

Lékařský posudek o zdravotní způsobilosti ke studiu na vysoké škole¹

vysoká škola: **Univerzita Pardubice**
fakulta: **Fakulta chemicko-technologická**
typ studia: **navazující magisterské**

studijní program:

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Analytická chemie | <input type="checkbox"/> Inženýrství energetických materiálů |
| <input type="checkbox"/> Analýza biologických materiálů | <input type="checkbox"/> Materiálové inženýrství |
| <input type="checkbox"/> Anorganická a bioanorganická chemie | <input type="checkbox"/> Organická chemie a technologie |
| <input type="checkbox"/> Anorganická technologie | <input type="checkbox"/> Organické povlaky a nátěrové hmoty |
| <input type="checkbox"/> Bioanalytická laboratorní diagnostika ve zdravotnictví | <input type="checkbox"/> Polygrafie |
| <input type="checkbox"/> Ekonomika a management podniků chemického průmyslu | <input type="checkbox"/> Technologie výroby a zpracování polymerů |
| <input type="checkbox"/> Fyzikální chemie | <input type="checkbox"/> Udržitelný rozvoj v chemii a technologii |
| <input type="checkbox"/> Hodnocení a analýza potravin | <input type="checkbox"/> Engineering of Energetic Materials |
| | <input type="checkbox"/> Materials Chemistry |

(dále jen „vysoká škola“)

Poskytovatel zdravotních služeb vydávající posudek:

název:

IČO:

sídlo:

(dále jen „poskytovatel zdravotních služeb“)

Posuzovaná osoba:

jméno:

datum narození:

bydliště:

(dále jen „posuzovaná osoba“)

Posuzovaná osoba je ke studiu ve výše označeném studijním programu/programech na Fakultě chemicko-technologické Univerzity Pardubice, a to včetně praktické výuky v laboratořích

- zdravotně způsobilá zdravotně nezpůsobilá

Prohlášení posuzované osoby:

Prohlašuji, že jsem uvedl/a všechny informace o svém zdravotním stavu, o zdravotních omezeních a o užívané medikaci.

Podpis posuzované osoby:

V dne²

Razítko a podpis poskytovatele zdravotních služeb:

Poučení: Proti tomuto lékařskému posudku lze v souladu s § 46 odst. 1 zákona č. 373/2011 Sb., o specifických zdravotních službách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o specifických zdravotních službách“), podat návrh na přezkoumání, a to v době do 10 pracovních dnů ode dne jeho prokazatelného předání, má-li posuzovaná osoba nebo osoba, které uplatněním lékařského posudku vznikají práva nebo povinnosti, za to, že lékařský posudek je nesprávný. Návrh se podává prostřednictvím poskytovatele zdravotních služeb, který lékařský posudek vydal. Návrh na přezkoumání lékařského posudku nemá odkladný účinek v případech uvedených v § 46 odst. 3 zákona o specifických zdravotních službách. Posuzovaná osoba se může práva na přezkoumání lékařského posudku písemně vzdát.

¹ Posudek vydává dle § 49 odst. 1 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), ve znění pozdějších předpisů, registrující poskytovatel v oboru všeobecné praktické lékařství nebo v oboru praktické lékařství pro děti a dorost; není-li uchazeč o studium u takového poskytovatele registrován, zdravotní způsobilost posuzuje a lékařský posudek vydává kterýkoliv poskytovatel v uvedených oborech. Posuzujícím lékařem je lékař se způsobilostí v oboru všeobecné praktické lékařství nebo v oboru praktické lékařství pro děti a dorost.

² Datum vydání lékařského posudku nesmí být k datu zápisu do studia starší 12 měsíců.

Vážená paní doktorko,
vážený pane doktore,

pro jednodušší posouzení zdravotní způsobilosti uchazeče o studium na Univerzitě Pardubice, Fakultě chemicko-technologické (dále jen „FChT UPCE“), si Vás dovoluujeme seznámit s informacemi o možných zdravotních rizicích studia.

Studium na FChT UPCE je spojeno s vysokým podílem práce v chemických a technologických laboratořích, ve kterých mají studenti přístup k široké škále chemických látek, kdy s nimi při studiu manipulují a přicházejí do přímého kontaktu. S ohledem na široký rozsah používaných chemických látek není možné je taxativně vyjmenovat.

V rámci praktické výuky v laboratořích může být ohroženo jak zdraví posuzované osoby, tak i zdraví ostatních osob. Proto je žádoucí při posuzování zdravotní způsobilosti ke studiu přihlídnout kromě obecné zdravotní způsobilosti též k nemocem a chorobným stavům, které mohou být kontraindikací pro práci s chemickými látkami, případně představují pro tuto práci určitá omezení.

S odvoláním na přílohu č. 2 vyhlášky 79/2013 Sb., o pracovnělékařských službách a některých druzích posudkové péče, části Chemické factory, se jedná zejména o tyto nemoci a chorobné stavy:

Nemoci, které jsou kontraindikací ke studiu, pokud není příslušným specialistou posouzeno jinak:

- závažné nemoci duševní (zejména nemoci prognosticky závažné či nemoci s opakovanou dekompenzací a nutností opakované ústavní léčby),
- závažné poruchy osobnosti s poruchami chování,
- současná alkoholová nebo drogová závislost.

Systémová onemocnění, jejichž průběh může být negativně ovlivněn při expozici chemickým látkám:

- prognosticky závažná onemocnění nervového systému,
- prognosticky závažná onemocnění jater,
- prognosticky závažná onemocnění ledvin.