

**Podmínky pro přijímací řízení ke studiu v českém jazyce  
pro akademický rok 2025/2026**

v doktorském studijním programu: **Patologie**

*Kontakt na OR:* prof. MUDr. Aleš Ryška, Ph.D., *email:* [ales.ryska@fnhk.cz](mailto:ales.ryska@fnhk.cz)

*Forma studia:* **kombinovaná**

- Podmínky přijetí:*
1. řádné ukončení magisterského studijního programu
  2. Úroveň odborných znalostí – posouzena na základě odpovědí na otázky z okruhu témat uvedených v Rámcovém obsahu přijímací zkoušky (max 10 bodů)
- Podmínky pro bonifikaci:* Předložený doktorandský výzkumný projekt – hodnocena je komplexnost projektu, moderní metodické přístupy pro řešení a návaznost projektu na již řešená témata v DSP a finanční krytí projektu (max 10 bodů)
- Další podmínky:*
1. praxe v oboru souvisejícím s odborným zaměřením DSP (max. 3 body),
  2. práce ve výzkumných týmech biomedicínského zaměření na střední a vysoké škole případně jiné vědeckovýzkumné aktivity v oboru (max. 2 body),
  3. aktivní účast ve studentských odborných a vědeckých konferencích (max. 5 bodů).

*Školitel:* prof. MUDr. Petr Hejna, Ph.D., [hejnap@lfhk.cuni.cz](mailto:hejnap@lfhk.cuni.cz)

*Školící pracoviště:* Ústav soudního lékařství

*Oblast výzkumu:* Využití zobrazovacích metod v soudním lékařství

*Školitel:* prof. MUDr. Jan Laco, Ph.D. [lacoj@lfhk.cuni.cz](mailto:lacoj@lfhk.cuni.cz)

*Školící pracoviště:* Fingerlandův ústav patologie

*Oblast výzkumu:* Molekulární fenotypizace nádorů

*Školitel:* prof. MUDr. Aleš Ryška, Ph.D., [ales.ryska@fnhk.cz](mailto:ales.ryska@fnhk.cz)

*Školící pracoviště:* Fingerlandův ústav patologie

*Oblast výzkumu:* Interakce imunitního systému s nádory

*Školitel:* MUDr. Lenka Zátopková, Ph.D., [lenka.zatopkova@fnhk.cz](mailto:lenka.zatopkova@fnhk.cz)

*Školící pracoviště:* Ústav soudního lékařství

*Oblast výzkumu:* Patomorfologie a tanatochemie chladového stresu

Ve všech případech jde o rámcová témata, která budou specifikována po dohodě uchazeče se školitelem.

*Termín ověření splnění podmínek:* viz vyhlášení přijímacího řízení *Způsob ověření splnění podmínek:* přijímací zkouška – ústní pohovor

*Rámcový obsah přijímací zkoušky:*

Ústní zkouška ze znalostí z oboru obecné patologie, speciální patologie v rozsahu pregraduální zkoušky na LF se zaměřením na pracovní a výzkumnou specializaci uchazeče o studium, jeho předchozí kvalifikační práce a očekávané téma budoucího doktorského studia.

Část zkoušky bude vedena v anglickém jazyce pro posouzení znalosti angličtiny (alespoň znalost na úrovni B2 je podmínkou).

*Výsledek přijímacího řízení:*

Nutnou, nikoli postačující podmínkou pro přijetí ke studiu v doktorském studijním programu je řádné ukončení magisterského studijního programu, získání minimálně 20 bodů u přijímacího řízení a znalost anglického jazyka alespoň na úrovni B2.

Děkan rozhodne o přijetí toho/těch uchazeče/uchazečů, který/kteří splnil/i podmínky přijímacího řízení a zároveň se podle počtu dosažených bodů umístil/i v pořadí odpovídajícím předem stanovenému předpokládanému počtu přijímaných uchazečů pro konkrétní program.

*Kritéria pro vyhodnocení: (maximální počet bodů = 30; pro přijetí 20 bodů)*

přijímací pohovor: 10 b.

podmínky pro bonifikaci: 10 b.

další podmínky: 10 b.

*Maximální počet přijímaných studentů:* 2