



**Univerzita Karlova v Praze
3. lékařská fakulta**

**Příkaz děkana č. 32/2006
kterým se vydává Organizační řád 3.LF UK**

Se zapracovaným dodatkem č.:1 , 2, 3 v příloze – platnost od 11.11.2007

Článek I.

V souladu s čl. 21, odst. 4 Statutu 3.lékařské fakulty Univerzity Karlovy v Praze vydávám tento příkaz, kterým se vydává Organizační řád 3.LF UK jako příloha č. 1 Statutu 3.lékařské fakulty Univerzity Karlovy v Praze.

V příloze tohoto příkazu (dále v textu jen „příloha“) je uvedeno organizační uspořádání pracovišť 3.LF UK platné od 1.11.2006 s následně zapracovanými dodatky.

Článek II.

Ukládám tímto:

- a) tajemnici fakulty, aby o platné organizační struktuře 3.LF UK bezodkladně informovala vedení FNKV a ve spolupráci s vedoucími pracovišť, která jsou uvedena v příloze, uvedla bez zbytečného odkladu do souladu všechny formální záležitosti související s vydáním tohoto příkazu;
- b) vedoucí Střediska vědeckých informací a přednostovi Ústavu lékařské biofyziky a lékařské informatiky, aby zajistil úpravu webových stránek fakulty v souvislosti s organizační strukturou uvedenou v příloze
- c) pracovníkům fakulty, aby nadále používali uvnitř i vně fakulty názvy pracovišť podle organizační struktury uvedené v příloze.

Článek III.

- 1) Tento příkaz je účinný od 1. listopadu 2006
- 2) Tento příkaz ruší příkaz děkana č. 4/2006

1. listopadu 2006

**doc. MUDr. Bohuslav Svoboda. CSc.
děkan**



**Univerzita Karlova v Praze
3. lékařská fakulta**

**ORGANIZAČNÍ ŘÁD
3. lékařské fakulty Univerzity Karlovy v Praze**

Se zpracovaným dodatkem č. 1 z 19.3.2007- platnost od 1.4.2007

Se zpracovaným dodatkem č.2 z 15.5.2007 – platnost od 1.9.2007

Se zpracovaným dodatkem č.3 z 28..1.2008 – platnost od 11.11.2007

**Článek I.
Samostatná pracoviště**

1) Základní pracoviště pro pedagogickou a vědeckou činnost

a) Ústavy

Ústav anatomie

Ústav biochemie a patobiochemie

Ústav biochemie, buněčné a molekulární biologie

- Oddělení biochemie

- Oddělení buněčné a molekulární biologie

Ústav histologie a embryologie

Ústav imunologie

Ústav obecné biologie a genetiky

Ústav epidemiologie

Ústav obecné hygieny

Ústav tělovýchovného lékařství

Ústav výživy

Ústav zdraví dětí a mládeže.

Ústav cizích jazyků

Ústav farmakologie

Ústav normální, patologické a klinické fyziologie

Ústav lékařské biofyziky a lékařské informatiky

Ústav pro lékařskou etiku

Ústav ošetřovatelství

Ústav lékařské mikrobiologie

Ústav patologie

Ústav soudního lékařství

Ústav tělesné výchovy

b) Kliniky

- společné s Fakultní nemocnicí Královské Vinohrady

Klinika pracovního a cestovního lékařství

Chirurgická klinika

Klinika anesteziologie a resuscitace

Klinika plastické chirurgie

Kardiochirurgická klinika

Klinika popáleninové medicíny

Urologická klinika

Ortopedicko traumatologická klinika

Gynekologicko – porodnická klinika

- Oddělení nádorové biologie

- Oddělení molekulární biologie a patologie buňky

Neurochirurgická klinika

Dermatovenerologická klinika

I. interní klinika

II. interní klinika

III. interní- kardiologická klinika

Klinika dětí a dorostu

Klinika nukleární medicíny.

Radiodiagnostická klinika

Radioterapeutická a onkologická klinika

Stomatologická klinika

Neurologická klinika

Oftalmologická klinika

Klinika otorinolaryngologická

Klinika rehabilitačního lékařství

- společné s Fakultní Thomayerovou nemocnicí s poliklinikou

Klinika dětské chirurgie a traumatologie

- společné s Fakultní nemocnice Na Bulovce

Klinika infekčních nemocí

Klinika pneumologie

- společné s Psychiatrickým centrem Praha

Klinika psychiatrie a lékařské psychologie

- Psychiatrická klinika

- Oddělení lékařské psychologie

- společné s Ústřední vojenskou nemocnicí Praha

Klinika otorinolaryngologie ÚVN a 3. LF UK

- společné s Ústavem pro péči o matku a dítě

Ústav pro péči o matku a dítě

c) Samostatná oddělení:

Kabinet dějin lékařství

Kabinet veřejného zdravotnictví

Centrum pro zdravotnické právo

Oddělení primární péče

2) Pracoviště zabezpečující činnost fakulty

**Středisko vědeckých informací
Výpočetní středisko**

**3) Výkonný útvar
Děkanát**

**Článek II.
Funkční jednotky**

1) Výzkumné

Centrum pro výzkum diabetu, metabolismu a výživy.
Centrum pro hematochromatózu
Kardiocentrum

2) Výukové

Katedra biomedicinských oborů
Katedra gynekologie a porodnictví
Katedra chirurgických oborů
Katedra interních oborů
Katedra preventivního lékařství

V Praze 1.11.2006

**doc. MUDr. Bohuslav Svoboda, CSc.
děkan**