

**Podmínky pro přijímací řízení ke studiu v českém jazyce
pro akademický rok 2019/2020**

v doktorském studijním programu: **Patologie**

Kontakt na OR: prof. MUDr. Aleš Ryška, Ph.D., *email:* ales.ryska@fnhk.cz

Forma studia: **kombinovaná**

Podmínky přijetí: řádné ukončení magisterského studijního programu

Podmínky pro bonifikaci: magisterské lékařské a přírodovědné zaměření: 20 bodů

Praxe v oboru: 5 bodů

Specializační atestace: 15 bodů

Další podmínky: Znalost anglického jazyka (doklad o zkoušce z jazyka na úrovni B2): 5 bodů
Znalost dalšího světového jazyka: 5 bodů
Znalost práce na PC (minimálně certifikát ECDL úroveň Start): 5 bodů
Publikační aktivita (odborné přednášky a publikace): 5 bodů

Školitel: doc. MUDr. Petr Hejna, Ph.D.

Školící pracoviště: Ústav soudního lékařství

Kontakt: hejnap@lfhk.cuni.cz

Téma práce: Využití zobrazovacích metod v soudním lékařství

Školitel: doc. MUDr. Jan Laco, Ph.D.

Školící pracoviště: Fingerlandův ústav patologie

Kontakt: lacoj@lfhk.cuni.cz

Téma práce: Molekulární fenotypizace nádorů

Školitel: prof. MUDr. Aleš Ryška, Ph.D.

Školící pracoviště: Fingerlandův ústav patologie

Kontakt: ales.ryska@fnhk.cz

Téma práce: Interakce imunitního systému s nádory

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:

Otázka z obecné patologie

Otázka ze speciální patologie

Prověření úrovně angličtiny

Problematika disertační práce

Kritéria pro vyhodnocení: (maximální počet bodů = 100; pro přijetí 60 bodů)

přijímací pohovor: 40 b.

podmínky pro bonifikaci: 40 b.

další podmínky: 20 b.

Maximální počet přijímaných studentů: 2