštědel, organická a polymerní syntéza, základní fyzikálně-chemická charakterizace polymerů, příprava roztoků a další laboratorně technická podpora.

Více informací o oddělení a výzkumných projektech naleznete [zde](https://www.imc.cas.cz/cs/veda-a-vyzkum/vedecka-oddeleni/biomakromolekularni-a-bioanalogicke-systemy/polymerni-a-koloidni-imunoterapeutika/zamereni).

**Uvítáme:**

* Ukončené středoškolské vzdělání odpovídající pracovní náplni, nejlépe chemického zaměření
* Praktické zkušenosti se základními laboratorními, syntetickými a analytickými metodami, absolventa zaučíme
* Systematičnost, důslednost, odpovědnost, schopnost samostatně řešit pracovní povinnosti
* Základní znalost anglického jazyka a práce s PC

**Nabízíme:**

* Pestrou a zajímavou práci v oblasti vývoje polymerních léčiv a kontrastních činidel pro léčbu a diagnózu závažných lidských onemocnění
* Příspěvek na stravování a vlastní stravovací zařízení v budově
* 5 týdnů dovolené, 3 dny zdravotního volna
* Vzdělávání v oboru
* Zaměstnanecké benefity (příspěvek na penzijní připojištění a další produkty spoření na stáří)
* Dětskou skupinu pro děti ve věku 2-5 let
* Flexibilní začátek a konec pracovní doby
* Dotované jazykové kurzy pořádané Akademií věd ČR
* Možnost využití školicího a rekreačního zařízení a další benefity

**Nástup:** od 1. 4. 2025, případně dle dohody

Podrobnější informace o nabízené pozici poskytne **Ing. Richard Laga, PhD.** (e-mail: laga@imc.cas.cz, tel.: 325 873 806).

V případě zájmu zasílejte CV s motivačním dopisem na personální oddělení ústavu (e-mail: pracovnimista2025@umch.cz).