



**3. LÉKAŘSKÁ FAKULTA**  
Univerzita Karlova

**Oddělení buněčné a molekulární biologie**  
**Ústavu biochemie, buněčné a molekulární biologie**  
**3. LF UK**

**přijme Ph.D. studenty**

na následující projekty:

- 1. Molekulární mechanismy rezistence nádorových buněk k chemoterapeutikům**
- 2. Molekulární mechanismy regulace funkce a viability pankreatických beta buněk**
- 3. Molekulární mechanismy vlivu akumulace železa na funkci kritických tkání**

Podrobnější anotaci uvedených projektů můžete získat na kontaktním e-mailu. Nabídka se týká studentů jak s relevantním přírodovědným, tak s lékařským vzděláním.

Ke stipendiu v rámci prezenčního studia nabízíme 0,5 úvazku na oddělení.

Kontakt:

Prof. RNDr. Jan Kovář, DrSc.

Oddělení buněčné a molekulární biologie ÚBBMB

3. LF UK, Ruská 87, Praha 10

e-mail: [jan.kovar@lf3.cuni.cz](mailto:jan.kovar@lf3.cuni.cz)

tel.: 267 10 2658