

Průvodce:Praktický kurz DNA diagnostiky (1. LF UK)

Předmět je vyučován v **zimním semestru** a je určen pro malou skupinku max. šesti studentů, je doporučen pro studenty **3.-6. ročníku**. Probíhá ve **dvou po sobě následujících dnech** v odpoledních hodinách, rozsah cca 5-6 hodin každý den. Po domluvě však lze odejít výrazně dříve. Termín a čas je domlouvám **individuálně** s ostatními účastníky a Ing. Veselou.

Část výuky je teoretická, většina probíhá prakticky v laboratořích Ústavu dědičných metabolických poruch, viz. program v sis. Oficiálně je určen pro studenty, kteří uvažují o Ph.D. studiu a dalšímu uplatnění v tomto oboru, ale myslím si, že je přínosný pro všechny, které toto téma alespoň trochu zajímá. Předmět je zábavný, zajímavý, přístup vyučujícího je přátelský a vzhledem k malému počtu studentů velmi individuální, doporučuji.

Praktický kurz DNA diagnostiky

B01680

Garant	Ing. Kateřina Veselá, Ph.D. (https://is.cuni.cz/studium/predmety/index.php?id=b42a40838735e6d7c7a0985e814a4006&tid=&do=ucit&kod=38541)
Kredity	2
Web	Klinika dětského a dorostového lékařství 1. LF a VFN v Praze (http://www.vfn.cz/pracoviste/kliniky-a-oddeleni/klinika-detskeho-a-dorostoveho-lekarstvi/vyuka/)
SIS	informace v SISu (https://is.cuni.cz/studium/predmety/index.php?id=b42a40838735e6d7c7a0985e814a4006&tid=&do=predmet&kod=B01680&skr=2014)
Počet hodin	12
Kapacita	6
Způsob ukončení	zápočet za 100 % docházku