

# Doktorské studijní programy v biomedicíně

Univerzita Karlova  
Akademie věd České republiky

## Předsednictvo Koordinační rady DSPB

### Předseda

**Prof. MUDr. Bohuslav Ošťádal, DrSc,**  
**Fyziologický ústav AV ČR**  
Vídeňská ul. 1083  
142 20 Praha 4-Krč  
*Tel.* 241 062 553  
*Fax.* 241 062 125  
*e-mail* [ostadal@biomed.cas.cz](mailto:ostadal@biomed.cas.cz)

### Členové

**prof. MUDr. Milan Elleder, DrSc.**  
**Ústav dědičných metabolických poruch 1. LF UK**  
Ke Karlovu 2  
128 08 Praha 2  
*Tel.* 224 918 283  
*Fax* 224 919 392  
*e-mail* [melleder@beba.cesnet.cz](mailto:melleder@beba.cesnet.cz)

**prof. MUDr. Jan Herget, DrSc.**  
**Ústav fyziologie 2. LF UK**  
Plzeňská 130  
150 00 Praha 5-Motol  
*Tel.* 257 296 200, 201 /sekretářka/  
*Fax* 257 210 995  
[Jan.herget@lfmotol.cuni.cz](mailto:Jan.herget@lfmotol.cuni.cz)

**doc. RNDr. Alexandr Chvátal, DrSc.**  
**Ústav experimentální medicíny AV ČR**  
Vídeňská 1083  
142 20 Praha 4-Krč  
*Tel:* 241 062 670  
*e-mail:* [chvatal@biomed.cas.cz](mailto:chvatal@biomed.cas.cz)

**RNDr. Václav Kašička, CSC.**  
**Ústav organické chemie a biochemie AV ČR**  
Flemingovo nám. 2  
166 10 Praha 6  
*Tel.* 220 183 239, 479  
*e-mail* [Kasicka@uochb.cas.cz](mailto:Kasicka@uochb.cas.cz)

# Doktorské studijní programy v biomedicíně

Univerzita Karlova  
Akademie věd České republiky

**PhDr. Jana Krejčíková**

**Institut postgraduálního vzdělávání ve zdravotnictví**

Ruská 85

100 05 Praha 10

*Tel:* 271 019 226

*e-mail:* [krejcikova@ipvz.cz](mailto:krejcikova@ipvz.cz)

**prof. Ing. Stanislav Otáhal, CSc.**

**Fakulta tělesné výchovy a sportu UK**

José Martího 31

162 52 Praha 6 – Veleslavín

*Tel:* 220 172 174, 220 610 219

*fax:* 220 610 219

*e-mail:* [otahal@ftvs.cuni.cz](mailto:otahal@ftvs.cuni.cz)

**doc. RNDr. Petr Pikálek, CSc.**

**Katedra genetiky a mikrobiologie PřF UK**

Viničná 5

128 44 Praha 2

*Tel.* 221 951 732

*Fax* 221 953 316

*e-mail* [pikalek@natur.cuni.cz](mailto:pikalek@natur.cuni.cz)

**prof. MUDr. Richard Rokyta, DrSc.**

**Ústav normální, patologické a klinické fyziologie 3. LF UK**

Ke Karlovu 4

120 00 Praha 2

*Tel.* 224 916 896

*Fax.* 224 923 241

*e-mail* [richard.rokyta@lf3.cuni.cz](mailto:richard.rokyta@lf3.cuni.cz)