



UNIVERZITA PALACKÉHO V OLMOUCI  
FAKULTA TĚLESNÉ KULTURY

**PŘEHLED O ČINNOSTI FTK UP  
ZA ROK 2007**

**OLMOUC  
2008**

© Miroslav Janura a kol., 2008

<b>1 Všeobecné informace.....</b>	<b>4</b>
1.1 Vedoucí pracovníci .....	4
1.2 Akademický senát .....	5
1.3 Kolegium děkana .....	6
1.4 Vědecká rada.....	7
1.5 Pracoviště.....	8
1.5.1 Děkanát .....	8
1.5.2 Katedry.....	10
1.6 Zaměření kateder .....	20
<b>2 Studium .....</b>	<b>23</b>
2.1 Všeobecné informace o studiu .....	23
2.2 Studenti v doktorském studijním programu.....	25
2.3 Obhájené postupové, bakalářské a diplomové práce .....	28
2.4 Obhájené magisterské práce v rámci programu Erasmus Mundus Master in Adapted Physical Activity.....	52
<b>3 Věda a výzkum .....</b>	<b>53</b>
3.1 Vědecké a výzkumné zaměření kateder.....	53
3.2 Habilitační a profesorské řízení .....	56
3.3 Obhájené disertační práce .....	56
3.4 Obhájené rigorózní práce .....	57
3.5 Významná ocenění pracovníků FTK UP .....	58
3.6 Projekty řešené v roce 2007 (mimo vnitřních grantů FTK UP).....	58
<b>4 Zahraniční vztahy .....</b>	<b>64</b>
4.1 Studijní a přednáškové pobyty pracovníků a studentů v DSP v zahraničí .....	64
4.2 Zahraniční hosté.....	69
4.3 Dlouhodobá spolupráce se zahraničím .....	73
4.4 Smlouvy se zahraničními partnery.....	78
<b>5 Publikační a přednášková činnost .....</b>	<b>81</b>
<b>6 Aktivity FTK UP v oblasti pořádání akcí vědeckého, odborného a společenského charakteru.....</b>	<b>105</b>
6.1 Významné konference, semináře a pracovní setkání .....	105
6.2 Odborná setkání s celostátní a regionální působností .....	106
6.3 Další akce, které FTK UP pořádala nebo se na jejich organizaci podílela.....	106
<b>7 Významné úspěchy studentů FTK UP Olomouc .....</b>	<b>109</b>

# **1 Všeobecné informace**

## **1.1 Vedoucí pracovníci**

### **Vedení fakulty**

#### *Děkan*

doc. PhDr. Dušan Tomajko, CSc.

#### *Předseda Akademického senátu*

doc. MUDr. Pavel Stejskal, CSc.

#### *Proděkani*

doc. RNDr. Miroslav Janura, Dr.

proděkan pro vědecko-badatelskou činnost a zahraniční vztahy,  
statutární zástupce děkana

doc. PhDr. Zbyněk Svozil, Dr.

proděkan pro studium a studijní záležitosti

Mgr. Radim Šlachta, Ph.D.

proděkan pro rozvoj a vnější vztahy

#### *Tajemník*

Ing. Jan Vylegala

## 1.2 Akademický senát

### *Předseda*

doc. MUDr. Pavel Stejskal, CSc.

### *Mistopředsedové*

Mgr. Michal Šafář, Ph.D.

Miroslav Bazger

### *Členové – učitelé*

Mgr. Roman Cuberek

RNDr. Svatopluk Horák

RNDr. Aleš Jakubec, Ph.D.

RNDr. Jiří Kratochvíl

doc. RNDr. Miroslava Přidalová, Ph.D.

prof. RNDr. Jarmila Riegerová, CSc.

Mgr. Rudolf Rozsypal

Mgr. Dušan Viktorjeník

### *Členové – studenti*

Zuzana Jašková

Lucie Kačerová

Kateřina Najmanová

Přemysl Novák

### Pedagogická komise

#### *Předseda*

RNDr. Svatopluk Horák

#### *Členové*

doc. RNDr. Miroslava Přidalová, Ph.D.

Zuzana Jašková

### Ekonomická komise

#### *Předseda*

RNDr. Jiří Kratochvíl

#### *Členové*

Ing. Vladimír Hobza, Ph.D.

Miroslav Bazger

### Legislativní komise

#### *Předseda*

RNDr. Aleš Jakubec, Ph.D.

#### *Členové*

JUDr. Jaroslav Klimeš

Mgr. Dušan Viktorjeník

Přemysl Novák

### **1.3 Kolegium děkana**

doc. PaedDr. Tomáš Dohnal, CSc.  
prof. PhDr. Karel Frömel, DrSc.  
RNDr. Svatopluk Horák,  
Mgr. Karel Hůlka  
doc. RNDr. Miroslav Janura, Dr.  
doc. PhDr. Vlasta Karásková, CSc.  
doc. PhDr. Ferdinand Mazal, CSc.  
prof. MUDr. Jaroslav Opavský, CSc.  
prof. RNDr. Jarmila Riegerová, CSc.  
doc. Ing. Jiří Salinger, CSc.  
doc. MUDr. Pavel Stejskal, CSc.  
doc. PhDr. Zbyněk Svozil, Dr.  
Mgr. Michal Šafář, Ph.D.  
Mgr. Radim Šlachta, Ph.D.  
doc. PhDr. Dušan Tomajko, CSc. (děkan)  
Ing. Jan Vylegala  
doc. RNDr. Jiří Zháněl, Dr.

## 1.4 Vědecká rada

### *Předseda*

doc. PhDr. Dušan Tomajko, CSc.

### *Interní členové vědecké rady FTK UP*

prof. PhDr. Karel Frömel, DrSc.  
prof. PhDr. Bohuslav Hodaň, CSc.  
prof. RNDr. Miroslav Hrabovský, DrSc.  
prof. MUDr. Karel Indrák, DrSc.  
doc. RNDr. Miroslav Janura, Dr.  
prof. RNDr. Stanislav Komenda, DrSc.  
prof. PhDr. Karel Měkota, CSc.  
prof. MUDr. Jaroslav Opavský, CSc.  
prof. RNDr. Jarmila Riegerová, CSc.  
doc. Ing. Jiří Salinger, CSc.  
doc. MUDr. Pavel Stejskal, CSc.  
doc. PhDr. Zbyněk Svozil, Dr.  
prof. PhDr. Hana Válková, CSc.  
prof. PhDr. František Vaverka, CSc.  
prof. PhDr. Hana Vykopalová, CSc.

### *Externí členové vědecké rady FTK UP*

doc. PhDr. Vojtěch Gajda, CSc. – PdF OU Ostrava  
doc. RNDr. Eva Grublová, CSc. – VŠB TU Ostrava  
doc. PhDr. Zdeněk Havel, CSc. – J. E. Purkyně Ústí nad Labem (do 8. 10. 2007)  
doc. RNDr. Jan Hendl, CSc. – FTVS UK Praha  
prof. PhDr. Anna Hogenová, CSc. – PdF UK Praha (od 8. 10. 2007)  
prof. PaedDr. Ján Junger, PhD. – Prešovská univerzita Prešov  
doc. PaedDr. Jitka Kopřivová, CSc. – FSpS MU Brno  
prof. PhDr. Jela Labudová, CSc. – FTVŠ UK Bratislava  
prof. PaedDr. Roman Moravec, PhD. – FTVŠ UK Bratislava

## 1.5 Pracoviště

### 1.5.1 Děkanát

#### Sekretariát děkana

Miriam Horová miriam.horova@upol.cz tel.: 585 636 009

#### Studijní a pedagogické oddělení

RNDr. Svatopluk Horák – *vedoucí* svatopluk.horak@upol.cz tel.: 585 636 010  
Milena Dostálová milena.dostalova@upol.cz tel.: 585 636 012  
Mgr. Lenka Hrabalová lenka.hrabalova@upol.cz tel.: 585 636 102  
Yvona Píková yvona.pikova@upol.cz tel.: 585 636 013  
Eva Svobodová eva.svobodova@upol.cz tel.: 585 636 011

#### Oddělení dalšího vzdělávání a podpory výuky

Martin Skácel martin.skacel@upol.cz tel.: 585 636 044  
Mgr. Dagmar Šlézarová dagmar.slezarova@upol.cz tel.: 585 636 454  
Hana Wittková hana.wittkova@upol.cz tel.: 585 636 366

#### Oddělení pro vědecko-badatelskou činnost a zahraniční vztahy

Mgr. Zuzana Hanelová zuzana.hanelova@upol.cz tel.: 585 636 352  
Helena Hanusová helena.hanusova@upol.cz tel.: 585 636 016  
PhDr. Miluše Macháčková miluse.machackova@upol.cz tel.: 585 636 015

#### Tajemník

Ing. Jan Vylegala jan.vylegala@upol.cz tel.: 585 636 008

#### Úsek tajemníka

##### *Personálně-mzdové oddělení*

Věra Holubová vera.holubova@upol.cz tel.: 585 636 032  
Věra Přikrylová vera.prikrylova@upol.cz tel.: 585 636 031

##### *Ekonomické oddělení*

Vladimíra Dittrichová vladimira.dittrichova@upol.cz tel.: 585 636 034  
Zdena Horčíčková zdenka.horcickova@upol.cz tel.: 585 636 312  
Vlasta Janečková vlasta.janeckova@upol.cz tel.: 585 636 036  
Věra Kalinová vera.kalinova@upol.cz tel.: 585 636 312  
Lenka Schovánková lenka.schovankova@upol.cz tel.: 585 636 030

##### *Spisová služba a podatelna*

Helena Stránská helena.stranska@upol.cz tel.: 585 636 033

##### *Oddělení provozní a archiv*

Ing. Miroslav Konrád miroslav.konrad@upol.cz tel.: 585 636 020  
Spojovatelna (budova A) tel.: 585 636 080  
Spojovatelna (budova C) tel.: 585 636 090

#### Fakultní zařízení

##### *Kabinet informačních technologií*

Petr Dočkal petr.dockal@upol.cz tel.: 585 636 038  
Mgr. Kamil Kopecký, Ph.D. kamil.kopecky@upol.cz tel.: 585 636 039  
Bc. Rudolf Kubis rudolf.kubis@upol.cz tel.: 585 636 038  
Jiří Veverka, DiS. jiri.veverka@upol.cz tel.: 585 636 041



***Profesně poradenské centrum***

Mgr. Michal Šafář, Ph.D.  
PhDr. Dana Štěrbová, Ph.D.

michal.safar@upol.cz  
sterbova.dana@tiscali.cz

tel.: 585 636 375  
tel.: 585 636 374

***Sklad sportovně technického vybavení***

Jindřich Berka

jindrich.berka@upol.cz

tel.: 585 636 045

***Výcvikové středisko Pastviny***

Čeněk Chromek – *vedoucí*

tel.: 465 637 275

## 1.5.2 Katedry

### Katedra antropomotoriky a sportovního tréninku

#### *Vedoucí katedry*

doc. RNDr. Jiří Zháněl, Dr. jiri.zhanel@upol.cz tel.: 585 636 100

#### *Zástupce vedoucího katedry*

PaedDr. František Langer, CSc. frantisek.langer@upol.cz tel.: 585 636 118

(do 1. 9. 2007)

doc. PaedDr. Michal Lehnert, Dr. michal.lehnert@upol.cz tel.: 585 636 105

(od 1. 9. 2007)

#### *Tajemník*

Mgr. Roman Cuberek, Ph.D. roman.cuberek@upol.cz tel.: 585 636 171

(od 1. 9. 2007)

#### *Sekretářka*

Jana Opletalová jana.opletalova@upol.cz tel.: 585 636 109

#### *Učitelé*

PaedDr. František Langer, CSc. frantisek.langer@upol.cz tel.: 585 636 118

(od 1. 9. 2007)

doc. RNDr. Jan Hendl, CSc. hendl@ftvs.cuni.cz

doc. PhDr. Blahoslav Komeščík, CSc. blahoslav.komestik@UHK.cz tel.: 585 636 118

#### *Emeritní profesor*

prof. PhDr. Karel Měkota, CSc. karel.mekota@upol.cz tel.: 585 636 107

#### *Externí učitelé*

PhDr. Miroslav Černošek

prof. dr. Jürgen Loibl

#### *Studenti prezenční formy DSP*

Mgr. Adam Baader baader@centrum.cz tel.: 585 636 047

### Katedra aplikovaných pohybových aktivit

#### *Vedoucí katedry*

doc. PhDr. Vlastimila Karásková, CSc. vlastimila.karaskova@upol.cz tel.: 585 636 357

#### *Zástupce vedoucího katedry*

PaedDr. Zbyněk Janečka, Ph.D. zbynek.janecka@upol.cz tel.: 585 636 356

#### *Sekretářka*

Eva Hrbáčková eva.hrbackova@upol.cz tel.: 585 636 353

#### *Učitelé*

Mgr. Hana Bednářová hana.bednarova@upol.cz tel.: 585 636 509  
(od 1. 9. 2007)

Mgr. Ondřej Ješina ondrej.jesina@upol.cz tel.: 585 636 356

Mgr. Martin Kudláček, Ph.D. martin.kudlacek@upol.cz tel.: 585 636 361

Mgr. Ludmila Miklánková, Ph.D. ludmila.miklankova@upol.cz tel.: 585 636 509

Mgr. Svatava Panská svatava.panska@upol.cz tel.: 585 636 359

prof. PhDr. Hana Válková, CSc. hana.valkova@upol.cz tel.: 585 636 399

Mgr. Julie Witmannová, Ph.D. julie.wittmannova@upol.cz tel.: 585 636 351

(od 15. 8. 2007 mateřská dovolená)

*Externí učitelé*

MUDr. Jiří Bilík  
MUDr. Ivana Čechová  
Bc. Jaroslav Hublar  
PhDr. Jaroslav Hykel  
Bc. Stanislav Lánský  
Ing. Jitka Lattová  
Mgr. Martin Lýsek  
Mgr. Richard Spurný  
Mgr. Jitka Žlunková

*Ostatní pracovníci*

Iva Tezzelová iva.tezzelova@upol.cz tel.: 585 636 322

*Výzkumný pracovník*

dr. Mirosław Górny tel.: 585 636 107

*Studenti prezenční formy DSP*

Mgr. Michal Harman (do 1. 9. 2007)  
Mgr. Matialla Mussa  
Mgr. Martina Niederlová  
Mgr. Martin Vaverka mvaverka@email.cz tel.: 585 636 048  
Mgr. Tomáš Vyskočil (do 30. 9. 2007)

**Katedra biomechaniky a technické kybernetiky**

*Vedoucí katedry*

doc. Ing. Jiří Salinger, CSc. jiri.salinger@upol.cz tel.: 585 636 004

*Zástupce vedoucího katedry*

prof. PhDr. František Vaverka, CSc. frantisek.vaverka@upol.cz tel.: 585 636 002

*Sekretářka*

Zdenka Hudcová zdenka.hudcova@upol.cz tel.: 585 636 401

*Učitelé*

doc. RNDr. Miroslav Janura, Dr. miroslav.janura@upol.cz tel.: 585 636 400  
Mgr. Jakub Krejčí jiri.novotny@upol.cz tel.: 585 636 406  
Mgr. Jiří Novotný jakub.krejci@upol.cz tel.: 585 636 414  
Mgr. Zdeněk Svoboda zdenek.svoboda@upol.cz tel.: 585 636 414  
Ing. Petr Štěpaník petr.stepanik@upol.cz tel.: 585 636 404

*Ostatní pracovníci*

Petr Bartoš petr.bartos@upol.cz tel.: 585 636 403  
Pavel Drozd pavel.drozd@upol.cz tel.: 585 636 404  
RNDr. Milan Elfmark milan.elfmark@upol.cz tel.: 585 636 400  
Jaromír Veselý jaromir.vesely@upol.cz tel.: 585 636 403

*Studenti prezenční formy DSP*

Mgr. Tereza Dvořáková dvorakova.terez@upol.cz tel.: 585 636 046  
Mgr. Petra Hlavačková petra.hlavackova@upol.cz tel.: 585 636 046  
Mgr. Dagmar Kozáková kozakova.dagmar@seznam.cz tel.: 585 636 046  
Mgr. Jitka Kozáková (od 1. 10. 2007) jit.kozakova@seznam.cz tel.: 585 636 414  
Mgr. Barbora Paráková (od 1. 10. 2007) barpar@atlas.cz tel.: 585 636 046  
Mgr. Radek Polanský polanskyr@atlas.cz tel.: 585 636 414

Mgr. Kateřina Tesařová	katka.tesarova@centrum.cz	tel.: 585 636 414
<b>Katedra funkční antropologie a fyziologie</b>		
<i>Vedoucí katedry</i>		
prof. RNDr. Jarmila Riegerová, CSc.	jarmila.riegerova@upol.cz	tel.: 585 636 150
<i>Zástupce vedoucího katedry</i>		
doc. MUDr. Pavel Stejskal, CSc.	pavel.stejskal@upol.cz	tel.: 585 636 005
<i>Tajemník</i>		
doc. PaedDr. Petr Kolisko, Ph.D.	petr.kolisko@upol.cz	tel.: 585 636 156
<i>Sekretářka</i>		
Renata Kábrtová	renata.kabrtova@upol.cz	tel.: 585 636 153
<i>Učitelé</i>		
Mgr. Iva Dostálová, Ph.D.	iva.dostalova@upol.cz	tel.: 585 636 152
RNDr. Aleš Jakubec, Ph.D.	ales.jakubec@upol.cz	tel.: 585 636 154
MUDr. Milan Petr	milan.petr@upol.cz	tel.: 585 636 157
doc. RNDr. Miroslava Přidalová, Ph.D.	miroslava.pridalova@upol.cz	tel.: 585 636 158
Mgr. Iva Řehová	iva.rehova@upol.cz	tel.: 585 636 159
		tel.: 585 636 167
MUDr. Renata Vařeková, Ph.D.	renata.varekova@upol.cz	tel.: 585 636 162
RNDr. Pavel Vodička	pavel.vodicka@upol.cz	tel.: 585 636 163
<i>Ostatní pracovníci</i>		
Renata Slezáková	renata.slezakova@upol.cz	tel.: 585 636 151
<i>Studenti prezenční formy DSP</i>		
Mgr. Olga Bartáková	olgabartakova@seznam.cz	tel.: 585 636 046
Mgr. Michal Botek (do 17. 5. 2007)	mike.botek@yahoo.com	tel.: 585 636 154
Mgr. Hana Cipryanová	hanka.cipry@seznam.cz	tel.: 585 636 047
Mgr. Lukáš Cipryan	lukas.cipryan@seznam.cz	tel.: 585 636 047
Mgr. Veronika Drbošalová (od 1. 9. 2007)	drbinka@centrum.cz	tel.: 585 636 046
Mgr. Aleš Gába (od 1. 10. 2007)	alesgaba@seznam.cz	tel.: 585 636 170
Mgr. Esseid Gaddur (do 25. 6. 2007)		tel.: 585 636 047
Mgr. Miloslav Klugar (od 1. 10. 2007)	miloslav.klugar@email.cz	tel.: 585 636 170
Mgr. Kamil Pantlík (do 1. 9. 2007)	kamcek@volny.cz	tel.: 585 636 047
Mgr. Filip Pavlík	filippavlik@centrum.cz	tel.: 585 636 047
Mgr. Radek Sluka	slukarad@atlas.cz	tel.: 585 636 170
Mgr. Jana Szotkowská	jana.sz@seznam.cz	tel.: 585 636 162

## **Katedra fyzioterapie**

### *Vedoucí katedry*

prof. MUDr. Jaroslav Opavský, CSc.      jaroslav.opavsky@upol.cz      tel.: 585 636 350

### *Zástupce vedoucího katedry*

MUDr. Radmil Dvořák, Ph.D.      radmil.dvorak@upol.cz      tel.: 585 636 304

### *Tajemník*

Mgr. Kateřina Burianová      katerina.burianova@upol.cz      tel: 585 636 310

### *Sekretářka*

Martina Pružincová      martina.pruzincova@upol.cz      tel.: 585 636 308

### *Učitelé*

MUDr. Milada Betlachová      milada.betlachova@upol.cz      tel.: 585 636 301

MUDr. Rudolf Ditmar      rudolf.ditmar@upol.cz      tel.: 585 636 301

Mgr. Dagmar Dupalová, Ph.D.      dagmar.dupalova@upol.cz      tel.: 585 636 319

(mateřská dovolená)

Mgr. Petra Hlavačková      petra.hlavackova@upol.cz      tel.: 585 636 304

Mgr. Marika Kozušková      marika.kozuskova@upol.cz      tel.: 585 636 354

doc. MUDr. Pavel Maňák, CSc.      pavel.manak@upol.cz      tel.: 585 636 317

doc. MUDr. Michal Mayer, CSc.      michal.mayer@centrum.cz      tel.: 585 636 301

prof. MUDr. Oldřich Ošťádal, CSc.      oldrich.ostadal@upol.cz      tel.: 585 636 317

Mgr. Elisa Isabel Yanac Paredes      elisa.yanac@upol.cz      tel.: 585 636 319

MUDr. Jiří Poděbradský

(do 31. 8. 2007)

Mgr. Magdaléna Polášková

(do 31. 8. 2007)

Mgr. David Smékal, Ph.D.      david.smekal@upol.cz      tel.: 585 636 314

(od 1. 9. 2007)      martina.slachtova@upol.cz      tel: 585 636 319

Mgr. Martina Šlachtová

(mateřská dovolená)

PhDr. Petr Uhlíř      petr.uhlir@upol.cz      tel.: 585 636 301

Mgr. Josef Urban      josef.urban@upol.cz      tel.: 585 636 315

Mgr. Luděk Vágnér      ludek.vagner@upol.cz      tel.: 585 636 364

MUDr. Ivan Vařeka, Ph.D.      ivan.vareka@upol.cz      tel.: 585 636 304

Mgr. Amr Mohamed Zaki Zaatár      amr.zaatár@upol.cz      tel.: 585 636 354

### *Externí učitelé*

MUDr. Josef Bazala

MUDr. Martina Bienová

doc. MUDr. Stanislav Buřval, Ph.D.

MUDr. Jiří David

MUDr. Vladimír Jukl

MUDr. Josef Křupka

Mgr. Olga Nepšinská

PhDr. Barbara Pokorná, Ph.D.      barbara.pokorna@upol.cz      tel.: 585 633 552

MUDr. Tomáš Přikryl

PharmDr. Jiří Střípek

MUDr. Svatava Škraňková

MUDr. Josef Tenora

MUDr. Martin Tichý, Ph.D.

*Ostatní pracovníci*

Hana Opavská hana.opavska@upol.cz tel.: 585 636 311

*Studenti prezenční formy DSP*

PhDr. Petr Uhlíř petr.uhlir@upol.cz tel.: 585 636 301

**Katedra kinantropologie a společenských věd**

*Vedoucí katedry*

Mgr. Michal Šafář, Ph.D. michal.safar@upol.cz tel.: 585 636 375

*Zástupce vedoucího katedry*

doc. PhDr. Ivo Jirásek, Ph.D. ivo.jirasek@upol.cz tel.: 585 636 103

*Sekretářka*

Dita Vetešníková dita.vetesnikova@upol.cz tel.: 585 636 104

*Učitelé*

PhDr. Jaroslav Čihovský jaroslav.cihovsky@upol.cz tel.: 585 636 251

prof. PhDr. Karel Frömel, DrSc. karel.fromel@upol.cz tel.: 585 636 003

Mgr. Mojmír Fryčák mojmir.frycak@upol.cz tel.: 585 636 377

Mgr. Jana Harvanová jana.harvanova@upol.cz tel.: 585 636 365

prof. PhDr. Bohuslav Hodaň, CSc. bohuslav.hodan@upol.cz tel.: 585 636 101

RNDr. Svatopluk Horák svatopluk.horak@upol.cz tel.: 585 636 120

Mgr. Hana Hřebíčková hana.hrebickova@upol.cz Tel. 585 636 365

(od 1. 9. 2007)

Mgr. Jessica Jayne Maertín jessica.maertín@centrum.cz tel.: 585 636 095

Donald N. Roberson, Jr. donald.roberson@upol.cz tel.: 585 636 116

(od 4. 9. 2007)

doc. Mgr. Zbyněk Svozil, Ph.D. zbynek.svozil@upol.cz tel.: 585 636 111

PhDr. Dana Šterbová, Ph.D. dana.sterbova@upol.cz tel.: 585 636 374

Mgr. Jakub Válek jakub.valek@upol.cz tel.: 585 636 373

Mgr. Štěpán Válek stepan.valek@upol.cz tel.: 585 636 116

prof. PhDr. Hana Vykopalová, CSc. hana.vykopalova@upol.cz tel.: 585 636 108

*Externí učitelé*

Ing. Jaroslav Černý dostal@prfnw.upol.cz  
doc. RNDr. Vladimír Dostál

Eva Gajová františek.gazarek@zsol.cz  
MUDr. František Gazárek, CSc. petr.hekera@upol.cz  
RNDr. Petr Hekera, Ph.D.

Mgr. Lenka Holá, Ph.D.

Mgr. Olga Holášová

Ing. Václav Hrubý

Mgr. Jana Kašpárková, Ph.D.

Aleš Koranda

JUDr. Miroslav Kovář, CSc.

RNDr. Libor Kvítek, CSc. kvitek@prfnw.upol.cz

Mgr. Martin Lýsek martin.lysek@email.cz

Mgr. David Másilka, Ph.D.

MUDr. Jarmila Medková, CSc.

Mgr. Zuzana Mikesková mikeskova@centrum.cz

Mgr. Lubor Navrátil

Mgr. Denisa Otipková

Ing. PaedDr. Čestmír Serafín, Dr.	cestmír.serafin@upol.cz	
MUDr. Vladimír Škraňka		
PaedDr. Vlastimil Štekr, Dr.	stekr@ftknw.upol.cz	tel.: 585 636 112
doc. RNDr. Vít Voženílek, CSc.		tel.: 585 634 513
doc. PhDr. Eva Vysloužilová, CSc.		
MUDr. Jan Weinberg		

*Ostatní pracovníci*

Lucie Špatenková	lucie.spatenkova@upol.cz	tel.: 585 636 376
------------------	--------------------------	-------------------

*Studenti prezenčního formy DSP*

Mgr. Dana Bednářová	dbednus@email.cz	tel.: 585 636 048
Mgr. Ivona Binarová	ivona.binarova@seznam.cz	tel.: 585 636 048
Mgr. Martin Černek (do 24. 4. 2007)	martin.cernek@centrum.cz	tel.: 585 636 116
Mgr. Jana Hoffmannová	hoffmanna@yahoo.com	tel.: 585 636 048
Mgr. Hana Hřebíčková	hrebina@seznam.cz	tel.: 585 636 048
Mgr. Anna Novosadová (od 1. 9. 2007)	annanovosadova@hotmail.com	
Mgr. Jiří Okrouhlý (od 1. 10. 2007)	ryu33@seznam.cz	
Mgr. Michal Půža	puza11@post.cz	
Mgr. Kateřina Rozsypalová	katerinazichova@seznam.cz	tel.: 585 636 116
PhDr. Timea Třosová	szpoajp@quick.cz	
Mgr. Tereza Vrbová	ter.v@centrum.cz	
Mgr. Petr Zappe	petr.zappe@email.cz	tel.: 585 636 116

**Katedra rekreologie**

*Vedoucí katedry*

doc. PaedDr. Tomáš Dohnal, CSc.	tomas.dohnal@upol.cz	tel.: 585 636 250
---------------------------------	----------------------	-------------------

*Zástupce vedoucího katedry*

RNDr. Jiří Kratochvíl	jirkakrata@seznam.cz	tel.: 585 636 270
-----------------------	----------------------	-------------------

*Tajemník pro vědecko-badatelskou činnost a zahraniční vztahy*

Ing. Halina Kotíková, Ph.D.	halina.kotikova@upol.cz	tel.: 585 636 258
-----------------------------	-------------------------	-------------------

*Tajemník pro ekonomiku a organizaci*

Mgr. Miloš Hradec	milos.hradec@upol.cz	tel.: 585 636 254
-------------------	----------------------	-------------------

*Sekretářka*

Pavlna Starostová	pavlna.starostova@upol.cz	tel.: 585 636 262
-------------------	---------------------------	-------------------

*Učitelé*

Ing. Lenka Bartková	bartkova.lenka@seznam.cz	tel.: 585 636 257
Mgr. Radek Hanuš	rhanus@projectoutdoor.cz	tel.: 585 636 252
Ing. Vladimír Hobza, Ph.D.	vladimir.hobza@upol.cz	tel.: 585 636 260
prof. RNDr. Miroslav Hrabovský, DrSc.	miroslav.hrabovsky@upol.cz	tel.: 585 631 501
RNDr. Hana Kostihová	hana.kostihova@upol.cz	tel.: 585 636 257
Ing. Halina Kotíková, Ph.D.	halina.kotikova@upol.cz	tel.: 585 636 258
doc. RNDr. Jiří Novotný, CSc.		tel.: 224 094 170
Mgr. Rudolf Rozsypal	rudolf.rozsypal@upol.cz	tel.: 585 636 259

Ing. Eva Schwartzhoffová, Ph.D.	eva.schwartzhoffova@upol.cz	tel.: 585 636 257
Mgr. Jiří Skoumal, Ph.D.	jiri.skoumal@upol.cz	tel.: 585 636 368
Mgr. Luděk Šebek	lsebek@centrum.cz	tel.: 585 636 251
Mgr. Radim Šlachta, Ph.D.	r.slachta@tiscali.cz	tel.: 585 636 258
	radim.slachta@upol.cz	

*Externí učitelé*

Bc. Anna Ovčáčiková-Aláčová		
PhDr. Marek Herman		
Mgr. Pavel Horváth		
Mgr. Petra Karešová		
Mgr. Radka Kubínová		
Mgr. Stanislav Lánský		
Ing. Miloslava Marousková		
Mgr. Pavel Pavlas		
Mgr. Josef Pisca		tel.: 585 636 265
JUDr. Jiří Rak		
doc. RNDr. Jiří Štyrský, CSc.		
Mgr. Jiří Wolf		
Mgr. et Bc. Martin Žiak		

*Ostatní pracovníci*

Renáta Vaňurová	renata.vadurova@upol.cz	tel.: 585 636 264
-----------------	-------------------------	-------------------

*Vedoucí specializace management  
životního stylu*

RNDr. Jiří Kratochvíl	jirkakrata@seznam.cz	tel.: 585 636 270
-----------------------	----------------------	-------------------

*Vedoucí specializace management  
sportu a rekreace*

prof. RNDr. Miroslav Hrabovský, DrSc.	miroslav.hrabovsky@upol.cz	tel.: 585 631 501
---------------------------------------	----------------------------	-------------------

*Výkonný zástupce vedoucího  
specializace management sportu  
a rekreace*

Mgr. Jiří Skoumal, Ph.D.	jiri.skoumal@upol.cz	tel.: 585 636 368
--------------------------	----------------------	-------------------

*Vedoucí praxí*

RNDr. Hana Kostihová	hana.kostihova@upol.cz	tel.: 585 636 257
----------------------	------------------------	-------------------

*Garant kurzů*

Mgr. Rudolf Rozsypal	rudolf.rozsypal@upol.cz	tel.: 585 636 259
----------------------	-------------------------	-------------------

*Studenti prezenční formy DSP*

Mgr. Zdeněk Hamřík	z.hamrik@seznam.cz	tel.: 585 636 254
Mgr. Michal Kalman	michalkalman@post.cz	tel.: 585 636 252
Mgr. Jan Pavelka	h.pavelka@centrum.cz	tel.: 585 636 258



## **Katedra sportů**

### *Vedoucí katedry*

doc. PhDr. Ferdinand Mazal, CSc.      ferdinand.mazal@upol.cz      tel.: 585 636 516

### *Zástupce vedoucího katedry*

PaedDr. Soňa Formánková, Ph.D.      sona.formankova@upol.cz      tel.: 585 636 508

### *Sekretářka*

Jana Miškovská (do 30. 11. 2007)      jana.miskovska@upol.cz      tel.: 585 636 501

Miroslava Šubová (od 3. 12. 2007)      miroslava.subova@upol.cz      tel.: 585 636 501

### *Učitelé*

Mgr. Jiří Buben      jiri.buben@upol.cz      tel.: 585 636 512

Mgr. Jiří Dub      jiri.dub@upol.cz      tel.: 585 636 510

PaedDr. Zdeněk Haník      hanik@cbox.cz

Mgr. Pavel Háp      pavel.hap@upol.cz      tel.: 585 636 514

PaedDr. Liběna Kováčová      libena.kovacova@upol.cz      tel.: 585 636 503

Mgr. Iva Machová      iva.machova@upol.cz

Mgr. Taťána Navrátková      tatana.navratikova@upol.cz      tel.: 585 636 513

Mgr. Filip Neuls, Ph.D.      filip.neuls@upol.cz      tel.: 585 636 506

Mgr. Martina Nováková      martina.novakova@upol.cz      tel.: 585 636 512

Mgr. Vítězslav Prukner, Ph.D.      vitezslav.prukner@upol.cz      tel.: 585 636 504

Mgr. Petr Reich      petr.reich@upol.cz      tel.: 585 636 525

Mgr. Jiří Štěpán      jiri.stepan@upol.cz      tel.: 585 636 508

doc. PhDr. Dušan Tomajko, CSc.      dusan.tomajko@upol.cz      tel.: 585 636 500  
585 636 001

Mgr. Dušan Viktorjenik      dusan.viktorjenik@upol.cz      tel.: 585 636 511

Mgr. Radim Weisser      radim.weisser@upol.cz      tel.: 585 636 515

### *Externí učitelé*

David Joura

PhDr. Hana Krapková

Mgr. Ivan Ludvík

Mgr. Josef Mitáš

RNDr. Jan Nitka

RNDr. Josef Podlaha

PhDr. et Mgr. Ivo Svoboda, Ph.D.

PaedDr. Radko Zavřel

### *Ostatní pracovníci*

Bc. Jana Seidlová      jana.seidlova@upol.cz      tel.: 585 636 502

### *Garant kurzů*

Mgr. Taťána Navrátková      tatana.navratikova@upol.cz      tel.: 585 636 513

### *Studenti prezenční formy DSP*

Mgr. František Frýdecký      frydecky.f@seznam.cz

## Centrum kinantropologického výzkumu

### *Vedoucí centra*

prof. PhDr. Karel Frömel, DrSc. karel.fromel@upol.cz tel.: 585 636 003

### *Zástupce vedoucího*

Mgr. Erik Sigmund, Ph.D. erik.sigmund@upol.cz tel.: 565 636 117  
(do 31. 10. 2007)

Mgr. Josef Mitaš, Ph.D. josef.mitas@upol.cz tel.: 585 636 469  
(od 1. 11. 2007)

### *Sekretářka*

Hana Pospíšilová pospisha@ftk.upol.cz tel.: 585 636 462  
(od 10. 4. 2007)

### *Vědecká referentka*

Mgr. Dagmar Sigmundová, Ph.D. dagmar.sigmundova@upol.cz tel.: 585 636 119

### *Vědecko-výzkumní pracovníci*

Mgr. František Chmelík, Ph.D. frantisek.chmelik@upol.cz tel.: 585 636 117

Mgr. Josef Mitaš, Ph.D. josef.mitas@upol.cz tel.: 585 636 469

Mgr. Jana Pelclová, Ph.D. jana.pelclova@upol.cz tel.: 585 636 121

Mgr. Erik Sigmund, Ph.D. erik.sigmund@upol.cz tel.: 585 636 117

Mgr. Jana Vašíčková, Ph.D. janvas@tiscali.cz tel.: 585 636 119  
(od 1. 8. 2007)

### *Odborní pracovníci*

Mgr. Michal Botek, Ph.D. michal.botek@upol.cz tel.: 585 636 154

Mgr. Petra Kurková, Ph.D. petra.kurkova@upol.cz tel.: 585 636 160

Mgr. Filip Křen filip.kren@seznam.cz tel.: 585 636 119  
(od 1. 2. 2007)

MUDr. Mgr. Marcela Míková, Ph.D. marcela.mikova@upol.cz

(do 31. 10. 2007)

Mgr. Michaela Vallová michaela.vallova@upol.cz tel.: 585 636 469  
(do 31. 7. 2007)

Mgr. Zuzana Vašíčková zuzana.vasickova@upol.cz tel.: 585 636 462

### *Ostatní pracovníci*

Růžena Mašlejová maslejova@seznam.cz tel.: 585 636 160

Bc. Kateřina Obzinová tel.: 585 636 119

Jan Dygrýn dygryn@seznam.cz tel.: 585 636 469  
(do 31. 12. 2007)

### *Vědecko-výzkumní spolupracovníci*

RNDr. Milan Elfmark milan.elfmark@upol.cz tel.: 585 636 400

Ing. Vladimír Hobza, Ph.D. vladimir.hobza@upol.cz tel.: 585 636 251

doc. RNDr. Miroslav Janura, Dr. miroslav.janura@upol.cz tel.: 585 636 400

RNDr. Aleš Jakubec, Ph.D. ales.jakubec@upol.cz tel.: 585 636 154

doc. PhDr. Ivo Jirásek, Ph.D. ivo.jirasek@upol.cz tel.: 585 636 103

doc. PaedDr. Petr Kolisko, Ph.D. petr.kolisko@upol.cz tel.: 585 636 156

Mgr. Jakub Krejčí, Ph.D. jakub.krejci@upol.cz tel.: 585 636 414  
(od 1. 9. 2007)

Mgr. Martin Kudláček, Ph.D. martin.kudlacek@upol.cz tel.: 858 636 361

Mgr. Filip Neuls, Ph.D. neuls@ftknw.upol.cz tel.: 585 636 108

doc. RNDr. Miroslava Přidalová, Ph.D. Mgr. David Smékal, Ph.D. (od 1. 11. 2007)	miroslava.pridalova@upol.cz david.smekal@upol.cz	tel.: 585 636 158 tel.: 585 636 314
doc. MUDr. Pavel Stejskal, CSc. Mgr. Radim Šlachta, Ph.D. PhDr. Dana Štěrbová, Ph.D. Mgr. Jiří ZACPAL	pavel.stejskal@upol.cz radim.slachta@upol.cz dana.sterbova@upol.cz jiri.zacpal@upol.cz	tel.: 585 636 005 tel.: 585 636 254 tel.: 585 636 364 tel.: 585 634 710
<i>Odborní spolupracovníci CKV</i>		
Mgr. Jessica Jayne Maertin (do 28. 2. 2007)	jessica.maertin@email.cz	tel.: 585 636 095
Mgr. Ludmila Miklánková, Ph.D.	ludmila.miklankova@upol.cz	tel.: 585 636 509
<i>Studenti prezenční formy DSP</i>		
Mgr. Lucie Engelová (od 1. 10. 2007)	lucka.engelova@seznam..cz	tel.: 585 636 113
Mgr. Radka Hrubá	radka.hrubya@volny.cz	tel.: 585 636 457
Mgr. Lenka Chytilová (do 30. 6. 2007)	lenka.chytilova@seznam.cz	tel.: 585 636 121
Mgr. Filip Křen	filip.kren@seznam.cz	tel.: 585 636 119
Mgr. Michal Kudláček	spacejam@centrum.cz	tel.: 585 636 119
Mgr. Petra Lokvencová (od 1. 9. 2007)	p.lokvencova@centrum.cz	tel.: 585 636 462
Mgr. Tereza Řeřichová	rerichova@centrum.cz	tel.: 585 636 121

## 1.6 Zaměření kateder

### **Katedra antropomotoriky a sportovního tréninku**

Katedra antropomotoriky a sportovního tréninku (KAS) zajišťuje výuku kmenových předmětů antropomotorika, sportovní trénink, metodologie výzkumu a statistika ve všech typech studia na FTK UP. Katedra rovněž garantuje studijní obor management sportu a trenérství. V oblasti vědecko-výzkumné se pracovníci katedry orientují zejména na oblast analýzy faktorů sportovního výkonu a diagnostiky výkonnostních předpokladů, přičemž jsou zapojeni ve výzkumných grantech s napojením na sportovní praxi (atletika, tenis, volejbal), jejichž výsledky, poznatky a odborné výstupy jsou aplikovány ve výuce jednotlivých předmětů. Zahraniční výzkumná spolupráce je v současné době orientována na spolupráci se zahraničními vysokoškolskými pracovišti v Mnichově (Německo), Dijonu (Francie), ve Valdostě (USA) a v Bratislavě. Pracovníci katedry úzce spolupracují se sportovními svazy (zejména atletika, volejbal, tenis), a to jak v oblasti teoretické, tak v oblasti metodické a praktické. Také se významně podílí na garanci (tenis, volejbal) a výuce v trenérských studiích.

### **Katedra aplikovaných pohybových aktivit**

Katedra aplikovaných pohybových aktivit (KAA) garantuje studijní obor aplikovaná tělesná výchova v bakalářském, navazujícím magisterském a v doktorském studijním programu, a to ve formě prezenční a kombinované. Studijní obor je přístupný studentům se speciálními potřebami, výuka probíhá integrovaně.

Katedra garantuje výuku ve dvou směrech:

- Předměty oboru aplikovaných pohybových aktivit (APA)
  - a speciálních didaktik TV a sportu osob se speciálními potřebami pro studenty FTK UP,
  - předměty speciální pedagogiky;
- předměty tělesné výchovy a didaktiky tělesné výchovy ve studijních oborech
  - Učitelství pro 1. stupeň základních škol,
  - Učitelství pro 1. stupeň základních škol + cizí jazyk,
  - Učitelství pro mateřské školy na PdF UP v Olomouci,
  - Učitelství pro základní školy a speciální školy.

Obsahem pedagogické činnosti KAA je rozvoj a stabilizace studijních modulů teorie a didaktiky aplikovaných pohybových aktivit a speciální pedagogiky v kontextu APA, a to jak ve studiu univerzitním, tak ve studiích dalšího vzdělávání. KAA nabízí tyto moduly v ČJ i AJ (jako součást akreditovaného oboru ATV).

Hlavní směr vědecko-výzkumné činnosti je zaměřen na problematiku kvality života osob či skupin se speciálními potřebami (včetně sportovně talentovaných jedinců) v prostředí pohybových aktivit, tělesné výchovy a sportu a tělocvičné rekreace.

Katedra je kontaktním pracovištěm pro Evropskou federaci pro aplikované pohybové aktivity (EUFAPA), pro studijní program Erasmus Mundus Master in APA a je koordinátorem sítě CEEPUS, zaměřené na téma APA.

Katedra má kontakty s univerzitami na Slovensku, ve Slovinsku, Chorvatsku, Polsku, Bulharsku, Rakousku, Holandsku, Belgii, Německu, Francii, Finsku, Norsku, Irsku, Bosně a Hercegovině, Srbsku, v USA, Austrálii a Jihoafrické republice.

### **Katedra biomechaniky a technické kybernetiky**

Katedra biomechaniky a technické kybernetiky (KBT) je vědeckopedagogickým pracovištěm, které zajišťuje výuku a výzkum ve dvou základních oborech – biomechanika a technická kybernetika. Pracovníci katedry vyučují předměty – biomechanika, biofyzika, měřicí systémy v diagnostice motoriky člověka, analýza pohybu, výpočetní a audiovizuální technika. Charakter pracoviště umožňuje úzké propojení pedagogické a výzkumné činnosti vedoucí ke zkvalitnění pedagogického procesu a k zapojení studentů do oblastí vědy a výzkumu. Realizace řešených výzkumných úkolů klade zvýšené nároky na aplikované výzkumné metodiky a postupy a je podmíněna využitím náročného technického a přístrojového vybavení. S některými používanými přístroji vyvinutými pracovníky katedry, případně s dalšími systémy, je možné se v ČR setkat pouze na tomto pracovišti. Podmínky na katedře umožňují vytvoření kvalitní metodologické výzkumné základny i pro další vědecké, pedagogické a odborné pracovníky FTK UP.

Katedra se dále podílí na realizaci prezenční i kombinované formy doktorského studijního programu se zaměřením na biomechaniku a aplikovanou fyziku. Uplatnění s možností hlubšího odborného i vědeckého rozvoje zde naleznou i další studenti, kteří plní úkoly diplomových a doktorských prací na jiných katedrách FTK UP, případně na dalších fakultách v rámci UP i mimo UP.

### **Katedra funkční antropologie a fyziologie**

Katedra funkční antropologie a fyziologie (KAF) zajišťuje výuku základních i výběrových předmětů společného základu i specializací u učitelského a odborného studia rekreologie, aplikované tělesné výchovy a fyzioterapie. Její učitelé vyučují předměty – funkční anatomie, obecná fyziologie a fyziologie zátěže, základy první pomoci, management životního stylu, patofyziologie, testování tělesné zdatnosti, fyziologie cyklických a acyklických sportů, fyziologické aspekty sportovních her, zdravotní tělesná výchova, funkční antropologie, kinantropometrie, ekologie člověka, výživa, somatopatologie, neurologie, psychomotorika, kineziologie, regenerační a sportovní masáže a další předměty uvedené ve studijních programech. Vědeckovýzkumná práce katedry je zaměřena na problematiku funkční antropologie (typologie, složení těla, obezita, biologický věk člověka, morfologie nohy, stabilita a prediktabilita vývoje), fyziologie zátěže (spektrální analýza variability srdeční frekvence a její užití v tréninku sportovců i v programu pohybové aktivity pro zdraví, testování tělesné zdatnosti, tvorba tréninkových programů sportovců, preskripce a kontrola pohybové aktivity za účelem prevence i jako součást léčby – civilizačních onemocnění) výzkumy v oblasti severské chůze a na problematiku zdravotní TV (studium držení těla, svalových funkcí a pohybových stereotypů).

### **Katedra fyzioterapie**

Katedra fyzioterapie (KFT) připravuje v jednooborovém studiu budoucí vysokoškolsky vzdělané fyzioterapeuty (bakaláře a magistry fyzioterapie) pro zdravotnickou činnost na rehabilitačních pracovištích, na pracovištích pro léčbu bolesti, v léčebnách, lázních a dalších zdravotnických zařízeních. Výuka fyzioterapie je zaměřena na funkční hodnocení pohybového systému, na diagnostiku a terapii onemocnění tohoto systému, na neuromuskuloskeletální poruchy a na léčbu bolestivých stavů v rámci náplně oboru. Katedra respektuje vysoké nároky oboru a v souladu s požadavky kladenými na fyzioterapeuty u nás i ve světě, jak po stránce odborné, tak i psychické, připravuje své budoucí absolventy pro náročnou práci ve zdravotnictví. Absolventi magisterského studia mají možnost pokračovat i v doktorském studijním programu v oboru kinantropologie se zaměřením na senzomotoriku a patokineziologii.

Nadregionální působení v oblasti dalšího vzdělávání pro fyzioterapeuty a odborníky v léčebné rehabilitaci zahájila katedra v roce 1996 pořádáním odborných seminářů „Aktuality ve fyzioterapii“. Zájem absolventů středních škol o studium fyzioterapie na FTK UP dlouhodobě trvá; počet zájemců převažuje studijní kapacitu asi pětikrát až šestkrát. Rovněž

dlouhodobě trvá zájem absolventů bakalářského studia fyzioterapie z jiných fakult o navazující magisterské studium na naší fakultě. V jednotlivých ročnících studuje 25–30 studentů. Absolventi bakalářského a magisterského studia nacházejí dostatečné uplatnění v různých typech zdravotnických zařízení.

### **Katedra kinantropologie a společenských věd**

Katedra kinantropologie a společenských věd (KKS) zajišťuje výuku a výzkum v oblasti teorie tělesné kultury, filozofie tělesné kultury, sociologie, filozofie, historie tělesné kultury, psychologie se zaměřením na vývojovou psychologii, psychologii zdraví, rodiny, sportu, pedagogiky sportu a dále didaktiky školní tělesné výchovy a výuky cizích jazyků ve všech studovaných oborech na FTK UP. Pracoviště koncepčně rozvíjí a zabezpečuje pedagogické praxe na studiu učitelství tělesné výchovy. Od roku 2005 katedra garantuje a zabezpečuje tříletý bakalářský studijní obor „Ochrana obyvatel“ v prezenční i kombinované formě studia. Katedra je koordinátorem pedagogicko-psychologické části státních závěrečných zkoušek a garantem spolupráce s katedrou pedagogiky s celoškolskou působností. Významným způsobem se podílí na koncepci a realizaci prezenční a kombinované formy studia, doktorského studijního programu a studia trenérství na FTK UP.

### **Katedra rekreologie**

Katedra rekreologie (KRL) připravuje v prezenčním oborovém studiu (pětiletý magisterský studijní program, tříletý bakalářský studijní program, dvouletý navazující magisterský studijní program) a kombinovaném studiu (tříletý bakalářský studijní program) odborníky pro celkovou koncepční pedagogickou a manažerskou činnost v rekreačních zařízeních pro využívání volného času, fungujících v rámci škol a mimoškolních zařízení, výchovných institucí, organizací veřejné správy, programových center, regeneračních středisek, fitness-center, pohybových studií, lázní, cestovních kanceláří a hotelů. Připravuje odborníky pro poradenství sportovních klubů a jednot, neziskových organizací apod.

Příprava je zaměřena na práci s lidmi mimo pracovní dobu, ve volném čase, výběrově i v pracovním procesu (u dětí a mládeže v průběhu školní docházky).

Předpokládá se také uplatnění absolventů v komerční rekreaci a v mediální oblasti (regionální i celostátní televize, rozhlas, tisk).

Katedra je řešitelem projektu ESF „Restrukturace oboru a inovace curicul studijního oboru Rekreologie“.

### **Katedra sportů**

Katedra sportů (KSP) je garantem výuky tělesné výchovy těchto studijní oborů:

- učitelství tělesné výchovy pro 2. stupeň základních škol – magisterský studijní program (pětiletý),
- učitelství tělesné výchovy pro střední školy – magisterský studijní program (pětiletý),
- tělesná výchova a sport – bakalářský studijní program (tříletý)

a participuje na výuce tělesné výchovy pro 1. stupeň základních škol.

Katedra zabezpečuje teoretickou a praktickou výuku následujících předmětů: gymnastika, sportovní a pohybové hry, atletika, plavání, bojové umění, tanec, lyžování a další sporty a sportovní disciplíny.

### **Centrum kinantropologického výzkumu**

Centrum kinantropologického výzkumu při Fakultě tělesné kultury Univerzity Palackého v Olomouci vzniklo 1. 1. 2005.

CKV zabezpečuje organizačně, personálně a materiálně realizaci výzkumného záměru „Pohybová aktivita a inaktivita obyvatel České republiky v kontextu behaviorálních změn“, č. MSM 6198959221. Pracovníci CKV se podílí na koordinaci vědeckovýzkumné činnosti na FTK UP.

## 2 Studium

### 2.1 Všeobecné informace o studiu

#### Studované obory

Seznam studijních programů a studijních oborů, ve kterých proběhlo v r. 2007 studium na FTK UP, je uveden v Tabulce 1.

Tabulka 1

*Přehled studijních programů a oborů*

Název studijního programu	Název studijního oboru	Standardní doba studia			Forma studia
		B	M, N	D	
Rehabilitace	Fyzioterapie	3	2 N		P
Tělesná výchova a sport	Rekreologie	3	2 N		P, K, A
	Aplikovaná tělesná výchova	3	2 N		P, K, A
	Management sportu a trenérství	3			P, K
	Ochrana obyvatelstva	3			P, K
	Tělesná výchova a sport	3			P, K
	Tělesná výchova	3			P
Rehabilitace	Fyzioterapie		5 M		P
Specializace ve zdravotnictví	Fyzioterapie		2 N		P
Tělesná výchova a sport	Rekreologie		5 M		P, K
	Učitelství tělesné výchovy pro základní školy		5 M		P, K
	Učitelství tělesné výchovy pro střední školy		5 M		P, K
	Tělesná výchova a sport		2 N		P, K
Kinantropologie	Kinantropologie			3	P, K, A

*Vysvětlivky:*

B – bakalářský studijní program,

N – magisterský studijní program navazující na studijní program bakalářský,

M – magisterský studijní program,

D – doktorský studijní program,

P – prezenční forma studia,

K – kombinovaná forma studia,

A – studium v anglickém jazyce.

#### Přijímací řízení

Údaje o průběhu přijímacího řízení jsou uvedeny v Tabulce 2.

Tabulka 2

*Přehled přijímacího řízení*

Studijní program	Přihlášeno	Přijato	Přijato děkanem	Přijato rektorem	Zapsalo se
Bakalářský studijní program	2063	671	671	0	523
Magisterský studijní program	258	106	106	0	106
Doktorský studijní program	25	19	19	0	17
<b>Celkem</b>	<b>2346</b>	<b>796</b>	<b>796</b>	<b>0</b>	<b>646</b>

#### Počty studentů v daném studijním roce

V Tabulce 3 je uveden přehled počtu studentů studujících na FTK UP v akademickém roce 2007/2008. Údaje v tabulce odpovídají počtu studentů k 31. 10. 2007, v doktorském studijním programu k 31. 12. 2007.

Tabulka 3

*Přehled počtu studentů ve sledovaném období*

Studijní program	Studující	Přerušeni studia	Úspěšné ukončení studia
Bakalářský studijní program	1616	110	125
Magisterský studijní program	635	90	142
Doktorský studijní program	66	31	9

K 31. 10. 2007 zanechalo studium 97 studentů prezenční formy studia, 153 studentů kombinované formy studia. V doktorském studijním programu zanechali 2 studenti prezenční formy studia, 1 student kombinované formy studia.

### **Programy celoživotního vzdělávání**

V Tabulce 4 jsou uvedeny údaje o počtu účastníků v programech celoživotního vzdělávání k 31. 12. 2007.

Tabulka 4

*Přehled počtu účastníků v programech celoživotního vzdělávání*

Studium , školení	Počet účastníků
Trenérská studia I. třídy	121
Trenérská studia II. třídy	215
Další vzdělávání pedagogických pracovníků	52
Licence	717
<b>Celkem</b>	<b>1105</b>

### **Nové směry ve vzdělávání pedagogických pracovníků všech stupňů**

Ve studijním programu 7401 T byla metodou e-learningu realizována výuka 12 předmětů, dlouhodobě je tato forma využívána v předmětu Teorie tělesné kultury a současně byly pro tuto specifickou výukovou formu připraveny další předměty. Celkem bylo pracovníky FTK UP vytvořeno 26 studijních textů, které bude fakulta následně využívat v e-learningové formě vzdělávání. Současně proběhla dlouhodobá školení pracovníků FTK UP pro řízení a organizaci distančního vzdělávání, pro tvorbu a zpracování digitálního obrazového záznamu, pro oblast využívání learning management systému UNIFOR a pro tvorbu distančních studijních opor.

### **Možnosti studia osob se zdravotním postižením**

Každoročně jsou na FTK UP přijímáni studenti se zdravotním postižením, pro které je vytvořením individuálního studijního plánu zajištěno plnohodnotné vysokoškolské studium. V akademickém roce 2007/2008 byli přijati 2 studenti do bakalářské formy studia a 1 student do magisterské formy studia.

### **Využívání kreditního systému**

Kreditní způsob studia se na fakultě využívá ve všech studijních oborech, plně v souladu se studijním a zkušebním řádem UP. Evidence studia probíhá komplexně v podmínkách evidenčního prostředí STAG. Využití tohoto podpůrného prostředí umožňuje pravidelně kontrolovat studijní úspěšnost.

### **Hodnocení činnosti**

Evaluační studia na fakultě probíhá ve dvou úrovních. Celouniverzitně využívané internetové evaluační prostředí a dále i forma kontroly, kterou realizují jednotlivé garantující katedry. Předmětem kontroly je kvalita vzdělávací práce učitele včetně ověřování osobních charakteristik jednotlivých vyučujících.



## 2.2 Studenti v doktorském studijním programu

### Katedra antropomotoriky a sportovního tréninku

*Školitel:* doc. RNDr. Jiří Zháněl, Dr.

*Prezenční forma*

Mgr. Adam Baader

*Kombinovaná forma*

PhDr. Jiří Šlédr (od 1. 9. 2007)

### Katedra aplikovaných pohybových aktivit

*Školitel:* prof. PhDr. Hana Válková, CSc.

*Prezenční forma*

Mgr. Dana Bednářová

Mgr. Ivona Binarová

PhDr. Jana Hoffmannová

Mgr. Hana Hřebíčková (do 31. 8. 2007)

Mgr. Matialla Mussa

Mgr. Martina Niederlová

Mgr. Tomáš Vyskočil (do 30. 9. 2007)

Mgr. Martin Vaverka

*Kombinovaná forma*

Mgr. Jan Bělka

Mgr. Miroslav Dvořák

Mgr. Lucie Francová

Mgr. Robert Hájek

Mgr. Krista Halamičková

Mgr. Hana Hřebíčková (od 1. 9. 2007)

PhDr. Marian Jelínek (od 1. 9. 2007)

Mgr. Iva Machová

Mgr. Zuzana Trnková

Mgr. Tomáš Valenta

Mgr. Tomáš Vyskočil (od 1. 10. 2007)

*Školitel:* doc. PhDr. Vlastimila Karásková, CSc.

*Prezenční forma*

Mgr. Michal Harman (do 1. 9. 2007)

*Kombinovaná forma*

Mgr. Ondřej Ješina

### Katedra biomechaniky a technické kybernetiky

*Školitel:* doc. RNDr. Miroslav Janura, Dr.

*Prezenční forma*

Mgr. Tereza Dvořáková

Mgr. Petra Hlavačková

Mgr. Dagmar Kozáková

Mgr. Jitka Kozáková (od 1. 10. 2007)

Mgr. Barbora Paráková (od 1. 10. 2007)

*Kombinovaná forma*

Mgr. Anna Gregorková

MUDr. Petr Krawczyk

Mgr. Radek Mlíka

Mgr. Zdeněk Svoboda

Mgr. Radim Uhlář

Mgr. Jaroslav Uchytíl

*Školitel:* doc. Ing. Jiří Salinger, CSc.

*Kombinovaná forma*

Mgr. Jakub Krejčí (do května 2007)

*Školitel:* prof. PhDr. František Vaverka, CSc.

*Prezenční forma*

Mgr. Radek Polanský

Mgr. Kateřina Tesařová

*Kombinovaná forma*

PaedDr. Zlatava Jakubšová

Mgr. Daniel Jandačka

Mgr. Jana Vyskotová

Mgr. David Zahradník

### Katedra funkční antropologie a fyziologie

*Školitel:* doc. MUDr. Pavel Stejskal, CSc.

*Prezenční forma*

Mgr. Olga Bartáková

Mgr. Michal Botek (do 17. 5. 2007)

Mgr. Lukáš Cipryan

*Kombinovaná forma*

Mgr. Pavel Háp

PaedDr. Liběna Kováčková

MUDr. Štěpán Nováček (od 1. 9. 2007)

Mgr. Hana Cipryanová  
Mgr. Veronika Drbošalová (od 1. 9. 2007)  
Mgr. Esseid Gaddur (do 25. 6. 2007)  
Mgr. Miloslav Klugar (od 1.10. 2007)  
Mgr. Kamil Pantlík (do 1. 9. 2007)  
Mgr. Filip Pavlík

*Školitel:* prof. RNDr. Jarmila Riegerová, CSc.

*Prezenční forma*

Mgr. Aleš Gába (od 1. 10. 2007)

Mgr. Jana Szotkowská

Mgr. Radek Sluka

Mgr. Radana Poděbradská (od 1. 10. 2007)

Mgr. Iva Řehová

Mgr. Barbora Šeděnková

*Kombinovaná forma*

Mgr. Iva Dostálová (do 7. 11. 2007)

Mgr. Michal Valenta

Mgr. Jitka Zatloukalová

*Školitel:* doc. PaedDr. Petr Kolisko, Ph.D.

*Kombinovaná forma*

Mgr. Petr Hanák (od 1. 10. 2007)

### **Katedra fyzioterapie**

*Školitel:* prof. MUDr. Jaroslav Opavský, CSc.

*Prezenční forma*

PhDr. Petr Uhlíř

*Kombinovaná forma*

Mgr. Kateřina Burianová

Mgr. Kateřina Macháčková

Mgr. Elisa Isabel Yanac Paredes

Mgr. David Smékal

Mgr. Martina Šlachtová

Mgr. Ctirad Tomis

Mgr. Dagmar Tomisová (roz. Bezděková)

Mgr. Josef Urban

Mgr. Amr Mohamed Zaki Zaatar

### **Katedra kinantropologie a společenských věd**

*Školitel:* prof. PhDr. Bohuslav Hodaň, CSc.

*Prezenční forma*

Mgr. Martin Černek (do 24. 4. 2007)

Mgr. Michal Půža

Mgr. Jiří Okrouhlý (od 1. 10. 2007)

Mgr. Kateřina Rozsypalová

PhDr. Timea Třosová

Mgr. Tereza Vrbová

Mgr. Petr Zappe

*Kombinovaná forma*

Mgr. Radim Kofránek (do 28. 2. 2007)

Mgr. Oldřich Mičan

Mgr. Luděk Šebek

*Školitel:* doc. PhDr. Ivo Jirásek, PhD.

*Prezenční forma*

Mgr. Anna Novosadová (od 1. 9. 2007)

### **Katedra rekreologie**

*Školitel:* doc. PaedDr. Tomáš Dohnal, CSc.

*Prezenční forma*

Mgr. Zdeněk Hamřík

Mgr. Michal Kalman

*Školitel:* prof. RNDr. Miroslav Hrabovský, DrSc.

*Prezenční forma*

Mgr. Jan Pavelka

*Školitel:* PhDr. Dana Tomanová, CSc.

(PDF UP, Katedra pedagogiky s celoškolskou působností)

*Kombinovaná forma*

Mgr. Radek Hanuš

*Školitel:* doc. PhDr. Helena Grecmanová, Ph.D.

(PDF UP, Katedra pedagogiky s celoškolskou působností)

*Kombinovaná forma*

Mgr. Rudolf Rozsypal

*Školitel:* doc. RNDr. Eva Grublová, CSc.

(VŠB - TU, EKF, Katedra podnikohospodářská)

*Kombinovaná forma*

Ing. Lenka Bartková

### **Katedra sportů**

*Školitel:* doc. PhDr. Ferdinand Mazal, CSc.

*Prezenční forma*

Mgr. František Frýdecký (od 1. 9. 2007)

*Kombinovaná forma*

Mgr. Gustav Bago

Mgr. Jana Grygarová

Mgr. Daniela Chlíbařová

*Školitel:* doc. PhDr. Dušan Tomajko, CSc.

*Kombinovaná forma*

Mgr. Jiří Buben

Mgr. Karel Hůlka

Mgr. Štěpán Válek (do 10. 12. 2007)

*Školitel:* doc. PaedDr. Jiří Michal, PhD. (UMB Banská Bystrica)

*Kombinovaná forma*

Mgr. Dušan Viktorjeník

*Školitel:* doc. PaedDr. Naděžda Vladovičová, PhD. (UMB Banská Bystrica)

*Kombinovaná forma*

Mgr. Petr Reich

### **Centrum kinantropologického výzkumu**

*Školitel:* prof. PhDr. Karel Frömel, DrSc.

*Prezenční forma*

Mgr. Lucie Engelová (od 1. 10. 2007)

Mgr. Radka Hrubá

Mgr. Lenka Chytilová (do 31. 8. 2007)

Mgr. Filip Křen

Mgr. Michal Kudláček

Mgr. Petra Lokvencová (od 1. 9. 2007)

Mgr. Tereza Řeřichová (do 30. 5. 2007)

*Kombinovaná forma*

PaedDr. Zdeněk Haník

RNDr. Svatopluk Horák

Mgr. František Chmelík (do 24. 4. 2007)

Mgr. Lenka Chytilová (od 1. 9. 2007)

Mgr. Vlastimil Kudláček

Mgr. Filip Neuls (do 24. 4. 2007)

Mgr. Tereza Řeřichová (od 1. 6. 2007)

## 2.3 Obhájené postupové, bakalářské a diplomové práce

### Katedra antropomotoriky a sportovního tréninku

- Student:* Tomáš Černý  
*Název bakalářské práce:* Analýza herního výkonu brankáře fotbalu na Mistrovství světa 2006  
*Vedoucí práce:* PaedDr. František Langer, CSc.
- Student:* Filip Habrman  
*Název bakalářské práce:* Charakteristika tělesného zatížení ve fotbalu  
*Vedoucí práce:* PaedDr. František Langer, CSc.
- Student:* Jan Jašek  
*Název bakalářské práce:* Sestava testů pro výběr talentované mládeže do sportovního atletického oddílu  
*Vedoucí práce:* PaedDr. František Langer, CSc.
- Student:* Lucie Kašpárková  
*Název bakalářské práce:* Doplnková cvičení v cyklistice u výkonnostních cyklistů  
*Vedoucí práce:* PaedDr. František Langer, CSc.
- Student:* Jana Komárková  
*Název bakalářské práce:* Intenzita zatížení hráčů ve fotbalu  
*Vedoucí práce:* PaedDr. František Langer, CSc.
- Student:* Jarmila Krzyžanková  
*Název bakalářské práce:* Návrh sestavy testů pro výběr talentované mládeže do sportovních tříd se zaměřením na atletiku  
*Vedoucí práce:* PaedDr. František Langer, CSc.
- Student:* Petr Mikulénka  
*Název bakalářské práce:* Využití Conconiho testu při plánování atletické sezóny běžce na 3000 m překážek  
*Vedoucí práce:* PaedDr. František Langer, CSc.
- Student:* Radek Pšurný  
*Název bakalářské práce:* Model přípravného období hráče ledního hokeje v kategorii juniorů  
*Vedoucí práce:* PaedDr. František Langer, CSc.
- Student:* Jana Škodová  
*Název bakalářské práce:* Návrh testů pro výběr talentované mládeže ve volejbale  
*Vedoucí práce:* PaedDr. František Langer, CSc.
- Student:* Hubert Witosz  
*Název bakalářské práce:* Akční rychlost a možnosti jejího rozvoje u žáků ve věku 11–14 let ve sportovním karate  
*Vedoucí práce:* PaedDr. František Langer, CSc.

<i>Student:</i>	Josef Paseka
<i>Název bakalářské práce:</i>	Sportovní příprava dětí ve skoku na lyžích
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. PaedDr. Michal Lehnert, Dr.
<i>Student:</i>	Petr Popelka
<i>Název bakalářské práce:</i>	Sportovní příprava mládeže v rámci školení trenérů fotbalu licence C
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. PaedDr. Michal Lehnert, Dr.
<i>Student:</i>	Vlastimil Kostecký
<i>Název bakalářské práce:</i>	Analýza somatických a motorických předpokladů hráčů házené
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. PaedDr. Michal Lehnert, Dr.
<i>Student:</i>	Petr Bačo
<i>Název bakalářské práce:</i>	Analýza vybraných systémů vzdělávání tenisových trenérů
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. RNDr. Jiří Zháněl, Dr.
<i>Student:</i>	Jan Baláš
<i>Název bakalářské práce:</i>	Dlouhodobé sledování úrovně výkonnostních předpokladů vybraných tenistek – individuální profily
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. RNDr. Jiří Zháněl, Dr.
<i>Student:</i>	Michal Polách
<i>Název bakalářské práce:</i>	Dlouhodobé sledování úrovně výkonnostních předpokladů vybraných tenistů – individuální profily
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. RNDr. Jiří Zháněl, Dr.
<i>Student:</i>	Emílie Šrámková
<i>Název diplomové práce:</i>	Analýza výkonnostních předpokladů hráček tenisu členek reprez. výběrů do 14 let (dívky)
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. RNDr. Jiří Zháněl, Dr.
<i>Student:</i>	Lenka Výmolová
<i>Název bakalářské práce:</i>	Posouzení úrovně a analýzy vývojových tendencí výkonnostních předpokladů tenistek
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. RNDr. Jiří Zháněl, Dr.

### **Katedra aplikovaných pohybových aktivit**

<i>Student:</i>	Michaela Fábíková
<i>Název postupové práce:</i>	Průpravné hry na házenou
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Ondřej Ješina
<i>Student:</i>	Marta Pudilová
<i>Název postupové práce:</i>	Asistenční psi jako kompenzační pomůcka
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Martin Kudláček, Ph.D.
<i>Student:</i>	Veronika Vadovičová
<i>Název postupové práce:</i>	Sportovní střelba tělesně postižených ze vzduchové pušky
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Martin Kudláček, Ph.D.

<i>Student:</i>	Jana Gogolová
<i>Název postupové práce:</i>	Projekt Reflex v podmínkách FTK UP Olomouc
<i>Vedoucí práce:</i>	prof. PhDr. Hana Válková, CSc.
<i>Student:</i>	Barbora Stuchlová
<i>Název postupové práce:</i>	Literární exkurs do problematiky dětí se sluchovým postižením, vyučovací jednotky TV, základy sportovního tréninku a sportovní přípravy dětí pro házenou
<i>Vedoucí práce:</i>	prof. PhDr. Hana Válková, CSc.
<i>Student:</i>	Darina Němcová
<i>Název bakalářské práce:</i>	Integrace zrakově postiženého žáka ve školní TV
<i>Vedoucí práce:</i>	PaedDr. Zbyněk Janečka, Ph.D.
<i>Student:</i>	Pavel Doležal
<i>Název bakalářské práce:</i>	Základy aplikovaných pohybových aktivit jako prostředek ke zlepšení kompetencí studentů oboru TV a sport
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Ondřej Ješina
<i>Student:</i>	Karel Vítámvás
<i>Název bakalářské práce:</i>	Zařazení pohybových her do tréninkového procesu ve florbale
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Ondřej Ješina
<i>Student:</i>	Alena Vyskočilová
<i>Název bakalářské práce:</i>	Vědomostní úroveň žáků se spec. potřebami v oblasti „Člověk a zdraví“
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. PhDr. Vlasta Karásková, CSc.
<i>Student:</i>	Simona Hrubešová
<i>Název bakalářské práce:</i>	Vliv projektu Paralympijský školní den na postoje žáků ZŠ k integraci dětí s postižením do školní TV
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Martin Kudláček, Ph.D.
<i>Student:</i>	Radim Šejdr
<i>Název bakalářské práce:</i>	Optimalizace pohybových komponent ramene při zatížení následná specifika funkčních poruch u sportovců s tělesným postižením do školní tělesné výchovy
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Martin Kudláček, Ph.D.
<i>Student:</i>	Jana Schejbalová
<i>Název bakalářské práce:</i>	Tělesná výchova v MŠ
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Ludmila Mikláňková, Ph.D.
<i>Student:</i>	Radana Slaninová
<i>Název bakalářské práce:</i>	Monitorování pohybové aktivity dětí po nástupu povinné školní docházky
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Ludmila Mikláňková, Ph.D.
<i>Student:</i>	Rostislav Bednář
<i>Název bakalářské práce:</i>	Výchovně vzdělávací činitelé ve výkonu trestu odnětí svobody
<i>Vedoucí práce:</i>	prof. PhDr. Hana Válková, CSc.

<i>Student:</i>	Marcela Harcovová
<i>Název bakalářské práce:</i>	Reliabilita testu pomalé čáry
<i>Vedoucí práce:</i>	prof. PhDr. Hana Válková, CSc.
<i>Student:</i>	Martin Lajza
<i>Název bakalářské práce:</i>	Mýty v basketbale
<i>Vedoucí práce:</i>	prof. PhDr. Hana Válková, CSc.
<i>Student:</i>	Tomáš Salava
<i>Název bakalářské práce:</i>	Komparace vztahů studentů FTK UP v Olomouci a Faculty of Physical Activity University of Applied Science v Lahti k dobrovolné činnosti v rámci Speciálních olympiád
<i>Vedoucí práce:</i>	prof. PhDr. Hana Válková, CSc.
<i>Student:</i>	Martina Eschnerová
<i>Název diplomové práce:</i>	Metodika plavání dětí se zrakovým postižením do 6. měsíce věku v souvislosti s jejich psychomotorickým vývojem
<i>Vedoucí práce:</i>	PaedDr. Zbyněk Janečka, Ph.D.
<i>Student:</i>	Zbyněk Kocurek
<i>Název diplomové práce:</i>	Kázeň a nekázeň u žáků s lehkým mentálním postižením
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. PhDr. Vlasta Karásková, CSc.
<i>Student:</i>	Radka Bartoňová
<i>Název diplomové práce:</i>	Attitudes of future physical educators toward teaching children with disabilities in physical education in the Republic of South Afrika
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Martin Kudláček, Ph.D.
<i>Student:</i>	Renáta Čerňáková
<i>Název diplomové práce:</i>	Postoje dětí k integrované TV
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Martin Kudláček, Ph.D.
<i>Student:</i>	Zuzana Dvořáčková
<i>Název diplomové práce:</i>	Školní TV v 7. ročníku ZŠ při Ústavu sociální péče pro TP mládež Kociánka v Brně
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Martin Kudláček, Ph.D.
<i>Student:</i>	Lucie Engelová
<i>Název diplomové práce:</i>	Značení a metodika tvorby hadcyclingových tras ve vybraných lokalitách Krušných hor
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Martin Kudláček, Ph.D.
<i>Student:</i>	Lubomír Kučera
<i>Název diplomové práce:</i>	Paralympijský školní den jako prostředek k ovlivňování postojů studentů SŠ k osobám s TP
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Martin Kudláček, Ph.D.

<i>Student:</i>	Gabriela Melková
<i>Název diplomové práce:</i>	Specifika volejbalu osob s TP
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Martin Kudláček, Ph.D.
<i>Student:</i>	Jaroslav Pánek
<i>Název diplomové práce:</i>	Cyklistika osob s amputací dolní končetiny a její specifika
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Martin Kudláček, Ph.D.
<i>Student:</i>	Gabriela Podzimná
<i>Název diplomové práce:</i>	Projekt Paralympijský školní den a jeho vliv na změnu postojů žáků ZŠ k integraci dětí s TP
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Martin Kudláček, Ph.D.
<i>Student:</i>	Svatava Střelcová
<i>Název diplomové práce:</i>	Změna postojů k integraci dětí s TP s využitím projektu Paralympijský školní den
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Martin Kudláček, Ph.D.
<i>Student:</i>	Oto Vítek
<i>Název diplomové práce:</i>	Změna postojů k integraci dětí s TP
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Martin Kudláček, Ph.D.
<i>Student:</i>	Hana Kopová
<i>Název diplomové práce:</i>	Komparace stimulů k pohybovým aktivitám sportovních a nespportovních tříd ZŠ
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Ludmila Miklánková, Ph.D.
<i>Student:</i>	Kristina Koukalová
<i>Název diplomové práce:</i>	Metodické náměty grafomotorických cvičení pro 1. st. ZŠ
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Ludmila Miklánková, Ph.D.
<i>Student:</i>	Hana Nováková
<i>Název diplomové práce:</i>	Metodické náměty pro logogymnastiku na 1. st. ZŠ
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Ludmila Miklánková, Ph.D.
<i>Student:</i>	Hana Vašulková
<i>Název diplomové práce:</i>	Pohybová průprava v rytmické gymnastice
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Ludmila Miklánková, Ph.D.
<i>Student:</i>	Lucie Boháčková
<i>Název diplomové práce:</i>	Stabilita testu pomalé čáry u žáků běžné ZŠ
<i>Vedoucí práce:</i>	prof. PhDr. Hana Válková, CSc.
<i>Student:</i>	Martina Faksová
<i>Název diplomové práce:</i>	Motorické učení u osob s MP v paravoltiži v praxi
<i>Vedoucí práce:</i>	prof. PhDr. Hana Válková, CSc.
<i>Student:</i>	Jana Gogolová
<i>Název diplomové práce:</i>	Komparace absolventů v závislosti na demografii a uplatnění v praxi
<i>Vedoucí práce:</i>	prof. PhDr. Hana Válková, CSc.



<i>Student:</i>	Jana Hanulíková
<i>Název diplomové práce:</i>	Analýza techniky ESPA v regionu Morava
<i>Vedoucí práce:</i>	prof. PhDr. Hana Válková, CSc.
<i>Student:</i>	Markéta Spilková
<i>Název diplomové práce:</i>	Současný stav podmínek sportu neslyšících v ČR
<i>Vedoucí práce:</i>	prof. PhDr. Hana Válková, CSc.
<i>Student:</i>	Pavla Škavronková
<i>Název diplomové práce:</i>	Mýty v házené
<i>Vedoucí práce:</i>	prof. PhDr. Hana Válková, CSc.
<i>Student:</i>	Milan Žerníček
<i>Název diplomové práce:</i>	Vývoj úrovně výkonů v plaveckých disciplínách u sportovců s MP v letech 1991–2006
<i>Vedoucí práce:</i>	prof. PhDr. Hana Válková, CSc.
<i>Student:</i>	Radka Oborná
<i>Název diplomové práce:</i>	Ověření projektivní psychodiagnostické techniky Nedokončené věty u dětí ve věku 8–9 let v regionu Třebíčska
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Julie Wittmannová, Ph.D.

#### **Katedra biomechaniky a technické kybernetiky**

<i>Student:</i>	Jiří Rázl
<i>Název bakalářské práce:</i>	Porovnání odrazové fáze nejlepších světových závodníků ve skoku na lyžích
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. RNDr. Miroslav Janura, Dr.
<i>Student:</i>	Jitka Kozáková, Bc.
<i>Název diplomové práce:</i>	Kinematická analýza chůze u osob s valgózním palcem
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. RNDr. Miroslav Janura, Dr.
<i>Student:</i>	Kateřina Krejčová, Bc.
<i>Název diplomové práce:</i>	Vliv nastavení protetického chodidla na posturální stabilitu u osob s transtibiální amputací
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. RNDr. Miroslav Janura, Dr.
<i>Student:</i>	Dana Petrová, Bc.
<i>Název diplomové práce:</i>	Dynamická analýza chůze u osob s valgózním palcem
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. RNDr. Miroslav Janura, Dr.
<i>Student:</i>	Pavla Trlicová, Bc.
<i>Název diplomové práce:</i>	Analýza změn v provedení chůze u pacientů po operaci valgózního palce
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. RNDr. Miroslav Janura, Dr.
<i>Student:</i>	Jakub Veškna, Bc.
<i>Název diplomové práce:</i>	Kinematická analýza posturálních změn při aplikaci podnětu ze zevního prostředí a modifikaci vizuální scény u zdravých jedinců
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. RNDr. Miroslav Janura, Dr.

*Student:* Ondřej Fojtík  
*Název diplomové práce:* Test přesnosti kopu ve fotbalu – ověření a porovnání mezi různými věkovými kategoriemi mládeže  
*Vedoucí práce:* prof. PhDr. František Vaverka, CSc.

*Student:* Kamila Walková  
*Název diplomové práce:* Vliv senzomotorické stimulace na změny zatížení plosky nohy  
*Vedoucí práce:* prof. PhDr. František Vaverka, CSc.

### **Katedra funkční antropologie a fyziologie**

*Student:* Pavla Concolino  
*Název postupová práce:* Obezita v souvislosti s aspekty, které ji ovlivňují  
*Vedoucí práce:* MUDr. Renata Vařeková, Ph.D.

*Student:* Věra Vystrčilová  
*Název postupové práce:* Funkce a metody vyšetřování břišních svalů, metody ZTV k ovlivnění funkce břišních svalů a pánevního dna  
*Vedoucí práce:* MUDr. Renata Vařeková, Ph.D.

*Student:* Ladislav Janák  
*Název bakalářské práce:* Vliv suprafyziologických aplikací AAS na kardiovaskulární systém sportovců  
*Vedoucí práce:* RNDr. Aleš Jakubec, Ph.D.

*Student:* Tomáš Pánek  
*Název bakalářské práce:* Snowboarding začátečníků a aspekty ovlivňující úspěšnost výuky  
*Vedoucí práce:* Mgr. Michal Valenta

*Student:* Lukáš Dobrý  
*Název bakalářská práce:* Zranění ramenního kloubu ve sportu a možnosti současné medicíny se zaměřením na lední hokej  
*Vedoucí práce:* MUDr. Renata Vařeková, Ph.D.

*Student:* Markéta Strandová  
*Název bakalářské práce:* Netradiční kompenzační cvičení sloužící k odstranění bolesti zad  
*Vedoucí práce:* MUDr. Renata Vařeková, Ph.D.

*Student:* Aleš Gába  
*Název diplomové práce:* Vliv tréninkového procesu v atletice na změnu vybraných antropometrických charakteristik u dětí v základní etapě sportovní přípravy  
*Vedoucí práce:* Mgr. Iva Dostálová

*Student:* Kristína Kouslová  
*Název diplomové práce:* Metodické náměty grafomotorických cvičení pro 1. stupeň základních škol  
*Vedoucí práce:* Mgr. Iva Dostálová

- Student:* Hana Nováková  
*Název diplomové práce:* Metodické náměty pro logogymnastiku na 1. stupni základních škol  
*Vedoucí práce:* Mgr. Iva Dostálová
- Student:* Pavel Ondráček  
*Název diplomové práce:* Srovnání plantogramů na základě podografické metody a podoskopu  
*Vedoucí práce:* Mgr. Iva Dostálová
- Student:* Barbora Sedlaříková  
*Název diplomové práce:* Stav podpůrně pohybového aparátu z pohledu hodnocení tonického svalstva u studentů a studentek 1. ročníku Univerzity obrany v Brně  
*Vedoucí práce:* Mgr. Iva Dostálová
- Student:* Václav Hus  
*Název diplomové práce:* Hodnocení stavu a funkce kolenního kloubu u pacientů léčených v rehabilitačním ústavu Shape v Olomouci  
*Vedoucí práce:* doc. RNDr. Miroslava Přidalová, Ph.D.
- Student:* Marek Nývlt  
*Název diplomové práce:* Sledování změn somatických parametrů u studentů a studentek Univerzity obrany v průběhu studia  
*Vedoucí práce:* doc. RNDr. Miroslava Přidalová, Ph.D.
- Student:* Pavel Ondráček  
*Název diplomové práce:* Srovnání plantogramů na základě podografické metody a podoskopické metody  
*Vedoucí práce:* doc. RNDr. Miroslava Přidalová, Ph.D.
- Student:* Milan Rovenský  
*Název diplomové práce:* Vybrané somatické a funkční charakteristiky u populace volných a sportovních lezců  
*Vedoucí práce:* doc. RNDr. Miroslava Přidalová, Ph.D.
- Student:* Barbora Sedlaříková  
*Název diplomové práce:* Determinace Stavů podpůrně-pohybového aparátu u studentů Univerzity obrany v Brně  
*Vedoucí práce:* doc. RNDr. Miroslava Přidalová, Ph.D.
- Student:* Jan Švec  
*Název diplomové práce:* Somatický profil a stav podpůrně-pohybového systému u žen ve věku maturus I. a II  
*Vedoucí práce:* doc. RNDr. Miroslava Přidalová, Ph.D.

<i>Student:</i>	Zuzana Žárská
<i>Název diplomové práce:</i>	Změny somatických markerů pod cíleným vlivem kurzů snižování nadváhy u klientů
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. RNDr. Miroslava Přidalová, Ph.D.
<i>Student:</i>	Veronika Drbošalová
<i>Název diplomové práce:</i>	Rozbor stravovacích zvyklostí a jejich vztah k vybraným antropometrickým a biochemickým ukazatelům u žen
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Iva Řehová
<i>Student:</i>	Jana Hauschwitzová
<i>Název diplomové práce:</i>	Analýza stravovacích návyků a pohybové aktivity vybrané skupiny seniorek
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Iva Řehová
<i>Student:</i>	Jana Jarmová
<i>Název diplomové práce:</i>	Hodnocení kvality stravování a stravovacích zvyklostí na 3 vybraných základních školách
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Iva Řehová
<i>Student:</i>	Katarína Javůrková
<i>Název diplomové práce:</i>	Powerjóga v systému primární péče o zdraví člověka
<i>Vedoucí práce:</i>	prof. RNDr. Jarmila Riegerová, CSc.
<i>Student:</i>	Pavel Savara
<i>Název diplomové práce:</i>	Rozbor svalových funkcí a pohybových stereotypů folklórních tanečníků
<i>Vedoucí práce:</i>	prof. RNDr. Jarmila Riegerová, CSc.
<i>Student:</i>	Aleš Gába
<i>Název diplomové práce:</i>	Vliv tréninkového procesu v atletice na změnu vybraných antropometrických charakteristik u dětí v základní etapě sportovní přípravy
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Michal Valenta
<i>Student:</i>	Jan Doseděl
<i>Název diplomové práce:</i>	Percepční vady sluchu a jejich genetická podmíněnost
<i>Vedoucí práce:</i>	MUDr. Renata Vařeková, Ph.D.
<i>Student:</i>	Iveta Mašlejová
<i>Název diplomové práce:</i>	Drogová problematika u adolescentů
<i>Vedoucí práce:</i>	MUDr. Renata Vařeková, Ph.D.
<i>Student:</i>	Kateřina Smičková
<i>Název diplomové práce:</i>	Drogy, drogové závislosti a sport
<i>Vedoucí práce:</i>	MUDr. Renata Vařeková, Ph.D.
<i>Student:</i>	Miroslav Novotný
<i>Název diplomové práce:</i>	Aplikace specifických cvičení metody Benderové pro děti s ADHD
<i>Vedoucí práce:</i>	RNDr. Pavel Vodička

## **Katedra fyzioterapie**

<i>Student:</i>	Dorota Bujoková
<i>Název bakalářské práce:</i>	Paréza brachiálního plexu v rehabilitaci
<i>Vedoucí práce:</i>	MUDr. Milada Betlachová
<i>Student:</i>	Simona Holubová
<i>Název bakalářské práce:</i>	Měkké techniky v rehabilitaci vertebrogenních algických syndromů v oblasti krční páteře
<i>Vedoucí práce:</i>	MUDr. Milada Betlachová
<i>Student:</i>	Zuzana Rozkošová
<i>Název bakalářské práce:</i>	Bolesti v hrudním úseku páteře, jejich diagnostika a léčebné metody v rehabilitaci
<i>Vedoucí práce:</i>	MUDr. Milada Betlachová
<i>Student:</i>	Svatava Střelcová
<i>Název bakalářské práce:</i>	Hipoterapie jako doplňková léčba v rehabilitaci
<i>Vedoucí práce:</i>	MUDr. Milada Betlachová
<i>Student:</i>	Zuzana Koutová
<i>Název bakalářské práce:</i>	Psychomotorický vývoj dětí ve věku 4–12 let a možnosti jeho testování z pohledu fyzioterapie
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Kateřina Burianová
<i>Student:</i>	Lucie Krtičková
<i>Název bakalářské práce:</i>	Možnosti využití threshold - positive expiratory pressure (PEP) a inspiratory muscle trainer (IMT) v plicní rehabilitaci
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Kateřina Burianová
<i>Student:</i>	Petr Kalman
<i>Název bakalářské práce:</i>	Nepřímá poranění krční páteře – whiplash syndrom
<i>Vedoucí práce:</i>	MUDr. Radmil Dvořák, Ph.D.
<i>Student:</i>	Michaela Hejzlarová
<i>Název bakalářské práce:</i>	Kompenzační pomůcky usnadňující život para-kvadruplegikům
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. MUDr. Michal Mayer, CSc.
<i>Student:</i>	Lucie Jakšíková
<i>Název bakalářské práce:</i>	Neurorehabilitační ústavy ve světě (organizace, používané testovací a terapeutické metody a procesy, návaznost na komunitní péči a zaměstnání)
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. MUDr. Michal Mayer, CSc.
<i>Student:</i>	Lenka Šponarová
<i>Název bakalářské práce:</i>	Kompenzační pomůcky, ergonomie, úprava pracoviště a domova u nemocných po cévní mozkové příhodě
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. MUDr. Michal Mayer, CSc.

<i>Student:</i>	Pavla Sedláčková
<i>Název bakalářské práce:</i>	Obecné principy prevence a terapie chorob respiračního traktu, včetně fyzioterapie
<i>Vedoucí práce:</i>	prof. MUDr. Oldřich Ošťádal, CSc.
<i>Student:</i>	Tereza Graciasová
<i>Název bakalářské práce:</i>	Posturální trénink u osob třetího věku
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Elisa Yanac Paredes
<i>Student:</i>	Jana Grimová
<i>Název bakalářské práce:</i>	Pohybové stereotypy člověka – definice, klinické hodnocení, hybné pohybové stereotypy a jejich význam při vzniku funkčních hybných poruch
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Elisa Yanac Paredes
<i>Student:</i>	Hana Najmanová
<i>Název bakalářské práce:</i>	Kinezioterapeutické postupy u osteoporózy
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Elisa Yanac Paredes
<i>Student:</i>	Michaela Dobešová
<i>Název bakalářské práce:</i>	Technické možnosti a postupy při implantaci totální endoprotézy kyčelního kloubu a následná rehabilitace
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Magdaléna Polášková
<i>Student:</i>	Veronika Chrobáková
<i>Název bakalářské práce:</i>	Problematika dysmenorey z pohledu fyzioterapie
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Magdaléna Polášková
<i>Student:</i>	Hana Kišková
<i>Název bakalářské práce:</i>	Komplexní rehabilitace po poranění měkkých struktur hlezenního kloubu
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Magdaléna Polášková
<i>Student:</i>	Kateřina Opělová
<i>Název bakalářské práce:</i>	Problematika testování hlubokého stabilizačního systému a fyzioterapeutické možnosti jeho ovlivnění
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Magdaléna Polášková
<i>Student:</i>	Vít Bábík
<i>Název bakalářské práce:</i>	Rehabilitace po traumatech měkkých struktur kolenního kloubu s využitím cvičení v biomechanických řetězcích
<i>Vedoucí práce:</i>	PhDr. Petr Uhlíř
<i>Student:</i>	Zuzana Biborová
<i>Název bakalářské práce:</i>	Metody objektivizace svalové síly ve fyzioterapii
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Josef Urban
<i>Student:</i>	Lenka Kociánová
<i>Název bakalářské práce:</i>	Hypogeneze a tělové asymetrie – vliv nestejně délky dolních končetin na celkovou posturu
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Josef Urban

<i>Student:</i>	Jiří Herbert Procházka
<i>Název bakalářské práce:</i>	Postupy senzomotorického výcviku aplikované do tréninkových jednotek vybraných sportů
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Josef Urban
<i>Student:</i>	Veronika Loutocká
<i>Název bakalářské práce:</i>	Diabetická noha a možnost léčby v rámci rehabilitace
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Amr Zaatar
<i>Student:</i>	Zuzana Macáková
<i>Název diplomové práce:</i>	Vliv lázeňské léčby a pohybové aktivity na pohybovou a tělesnou zdatnost a na spektrální ukazatele variability srdeční frekvence u dětí s obezitou
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Kateřina Burianová
<i>Student:</i>	Markéta Stránská
<i>Název diplomové práce:</i>	Základní ergonomické požadavky na práci s počítačem a možnosti rehabilitační intervence
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Kateřina Burianová
<i>Student:</i>	Hana Novorytová
<i>Název diplomové práce:</i>	Vliv senzomotorické stimulace na jemnou motoriku horní končetiny
<i>Vedoucí práce:</i>	MUDr. Radmil Dvořák, Ph.D.
<i>Student:</i>	Marika Kožušková
<i>Název diplomové práce:</i>	Vliv jednorázového ošetření pravou akupresurou a placebo akupresurou na timing stabilizačních svalů kolenního kloubu dominantní dolní končetiny u zdravých jedinců
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. MUDr. Michal Mayer, CSc.
<i>Student:</i>	Lenka Kratochvílová
<i>Název diplomové práce:</i>	Vliv akupresury na hybnost a spasticitu dětí s dětskou mozkovou obrnou
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. MUDr. Michal Mayer, CSc.
<i>Student:</i>	Štěpánka Mozorová
<i>Název diplomové práce:</i>	Vliv myoskeletálního ošetření kraniocervikální oblasti na zrakovou ostrost
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. MUDr. Michal Mayer, CSc.
<i>Student:</i>	Dana Vojáčková
<i>Název diplomové práce:</i>	Diagnostika dle tradiční čínské medicíny u osob s chronickou bolestí dolní části zad bez zánikové radikulární symptomatiky a u zdravých osob
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. MUDr. Michal Mayer, CSc.
<i>Student:</i>	Radana Szarowská
<i>Název diplomové práce:</i>	Úžinové syndromy I. Syndrom karpálního tunelu
<i>Vedoucí práce:</i>	MUDr. Jiří Poděbradský

*Student:* Julia Demeková  
*Název diplomové práce:* Kinematická analýza vstávání zo sedu u seniorov před a po cvičení chuej-čchun-kung  
*Vedoucí práce:* Mgr. David Smékal, Ph.D.

*Student:* Pavel Fus  
*Název diplomové práce:* Dynamická analýza vstávání ze sedu do stoje před a po cvičení chuej-čchun-kung  
*Vedoucí práce:* Mgr. David Smékal, Ph.D.

*Student:* Jiří Sobek  
*Název diplomové práce:* Stabilita a reliabilita měření rozsahu pohybu kolenního kloubu pomocí diagnostického systému DTP-2  
*Vedoucí práce:* Mgr. Josef Urban

### **Katedra kinantropologie a společenských věd**

*Student:* Zbyněk Vágner  
*Název bakalářské práce:* Možnosti sportovního vyžití v Blansku  
*Vedoucí práce:* PhDr. Jaroslav Čihovský

*Student:* Martina Škorničková  
*Název bakalářské práce:* Problematika a mapování šikany a agresivity u adolescentů se zaměřením na sport  
*Vedoucí práce:* Mgr. Jana Harvanová

*Student:* Petr Fridrich  
*Název bakalářské práce:* Možnost trávení volného času klientů Domova Sue Ryder, o.p.s.  
*Vedoucí práce:* prof. PhDr. Bohuslav Hodaň, CSc.

*Student:* Jiří Kala  
*Název bakalářské práce:* Tělo a tělesnost v buddhismu  
*Vedoucí práce:* doc. PhDr. Ivo Jirásek, Ph.D.

*Student:* Jan Kapounek  
*Název bakalářské práce:* Salesiáni a zážitková pedagogika  
*Vedoucí práce:* doc. PhDr. Ivo Jirásek, Ph.D.

*Student:* Petr Žurek  
*Název bakalářské práce:* Bezpečnostní rizika při pěší turistice pro mládež ve věku 6–12 let  
*Vedoucí práce:* doc. PhDr. Ivo Jirásek, Ph.D.

*Student:* Petr Skyva  
*Název bakalářské práce:* Syndrom vyhoření u učitelů středních škol v Olomouci  
*Vedoucí práce:* Mgr. Denisa Otipková, Ph.D.

*Student:* Jana Mrázová  
*Název bakalářské práce:* Sledování efektu lázeňské léčby klientů s afektivní bipolární poruchou v Priessnitzových lázních Jeseník  
*Vedoucí práce:* Mgr. Michal Šafař, Ph.D.



- Student:* Renata Mrázová  
*Název bakalářské práce:* Vliv partnerských vztahů na výkon v tanečním sportu  
*Vedoucí práce:* Mgr. Michal Šafář, Ph.D.
- Student:* Jaroslav Soukup  
*Název bakalářské práce:* Vybrané psychologické aspekty tenisu  
*Vedoucí práce:* Mgr. Michal Šafář, Ph.D.
- Student:* Pavel Taršinský  
*Název bakalářské práce:* Souhrn poznatků o problematice sportovního parašutismu  
*Vedoucí práce:* Mgr. Michal Šafář, Ph.D.
- Student:* Zdeněk Titl  
*Název bakalářské práce:* Ucelená rehabilitace u poúrazových stavů dolních končetin s následnou amputací  
*Vedoucí práce:* PhDr. Dana Štěrbová, Ph.D.
- Student:* Tomáš Vyhlídal  
*Název bakalářské práce:* Pohybové hry a pohybové aktivity jako prostředek začlenění dětí s onkologickým onemocněním do běžného života  
*Vedoucí práce:* PhDr. Dana Štěrbová, Ph.D.
- Student:* Tomáš Buksa  
*Název bakalářské práce:* Historie fotbalového klubu SK Hanácká Slávia Kroměříž  
*Vedoucí práce:* Mgr. Jakub Válek
- Student:* Petra Hladká  
*Název diplomové práce:* Sportovní a kulturní vyžití v Kostelci nad Orlicí  
*Vedoucí práce:* PhDr. Jaroslav Čihovský
- Student:* Martina Kršková  
*Název diplomové práce:* Pohybová aktivita dětí organizovaných v tréninku aerobiku  
*Vedoucí práce:* prof. PhDr. Karel Frömel, DrSc.
- Student:* Jan Paták  
*Název diplomové práce:* Vztahy mezi pohybovou aktivitou a vzděláním obyvatelstva České republiky  
*Vedoucí práce:* prof. PhDr. Karel Frömel, DrSc.
- Student:* Karel Pávek  
*Název diplomové práce:* Mezikulturní aspekty aktivního životního stylu univerzitních studentů v USA a ČR (komparativní analýza na vybraných vysokých školách)  
*Vedoucí práce:* prof. PhDr. Karel Frömel, DrSc.
- Student:* Veronika Pávková  
*Název diplomové práce:* Analýza finského školství: srovnání vztahu finských a českých studentů ke školní tělesné výchově  
*Vedoucí práce:* prof. PhDr. Karel Frömel, DrSc.

<i>Student:</i>	Hana Veselá
<i>Název diplomové práce:</i>	Pohybová aktivita a inaktivita žáků 9. třídy v Milovicích
<i>Vedoucí práce:</i>	prof. PhDr. Karel Frömel, DrSc.
<i>Student:</i>	Petra Vlková
<i>Název diplomové práce:</i>	Pohybová aktivita a inaktivita v životním stylu občanů Prakšic
<i>Vedoucí práce:</i>	prof. PhDr. Karel Frömel, DrSc.
<i>Student:</i>	Pavel Knébl
<i>Název diplomové práce:</i>	Projevy šikany v hodinách TV na II. stupni základní školy
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Jana Harvanová
<i>Student:</i>	Petra Lokvencová
<i>Název diplomové práce:</i>	Úzkost a strach u dětí středního školního věku ve školní TV
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Jana Harvanová
<i>Student:</i>	Barbora Boháčová
<i>Název diplomové práce:</i>	Vznik a vývoj Sokola v Plzni
<i>Vedoucí práce:</i>	prof. PhDr. Bohuslav Hodaň, CSc.
<i>Student:</i>	Jiří Vrána
<i>Název diplomové práce:</i>	Řízené formy tělocvičné aktivity u Policie České republiky
<i>Vedoucí práce:</i>	RNDr. Svatopluk Horák
<i>Student:</i>	Tomáš Kaválek
<i>Název diplomové práce:</i>	Patočkův trojí výměr pohybu existence s ohledem na pohybovou aktivitu
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. PhDr. Ivo Jirásek, Ph.D.
<i>Student:</i>	Martina Krejčí
<i>Název diplomové práce:</i>	Využití metod a postupů zážitkové pedagogiky na I. stupni ZŠ
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. PhDr. Ivo Jirásek, Ph.D.
<i>Student:</i>	Tereza Leierová
<i>Název diplomové práce:</i>	Možnosti využití zážitkové pedagogiky v léčbě drogové závislosti v centru RIAPS
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. PhDr. Ivo Jirásek, Ph.D.
<i>Student:</i>	Martin Nevečeřal
<i>Název diplomové práce:</i>	Půst a askeze jako forma duchovního přístupu k tělu a tělesnosti
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. PhDr. Ivo Jirásek, Ph.D.
<i>Student:</i>	Přemysl Zbončák
<i>Název diplomové práce:</i>	Pojetí tělesnosti v islámu
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. PhDr. Ivo Jirásek, Ph.D.

<i>Student:</i>	Petra Žaludová
<i>Název diplomové práce:</i>	Pojetí tělesnosti v křesťanském středověku
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. PhDr. Ivo Jirásek, Ph.D.
<i>Student:</i>	Pavel Šťastný
<i>Název diplomové práce:</i>	Individualizace a kreativizace tréninkových jednotek ve vodním póle
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. PhDr. Zbyněk Svozil, Ph.D.
<i>Student:</i>	Jan Vláčil
<i>Název diplomové práce:</i>	Sportovní příprava mladších žáků v ledním hokeji
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. PhDr. Zbyněk Svozil, Ph.D.
<i>Student:</i>	Hana Majerová
<i>Název diplomové práce:</i>	Psychologická příprava a koncentrace pozornosti lukostřelce
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Michal Šafář, Ph.D.
<i>Student:</i>	Vilém Medřický
<i>Název diplomové práce:</i>	Komparace agresivity u vybraných sportovních skupin
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Michal Šafář, Ph.D.
<i>Student:</i>	Jan Michálek
<i>Název diplomové práce:</i>	Specifika prožívání a chování studentů FTK UP ve vztahu k nealkoholovým drogám
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Michal Šafář, Ph.D.
<i>Student:</i>	Pavla Šulcová
<i>Název diplomové práce:</i>	Alkohol a sportovní aktivita u studentů fyzioterapie
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Michal Šafář, Ph.D.
<i>Student:</i>	Veronika Vokounová
<i>Název diplomové práce:</i>	Paravolitiž v rodinách s dítětem s postižením
<i>Vedoucí práce:</i>	PhDr. Dana Štěrbová, Ph.D.
<i>Student:</i>	Patrik Tuhovčák
<i>Název diplomové práce:</i>	Historický pohled na vývoj rekreace na vodním díle Těrlické přehrady
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Jakub Válek
<b>Katedra rekreologie</b>	
<i>Student:</i>	Radmila Horáková
<i>Název bakalářské práce:</i>	Public Relations Bobr Cupu 2006
<i>Vedoucí práce:</i>	Ing. Lenka Bartková
<i>Student:</i>	David Molnár
<i>Název bakalářské práce:</i>	Marketingový výzkum na trhu zdravé výživy
<i>Vedoucí práce:</i>	Ing. Lenka Bartková
<i>Student:</i>	Lenka Červenková
<i>Název bakalářské práce:</i>	Analýza pohybové aktivity dětí z Dětského domova Přerov
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. PaedDr. Tomáš Dohnal, CSc.

- Student:* Luboš Čuta  
*Název bakalářské práce:* Nabídka otevřených aktivit pro děti a mládež ve věku 13–19 let a porovnání zájmu o tyto aktivity se zájmem o pravidelné zájmové činnosti nabízené institucemi a NNO v Praze  
*Vedoucí práce:* doc. PaedDr. Tomáš Dohnal, CSc.
- Student:* Barbora Holcová  
*Název bakalářské práce:* Analýza vztahů učitel – žák na Základní škole Struhlovsko v Hranicích  
*Vedoucí práce:* doc. PaedDr. Tomáš Dohnal, CSc.
- Student:* Leona Kadlčková  
*Název bakalářské práce:* Inovace výtvarných činností ve volnočasových aktivitách  
*Vedoucí práce:* doc. PaedDr. Tomáš Dohnal, CSc.
- Student:* Petra Kadlecová  
*Název bakalářská práce:* Pohybová aktivita studentek a studentů St. Martin College  
*Vedoucí práce:* doc. PaedDr. Tomáš Dohnal, CSc.
- Student:* Jaroslava Kováčová  
*Název bakalářské práce:* Analýza volnočasových aktivit ve městě Vyškov se zaměřením na potřeby a specifika mládeže  
*Vedoucí práce:* doc. PaedDr. Tomáš Dohnal, CSc.
- Student:* Pavlína Kupčíková  
*Název bakalářské práce:* Mateřské centrum jako jedna z forem seberealizace žen na mateřské dovolené  
*Vedoucí práce:* doc. PaedDr. Tomáš Dohnal, CSc.
- Student:* Blanka Mikundová  
*Název bakalářské práce:* Volný čas dětí a mládeže ze sociokulturně znevýhodněného prostředí v Klubu Kamarád Kopřivnice  
*Vedoucí práce:* doc. PaedDr. Tomáš Dohnal, CSc.
- Student:* Zuzana Mohelníková  
*Název bakalářské práce:* Analýza projektu Dreams and Teams  
*Vedoucí práce:* doc. PaedDr. Tomáš Dohnal, CSc.
- Student:* Jiří Opálka  
*Název bakalářská práce:* Potřeby a motivace středoškolských studentů při hledání prvního zaměstnání  
*Vedoucí práce:* doc. PaedDr. Tomáš Dohnal, CSc.
- Student:* Renáta Opálková  
*Název bakalářská práce:* Postoje mladých lidí k manželství a rodičovství  
*Vedoucí práce:* doc. PaedDr. Tomáš Dohnal, CSc.

<i>Student:</i>	Marta Žáčková
<i>Název bakalářské práce:</i>	Dětské hřiště jako sociální a kulturní prostředí pro rozvoj pohybových schopností, sportovních a herních aktivit
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. PaedDr. Tomáš Dohnal, CSc.
<i>Student:</i>	Petr Horsák
<i>Název bakalářská práce:</i>	Financování sportu prostřednictvím programů státní podpory
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Radek Hanuš
<i>Student:</i>	Kamila Jeřábková
<i>Název bakalářské práce:</i>	Specifika dětského aerobiku v Domě dětí a mládeže
<i>Vedoucí práce:</i>	RNDr. Hana Kostihová
<i>Student:</i>	Karel Děkan
<i>Název bakalářská práce:</i>	Možnosti rozvoje služeb v lázních Karlova studánka
<i>Vedoucí práce:</i>	Ing. Halina Kotíková, Ph.D.
<i>Student:</i>	Tereza Fingerová
<i>Název bakalářské práce:</i>	Analýza potenciálu cestovního ruchu v obci Nouzov
<i>Vedoucí práce:</i>	Ing. Halina Kotíková, Ph.D.
<i>Student:</i>	Dominika Chadimová
<i>Název bakalářské práce:</i>	Analýza potenciálu cestovního ruchu v Cukově a okolí
<i>Vedoucí práce:</i>	Ing. Halina Kotíková, Ph.D.
<i>Student:</i>	Eliška Kirchnerová
<i>Název bakalářská práce:</i>	Dobrodružný cestovní ruch v aktuální nabídce řádných členů ACK a AČCKA
<i>Vedoucí práce:</i>	Ing. Halina Kotíková, Ph.D.
<i>Student:</i>	Jana Kvietková
<i>Název bakalářská práce:</i>	Turistický produkt zámek Náměšť na Hané – možnosti zvyšování návštěvnosti zámku a rozvoje cestovního ruchu v Náměšti na Hané, návrh informační brožury
<i>Vedoucí práce:</i>	Ing. Halina Kotíková, Ph.D.
<i>Student:</i>	Robert Lazecký
<i>Název bakalářské práce:</i>	Rozvoj komerčních služeb v Priessnitzových léčebných lázních, a.s.
<i>Vedoucí práce:</i>	Ing. Halina Kotíková, Ph.D.
<i>Student:</i>	Tomáš Míča
<i>Název bakalářská práce:</i>	Analýza možností cestovního ruchu v Ostravě
<i>Vedoucí práce:</i>	Ing. Halina Kotíková, Ph.D.
<i>Student:</i>	Lucie Nejedlá
<i>Název bakalářská práce:</i>	Marketingový mix na příkladu Mistrovství světa juniorů do 14 let v tenise (MTF)
<i>Vedoucí práce:</i>	Ing. Halina Kotíková, Ph.D.

<i>Student:</i>	Lukáš Příkryl
<i>Název bakalářská práce:</i>	Situační analýza mikroprostředí TK Plus s.r.o.
<i>Vedoucí práce:</i>	Ing. Halina Kotíková, Ph.D.
<i>Student:</i>	Patrik Siegelstein
<i>Název bakalářské práce:</i>	Marketingová analýza Domu dětí a mládeže Frýdek-Místek
<i>Vedoucí práce:</i>	Ing. Halina Kotíková, Ph.D.
<i>Student:</i>	Kristýna Šafaříková
<i>Název bakalářská práce:</i>	Zhodnocení první etapy projektu Cyklisté vítání
<i>Vedoucí práce:</i>	Ing. Halina Kotíková, Ph.D.
<i>Student:</i>	Martina Valcová
<i>Název bakalářské práce:</i>	Analýza potenciálu cestovního ruchu v Pardubicích
<i>Vedoucí práce:</i>	Ing. Halina Kotíková, Ph.D.
<i>Student:</i>	Jakub Janíček
<i>Název bakalářská práce:</i>	Rekreační potenciál Bílých Karpat
<i>Vedoucí práce:</i>	RNDr. Jiří Kratochvíl
<i>Student:</i>	Anna Podzemská
<i>Název bakalářská práce:</i>	Rozvoj hipoturistiky v oblasti Poodří
<i>Vedoucí práce:</i>	RNDr. Jiří Kratochvíl
<i>Student:</i>	Jiří Šimon
<i>Název bakalářská práce:</i>	Outward Bound – za hranice lidských možností
<i>Vedoucí práce:</i>	RNDr. Jiří Kratochvíl
<i>Student:</i>	David Knebel
<i>Název bakalářské práce:</i>	Vývoj mediálního obrazu oddílu kanoistiky SK UP Olomouc v letech 2003–2004
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Jiří Skoumal, Ph.D.
<i>Student:</i>	Oto Košta
<i>Název bakalářské práce:</i>	Marketingová analýza golfového klubu Olomouc
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Jiří Skoumal, Ph.D.
<i>Student:</i>	Blanka Ovčáčková
<i>Název bakalářské práce:</i>	Návrh marketingové komunikace Zlínského tanečního festivalu 2008
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Jiří Skoumal, Ph.D.
<i>Student:</i>	Viktor Podivínský
<i>Název bakalářské práce:</i>	Analýza volnočasového centra David Lloyd (Velká Británie)
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Jiří Skoumal, Ph.D.
<i>Student:</i>	Martin Svačinka
<i>Název bakalářské práce:</i>	Návrh rozvoje cykloturistických tras v regionu Brutálsko
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Jiří Skoumal, Ph.D.

<i>Student:</i>	Eva Valečková
<i>Název bakalářské práce:</i>	Diferenciace povolání Průvodce v horském terénu a Horského vůdce
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Jiří Skoumal, Ph.D.
<i>Student:</i>	Martina Vychodilová
<i>Název bakalářské práce:</i>	Vývoj marketingového profilu SK Sigma Olomouc, a.s. v letech 2003–2006
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Jiří Skoumal, Ph.D.
<i>Student:</i>	Alexandr Krško
<i>Název bakalářské práce:</i>	Provozování vysokohorské turistiky v turistických oddílech
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Luděk Šebek
<i>Student:</i>	Veronika Závodná
<i>Název bakalářské práce:</i>	Vliv aerobiku na lidský organismus
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Radim Šlachta, Ph.D.
<i>Student:</i>	Zuzana Mikanová
<i>Název diplomové práce:</i>	Návrh marketingové strategie pro rozvoj nestátního rehabilitačního zařízení – Rehabilitace a regenerace RS, s.r.o. v Chrudimi
<i>Vedoucí práce:</i>	Ing. Lenka Bartková
<i>Student:</i>	Leoš Patka
<i>Název diplomové práce:</i>	Public relations občanského sdružení Fond ohrožených dětí se zaměřením na vnitřní komunikaci
<i>Vedoucí práce:</i>	Ing. Lenka Bartková
<i>Student:</i>	Hana Pospíšilová
<i>Název diplomové práce:</i>	Analýza strategie Public Relations DinoParku Vyškov
<i>Vedoucí práce:</i>	Ing. Lenka Bartková
<i>Student:</i>	Jan Nemrava
<i>Název diplomové práce:</i>	Vztah mezi podmínkami pro sport a názory a postoji obyvatel Moravskoslezského kraje
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. PaedDr. Tomáš Dohnal, CSc.
<i>Student:</i>	Oldřich Pastyřík
<i>Název diplomové práce:</i>	Analýza názorů a postojů žen k problematice wellness center v Prostějově a okolí
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. PaedDr. Tomáš Dohnal, CSc.
<i>Student:</i>	Jana Sikorová
<i>Název diplomové práce:</i>	Informovanost žen v oblasti podpory zdraví během těhotenství a jejich životní styl
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. PaedDr. Tomáš Dohnal, CSc.
<i>Student:</i>	Jana Hrčková
<i>Název diplomové práce:</i>	Vývojové trendy ve fitness
<i>Vedoucí práce:</i>	Ing. Vladimír Hobza, Ph.D.

<i>Student:</i>	Michal Vilímeč
<i>Název diplomové práce:</i>	Srovnání hospodaření pěti finančně největších soutěží kopané v Evropě s doporučeními vyplývajícími pro českou nejvyšší soutěž
<i>Vedoucí práce:</i>	Ing. Vladimír Hobza, Ph.D.
<i>Student:</i>	Eva Beránková
<i>Název diplomové práce:</i>	Internetový portál cestovního ruchu města Světlá nad Sázavou
<i>Vedoucí práce:</i>	Ing. Halina Kotíková, Ph.D.
<i>Student:</i>	Kateřina Sedláčková
<i>Název diplomové práce:</i>	Analýza nabídky regionu Střední Morava – Haná v oblasti organizovaného cestovního ruchu
<i>Vedoucí práce:</i>	Ing. Halina Kotíková, Ph.D.
<i>Student:</i>	Petra Karešová
<i>Název diplomové práce:</i>	Návrhy modelů příprav výtvarných programů dle věku klienta
<i>Vedoucí práce:</i>	RNDr. Jiří Kratochvíl
<i>Student:</i>	Barbora Marčíková
<i>Název diplomové práce:</i>	Rekreační potenciál etnoturismu: případová studie: domorodý kmen Huaorani
<i>Vedoucí práce:</i>	RNDr. Jiří Kratochvíl
<i>Student:</i>	Dita Podhadská
<i>Název diplomové práce:</i>	Zimní kurzy jako součást výchovně vzdělávacího procesu
<i>Vedoucí práce:</i>	RNDr. Jiří Kratochvíl
<i>Student:</i>	Libor Začal
<i>Název diplomové práce:</i>	Přírodní víceboj jako netradiční forma pohybových aktivit
<i>Vedoucí práce:</i>	RNDr. Jiří Kratochvíl
<i>Student:</i>	Veronika Kristiánová
<i>Název diplomové práce:</i>	Frisbee ultimate – hra založená na fair play
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Rudolf Rozsypal
<i>Student:</i>	Jan Mazan
<i>Název diplomové práce:</i>	Návrh koncepce úpolových sportů na VŠ
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Rudolf Rozsypal
<i>Student:</i>	Jan Červinka
<i>Název diplomové práce:</i>	Vývoj legislativy v oblasti tělesné kultury v letech 1918–2006
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Jiří Skoumal, Ph.D.
<i>Student:</i>	Bc. Kateřina Fajfková
<i>Název diplomové práce:</i>	Efektivní řízení péče o zdraví zaměstnanců na příkladu společnosti Premedis, s.r.o.
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Jiří Skoumal, Ph.D.



- Student:* Lenka Gajdošová, DiS.  
*Název diplomové práce:* Koncepce rozvoje sportovního centra ProCE Trade, s.r.o.  
*Vedoucí práce:* Mgr. Jiří Skoumal, Ph.D.
- Student:* Lucie Hučíková, Bc.  
*Název diplomové práce:* Analýza služební tělesné výchovy a služebního poměru vojáků z povolání v ČR  
*Vedoucí práce:* Mgr. Jiří Skoumal, Ph.D.
- Student:* Jiří Koudelák  
*Název diplomové práce:* Analýza současné situace v sektoru rekreace a sportu u vybraných hotelových řetězců  
*Vedoucí práce:* Mgr. Jiří Skoumal, Ph.D.
- Student:* Aleš Michálek  
*Název diplomové práce:* Propagace českého sportu prostřednictvím České televize  
*Vedoucí práce:* Mgr. Jiří Skoumal, Ph.D.
- Student:* Alena Válková  
*Název diplomové práce:* Analýza vývoje cenové hladiny vstupného v městských lázních v období let 2000–2005  
*Vedoucí práce:* Mgr. Jiří Skoumal, Ph.D.
- Student:* Šárka Židová  
*Název diplomové práce:* Vývoj sponzorství České spořitelny s českým paralympijským týmem v období 2001–2004  
*Vedoucí práce:* Mgr. Jiří Skoumal, Ph.D.
- Student:* Vít Dvořák  
*Název diplomové práce:* Posouzení edukačního potenciálu nové generace deskových her na příkladu hry cashflow 101  
*Vedoucí práce:* Mgr. Luděk Šebek
- Student:* Roman Heczko  
*Název diplomové práce:* Freeriding na lyžích jako prostředek osobnostního a sociálního rozvoje  
*Vedoucí práce:* Mgr. Luděk Šebek
- Student:* Jakub Hendrych  
*Název diplomové práce:* Horolezectví ve školní výuce a ve volnočasových aktivitách pro děti mladšího školního věku  
*Vedoucí práce:* Mgr. Luděk Šebek
- Student:* Martin Kočíř  
*Název diplomové práce:* Konstrukce a verifikace pohybové části komplexního programu redukce hmotnosti  
*Vedoucí práce:* Mgr. Radim Šlachta, Ph.D.
- Student:* Linda Kršková  
*Název diplomové práce:* Vliv hudebního doprovodu na vybrané fyziologické parametry při severské chůzy  
*Vedoucí práce:* Mgr. Radim Šlachta, Ph.D.

*Student:* Lubomír Kutálek  
*Název diplomové práce:* Vliv psychického zatížení před seskokem s padákem na tepovou frekvenci a variabilitu srdeční frekvence  
*Vedoucí práce:* Mgr. Radim Šlachta, Ph.D.

*Student:* Beata Matulová  
*Název diplomové práce:* Skupinové aktivity zaměřené na redukci hmotnosti  
*Vedoucí práce:* Mgr. Radim Šlachta, Ph.D.

*Student:* Michal Petr, Bc.  
*Název diplomové práce:* Přístup skialpinistů k lavinovému nebezpečí  
*Vedoucí práce:* Mgr. Luděk Šebek

*Student:* Radek Novotný  
*Název diplomové práce:* Vývoj četnosti přeletů na vybraných věžích Hruboskalska po roce 1989  
*Vedoucí práce:* Mgr. Radim Šlachta, Ph.D.

*Student:* Marie Urbánková  
*Název diplomové práce:* In-line bruslení – metodika výuky a přípravná cvičení  
*Vedoucí práce:* Mgr. Radim Šlachta, Ph.D.

*Student:* Ondřej Vrána  
*Název diplomové práce:* Postupná adaptace na výšku jako prostředek k eliminování akrofobie s monitorováním variability srdeční frekvence a aktuálních psychických stavů  
*Vedoucí práce:* Mgr. Radim Šlachta, Ph.D.

### **Katedra sportů**

*Student:* Martina Nováková  
*Název bakalářské práce:* Gymnastické aktivity v Olomouci z pohledu struktury sportovních zájmů a příležitostí jejich realizace u mládeže staršího školního věku  
*Vedoucí práce:* Mgr. Jiří Buben

*Student:* Jana Seidlová  
*Název bakalářské práce:* Porovnání tréninkové jednotky se zaměřením na aerobik a posilování v dětském aerobiku  
*Vedoucí práce:* PaedDr. Liběna Kováčová

*Student:* Vilém Chládek  
*Název bakalářské práce:* Komparace techniky jízdy v alpském lyžování u pokročilých lyžařů  
*Vedoucí práce:* Mgr. Taťána Navrátková

*Student:* Radek Onderka  
*Název bakalářské práce:* Sestavení inventáře průpravných her pro kategorii staršího žactva  
*Vedoucí práce:* Mgr. Radim Weisser

*Student:* Ivana Kozmanová  
*Název diplomové práce:* Návrh, realizace a vyhodnocení pohybového kroužku se zaměřením na aerobik v podmínkách 1. stupně ZŠ  
*Vedoucí práce:* PaedDr. Liběna Kováčová

*Student:* František Frýdecký  
*Název diplomové práce:* Využití pohybových her ve fotbalovém tréninku mládeže  
*Vedoucí práce:* doc. PhDr. Ferdinand Mazal, CSc.

*Student:* Ilona Hapková  
*Název diplomové práce:* Analýza protiútoků a rychlého útoku v házené  
*Vedoucí práce:* doc. PhDr. Ferdinand Mazal, CSc.

*Student:* Zdeněk Vlček  
*Název diplomové práce:* Sledování vztahu učitelů a vychovatelek základních škol k Rámcovému vzdělávacímu programu před jeho zavedením do škol  
*Vedoucí práce:* doc. PhDr. Ferdinand Mazal, CSc.

*Student:* Iva Holečková  
*Název diplomové práce:* Metodika výuky lyžování začátečníků  
*Vedoucí práce:* Mgr. Taťána Navrátková

*Student:* Ondřej Zatloukal  
*Název diplomové práce:* Analýza a korekce chyb v technice jízdy alpského lyžování u žáků střední školy na lyžařském kurzu  
*Vedoucí práce:* Mgr. Taťána Navrátková

*Student:* Alžběta Nopová  
*Název diplomové práce:* Předplavecká výuka kojenců, batolat a dětí předškolního věku  
*Vedoucí práce:* Mgr. Filip Neuls, Ph.D.

*Student:* Ondřej Kalina  
*Název diplomové práce:* Analýza strategie obranné fáze hry u vybraných fotbalových týmů na MS 2006 v Německu  
*Vedoucí práce:* Mgr. Radim Weisser

### **Centrum kinantropologického výzkumu**

*Student:* Petra Charouzová  
*Název diplomové práce:* Pohybová aktivita u dětí předškolního a mladšího školního věku navštěvujících pohybový kroužek tělovýchovné asociace Sport pro všechny, oddíl Olomouc – město  
*Vedoucí práce:* Mgr. Jana Pelclová, Ph.D.

## 2.4 Obhájené magisterské práce v rámci programu Erasmus Mundus Master in Adapted Physical Activity

<i>Student:</i>	Zuzana Mačáková
<i>Název diplomové práce:</i>	The influence of one month spa therapy on muscular fitness and general fitness
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Kateřina Burianová
<i>Student:</i>	Svetlana Belousova
<i>Název diplomové práce:</i>	Complex intervention program for women with obesity and overweight
<i>Vedoucí práce:</i>	RNDr. Aleš Jakubec, Ph.D.
<i>Student:</i>	Radka Bartoňová
<i>Název diplomové práce:</i>	Attitudes of future physical educators toward teaching children with disabilities in physical education in the Republic of South Africa
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Martin Kudláček, Ph.D.
<i>Student:</i>	Isabella Dalbesio
<i>Název diplomové práce:</i>	Application of the first skills observation protocol for ice sledge jockey
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Martin Kudláček, Ph.D.
<i>Student:</i>	Lenka Kratochvílová
<i>Název diplomové práce:</i>	Effect of acupressure therapy on elasticity and function of the hand of infants with cerebral palsy
<i>Vedoucí práce:</i>	doc. MUDr. Michal Mayer, CSc.
<i>Student:</i>	Zhao Yan
<i>Název diplomové práce:</i>	Comparison of physical activity and health related quality of life: Czech and Chinese university students
<i>Vedoucí práce:</i>	Mgr. Erik Sigmund, Ph.D.
<i>Student:</i>	Kathleen Finn
<i>Název diplomové práce:</i>	Motor skill development in preschool children with mental and developmental disorders: The differences after one year comprehensive education program
<i>Vedoucí práce:</i>	prof. PhDr. Hana Válková, CSc.
<i>Student:</i>	Mu Xingli
<i>Název diplomové práce:</i>	Analysis of Chinese children newspaper reports on phenomenon of disability
<i>Vedoucí práce:</i>	prof. PhDr. Hana Válková, CSc.

## 3 Věda a výzkum

### 3.1 Vědecké a výzkumné zaměření kateder

#### Katedra antropomotoriky a sportovního tréninku

- Analýza faktorů sportovního výkonu a diagnostika výkonnostních předpokladů v různých sportech.
- Aplikace moderních metodologických a statistických postupů při analýze výzkumných dat.
- Aplikace diagnostických poznatků při plánování, regulaci a řízení tréninkového procesu ve sportovní praxi (atletika, tenis, volejbal).

#### Katedra aplikovaných pohybových aktivit

- Sledování a monitorování kvality života osob či skupin se specifickými potřebami (včetně sportovně talentovaných jedinců, dětí předškolního a mladšího školního věku a seniorů) v prostředí pohybových aktivit, tělesné výchovy a sportu.
- Komparace některých ukazatelů somatického, psychického a motorického vývoje osob se specifickými potřebami.
- Projektování intervenčních programů včetně programů integrovaných (paralympijské školní dny, speciální olympiády); vyrovnávání příležitostí v oblasti pohybových aktivit pro osoby se zdravotním postižením.
- Monitoring pohybových aktivit a stimulace k pohybovým aktivitám dětí předškolního a mladšího školního věku.

Zvláštní pozornost je věnována výzkumu tvorby a hodnocení integrovaných (společných) programů v rekreačních formách pohybových aktivit, ve školní TV a ve vrcholovém sportu.

#### Katedra biomechaniky a technické kybernetiky

Výzkumná činnost je realizována ve dvou základních oborech – biomechanika a technická kybernetika. Konkrétní obsah výzkumných úloh je možno shrnout následovně:

- řešení obecných metodologických problémů, diagnostika motoriky člověka (motor control, hipoterapie, posturální instabilita, protetika);
- biomechanická analýza pohybových činností různých populačních a profesních skupin (chůze, skok na lyžích, podání v odbíjené, tenisu atd.);
- vývoj a realizace mikropočítačových systémů pro diagnostiku variability srdeční frekvence a dále pro hodnocení držení těla a monitorování pohybu segmentu lidského těla, aplikovaných při řešení výzkumné problematiky v oborech biomechanika, kinantropologie, funkční fyziologie a fyzioterapie.

V oblasti vrcholového sportu jsou využívány biomechanické laboratorní testy vybraných pohybových schopností a analýza vybraných pohybových situací. Řada výše uvedených aktivit je prováděna s použitím hardware a software vyvinutých na katedře (případně ve spolupráci s dalšími subjekty).

#### Katedra funkční antropologie a fyziologie

- Problematika funkční antropologie (typologie, složení těla, obezita, biologický věk člověka, morfologie nohy, stabilita a prediktabilita vývoje).
- Fyziologie zátěže (testování tělesné zdatnosti, tvorba tréninkových programů sportovců, preskripce a kontrola pohybové aktivity za účelem prevence i léčby civilizačních onemocnění, tvorba testových norem), aplikace spektrální analýzy variability srdeční frekvence do oblastí zátěžové a preventivní medicíny, výzkum v oblasti severské chůze.
- Ve spolupráci s katedrou biomechaniky a technické kybernetiky FTK UP katedra vyvíjí softwarové a hardwarové vybavení pro základní výzkum i aplikaci spektrální analýzy variability srdeční frekvence do oblastí zátěžové a preventivní medicíny.

- Výzkum severské chůze (fyziologické parametry, ve spolupráci s katedrou biomechaniky a technické kybernetiky FTK UP silové parametry, aplikace do volnočasových aktivit v rámci primární a sekundární prevence).
- Problematika výživy (nutriční intervence zaměřená na prevenci civilizačních chorob, stravovací režim sportovce).
- Problematika zdravotní TV (studium svalových funkcí a pohybových stereotypů).

Ve spolupráci s katedrou biomechaniky a technické kybernetiky FTK UP katedra spolupracuje na vývoji a verifikaci diagnostického systému DTP1, 2 pro klinické hodnocení tvaru a funkce páteře a hodnocení dynamiky pohybu kloubů.

### **Katedra fyzioterapie**

- Objektivizace a standardizace klinického vyšetření hybného systému.
- Klinická a paraklinická (přístrojová) analýza pohybových aktivit zdravých osob a osob s funkčními nebo organickými poruchami pohybového a nervového systému.
- Sledování funkcí a reaktivity autonomního nervového systému u pacientů v rehabilitačním procesu.
- Metody hodnocení a léčby bolesti ve fyzioterapii.
- Neurorehabilitace.
- Řešení vybraných problémů vývojové kineziologie a ontogeneze motoriky člověka.

### **Katedra kinantropologie a společenských věd**

- Řešení problematiky školní tělesné výchovy a didaktických aspektů motorického učení, monitorování pohybové aktivity.
- Problémy v oblasti profesní přípravy učitelů tělesné výchovy a mezipředmětových vztahů.
- Progresivní způsoby edukace.
- Problematika šikany na základních a středních školách.
- Pohybová aktivita a její vliv na klima školní třídy.
- Společenské a zdravotní aspekty pohybové aktivity a volného času, problematika životního stylu.
- Problematika zátěže a význam pohybových a volnočasových aktivit v rodinách se zdravotně postiženými dětmi.
- Řešení problematiky jevů ovlivňujících život gymnaziálních tříd (postavení pohybové aktivity a vstupní zážitkově-pedagogické intervence).
- Otázky filozofie tělesné kultury.
- Problematika a význam sokolství v občanské společnosti.
- Sociokulturní problematika tělesné kultury.
- Globalizační procesy v tělesné kultuře.
- Kvalitativní výzkum v kinantropologii.
- Řešení koncepce řízení tělesné výchovy a sportu v rámci krajů a měst ČR.
- Problematika psychosociální krizové práce, psychologie katastrof.

### **Katedra rekreologie**

- Sledování problematiky struktury, objemu a obsahu volného času.
- Ověřování účinnosti programů rekreace vybraných skupin populace.
- Pasportizace stavu, úrovně a obsahu sportovních zařízení vybraných krajů ČR.
- Sledování názorů a postojů obyvatel vybraných krajů ČR na vztah k pohybové aktivitě jako součásti životního stylu.
- Řešení koncepce řízení sportu a tělesné výchovy ve vybraných krajích ČR.
- Sledování názorů a postojů obyvatel vybraných krajů ČR na roli municipality v oblasti zabezpečování podmínek tělovýchovy a sportu.

- Ekonomické souvislosti pohybové aktivity a inaktivity.
- Využití prostředků a metod zážitkové pedagogiky v dlouhodobé přípravě sportovců s důrazem na jejich osobnostní rozvoj.
- Využití některých neinvazivních diagnostických metod k predikci rychlostních a vytrvalostních předpokladů pro sporty s pohybovými strukturami cyklického a acyklického charakteru.
- Health Enhancing Physical Activity (zdraví zlepšující pohybové aktivity) od populační po individuální úroveň.
- Doporučení optimální pohybové aktivity na populační úrovni.
- Preskripce individualizovaných pohybových aktivit.
- Vztah mezi pohybovou aktivitou a zdravotními dopady.

### **Katedra sportů**

- Efektivita vyučovacího procesu.
- Diagnostika lidské motoriky a optimalizace pohybového režimu různých věkových skupin.
- Problematika pregraduální přípravy učitelů tělesné výchovy.
- Stav, vývoj a možnosti predikce vybraných motorických a somatických parametrů u studentů tělesné výchovy.
- Problematika sportovního tréninku, úroveň tělesné zdatnosti žáků sportovních tříd.

### **Centrum kinantropologického výzkumu**

Vymezení předmětu výzkumné činnosti realizované Centrem kinantropologického výzkumu úzce souvisí s řešením výzkumného záměru „Pohybová aktivita (PA) a inaktivita (PI) obyvatel České republiky v kontextu behaviorálních změn“ id. MSM 6198959221.

- Hlavní doménou výzkumného záměru je PA a PI obyvatel České republiky v mezinárodním, preventivním a prognostickém kontextu. V návaznosti na široce pojatý předmět výzkumného záměru budou řešeny nejaktuálnější aspekty PA a PI, a aspekty, které vyplynou z plánovaných analýz a budou současnými výzkumnými technikami řešitelné (předpokládáme i rozvoj nových výzkumných technik ve spolupráci se zahraničím) a dále mechanismy změn pohybového chování u vybraných skupin populace.
- Výzkum je realizován jako součást světových výzkumů „International Prevalence Study – IPAQ“ a „International Physical Activity and the Environment Network – IPEN“ Na výzkumu participují spoluřešitelé z Austrálie, Polska, Portugalska, Slovenska, Švédska a USA. Dále výzkumný tým složený ze zástupců univerzit ze všech krajů České republiky a výzkumné týmy studentů doktorských studijních programů.

### 3.2 Habilitační a profesorské řízení

#### Habilitační řízení

*Uchazeč:* PaedDr. Michal Lehnert, Dr.  
*Název habilitační práce:* Současné směry teorie a praxe sportovního tréninku  
*Název přednášky:* Současné pojetí kondičního tréninku v přípravě sportovců  
*Termín řízení na FTK:* 3. 12. 2007  
*Účinnost:* 1. 1. 2008

#### Profesorské řízení

*Uchazeč:* doc. MUDr. Václav Zeman, CSc. (LF UK Plzeň)  
*Název veřejné přednášky:* Přínos tělovýchovného lékařství k rozvoji kinantropologie  
*Termín řízení na FTK:* 5. 3. 2007  
*Účinnost:* 2007

*Uchazeč:* doc. PaedDr. Šimonek, PhD. (PdF UKF Nitra)  
*Název veřejné přednášky:* Konceptia rozvoja koordinačných schopností v školskej telesnej výchove a v športovej príprave  
*Termín řízení na FTK:* 8. 10. 2007  
*Účinnost:* 2008

### 3.3 Obhájené disertační práce

#### Katedra antropomotoriky a sportovního tréninku

*Student v DSP:* Mgr. Roman Cuberek  
*Název práce:* Stav a vývoj motorické výkonnosti kandidátů vysokoškolského studia tělovýchovného zaměření v letech 1991–2001  
*Školitel:* prof. PhDr. Karel Měkota, CSc.

#### Katedra funkční antropologie a fyziologie

*Student v DSP:* Mgr. Michal Botek  
*Název práce:* Sledování aktivity autonomního nervového systému metodou spektrální analýzy variability srdeční frekvence u sportovců  
*Školitel:* doc. MUDr. Pavel Stejskal, CSc.

*Student v DSP:* Mgr. Iva Dostálová  
*Název práce:* Somatická charakteristika a analýza svalových funkcí dívek staršího školního věku se specificky zaměřenou pohybovou aktivitou  
*Školitel:* prof. RNDr. Jarmila Riegerová, CSc.

*Student v DSP:* Mgr. Esseid Ibrahim Gaddur  
*Název práce:* The performance of autonomic nervous system in swimmers during a regular training programme  
*Školitel:* doc. MUDr. Pavel Stejskal, CSc.

#### Katedra fyzioterapie

*Student v DSP:* Mgr. David Smékal  
*Název práce:* Kineziologické aspekty vstávání ze sedu pro rehabilitační a fyzioterapeutickou praxi  
*Školitel:* prof. MUDr. Jaroslav Opavský, CSc.



### **Katedra biomechaniky a technické kybernetiky**

*Student v DSP:* Mgr. Jakub Krejčí  
*Název práce:* Systém pro diagnostiku tvaru páteře člověka  
*Školitel:* doc. Ing. Jiří Salinger, CSc.

### **Katedra kinantropologie a společenských věd**

*Student v DSP:* Mgr. Vít Urbánek  
*Název práce:* Postmoderní společnost a sokolství  
*Školitel:* prof. PhDr. Bohuslav Hodaň, CSc.

*Student v DSP:* Mgr. Martin Černek  
*Název práce:* Sokolství a občanská společnost  
*Školitel:* prof. PhDr. Bohuslav Hodaň, CSc.

### **Katedra sportů**

*Student v DSP:* Mgr. Filip Neuls  
*Název práce:* Pohybová aktivita a inaktivita adolescentek ve věku 15–18 let  
*Školitel:* prof. PhDr. Karel Frömel, DrSc.

### **Centrum kinantropologického výzkumu**

*Student v DSP:* Mgr. František Chmelík  
*Název práce:* Inovace pedagogických praxí studentů učitelství tělesné výchovy  
*Školitel:* prof. PhDr. Karel Frömel, DrSc.

## **3.4 Obhájené rigorózní práce**

### **Katedra funkční antropologie a fyziologie**

*Uchazeč:* Mgr. Miloslav Klugar  
*Název rigorózní práce:* Výuka přístrojového potápění na českých univerzitách  
*Oponenti:* doc. PhDr. Zbyněk Svozil, Ph.D.  
Ing. Jiří Štětina, CSc.

### **Katedra fyzioterapie**

*Uchazeč:* Mgr. Lenka Hillerová  
*Název rigorózní práce:* Hodnocení funkce ruky pomocí nové škály skóre vizuálního hodnocení funkčního úkolu ruky u pacientů po CMP  
*Oponenti:* doc. MUDr. Vlasta Tošnerová, CSc.  
MUDr. Ing. Petr Hlušík, Ph.D.

*Uchazeč:* Mgr. Eva Mikulecká  
*Název rigorózní práce:* Vliv sensorické stimulace regionu ruky a předloktí na funkci ruky a horní končetiny v časně a pozdní fázi rehabilitace pacientů po cévní mozkové příhodě  
*Oponenti:* doc. MUDr. Vlasta Tošnerová, CSc.  
MUDr. Ing. Petr Hlušík, Ph.D.

### **Katedra rekreologie**

*Uchazeč:* Mgr. Marek Herman  
*Název rigorózní práce:* Vzdělávací projekt na změnu životního stylu  
*Oponenti:* doc. PhDr. Soňa Hermochová, CSc.  
prof. PhDr. Marie Königová, CSc.

### 3.5 Významná ocenění pracovníků FTK UP

*Pracovník:* PhDr. Jaroslav Čihovský  
*Ocenění:* Zlatá medaile UP „Za zásluhy o rozvoj Univerzity Palackého“

*Pracovník:* prof. PhDr. Hana Válková, CSc.  
*Ocenění:* Ocenění C. Sherrill za rozvoj APA v ČR a Evropě

### 3.6 Projekty řešené v roce 2007 (mimo vnitřních grantů FTK UP)

#### Výzkumné projekty

##### Výzkumné záměry

*Řešitel:* prof. PhDr. Karel Frömel, DrSc.  
*Spoluřešitelé z FTK UP:* Mgr. Michal Botek, Ph.D.; Mgr. Iva Dostálová, Ph.D.; RNDr. Milan Elfmark; PaedDr. Soňa Formánková, Ph.D.; Ing. Vladimír Hobza, Ph.D.; RNDr. Svatopluk Horák; Mgr. Radka Hrubá; Mgr. František Chmelík, Ph.D.; Mgr. Aleš Jakubec, Ph.D.; doc. RNDr. Miroslav Janura, Dr.; PhDr. Ivo Jirásek, Ph.D.; doc. PaedDr. Petr Kolisko, Ph.D.; Mgr. Jakub Krejčí, Ph.D.; Mgr. Martin Kudláček, Ph.D.; Mgr. Ludmila Miklánková Ph.D.; Mgr. Josef Mitáš, Ph.D.; Mgr. Filip Neuls, Ph.D.; Mgr. Denisa Otípková, Ph.D.; Mgr. Jana Pelcová, Ph.D.; doc. RNDr. Miroslava Přidalová, Ph.D.; MUDr. Milan Petr; Mgr. Iva Řehová; Mgr. Erik Sigmund, Ph.D.; Mgr. Dagmar Sigmundová, Ph.D.; Mgr. David Smékal, Ph.D.; doc. MUDr. Pavel Stejskal, CSc.; Mgr. Zdeněk Svoboda; Mgr. Radim Šlachta, Ph.D.; PhDr. Dana Štěrbová, Ph.D.; Mgr. Jana Vašíčková; Mgr. Zuzana Vašíčková; Mgr. Elisa Isabel Paredes Yanac; Mgr. Amr Zaatar  
*Spoluřešitelé mimo FTK UP:* PaedDr. Ladislav Bláha, Ph.D.; Mgr. Dana Feltlová; Mgr. Igor Fojtík, Ph.D.; Mgr. Lucie Hromádková; PaedDr. Tomáš Klobouk, CSc.; PaedDr. Pavel Ludva; Mgr. Aleš Létal, Ph.D.; Mgr. Marie Lukavská, CSc.; Mgr. Oldřich Mičan; Mgr. Jiří Nykodým, Ph.D.; Mgr. Marek Pelcl; doc. PaedDr. Emil Řepka, CSc.; PaedDr. Aleš Suchomel, Ph.D.; doc. PaedDr. Zdeněk Šebrle, CSc.; Mgr. Jiří Zaccpal  
*Název:* Pohybová aktivita a inaktivita obyvatel České republiky v kontextu behaviorálních změn  
*Zadavatel:* MŠMT ČR  
*Číslo projektu:* MSM 6198959221

#### Výzkumné projekty řešené na FTK UP

*Řešitel:* dr. Miroslav Górný  
*Spoluřešitel (garant):* prof. PhDr. Hana Válková, CSc.  
*Název:* New methods of assessing and shaping proprioceptive sensibility and movements aesthetics of the blind  
*Zadavatel:* EU – Marie Curie Fellowship  
*Číslo projektu:* MC-AEST-PRO041326

*Řešitel:* Mgr. Petra Kurková, Ph.D.  
*Název:* Komparace integrovaného a speciálního vzdělávání z hlediska zdravého životního stylu žáků se sluchovým postižením  
*Zadavatel:* GA ČR  
*Číslo projektu:* 406/07/P176

*Řešitel:* prof. RNDr. Jarmila Riegerová, CSc.  
*Spoluřešitelé:* MUDr. Renata Vařeková, Ph.D.; Mgr. Iva Dostálová  
*Název:* Diagnostický systém DTP2 a jeho využití v hodnocení efektu vlivu cíleného cvičebního programu u populační skupiny seniorů  
*Zadavatel:* GA ČR  
*Číslo projektu:* 406/05/0034

#### **Výzkumné projekty řešené mimo FTK UP (spoluřešitelé z FTK UP)**

*Řešitel:* MUDr. Ing. Petr Hlušík, Ph.D. (LF UP Olomouc)  
*Spoluřešitelé:* Mgr. Dagmar Bezděková; doc. MUDr. Michal Mayer, CSc.; prof. MUDr. Jaroslav Opavský, CSc.  
*Název:* Význam pohybové terapie v rámci rehabilitace na aktivaci motorické kůry u pacientů po cévní mozkové příhodě  
*Zadavatel:* IGA MZ ČR  
*Číslo projektu:* NR8367-3/2005

*Řešitel:* doc. PhDr. Petr Jansa, CSc. (FTVS UK Praha)  
*Spoluřešitelé:* prof. PhDr. Hana Válková, CSc.; Mgr. Jan Bělka  
*Název:* Uplatnění absolventů programu TV a sport na trhu práce v ČR  
*Zadavatel:* GA ČR  
*Číslo projektu:* 406/05/2670

#### **Rozvojové projekty**

##### **Rozvojové projekty řešené na FTK UP**

*Řešitel:* Ing. Lenka Bartková  
*Spoluřešitel:* doc. PaedDr. Tomáš Dohnal, CSc.  
*Název:* Inovace výuky studijního předmětu Public Relations  
*Zadavatel:* FRVŠ  
*Číslo projektu:* 1098/2007

*Řešitel:* Mgr. Roman Cuberek, Ph.D.  
*Název:* Transformace vybraných vyučovacích předmětů do systému on-line výuky v cizím jazyce  
*Zadavatel:* FRVŠ  
*Číslo projektu:* 2570/2007

*Řešitel:* Mgr. Martin Kudláček, Ph.D.  
*Spoluřešitel:* Mgr. Iva Machová  
*Název:* Tvorba studijního předmětu s názvem Sporty osob s tělesným postižením  
*Zadavatel:* FRVŠ  
*Číslo projektu:* 216/2007

*Řešitel:* doc. PaedDr. Michal Lehnert, Dr.

*Spoluřešitel:* PaedDr. František Langer, CSc.  
*Název:* Inovace výuky sportovního tréninku na FTK UP  
*Zadavatel:* FRVŠ  
*Číslo projektu:* 2141/2007

*Řešitel:* prof. MUDr. Jaroslav Opavský, CSc.  
*Spoluřešitelé:* MUDr. Radmil Dvořák, Ph.D.; Mgr. Josef Urban  
*Název:* Modernizace přístrojového vybavení pro diagnostiku a terapii pro výuku fyzikální terapie studijního oboru fyzioterapie  
*Zadavatel:* MŠMT  
*Číslo projektu:* 183

*Řešitel:* Mgr. Radim Šlachta, Ph.D.  
*Název:* Zdokonalování jazykových kompetencí akademických pracovníků FTK UP Olomouc  
*Zadavatel:* MŠMT ČR  
*Číslo projektu:* 180

*Řešitel:* doc. PhDr. Dušan Tomajko, CSc.  
*Název:* Realizace podmínek souvisejících se zajištěním přípravy učitelů a dalších pedagogických pracovníků pro oblast prevence sociopatologických jevů a výchovy ke zdravému životnímu stylu se zřetelem na dosažení evropských vzdělávacích standardů  
*Zadavatel:* MŠMT ČR  
*Číslo projektu:* 178

#### **Rozvojové projekty řešené na UP (spoluřešitelé z FTK UP)**

*Řešitel:* doc. Mgr. Kateřina Vitásková, Ph.D.  
*Název:* Podpora internacionální spolupráce na UP v Olomouci  
*Spoluřešitel:* Mgr. Radim Šlachta, Ph.D.  
*Část:* Podpora zapojení do činnosti HEPA Europe – European network for the promotion of Health-Enhancing Physical Activity  
*Spoluřešitel:* prof. PhDr. Hana Válková, CSc.  
*Část:* Podpora studentům z transformujících se zemí při studiu na FTK UP Olomouc  
*Zadavatel:* MŠMT ČR  
*Číslo projektu:* 172

#### **ESF – transformační rozvojové programy**

*Řešitel:* Ing. Dora Assenza, Ph.D., PdF UP  
*Spoluřešitelé:* Ing. Lenka Bartková (finanční a ekonomický poradce u projektu)  
*Název:* Centrum inovativního vzdělávání (CIV), ESF  
*Zadavatel:* MŠMT ČR  
*Číslo projektu:* CZ.04.1.03/3.2.15.1/0062

*Řešitel:* prof. PhDr. Bohuslav Hodaň, CSc.  
*Vedoucí pracovních skupin:* prof. PhDr. Bohuslav Hodaň, CSc.; doc. PaedDr. Tomáš Dohnal, CSc.; RNDr. Jiří Kratochvíl; Mgr. Jiří Skoumal, Ph.D.

*Vědecký sekretář:* Mgr. Gabriela Pokorná  
*Spoluřešitelé:* 11 učitelů z KRL a 2 učitelé z KKS FTK UP v Olomouci, 2 učitelé z MU Brno, 2 učitelé z OU v Ostravě, 2 učitelé z UHK a 2 učitelé z TU Liberec  
*Název:* Restrukturace oboru a inovace curricul studijního oboru Rekreologie  
*Zadavatel:* MŠMT ČR (Operační program Rozvoj lidských zdrojů, PpA – zkvalitňování vzdělávání na vysokých školách)  
*Číslo projektu:* CZ.04.1.03/3.2.15.1./0044

*Řešitel:* doc. PhDr. Vlasta Karásková, CSc.  
*Spoluřešitelé z FTK UP:* prof. PhDr. Hana Válková, CSc.; Mgr. Svatava Panská; Mgr. Ludmila Miklánková, Ph.D.; PaedDr. Zbyněk Janečka, Ph.D.; Mgr. Ondřej Ješina; Eva Hrbáčková  
*Spoluřešitelé mimo FTK UP:* doc. PhDr. Vladimír Jůva, CSc.; doc. PaedDr. Jitka Kopřivová, CSc.; doc. PhDr. Olga Krejčířová; Václav Krása  
*Název:* Vzdělávání pedagogických pracovníků pro volnočasové aktivity osob se speciálními potřebami  
*Zadavatel:* MŠMT ČR / ESF  
*Číslo projektu:* CZ.04.1.03/3.2.15.2/0274

*Řešitel:* doc. PhDr. Vlasta Karásková, CSc.  
*Spoluřešitelé z FTK UP:* Mgr. Ludmila Miklánková, Ph.D.; Iva Tezzelová  
*Spoluřešitelé mimo FTK UP:* Mgr. Eva Brychnáčová; Mgr. Pavla Hamplová; doc. PhDr. Olga Krejčířová  
*Název:* Program průběžného vzdělávání učitelů ZŠ vzdělávajících žáky s lehkým MP v oblasti Člověk a zdraví  
*Zadavatel:* MŠMT ČR / ESF  
*Číslo projektu:* CZ.04.1.03/3.1.15.2/0134

*Řešitel:* Mgr. Martin Kudláček, Ph.D.  
*Spoluřešitelé z FTK UP:* Mgr. Ondřej Ješina; Mgr. Pavla Kukulová; Mgr. Iva Machová; Marcel Nikoli; Jiří Veverka  
*Spoluřešitelé mimo FTK UP:* Ing. Šárka Uhlárová  
*Název:* Podpora integrace dětí s TP ve školní TV prostřednictvím „Centra pohybových aktivit“  
*Zadavatel:* MŠMT ČR / ESF  
*Číslo projektu:* CZ.04.1.03/3.1.15.3/0159

*Řešitel:* doc. PhDr. Ferdinand Mazal, CSc.  
*Spoluřešitelé:* Ing. Lenka Bartková  
*Název:* Tvorba a ověření e-learningových opor pro další vzdělávání učitelů  
*Zadavatel:* MŠMT ČR / ESF  
*Číslo projektu:* CZ.04.1.03./3.2.15.2/0276

### **Projekty řešené v zahraničí (spoluřešitelé z FTK UP)**

*Spoluřešitel na FTK UP:* Mgr. Martin Kudláček, Ph.D.  
*Název projektu:* Paralympic School Day  
*Zadavatel:* EU  
*Číslo projektu:* 119497-JA-1-2004-1-DE-JOINTCALL-INDI

- Spoluřešitel na FTK UP:* Mgr. Martin Kudláček, Ph.D.  
*Název projektu:* European Inclusive Physical Education Training (EIPET)  
*Zadavatel:* Leonardo da Vinci  
*Číslo projektu:* LLP/LdV/2007/IRL-502 EIPET
- Spoluřešitel na FTK UP:* doc. PaedDr. Michal Lehnert, Dr.  
*Řešitel a spoluřešitelé mimo FTK UP:* Miroslav Vavák (FTVŠ UK Bratislava)  
*Název:* M. Dragan, J. Košťal, J. Sedláček, M. Vanderka, J. Vlach  
 Individualizácia rozvoja pohybových schopností v závislosti od štruktúry a od metodiky kondičného zaťaženia v športovom tréningu.  
*Zadavatel:* Vedecká grantová agentúra Ministerstva školstva SR a Slovenskej akadémie vied  
*Číslo projektu:* 1/449/07
- Řešitel:* Mgr. Jiří Skoumal, Ph.D.  
*Spoluřešitel:* Ing. Vladimír Hobza, Ph.D.  
*Partneři:* CLCV – Confederation de la Consommation du Logement eddu Cadre de Vie – Francie,  
 SOS – Consumers Defence Association of Czech Republic  
 Association of Slovak Consumers,  
 TEST – ACHATS,  
 Associazione Independente di Consumatori-Altroconsumo, Italy  
*Název projektu:* Report on nature sport
- Spoluřešitel na FTK UP:* prof. PhDr. Hana Válková, CSc.  
*Název projektu:* JOINT ACTION – inclusion, sports and employment  
*Zadavatel:* EU  
*Číslo projektu:* 119672-JA-1-2004-1-BE-JOINTCALL-INDIAPPFIN n: 20043021
- Spoluřešitel na FTK UP:* prof. PhDr. Hana Válková, CSc.  
*Název projektu:* Erasmus Mundus Master in Adapted Physical Activity  
*Zadavatel:* EU  
*Číslo projektu:* Erasmus Mundus APA-9951921
- Spoluřešitel na FTK UP:* Mgr. Julie Wittmannová, Ph.D.  
*Název:* THENAPA II: Ageing and Disability: A New Crossing between Physical Activity, Social Inclusion and Life-long Well Beeing  
*Zadavatel:* EU  
*Číslo projektu:* 1424 – CP-1- 2004-1-BE-ERASMUS-TNPP
- Ostatní projekty**
- Řešitel:* doc. PaedDr. Tomáš Dohnal, CSc.  
*Spoluřešitelé:* Ing. Lenka Bartková; Mgr. Zdeněk Hamřík; Mgr. Michal Kalman; Mgr. Jan Pavelka; Mgr. Jiří Skoumal, Ph.D.  
*Název:* Sportovní a rekreační areál Luhačovická přehrada – studie využitelnosti území  
*Zadavatel:* Město Luhačovice  
*Číslo projektu:* –

- Řešitel:* doc. PaedDr. Tomáš Dohnal, CSc.  
*Spoluřešitelé:* Mgr. Zdeněk Hamřík, Mgr. Michal Kalman, Mgr. Jan Pavelka  
*Název:* Luhačovicko – aktualizace marketingové strategie se zaměřením na kulturu v místě  
*Zadavatel:* Město Luhačovice  
*Číslo projektu:* –
- Řešitel:* doc. PaedDr. Petr Kolisko, Ph.D.  
*Spoluřešitelé:* J. Novotný, B. Loveček, J. Kubánek, S. Opletalová, T. Tejchman, E. Tuzová  
*Název:* Efekty pohybové aktivity a behaviorální změny u zdravotně oslabených a chronicky nemocných osob v podmínkách léčebně edukačních pobytů v Priessnitzových léčebných lázních.  
*Zadavatel:* Priessnitzovy léčebné lázně, a.s.  
*Číslo projektu:* –
- Řešitel:* doc. PaedDr. Petr Kolisko, Ph.D.  
*Spoluřešitelé:* M. Sárová  
*Název:* Efekty pohybové aktivity a behaviorální změny u zdravotně oslabených a chronicky nemocných osob v podmínkách léčebně edukačních pobytů v Karlových Varech – Program for active health  
*Zadavatel:* Lázeňská klinika Harfa – Symfonie zdraví, Karlovy Vary  
*Číslo projektu:* –
- Řešitel:* Ing. Halina Kotíková, Ph.D.  
*Spoluřešitelé:* Mgr. Michal Kalman, Mgr. Jan Pavelka  
*Název:* Aktualizace Programu rozvoje cestovního ruchu Olomouckého kraje na období 2007–2009 (výhled 2010–2013), analytická část  
*Zadavatel:* m-ARK, (součást zakázky Olomouckého kraje)  
*Číslo projektu:* –
- Řešitel:* Ing. Halina Kotíková, Ph.D.  
*Spoluřešitelé:* Mgr. Michal Kalman, Mgr. Jan Pavelka  
*Název:* Marketingová studie cestovního ruchu Olomouckého kraje na období 2007/2008–2010 (výhled 2010–2013), analytická část  
*Zadavatel:* m-ARK, (součást zakázky Olomouckého kraje)  
*Číslo projektu:* –
- Řešitel:* doc. RNDr. Jiří Zháněl, Dr.  
*Spoluřešitelé mimo FTK UP:* Richard Schönborn, Langenhagen, Německo  
*Název:* Výzkum nejlepších světových juniorů a juniorek při Mistrovství světa družstev do 14 let v Prostějově  
*Zadavatel:* Český tenisový svaz a International Tennis Federation  
*Číslo projektu:* –

## 4 Zahraniční vztahy

### 4.1 Studijní a přednáškové pobyty pracovníků a studentů v DSP v zahraničí

#### **Katedra antropomotoriky a sportovního tréninku**

*Pracovník:* doc. RNDr. Jiří Zháněl, Dr.  
*Stát, místo, instituce:* Německo, München, Technische Universität, Fakultät für Sportwissenschaft  
*Datum:* 9.–15. 12. 2007  
*Ostatní informace:* Erasmus – učitelská mobilita

#### **Katedra aplikovaných pohybových aktivit**

*Pracovník:* prof. PhDr. Hana Válková, CSc.  
*Stát, místo, instituce:* Itálie, Università degli Studi di Torino  
*Termín pobytu:* 3.–7. 1. 2007  
*Ostatní informace:* analýza kooperací v rámci projektu ESF

*Pracovník:* Mgr. Ondřej Ješina  
*Stát, místo, instituce:* Irsko, Dublin City University  
*Termín pobytu:* 18.–21. 1. 2007  
*Ostatní informace:* zajištění dat pro projekt ESF

*Pracovník:* prof. PhDr. Hana Válková, CSc.  
*Stát, místo, instituce:* Jihoafrická republika, Stellenbosch, University of Stellenbosch  
*Termín pobytu:* 13. 2.–14. 3. 2007  
*Ostatní informace:* přednášky a spolupráce v rámci projektu Erasmus Mundus

*Pracovník:* Mgr. Martin Kudláček, Ph.D.  
*Stát, místo, instituce:* Austrálie, Brisbane, Queensland University  
*Termín pobytu:* 1.–28. 3. 2007  
*Ostatní informace:* přednášky a spolupráce v rámci projektu Erasmus Mundus

*Pracovník:* Mgr. Ondřej Ješina  
*Stát, místo, instituce:* Finsko, Jyväskylän Yliopisto (University of Jyväskylä)  
*Termín pobytu:* 25. 3.–3. 4. 2007  
*Ostatní informace:* Erasmus – učitelská mobilita

*Pracovník:* prof. PhDr. Hana Válková, CSc.  
*Stát, místo, instituce:* Finsko, Jyväskylän Yliopisto (University of Jyväskylä)  
*Termín pobytu:* 28. 3.–1. 4. 2007  
*Ostatní informace:* Erasmus – učitelská mobilita

*Pracovník:* Mgr. Martin Kudláček, Ph.D.  
*Stát, místo, instituce:* USA, Virginie, Charlottesville, University of Virginia  
*Termín pobytu:* 3.–26. 4. 2007  
*Ostatní informace:* přednášky a spolupráce v rámci projektu Erasmus Mundus

*Pracovník:* Mgr. Ludmila Miklánková, Ph.D.  
*Stát, místo, instituce:* Slovensko, Banská Bystrica, Univerzita Mateja Bela  
*Termín pobytu:* 10.–19. 4. 2007  
*Ostatní informace:* CEEPUS – učitelská mobilita



- Pracovník:* Mgr. Svata Panská  
*Stát, místo, instituce:* Slovensko, Banská Bystrica, Univerzita Mateja Bela  
*Termín pobytu:* 10.–19. 4. 2007  
*Ostatní informace:* CEEPUS – učitelská mobilita
- Pracovník:* prof. PhDr. Hana Válková, CSc.  
*Stát, místo, instituce:* Polsko, AWF Warszawa  
*Termín pobytu:* 26.–31. 5. 2007  
*Ostatní informace:* CEEPUS – učitelská mobilita
- Pracovník:* prof. PhDr. Hana Válková, CSc.  
*Stát, místo, instituce:* Brazílie, Rio Claro, Internation Federation of Adapted Physical Activity  
*Termín pobytu:* 16. 7.–2. 8. 2007  
*Ostatní informace:* aktivní účast na mezinárodním symposiu aplikovaných pohybových aktivit, jednání výkonného výboru IFAPA, jednání výkonného výboru EUFAPA
- Pracovník:* Mgr. Martin Kudláček, Ph.D.  
*Stát, místo, instituce:* Brazílie, Rio Claro, Internation Federation of Adapted Physical Activity  
*Termín pobytu:* 21. 7.–3. 8. 2007  
*Ostatní informace:* aktivní účast na mezinárodním symposiu aplikovaných pohybových aktivit, jednání výkonného výboru IFAPA, jednání výkonného výboru EUFAPA
- Pracovník:* prof. PhDr. Hana Válková, CSc.  
*Stát, místo, instituce:* Belgie, Leuven, Katholieke Universiteit  
*Termín pobytu:* 6.–9. 9. 2007  
*Ostatní informace:* zasedání konsorcia programu Erasmus Mundus Master in Adapted Physical Activity
- Pracovník:* Mgr. Martin Kudláček, Ph.D.  
*Stát, místo, instituce:* Belgie, Leuven, Katholieke Universiteit  
*Termín pobytu:* 12.–15. 9. 2007  
*Ostatní informace:* Erasmus – učitelská mobilita
- Pracovník:* prof. PhDr. Hana Válková, Csc.  
*Stát, místo, instituce:* Belgie, Leuven, Katholieke Universiteit  
*Termín pobytu:* 16.–18. 9. 2007  
*Ostatní informace:* Erasmus – učitelská mobilita
- Pracovník:* PaedDr. Zbyněk Janečka, Ph.D  
*Stát, místo, instituce:* Belgie, Leuven, Katholieke Universiteit  
*Termín pobytu:* 20.–26. 11. 2007, 26. 11.–2. 12. 2007  
*Ostatní informace:* Erasmus – učitelská mobilita, studijní pobyt v rámci habilitačního grantu
- Pracovník:* Mgr. Ludmila Miklánková, Ph.D.  
*Stát, místo, instituce:* Belgie, Leuven, Katholieke Universiteit  
*Termín pobytu:* 20.–26. 11. 2007  
*Ostatní informace:* studijní pobyt v rámci habilitačního grantu

*Pracovník:* Mgr. Ludmila Miklánková, Ph.D.  
*Stát, místo, instituce:* Švédsko, Uppsala, Uppsala University  
*Termín pobytu:* 26. 11.–2. 12. 2007  
*Ostatní informace:* studijní pobyt v rámci habilitačního grantu

*Pracovník:* PaedDr. Zbyněk Janečka, Ph.D.  
*Stát, místo, instituce:* Polsko, AWF Kraków  
*Termín pobytu:* 9.–13. 12. 2007  
*Ostatní informace:* studijní pobyt v rámci habilitačního grantu

*Pracovník:* Mgr. Ludmila Miklánková, Ph.D.  
*Stát, místo, instituce:* Polsko, AWF Kraków  
*Termín pobytu:* 9.–13. 12. 2007  
*Ostatní informace:* studijní pobyt v rámci habilitačního grantu

*Pracovník:* Mgr. Ondřej Ješina  
*Stát, místo, instituce:* Irsko, Tralee, Tralee Institution of Technology  
*Termín pobytu:* 11.–14. 12. 2007  
*Ostatní informace:* participace na projektu EIPET

*Pracovník:* Mgr. Martin Kudláček, Ph.D.  
*Stát, místo, instituce:* Irsko, Tralee, Tralee Institution of Technology  
*Termín pobytu:* 11.–14. 12. 2007  
*Ostatní informace:* participace na projektu EIPET

*Pracovník:* Mgr. Martin Kudláček, Ph.D.  
*Stát, místo, instituce:* Belgie, Leuven, Katholieke Universiteit  
*Termín pobytu:* 14.–17. 12. 2007  
*Ostatní informace:* Erasmus – učitelská mobilita

*Pracovník:* prof. PhDr. Hana Válková, CSc.  
*Stát, místo, instituce:* Belgie, Leuven, Katholieke Universiteit  
*Termín pobytu:* 14.–17. 12. 2007  
*Ostatní informace:* Závěrečné zkoušky ZS v programu Erasmus Mundus Master in Adapted Physical Activity

### **Katedra biomechaniky a technické kybernetiky**

*Pracovník:* doc. RNDr. Miroslav Janura, Dr.  
*Stát, místo, instituce:* Španělsko, Gijón, IV footscan Users World Meeting  
*Termín pobytu:* 12.–15. 9. 2007  
*Ostatní informace:* vyžádaná přednáška

### **Katedra funkční antropologie a fyziologie**

*Pracovník:* RNDr. Aleš Jakubec, Ph.D.  
*Stát, místo, instituce:* Velká Británie, University of Gloucestershire, Faculty of Sport, Health & Social Care  
*Datum:* 13.–21. 5. 2007  
*Ostatní informace:* Erasmus – učitelská mobilita

### **Katedra fyzioterapie**

*Pracovník:* Mgr. Kateřina Burianová  
*Stát, místo, instituce:* Holandsko, Breda, Avans Hogeschool  
*Termín pobytu:* 10.–14. 4. 2007

*Ostatní informace:* Erasmus – učitelská mobilita

*Pracovník:* Mgr. Kateřina Burianová  
*Stát, místo, instituce:* Finsko, Lahti, Lahti University of Applied Science, Jyväskylä, University of Jyväskylä  
*Termín pobytu:* 5.–12. 5. 2007  
*Ostatní informace:* Erasmus – učitelská mobilita

### **Katedra kinantropologie a společenských věd**

*Pracovník:* doc. PhDr. Ivo Jirásek, Ph.D.  
*Stát, místo, instituce:* Polsko, Warszawa, Akademia Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego  
*Termín pobytu:* 8.–12. 1. 2007  
*Ostatní informace:* Erasmus – učitelská mobilita

*Pracovník:* doc. PhDr. Ivo Jirásek, Ph.D.  
*Stát, místo, instituce:* Polsko, Warszawa, Akademia Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego  
*Termín pobytu:* 14.–16. 9. 2007  
*Ostatní informace:* vyžádaná přednáška

*Pracovník:* PhDr. Jaroslav Čihovský  
*Stát, místo, instituce:* Slovensko, Prešovská univerzita  
*Termín pobytu:* 18.–23. 11. 2007  
*Ostatní informace:* Erasmus – učitelská mobilita

*Pracovník:* PhDr. Jana Hoffmannová (DSP)  
*Stát, místo, instituce:* University of Cumbria, Ambleside  
*Termín pobytu:* 19.–23. 11. 2007  
*Ostatní informace:* studijní pobyt

*Pracovník:* Mgr. Tereza Vrbová (DSP)  
*Stát, místo, instituce:* Universidad de Granada  
*Termín pobytu:* 7. 3.–6. 7. 2007  
*Ostatní informace:* studijní pobyt

*Pracovník:* Mgr. Jessica Jayne Maertin  
*Stát, místo, instituce:* Slovensko, Nitra, Univerzita Konštantína Filozofa, Pedagogická fakulta, Katedra telesné výchovy a športu  
*Termín pobytu:* 2.–15. 12. 2007  
*Ostatní informace:* Erasmus – učitelská mobilita

### **Katedra rekreologie**

*Pracovník:* Mgr. Luděk Šebek  
*Stát, místo, instituce:* Finsko, University of Applied Science, Lahti  
*Termín pobytu:* 19.–27. 1. 2007  
*Ostatní informace:* Erasmus – učitelská mobilita

*Pracovník:* RNDr. Jiří Kratochvíl  
*Stát, místo, instituce:* Norsko, Oslo, Norwegian School of Sport Science  
*Termín pobytu:* 11.–13. 3. 2007  
*Ostatní informace:* sběr dat pro ESF

*Pracovník:* Mgr. Radim Šlachta, Ph.D.  
*Stát, místo, instituce:* Norsko, Oslo, Norwegian School of Sport Science  
*Termín pobytu:* 11.–13. 3. 2007  
*Ostatní informace:* sběr dat pro ESF

*Pracovník:* Mgr. Radim Šlachta, Ph.D.  
*Stát, místo, instituce:* Švédsko, Linköping University  
*Termín pobytu:* 25.–29. 9. 2007  
*Ostatní informace:* Erasmus – učitelská mobilita

*Pracovník:* doc. PaedDr. Tomáš Dohnal, CSc.  
*Stát, místo, instituce:* Slovensko, Prešovská univerzita  
*Termín pobytu:* 18.–23. 11. 2007  
*Ostatní informace:* Erasmus – učitelská mobilita

*Pracovník:* Ing. Vladimír Hobza, Ph.D.  
*Stát, místo, instituce:* Německo, Universität Potsdam  
*Termín pobytu:* 18.–23. 11. 2007  
*Ostatní informace:* Erasmus – učitelská mobilita

*Pracovník:* Ing. Halina Kotíková, Ph.D.  
*Stát, místo, instituce:* Polsko, AWF Warszawa  
*Termín pobytu:* 19.–23. 11. 2007  
*Ostatní informace:* Erasmus – učitelská mobilita

*Pracovník:* Mgr. Luděk Šebek  
*Stát, místo, instituce:* University of Cumbria, Ambleside  
*Termín pobytu:* 19.–23. 11. 2007  
*Ostatní informace:* Erasmus – učitelská mobilita

*Pracovník:* Ing. Vladimír Hobza, Ph.D.  
*Stát, místo, instituce:* Germany, Universität Potsdam  
*Termín pobytu:* 29. 11.–4. 12. 2007  
*Ostatní informace:* studijní pobyt v rámci habilitačního grantu

*Pracovník:* Ing. Vladimír Hobza, Ph.D.  
*Stát, místo, instituce:* USA, Valdosta State University  
*Termín pobytu:* 13.–23. 12. 2007  
*Ostatní informace:* studijní pobyt v rámci habilitačního grantu

### **Katedra sportů**

*Pracovník:* Mgr. Jana Grygarová (DSP)  
*Stát, místo, instituce:* USA, Valdosta, Valdosta State University  
*Datum:* 1. 9.–28. 12. 2007  
*Ostatní informace:* studijní pobyt

### **Centrum kinantropologického výzkumu**

*Pracovník:* Mgr. František Chmelík, Ph.D.  
*Stát, místo, instituce:* Španělsko, Alicante a Universidad de Granada  
*Termín pobytu:* 13.–23. 5. 2007  
*Ostatní informace:* Erasmus – učitelská mobilita

*Pracovník:* Mgr. Lenka Chytilová (DSP)

*Stát, místo, instituce:* USA, Valdosta, Valdosta State University  
*Termín pobytu:* 1. 1.–31. 5. 2007  
*Ostatní informace:* studijní pobyt

*Pracovník:* Mgr. Tereza Řeřichová (DSP)  
*Stát, místo, instituce:* USA, Valdosta, Valdosta State University  
*Termín pobytu:* 1. 1.–31. 5. 2007  
*Ostatní informace:* studijní pobyt

## 4.2 Zahraniční hosté

### **Katedra antropomotoriky a sportovního tréninku**

*Zahraniční host:* doc. Jiří Stelzer  
*Stát, místo, instituce:* USA, Valdosta, Georgia, Valdosta State University, College of Education  
*Termín návštěvy:* 10.–24. 11. 2007  
*Účel návštěvy:* přednášková a pedagogická činnost v rámci grantu FRVŠ

*Zahraniční host:* prof. dr. Jürgen Loibl  
*Stát, místo, instituce:* Německo, München, Technische Universität München  
*Termín návštěvy:* 1.–4. 4. 2007  
*Účel návštěvy:* výuka v rámci učitelské mobility Erasmus  
přednáška na semináři

### **Katedra aplikovaných pohybových aktivit**

*Zahraniční host:* Carol Leitschuh  
*Stát, místo, instituce:* USA, University of Minnesota  
*Termín návštěvy:* 14.–18. 3. 2007  
*Účel návštěvy:* Přednáškový pobyt, téma: Ontogeneze lokomoce předškolních dětí

*Zahraniční host:* Maria Dinold  
*Stát, místo, instituce:* Rakousko, Wien, Universität Wien  
*Termín návštěvy:* 11.–12. 4. 2007  
*Účel návštěvy:* lektorka psychomotoriky (v rámci ESF)

*Zahraniční host:* Glenn Roswall  
*Stát, místo, instituce:* USA, Alabama, Jacksonville State University  
*Termín návštěvy:* 28. 4.–23. 5. 2007  
*Účel návštěvy:* lektor v rámci programu Erasmus Mundus

*Zahraniční host:* doc. PaedDr. Pavol Bartík, Ph.D.  
*Stát, místo, instituce:* Slovensko, Banská Bystrica, Universita Mateja Bela  
*Termín návštěvy:* 20.–22. 5. 2007  
*Účel návštěvy:* koordinační schůzka CEEPUS

*Zahraniční host:* Mgr. Roman Beko  
*Stát, místo, instituce:* Slovensko, Bratislava, Univerzita Komenského  
*Termín návštěvy:* 20.–22. 5. 2007  
*Účel návštěvy:* koordinační schůzka CEEPUS

*Zahraniční host:* Ass. prof. Rossitza Tzarova, Ph.D.  
*Stát, místo, instituce:* Bulharsko, Sofia, Natzionalna sportna akademia „Vasil

Levski“  
*Termín návštěvy:* 20.–22. 5. 2007  
*Účel návštěvy:* koordinační schůzka CEEPUS

*Zahraniční host:* prof. Růžena Popovič, Ph.D.  
*Stát, místo, instituce:* Srbsko, Niš, Univerzitet u Nišu  
*Termín návštěvy:* 20.–22. 5. 2007  
*Účel návštěvy:* koordinační schůzka CEEPUS

*Zahraniční host:* MA. Monika Ilecka-Folčík  
*Stát, místo, instituce:* Polsko, Wrocław, Akademia Wychowania Fizycznego  
*Termín návštěvy:* 20.–22. 5. 2007  
*Účel návštěvy:* koordinační schůzka CEEPUS

*Zahraniční host:* dr. Marta Wieczorek  
*Stát, místo, instituce:* Polsko, Wrocław, Akademia Wychowania Fizycznego  
*Termín návštěvy:* 20.–22. 5. 2007  
*Účel návštěvy:* koordinační schůzka CEEPUS

*Zahraniční host:* Wiesława Dłużewska-Martyniec  
*Stát, místo, instituce:* Polsko, Poznań, Akademia Wychowania Fizycznego  
*Termín návštěvy:* 21.–24. 10. 2007  
*Účel návštěvy:* lektorka – Pohybový program V. Sherborne (v rámci ESF)

#### **Katedra biomechaniky a technické kybernetiky**

*Zahraniční host:* Lee Cabell, PhD.  
*Stát, místo, instituce:* USA, New Jersey, Seton Hall University School of Graduate Medical Education  
*Termín návštěvy:* 20.–23. 8. 2007  
*Účel návštěvy:* výzkumná spolupráce

*Zahraniční host:* prof. Janez Pustovrh  
*Stát, místo, instituce:* Slovinsko, Pedagoška fakulteta, Univerza v Ljubljani  
*Termín návštěvy:* září, 2007  
*Účel návštěvy:* výzkumná spolupráce

*Zahraniční host:* doc. MUDr. Anton Lacko, CSc.  
*Stát, místo, instituce:* Slovensko, Katolícká univerzita Ružomberok, Fakulta zdravotníctva  
*Termín návštěvy:* listopad, 2007  
*Účel návštěvy:* výzkumná spolupráce

#### **Katedra funkční antropologie a fyziologie**

*Zahraniční host:* prof. Robert Karch  
*Stát, místo, instituce:* USA, American University, Washington DC, president International Institute for Health Promotion  
*Termín návštěvy:* 22.–25. 9. 2007  
*Účel návštěvy:* spolupráce s katedrami rekreologie a kinantropologie – společné výzkumné projekty, další spolupráce s IIHP

#### **Katedra fyzioterapie**

*Zahraniční host:* Kati Kämäräinen  
*Stát, místo, instituce:* Finsko, Lahti Polytechnic

*Termín návštěvy:* 6.–12. 5. 2007  
*Účel návštěvy:* Erasmus – učitelská mobilita

*Zahraniční host:* dr. Krzysztof Kassolik, dr. Waldemar Andrzejewski  
*Stát, místo, instituce:* Polsko, Wrocław, Akademia Wychowania Fizycznego  
*Termín návštěvy:* listopad 2007  
*Účel návštěvy:* vědecká spolupráce ve výzkumu hodnocení bolesti ve fyzioterapii

#### **Katedra kinantropologie a společenských věd**

*Zahraniční host:* prof. dr. hab. Jerzy Kosiewicz  
*Stát, místo, instituce:* Polsko, Warszawa, Akademia Wychowania Fizycznego  
*Termín návštěvy:* březen, září 2007  
*Účel návštěvy:* vědecká spolupráce, Erasmus – učitelská mobilita

*Zahraniční host:* Mgr. Rudolf Schichor  
*Stát, místo, instituce:* Slovensko, Bratislava, Univerzita Komenského  
*Termín návštěvy:* akademický rok 2007/2008  
*Účel návštěvy:* student DSP – stipendium International Visegrad Fund  
konzultant – doc. PhDr. Ivo Jirásek, Ph.D.

#### **Katedra rekreologie**

*Zahraniční host:* Jyrki Hämäläinen  
*Stát, místo, instituce:* Finsko, Lahti Polytechnic  
*Termín návštěvy:* 13.–24. 4. 2007  
*Účel návštěvy:* Mezinárodní kurz KPLP1 „City Bound“  
(zaměřený na porovnání specifických přístupů k tvorbě, realizaci a hodnocení programů využívajících principy zážitkové pedagogiky ve velkoměstském prostředí)

*Zahraniční host:* Liz Campbel, vedoucí katedry Outdoor Studies  
*Stát, místo, instituce:* Velká Británie, Ambleside, St. Martin's College  
*Termín návštěvy:* 13.–24. 4. 2007  
*Účel návštěvy:* Mezinárodní kurz KPLP1 „City Bound“  
(zaměřený na porovnání specifických přístupů k tvorbě, realizaci a hodnocení programů využívajících principy zážitkové pedagogiky ve velkoměstském prostředí)

*Zahraniční host:* Loretta Sudds  
*Stát, místo, instituce:* Velká Británie, Ambleside, St. Martin's College  
*Termín návštěvy:* 13.–24. 4. 2007  
*Účel návštěvy:* Mezinárodní kurz KPLP1 „City Bound“  
(zaměřený na porovnání specifických přístupů k tvorbě, realizaci a hodnocení programů využívajících principy zážitkové pedagogiky ve velkoměstském prostředí)

*Zahraniční host:* Michael Maina, Ph.D.  
*Stát, místo, instituce:* USA, Roanoke College  
*Termín návštěvy:* 13.–24. 4. 2007  
*Účel návštěvy:* Mezinárodní kurz KPLP1 „City Bound“  
(zaměřený na porovnání specifických přístupů k tvorbě, realizaci a hodnocení programů využívajících principy zážitkové pedagogiky ve velkoměstském prostředí)

*Zahraniční host:* Tommi Kaikkonen  
*Stát, místo, instituce:* Finsko, Lahti Polytechnic  
*Termín návštěvy:* 13.–24. 4. 2007  
*Účel návštěvy:* Mezinárodní kurz KPLP1 „City Bound“  
(zaměřený na porovnání specifických přístupů k tvorbě, realizaci a hodnocení programů využívajících principy zážitkové pedagogiky ve velkoměstském prostředí)

*Zahraniční host:* prof. Robert C. Karch  
*Stát, místo, instituce:* USA, Washington American University  
*Termín návštěvy:* 24.–27. 9. 2007  
*Účel návštěvy:* vědecká a pedagogická spolupráce

*Zahraniční host:* Finn Berggren  
*Stát, místo, instituce:* Dánsko, Gerlev Physical Education and Sports Academy  
*Termín pobytu:* 14.–17. 11. 2007  
*Účel návštěvy:* schůze správního výboru HEPA Europe

*Zahraniční host:* Eddy Engelsman  
*Stát, místo, instituce:* Nizozemí, Ministry of Health, Welfare and Sport  
*Termín pobytu:* 14.–17. 11. 2007  
*Účel návštěvy:* schůze správního výboru HEPA Europe

*Zahraniční host:* Brian Martin  
*Stát, místo, instituce:* Švýcarsko, Swiss Federal Institute of Sport Magglingen  
*Termín pobytu:* 14.–17. 11. 2007  
*Účel návštěvy:* schůze správního výboru HEPA Europe

*Zahraniční host:* Pekka Oja  
*Stát, místo, instituce:* Finsko, Lahden Ammattikorkeakoulu, UKK Institute for Health Promotion Research, Tampere  
*Termín pobytu:* 14.–17. 11. 2007  
*Účel návštěvy:* schůze správního výboru HEPA Europe

*Zahraniční host:* Sonja Kahlmeier  
*Stát, místo, instituce:* Itálie, WHO Regional Office for Europe  
*Termín pobytu:* 14.–17. 11. 2007  
*Účel návštěvy:* schůze správního výboru HEPA Europe

#### **Katedra sportů**

*Zahraniční host:* Artur Kruszewski  
*Stát, místo, instituce:* Polsko, Warszawa, Akademia Wychowania Fizycznego  
*Termín návštěvy:* 6.–12. 5. 2007  
*Účel návštěvy:* Erasmus – učitelská mobilita

#### **Centrum kinantropologického výzkumu**

*Zahraniční host:* dr. Peter Rehor  
*Stát, místo, instituce:* Canada, British Columbia, Victoria, Camosun College  
*Termín návštěvy:* 6–7. 5. 2007  
*Účel návštěvy:* spolupráce na výzkumném záměru



*Zahraniční host:* dr. Robert C. Karch  
*Stát, místo, instituce:* USA, Washington, American University  
*Termín návštěvy:* září 2007  
*Účel návštěvy:* spolupráce na výzkumném záměru

*Zahraniční host:* prof. James Sallis  
*Stát, místo, instituce:* USA, San Diego State University  
*Termín návštěvy:* 11.–19. 11. 2007  
*Účel návštěvy:* spolupráce na výzkumném záměru

*Zahraniční host:* prof. Jacqueline Kerr  
*Stát, místo, instituce:* USA, San Diego State University  
*Termín návštěvy:* 12.–17. 11. 2007  
*Účel návštěvy:* spolupráce na výzkumném záměru

*Zahraniční host:* dr. Michael Griffin  
*Stát, místo, instituce:* USA, Valdosta State University  
*Termín návštěvy:* 14.–18. 11. 2007  
*Účel návštěvy:* spolupráce na výzkumném záměru

*Zahraniční host:* prof. Phil Günter  
*Stát, místo, instituce:* USA, Valdosta State University  
*Termín návštěvy:* 14.–18. 11. 2007  
*Účel návštěvy:* spolupráce na výzkumném záměru

*Zahraniční host:* dr. Sonya Sanderson  
*Stát, místo, instituce:* USA, Valdosta State University  
*Termín návštěvy:* 14.–18. 11. 2007  
*Účel návštěvy:* spolupráce na výzkumném záměru

*Zahraniční host:* prof. Jiří Stelzer  
*Stát, místo, instituce:* USA, Valdosta State University  
*Termín návštěvy:* 14.–18. 11. 2007  
*Účel návštěvy:* spolupráce na výzkumném záměru

### **4.3 Dlouhodobá spolupráce se zahraničím**

#### **Katedra antropomotoriky a sportovního tréninku**

*Stát:* Slovensko  
*Zahraniční pracoviště:* Univerzita Komenského Bratislava, Fakulta telesnej výchovy a športu  
*Spolupráce od:* 1991 (před vznikem FTK UP od r. 1975)  
*Druh spolupráce:* antropomotorika: semináře, publikace, oponentury

*Stát:* Slovensko  
*Zahraniční pracoviště:* Prešovská univerzita v Prešově, Fakulta humanitních a přírodních vied (nyní Fakulta športu)  
*Spolupráce od:* 1991 (před vznikem FTK UP od r. 1981)  
*Druh spolupráce:* antropomotorika: semináře, oponentury, publikace, semináře

*Stát:* Německo  
*Zahraniční pracoviště:* Fakultät für Sportwissenschaft, Technische Universität München

*Spolupráce od:* 1991  
*Druh spolupráce:* metodologie a statistika: mobilita učitelů a studentů, semináře, přednášky, výměna výukových materiálů

*Stát:* Rakousko  
*Zahraniční pracoviště:* Institut für Sportwissenschaften, Innsbruck  
*Spolupráce od:* 1991  
*Druh spolupráce:* metodologie a statistika: mobilita učitelů, semináře, výměna výukových materiálů

*Stát:* Slovensko  
*Zahraniční pracoviště:* Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici, Fakulta humanitných vied  
*Spolupráce od:* 1995  
*Druh spolupráce:* antropomotorika: semináře, oponentury, publikace

*Stát:* Francie  
*Zahraniční pracoviště:* Université de Reims Champagne-Ardenne, I.S.T.A.P.S. (Institut en Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives)  
*Spolupráce od:* 2001  
*Druh spolupráce:* přednášky, konzultace

*Stát:* USA  
*Zahraniční pracoviště:* Valdosta State University, College of Education, Department of Kinesiology and Physical Education  
*Spolupráce od:* 2004  
*Druh spolupráce:* sportovní trénink: spolupráce v oblasti výzkumu, publikační činnosti

#### **Katedra aplikovaných pohybových aktivit**

*Stát:* Polsko  
*Zahraniční pracoviště:* AWF Poznań, AWF Wrocław  
*Spolupráce od:* 1991  
*Druh spolupráce:* vědeckovýzkumná a publikační činnost, CEEPUS – mobilita studentů a učitelů

*Stát:* Belgie  
*Zahraniční pracoviště:* Katholieke Universiteit Leuven  
*Spolupráce od:* 1992  
*Druh spolupráce:* mobilita studentů a učitelů, vědeckovýzkumná a publikační činnost

*Stát:* Finsko  
*Zahraniční pracoviště:* Jyväskylän Yliopisto (University of Jyväskylä)  
*Spolupráce od:* 2003  
*Druh spolupráce:* Erasmus – mobilita učitelů

#### **Katedra biomechaniky a technické kybernetiky**

*Stát:* Slovinsko  
*Zahraniční pracoviště:* University of Ljubljana, Faculty of Sport  
*Spolupráce od:* 1991  
*Druh spolupráce:* biomechanika sportu

*Stát:* Portugalsko  
*Zahraniční pracoviště:* University of Lisabon, Faculty of Sport  
*Spolupráce od:* 1996  
*Druh spolupráce:* biomechanická analýza pohybů člověka

*Stát:* Slovensko  
*Zahraniční pracoviště:* Jesseniova lekárska fakulta, Ústav fyziológie, Martin  
*Spolupráce od:* 2002  
*Druh spolupráce:* vědeckovýzkumná spolupráce

*Stát:* Polsko  
*Zahraniční pracoviště:* Faculty of Physical Education and Physiotherapy, Opole  
*Spolupráce od:* 2003  
*Druh spolupráce:* rozvoj metodologie biomechaniky

*Stát:* USA  
*Zahraniční pracoviště:* Seton Hall University, New Jersey  
*Spolupráce od:* 2005  
*Druh spolupráce:* biomechanika chůze, balance

#### **Katedra funkční antropologie a fyziologie**

*Stát:* Polsko  
*Zahraniční pracoviště:* AWF Poznań  
*Spolupráce od:* 1993  
*Druh spolupráce:* stáže, výměna přednášejících, společná organizace konferencí

*Stát:* Polsko  
*Zahraniční pracoviště:* AWF Wrocław  
*Spolupráce od:* 1993  
*Druh spolupráce:* stáže, výměna přednášejících, společná organizace konferencí

*Stát:* Slovensko  
*Zahraniční pracoviště:* Armádný športový klub, Dukla Trenčín  
*Spolupráce od:* 1999  
*Druh spolupráce:* spolupráce (s dr. Stanislavem Olšákem je vytvářeno systematické řešení aplikace longitudinálního měření SA HRV pro optimalizaci tréninkového procesu a minimalizaci možnosti přetížení nebo přetrénování u sportovců)

#### **Katedra fyzioterapie**

*Stát:* Polsko  
*Zahraniční pracoviště:* AWF Wrocław  
*Spolupráce od:* 1998  
*Druh spolupráce:* vědecká spolupráce

*Stát:* Polsko  
*Zahraniční pracoviště:* Politechnika Opolska, Wydział Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii a Szpital specjalistyczny MSWiA, Glucholazy  
*Spolupráce od:* 2001  
*Druh spolupráce:* vědecká spolupráce v oblasti respirační fyzioterapie s návazností na pedagogickou spolupráci

### **Katedra kinantropologie a společenských věd**

*Stát:* Polsko  
*Zahraniční pracoviště:* AWF Kraków  
*Spolupráce od:* 1991 (před vznikem FTK UP od r. 1969)  
*Druh spolupráce:* vzájemné návštěvy, přednášky, výměna literatury, společné publikace, spolupráce při pořádání konferencí a symposií

*Stát:* Polsko  
*Zahraniční pracoviště:* AWF Warszawa  
*Spolupráce od:* 1991 (před vznikem FTK UP od r. 1967)  
*Druh spolupráce:* výměna přednášejících, stáže, výměna literatury, společné publikace, spolupráce při pořádání konferencí, společná česko-slovensko-polská symposia, vzájemné zastoupení v redakčních radách, profesorských, habilitačních a doktorských komisích

*Stát:* Slovensko  
*Zahraniční pracoviště:* FTVŠ UK Bratislava  
*Spolupráce od:* 1993  
*Druh spolupráce:* výměna literatury, společná česko-slovensko-polská symposia, vzájemné zastoupení v redakčních radách, profesorských, habilitačních a doktorských komisích

### **Katedra rekreologie**

*Stát:* USA  
*Zahraniční pracoviště:* Valdosta State University  
*Spolupráce od:* 2001  
*Druh spolupráce:* výměna studentů a pedagogů, společný výzkum v oblasti užití programů výchovy v přírodě na základních a středních školách

*Stát:* USA  
*Zahraniční pracoviště:* Georgia College and State University, Milledgeville  
*Spolupráce od:* 2001  
*Druh spolupráce:* výměna studentů a pedagogů, spolupráce na rozvoji curricula oboru rekreologie

*Stát:* Slovensko  
*Zahraniční pracoviště:* Univerzita P. J. Štefánika v Košicích, Rožňava  
*Spolupráce od:* 2006  
*Druh spolupráce:* vědeckovýzkumná a pedagogická spolupráce, mobilita učitelů a studentů

*Stát, město, univerzita, fakulta:* Německo, Postupim, Universität Potsdam;  
Německo, Marburg, Philipps Universität;  
Norsko, Oslo, Norges Idrettshøgskole;  
Švédsko, Linköping, Linköpings Universitet;  
USA, Valdosta, Valdosta State University;  
Velká Británie, Edinburgh, University of Edinburgh, The Moray House School of Education;  
Velká Británie, Lancaster (Ambleside), University of Cumbria (dříve St. Martin's College)  
*Spolupráce od:* 2006

*Druh spolupráce:* projekt „Restrukturace oboru a inovace curricul studijního oboru Rekreatologie“

### **Katedra sportů**

*Stát:* Slovensko  
*Zahraniční pracoviště:* Univerzita M. Bela, Banská Bystrica, PdF  
*Spolupráce od:* 2003  
*Druh spolupráce:* příprava výzkumných projektů, realizace výzkumu, příprava publikací, výměna informací v jednotlivých oblastech školní tělesné výchovy

*Stát:* Slovensko  
*Zahraniční pracoviště:* UMB Banská Bystrica  
*Spolupráce od:* 2005  
*Druh spolupráce:* konzultace v rámci DSP

### **Centrum kinantropologického výzkumu**

*Stát:* Slovensko  
*Zahraniční pracoviště:* Prešovská univerzita, Univerzita Mateje Bela, Banská Bystrica  
*Spolupráce od:* 1990  
*Druh spolupráce:* komparativní výzkumy, tvorba koncepce pedagogických praxí, DSP

*Stát:* USA  
*Zahraniční pracoviště:* San Diego State University  
*Spolupráce od:* 1994  
*Druh spolupráce:* výzkumná spolupráce, společná účast ve výzkumných grantech

*Stát:* Polsko  
*Zahraniční pracoviště:* AWF Katowice  
*Spolupráce od:* 1996  
*Druh spolupráce:* společné výzkumné projekty, komparativní výzkumy, spolupráce v DSP

*Stát:* Polsko  
*Zahraniční pracoviště:* AWF Wroclaw  
*Spolupráce od:* 1990  
*Druh spolupráce:* společné výzkumné projekty, komparativní výzkumy, spolupráce v DSP

*Stát:* USA  
*Zahraniční pracoviště:* Valdosta State University  
*Spolupráce od:* 2002  
*Druh spolupráce:* komparativní mezinárodní výzkumy, rozvoj e-learningových forem výuky, mobilita studentů DSP

*Stát:* Velká Británie  
*Zahraniční pracoviště:* Liverpool John Moores University  
*Spolupráce od:* 2002  
*Druh spolupráce:* výzkumná spolupráce, DSP

*Stát:* Austrálie  
*Zahraniční pracoviště:* University of NSW, Sydney  
*Spolupráce od:* 2003  
*Druh spolupráce:* výzkumná spolupráce

#### **4.4 Smlouvy se zahraničními partnery**

##### **FTK UP**

*Stát:* Slovensko  
*Zahraniční pracoviště:* FTVŠ UK Bratislava  
*Smlouva platná do:* 2012  
*Druh spolupráce:*  
- vědeckovýzkumná  
- pedagogická  
- mobilita studentů a akademických pracovníků  
- kooperace v mezinárodních projektech  
- členství ve vědecké radě  
- výměna informací

*Stát:* Slovensko  
*Zahraniční pracoviště:* Prešovská univerzita  
*Smlouva platná do:* na dobu neurčitou  
*Druh spolupráce:*  
- vědeckovýzkumná  
- pedagogická  
- mobilita studentů a akademických pracovníků  
- výměna informací

*Stát:* USA  
*Zahraniční pracoviště:* School of Graduate Medical Education, Seton Hall University, New Jersey  
*Smlouva platná do:* 2008  
*Druh spolupráce:*  
- vědeckovýzkumná  
- pedagogická  
- mobilita studentů a akademických pracovníků

#### **Erasmus – bilaterální smlouvy platné v r. 2007 (mobilita studentů a učitelů)**

1. Katholieke Universiteit Leuven, Belgie
2. Lahden Ammattikorkeakoulu (Polytechnika v Lahti), Finsko
3. Jyväskylän Yliopisto (Univerzita v Jyväskylä), Finsko
4. Université Victor Segalen, Bordeaux, Francie
5. Université Montpellier I, Francie
6. Université Paris X-Nanterre, Francie
7. Università degli studi di Cagliari, Itálie
8. Università degli studi di Foggia, Itálie (nová)
9. Università degli studi di Torino, Itálie
10. Technische Universität München, Německo
11. Philipps-Universität Marburg, Německo
12. Universität Potsdam, Německo (nová)
13. Avans Hogeschool, Breda, Nizozemí
14. Windesheim Hogeschool, Zwolle, Nizozemí
15. Norges Idrettshøgskole, Oslo, Norsko
16. Høgskolen i Telemark, Norsko (nová)

17. Akademia Wychowania Fizycznego, Poznań, Polsko
18. Akademia Wychowania Fizycznego, Warszawa, Polsko
19. Akademia Wychowania Fizycznego, Wrocław, Polsko
20. Politechnika Opolska, Opole, Polsko (nová)
21. Universitario Dom Afonso III, Loulé, Portugalsko
22. Universidade de Coimbra, Portugalsko (nová)
23. Prešovská univerzita v Prešove, Slovensko
24. Univerzita Konštantína Filozofa, Nitra, Slovensko (nová)
25. Universidad de Alicante, Španělsko
26. Universidad de Granada, Španělsko
27. Universidad Pablo de Olavide, Sevilla, Španělsko (nová)
28. Linköpings Universitet, Švédsko
29. St. Martin's College (nově University of Cumbria), Lancaster, Velká Británie
30. University of Gloucestershire, Velká Británie

### **Erasmus Mundus**

Fakulta tělesné kultury je prostřednictvím UP členem konsorcia vysokých škol v programu Erasmus Mundus (projekt Erasmus Mundus Master Degree in Adapted Physical Activity). Projekt byl zahájen v roce 2005. V roce 2006/2007 studovalo na FTK UP od ledna do června 2007 8 studentů (3 z ČR, 2 z Číny, 1 z Itálie, 1 z Irska a 1 z Ruska). Kontaktní osobou programu na FTK UP je prof. PhDr. Hana Válková, CSc.

Další členské instituce konsorcia:

- Katholic Universiteit Leuven, Belgie (koordinátor projektu);
- Idrettshøgskole, Oslo, Norsko;
- University of Limerick, Irsko.

Partnerské univerzity mimo EU:

- Queensland University, Brisbane, Austrálie;
- Stellenbosch University, JAR;
- Virginia University, Charlottesville, USA.

Program Erasmus Mundus (obecně) je určen především studentům (hotovým bakalářům) ze zemí mimo EU.

**CEEPUS** (Central European Exchange Programme for University Studies)

Koordinátorkou sítě CEEPUS CZ 59 je prof. PhDr. Hana Válková, CSc. (Katedra aplikovaných pohybových aktivit). Administrátorkou sítě je Iva Tezzelová.

### **Zahraniční partneři sítě CEEPUS CZ 59 v r. 2007**

- **Česká republika**  
Fakulta sportovních studií, Masarykova univerzita, Brno  
Pedagogická fakulta, Jihočeská univerzita, České Budějovice
- **Slovensko**  
Pedagogická fakulta Univerzity M. Bela, Banská Bystrica  
Fakulta telesnej výchovy a športu Univerzity Komenského, Bratislava
- **Polsko**  
Akademia Wychowania Fizycznego, Wrocław  
Akademia Wychowania Fizycznego, Warszawa
- **Slovinsko**  
Pedagoška fakulteta, Univerza v Ljubljani  
Pedagoška fakulteta Koper, Univerza na Primorskem

- **Chorvatsko**  
Kineziološki fakultet, Sveučilište u Zagrebu
- **Bulharsko**  
Nacionalna sportna akademija „Vasil Levski“, Sofia
- **Srbsko**  
Fakultet fizičke kulture, Universitet u Nišu

FTK UP je nejdéle nepřetržitě působícím koordinátorem sítě CEEPUS v rámci ČR (od roku 1997).

**V rámci evropských vzdělávacích programů vyjelo v roce 2007 k zahraničním studijním pobytům 64 studentů FTK UP (z toho 45 studentů Erasmus), 26 studentů ze zahraničních partnerských univerzit v roce 2007 studovalo na FTK UP (z toho 17 studentů Erasmus).**



## 5 Publikační a přednášková činnost

### Články v časopisech (83)

- Beckman, E., Kudláček, M., & Vanlandewijck, Y. (2007). Development of a skills observation protocol for sledge ice hockey – pilot study. *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica*, 37(1), 45–50.
- Botek, M., Stejskal, P., Jakubec, A., Řehová, I., Cipryan, L., Cipryanová, H., & Bartáková, O. (2007). Posouzení rozdílů mezi výsledky ranních a odpoledních vyšetření aktivity autonomního nervového systému metodou spektrální analýzy variability srdeční frekvence. *Česká kinantropologie*, 11(4), 56–63.
- Dostálová, I., Riegerová, J., & Přidalová, M. (2007). Kvalita hybných funkcí svalového systému dívek staršího školního věku. *Česká antropologie*, (57), 31–34.
- Dostálová, I., Riegerová, J., Přidalová, M., & Sigmund, M. (2007). Vliv pohybové aktivity na tělesné složení dívek pubescentního věku. *Česká antropologie*, (57), 28–30.
- Dvořáková, T., Peham, Ch., Elfmark, M., & Janura, M. (2007). Pohybový dialog koně a jezdce – přínos pro praxi. *Rehabilitácia*, 44(3), 137–141.
- Frömel, K., & Chmelík, F. (2007). Pohybová aktivita české mládeže: koreláty intenzivní pohybové aktivity. *Česká kinantropologie*, 11(4), 49–55.
- Hendl, J., & Jansa, P. (2007). Výzkum pomocí internetu. *Česká kinantropologie*, 11(3), 49–59.
- Hobza, V., & Cíkl, R. (2007). Subsidization policy in sports and physical training in the Czech Republic. *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica*, 37(3), 15–20.
- Hobza, V., & Cíkl, R. (2007). Subvenční politika ve sportu a tělovýchově v České republice. *Česká kinantropologie*, 11(2), 67–82.
- Hodaň, B. (2007). Od teorie tělesné výchovy k sociokulturní kinantropologii I (do vzniku Institutu tělesné výchovy a sportu v Praze). *Tělesná kultura*, 30(1), 8–23.
- Hodaň, B. (2007). Od teorie tělesné výchovy k sociokulturní kinantropologii II (od vzniku Institutu tělesné výchovy a sportu v Praze po současnost). *Tělesná kultura*, 30(2), 6–24.
- Hopsicker, P., & Jirásek, I. (2007). Selected philosophy of sport/movement culture texts in English and Slavonic (2005–2006). *International Journal of Physical Education*, 43(4), 140–155.
- Hůlka, K., & Tomajko, D. (2007). Trénink herní lokomoce na hodinách tělesné výchovy. *Športové hry*, 12(3), 9–12.
- Hůlka, K., & Tomajko, D. (2007). Využití žebříku v tréninku sportovních her a v tělesné výchově. *Tělesná výchova a sport mládeže*, 73(6), 34–37.
- Chaloupský, D., & Komeščík, B. (2007). Z umělé stěny do pískovcových skal – opatrně porovnávat klasifikaci obtížnosti. *Tělesná výchova a sport mládeže*, 73(3), 29–30.
- Chmelík, F., Frömel, K., Svozil, Z., & Maleňáková, Š. (2007). Vliv vyššího tělesného zatížení na vztah žáků k vyučovacím jednotkám tělesné výchovy. *Česká kinantropologie*, 11(4), 33–39.
- Chytilová, L. (2007). Pohybová aktivita a inaktivita studentů vybraných oborů na středním odborném učilišti v Litovli a Prostějově. *Tělesná kultura*, 30(2), 71–84.
- Janura, M., Porada, V., & Zahálka, F. (2007). Vymezení základních pojmů kinematické analýzy pohybu člověka pro potřeby kriminalistické identifikace. *Karlovarská právní revue*, 3(4), 29–47.
- Janura, M., Svoboda, Z., & Elfmark, M. (2006). The variability assessment of the dynamic gait parameters of persons with unilateral trans-tibial amputation. *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica*, 36(4), 19–24.
- Janura, M., Svoboda, Z., Elfmark, M., & Krejčová, K. (2007). Vliv nastavení protézy a protetického chodidla na velikost plantárního tlaku u osob s transtibiální amputací. *Česká kinantropologie*, 11(4), 64–73.

- Janura, M., Svoboda, Z., Gregorková, A., Elfmark, M., & Petrová, D. (2007). Zatížení chodidla při chůzi osob s juvenilní formou hallux valgus. *Medicina sportiva Bohemica et Slovaca*, 16(2), 68–77.
- Jirásek, I. (2007). ...a co nás ještě čeká. *Gymnasion*, (7), 182–183.
- Jirásek, I. (2007). Filosofie pohybových aktivit na východ od nás. *Tělesná kultura*, 30(1), 43–54.
- Jirásek, I. (2007). Foglar a Gymnasion. *Bulletin PŠL: věstník Prázdninové školy Lipnice*, 11(6).
- Jirásek, I. (2007). Labyrint – nikoliv bariéra, ale výzva k putování. *Studia Sportiva*, 1(1), 46–51.
- Jirásek, I. (2007). O principech a jménech, tedy nejenom o zážitkové pedagogice. *Moderní vyučování*, 12(5), 11.
- Jirásek, I. (2007). Od dobra ke kráse. *Aperio*, 6(1), 22–23.
- Jirásek, I. (2007). Přírůstky do antické police III. *Gymnasion*, (7), 209–213.
- Jirásek, I. (2007). Realita a virtualita zážitkových kurzů. *Gymnasion*, (7), 56–62.
- Jirásek, I. (2007). Výchova ke zdravému životnímu stylu prostřednictvím idejí (návodů) Jaroslava Foglara. *Pedagogická orientace*, 17(3), 30–41.
- Jirásek, I., & Kudláček, M. (2007). Inclusion in experiential education as a strategy for working with differentness. *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica*, 37(1), 7–12.
- Kudláček, V., Frömel, K., Bláha, L., Feltlová, D., Fojtík, I., Hájek, J., Horák, S., Klobouk, T., Ludva, P., Lukavská, M., Mitáš, J., Nykodým, J., Pelclová, J., Ryba, J., Řepka, E., Sigmund, E., Sigmundová, D., Suchomel, A., & Šebrle, Z. (2007). Demographic determinants of physical activity participation of university students in Czech Republic. *Zeszyty metodyczno-naukowe*, (23), 127–134.
- Langer, F. (2007). Atletická tréninková jednotka. *Atletika*, 59(4), 23–24.
- Langer, F. (2007). Běhy na střední tratě, přespolní a překážkové. *Atletika*, 59(7), 21–23.
- Langer, F. (2007). Běžecká průprava. *Atletika*, 59(5), 23–24.
- Langer, F. (2007). Diagnostika sportovní výkonnosti. *Atletika*, 59(1), 1–4.
- Langer, F. (2007). Hodnocení stavu pohybové soustavy skokanů do výšky a příčiny poranění. *Atletika*, 59(2), 1–4.
- Langer, F. (2006). Hodnocení stavu pohybové soustavy u skokanů do výšky. *Česká kinantropologie*, 10(2), 61–68.
- Langer, F. (2007). Hody a vrhy. *Atletika*, 59(7), 21–23.
- Langer, F. (2007). Somatometric characteristics of high jumpers. *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica*, 37(3), 37–47.
- Langer, F. (2007). Somatometrická charakteristika skokanů do výšky. *Česká kinantropologie*, 11(1), 27–35.
- Langer, F. (2007). „Stýpl“ – běh na 3000 m. *Atletika*, 59(12), 24–25.
- Langer, F., Pařík, O., & Vindušková, J. (2007). Hod oštěpem. *Atletika*, 59(11), 23–26.
- Langer, F., Pařík, O., & Vindušková, J. (2007). Skok do dálky. *Atletika*, 59(9), 30–31.
- Langer, F., Pařík, O., & Vindušková, J. (2007). Skok do výšky. *Atletika*, 59(8), 22–23.
- Langer, F., Pařík, O., & Vindušková, J. (2007). Vrh koulí. *Atletika*, 59(10), 28–29.
- Langer, F., Vindušková, J., & Falešník, O. (2007). Sprint. *Atletika*, 59(6), 22–24.
- Lehnert, M., Janura, M., Jakubec, A., Stejskal, P., & Stelzer, J. (2007). Reaction of the volleyball players to the training microcycle with an increased strength training volume. *International Journal of Volleyball Research*, 9(1), 11–18.
- Macháčková, K., Vyskotová, J., Opavský, J., & Sochorová, H. (2007). Diagnostika poruch senzomotorických funkcí ruky pacientů po ischemické cévní mozkové příhodě. *Rehabilitace a fyzikální lékařství*, 14(3), 114–121.

- Macháčková, K., Vyskotová, J., Opavský, J., & Sochorová, H., (2007). The impairments of sensorimotor hand functions in stroke patients – the comparison of the results of a clinical assessment and the assessment utilizing the standard tests (a case study). *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica*, 37(3), 57–67.
- Másilka, D. (2007). Zakotvená teorie a kinantropologie. *Tělesná kultura*, 30(1), 55–65.
- Miklánková, L. (2007). Náměty pro cvičení na žebřinách. *Pohyb je život*, 11(3), 15–18.
- Mitáš, J., Frömel, K. et al. (2007). Vliv faktorů prostředí a socioekonomického statutu na životní styl obyvatel České republiky. *Tělesná kultura*, 30(1), 66–83.
- Mitáš, J., Sigmund, E., Frömel, K., Pelclová, J., & Chmelík, F. (2007). Zpracování dat a zpětná vazba ze záznamu pohybové aktivity pomocí akcelerometru ActiGraph v programu ActiPa2006. *Česká kinantropologie*, 11(4), 40–48.
- Nykodým, J., & Mitáš, J. (2007). Vybrané ukazatele pohybové aktivity populace v kraji Jihomoravském a Vysočina. *Tělesná kultura*, 30(2), 59–70.
- Opavský, J. (2007). Bolesti po cévních mozkových příhodách. *Bolest*, 10(3), 133–137.
- Pecková, E., & Dvořák, R. (2007). Srovnání efektu postizometrické relaxace a manuální centrace ramene dle Čáповé na reflexní změny v musculus trapezius při cervikálních bolestivých syndromech. *Rehabilitace a fyzikální lékařství*, 14(4), 147–154.
- Přidalová, M., Dostálová, I., Kováčová, L., Riegerová, J., & Švec, J. (2007). The effect of targeted physical activity of an aerobic type on the state of muscular functions in women at the age of Maturus I. and II. *Studies in Physical Culture & Tourism*, 13(1), 77–79.
- Přidalová, M., Dostálová, I., Riegerová, J., & Švec, J. (2007). The analysis of tonic and phasic muscles and motoric stereotypes in male and female students of the University of Defence in Brno. *New Medicine*, 11(3), 58–66.
- Přidalová, M., Kopecký, M., Riegerová, J., Savišová, H., Žárská, Z., Tenglerová, P., & Teplá, K. (2007). Physical activity and nutrition patterns in STOB courses regarding somatic changes. *Slovenská antropológia*, 10(2), 73–78.
- Riegerová, J. (2007). Severská chůze ve výběru pohybových aktivit pro seniory. *Česká antropologie*, (57), 64–65.
- Riegerová, J., & Přidalová, M. (2007). Analýza složení těla pomocí antropometrie a bioimpedance u seniorek České republiky. *Slovenská antropológia*, 10(1), 119–122.
- Riegerová, J., & Přidalová, M. (2007). Složení těla a výpočet regresních rovnic pro odhad tukové frakce u žen ve věku časného stáří (senescence). *Česká antropologie*, (57), 65–67.
- Riegerová, J., Přidalová, M., & Krejčí, J. (2007). Vliv čínského terapeutického cvičení na svalové funkce a držení těla u seniorek. *Česká antropologie*, (57), 67–72.
- Samouilidou, A., & Válková, H. (2007). Motor skills assessment and early intervention for preschoolers with mental and developmental disorders: A case study. *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica*, 37(1), 19–30.
- Sigmund, E. (2007). Pohybová aktivita dětí a jejich integrace prostřednictvím pohybových her – úvodní část. *Pohyb je život*, 11(3), 7–10.
- Sigmund, E. (2007). Pohybová aktivita dětí a jejich integrace prostřednictvím pohybových her – úvodní část (dokončení z předchozího čísla). *Pohyb je život*, 11(4), 8–13.
- Sigmund, E., De Ste Croix, M., Miklánková, L., & Frömel, K. (2007). Physical activity patterns of kindergarten children in comparison to teenagers and young adults. *European Journal of Public Health*, 17(6), 646–651.
- Sigmund, E., Lokvencová, P., Mitáš, J., Miklánková, L., Vašíčková, J., & Frömel, K. (2007). Ověření možnosti celotýdenního monitorování pohybové aktivity dětí mladšího školního věku pomocí akcelerometru a pedometru pro tvorbu a kontrolu pohybových programů. *Česká kinantropologie*, 11(4), 9–20.
- Sigmund, E., Miklánková, L., Mitáš, J., Sigmundová, D., & Frömel, K. (2007). Provází nástup dětí do první třídy základní školy výrazný pokles jejich pohybové aktivity? *Medicina sportiva Bohemica et Slovaca*, 16(2), 78–84.

- Sigmund, E., Zacpal, J., Sigmundová, D., Mitáš, J., Sklenář, V., Bělohlávek, R., & Frömel, K. (2007). Vyhodnocení IPAQ dotazníků pomocí Formální konceptuální analýzy. *Studia Kinanthropologica*, 8(1), 7–16.
- Stejskal, D., Karpíšek, M., Humeňanská, V., Solichová, P., & Stejskal, P. (2007). Angiopoietin-like protein 3: Development, analytical characterization, and clinical testing of a New ELISA. *General Physiology and Biophysics*, 26(3), 228–231.
- Stejskal, P. (2007). Antipress – preparát pro alternativní terapii mírné hypertenze. *Zpravodaj Lékařského grémia – Konference 2007*, 2–3.
- Stejskal, P., Jakubec, A., Kováčová, L., Elfmark, M., Řehová, I., Petr, M., & Cipryan, L. (2007). Vliv rozdílné adherence k půlročnímu programu aerobiku na aerobní zdatnost. *Medicina sportiva Bohemica et Slovaca*, 16(1), 14–25.
- Šafář, M. (2007). Adrenalin letí! *Psychologie dnes*, 13(6), 44–47.
- Šafář, M. (2007). Agrese jako pramen sportu. *Psychologie dnes*, 13(1), 48–50.
- Štěrbová, D., Rosulková, P., & Rečková, I. (2007). Developing housing for deafblind people in the Czech Republic. *DbI Review – The magazine of Deafblind International*, (39), 50–51.
- Vařeková, R., Vařeka, I., Hnátek, J., Pišťková, N., & Burianová, K. (2007). Sledování pohybového systému u klientů středního a seniorského věku. *Česká antropologie*, (57), 80–82.
- Velebová, K., & Smékal, D. (2007). Fyzioterapie temporomandibulárních poruch. *Rehabilitace a fyzikální lékařství*, 14(1), 24–30.
- Vyskotová, J., & Vaverka, F. (2007). A test of manipulation functions using the constructional set „Ministav“ in physiotherapy and the verification of its reliability. *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica*, 37(3), 49–56.
- Zapletalová, B., Sovová, E., & Dohnal, T. (2007). Analýza názorů a postojů lékařů na pohybovou aktivitu jako prevenci zdraví. *Praktický lékař*, 87(8), 488–491.
- Zdařilová, E., Burianová, K., & Opavský, J. (2007). Ventilační funkce a aktivita kardiálního autonomního nervového systému u pacientů s ankylozující spondylitidou. *Interní medicína pro praxi*, 9(3), 146–148.
- Zháněl, J. (2007). Minitenis do škol Olomouckého kraje. *Zpravodaj školství Olomouckého kraje*, 6(7), 10.

### **Sborník – příspěvek v zahraničí (29)**

- Bělohlávek, R., Sklenář, V., Zacpal, J., & Sigmund, E. (2007). Evaluation of questionnaires by means of formal concept analysis [CD]. In *CLA 2007 fifth international conference on concept lattices and their applications*. Montpellier: Lirmm & University of Montpellier.
- Čihovský, J., Hobza, V., & Dohnal, T. (2007). K problematice životního stylu. In M. Ďuriček & M. Gallo (Eds.), *Trendy pohybovej rekreácie a súčasný životný štýl* (pp. 75–78). Košice: Univerzita P. J. Šafárika.
- Dohnal, T., Hobza, V., & Čihovský, J. (2007). Rekreatologie, stav a tendence vývoje. In *Trendy pohybovej rekreácie a súčasný životný štýl* (pp. 20–25). Košice: Univerzita P. J. Šafárika.
- Dub, J., & Viktorjeník, D. (2007). Problémy při pořádání soustředění plaveckých sportovních tříd [CD]. In *Telovýchovný proces na školách: recenzovaný zborník vedecko-výskumných prác Vedy o športe*. Banská Bystrica: Univerzita Mateja Bela.
- Elfmark, M., & Bianco, A. (2007). APA terminology – Czech Republic. In *16th international symposium of APA (ISAPA): APA and health for all* (pp. 259–260). Rio Claro: Brazilian Society of Adapted Motor Activity.
- Formánková, S., & Vlček, Z. (2007). Vztah učitelům základních škol k Rámcovému vzdělávacímu programu před jeho zavedením do škol v České republice [CD]. In *Curricular transformation of education in physical education sport in Slovakia*. Nitra: Univerzita Konštantína Filozofa.

- Hobza, V., Dohnal, T., & Čihovský, J. (2007). Dotační politika sportu v České republice. In M. Ďuriček & M. Gallo (Eds.), *Trendy pohybovej rekreácie a súčasný životný štýl* (pp. 58–66). Košice: Univerzita P. J. Šafárika.
- Hobza, V., Dohnal, T., & Čihovský, J. (2007). Modelové posuzování ekonomických výsledků tělesné kultury. In M. Ďuriček & M. Gallo (Eds.), *Trendy pohybovej rekreácie a súčasný životný štýl* (pp. 67–74). Košice: Univerzita P. J. Šafárika.
- Hůlka, K., & Tomajko, D. (2007). Analýza přístupů k výuce sportovních her na základní škole. In *Zborník vedeckých prác Katedry hier FTVŠ UK* (pp. 21–28). Bratislava: Univerzita Komenského.
- Jansa, P., Válková, H., Bělka, J., Dřevíková, P., & Kovář, K. (2007). Placement of graduates PE and sport in Czech Republic 1998–2005. In *4th FIEP European congress – PE and sport: teacher's preparation and their employability in Europe* (p. 60). Bratislava: Univerzita Komenského.
- Janura, M., Rosický, J., Svoboda, Z., Elfmark, M., & Krawczyk, P. (2007). Influence of a trans-tibial prosthesis alignment on the user's stability. *Proceedings of the 12th world congress of the International society for prosthetics and orthotics* (pp. 21–25). Bologna: Medimond.
- Janura, M., Svoboda, Z., & Uhlář, R. (2007). A comparison of ski jump execution in a group of the best jumpers. In V. Linnamo, P. Komi, & E. Müller (Eds.), *Science and nordic skiing* (pp. 205–214). Aachen: Meyer & Meyer.
- Kopecký, M., Přidalová, M., & Estočáková, M. (2007). The physical ability and the level of motion activity of boys in the Olomouc region. In *Auksologia a promocja zdrowia* (pp. 173–186). Kielce: Kieleckie Towarzystwo Naukowe.
- Lehnert, M., Zháněl, J., Cuberek, R., & Calábek, P. (2007). Komparace motorické výkonnosti 13–14 letých volejbalistů a volejbalistek „sportovních tříd“ v ČR. In *Zborník vedeckých prác Katedry hier FTVŠ UK* (pp. 19–25). Bratislava: Univerzita Komenského.
- Miklánková, L., Sigmund, E., & Frömel, K. (2007). Trend množství pohybové aktivity v dětském denním režimu. In *Acta Universitatis Matthiae Belii Physical Education and Sport* (pp. 133–139). Banská Bystrica: Univerzita Mateja Bela.
- Prukner, V., & Reich, P. (2007). Monitoring of the selected motoric nad somatic parameters of the physical education students at the faculty of ohysical culture at Palacki univerzity in Olomouc. *Telovýchovný proces na školách: recenzovaný zborník vedecko-výskumných prác Vedy o športe* (pp. 196–203). Banská Bystrica: Univerzita Mateja Bela.
- Přidalová, M., Dostálová, I., Kováčová, L., Neuls, F., Janura, M., Elfmark, M., & Švec, J. (2007). The changes of selected somatic characteristics by the effect of organized physical activity of aerobic character. In *Auksologia a promocja zdrowia* (pp. 187–195). Kielce: Kieleckie Towarzystwo Naukowe.
- Reich, P., Prukner, V., & Viktorjeník, D. (2007). Pohybová aktivita žáků 1. stupně základních škol v Olomouckém kraji. In *Telovýchovný proces na školách: recenzovaný zborník vedecko-výskumných prác Vedy o športe* (pp. 204–210). Banská Bystrica: Univerzita Mateja Bela.
- Reich, P., & Viktorjeník, D., (2007). Sportovní zájmy a pohybová aktivita žáků na prvním stupni základních škol. In *Telovýchovný proces na školách: recenzovaný zborník vedecko-výskumných prác Vedy o športe* (pp. 209–215). Banská Bystrica: Univerzita Mateja Bela.
- Riegerová, J., Sluka, R., & Přidalová, M., (2007). Determination of body composition by means of anthropometry and bioimpedance and the calculation of body adipose tissue in obese children undergoing a spa treatment. In *Auksologia a promocja zdrowia* (pp. 81–91). Kielce: Kieleckie Towarzystwo Naukowe.
- Riegerová, J., Szotkowska, J., & Krejčí, J., (2007). Diagnostics of posture and spine shape using the DTP-2 position detector for U3A senior students before and after an intervention procedure by a targeted exercise program. In *Auksologia a promocja zdrowia* (pp. 253–264). Kielce: Kieleckie Towarzystwo Naukowe.

- Tomajko, D., & Hůlka, K. (2007). Jak efektivně přistupovat k výuce sportovních her? In *Zborník vedeckých prác Katedry hier FTVŠ UK* (pp. 5–9). Bratislava: Univerzita Komenského.
- Uhlář, R., & Janura, M. (2007). Ski jump flight as an optimization task. In V. Linnamo, P. Komi, & E. Müller (Eds.), *Science and nordic skiing* (pp. 237–245). Aachen: Meyer & Meyer.
- Válková, H. (2007). Education of student – volunteers for SO practice and research. In *16th international symposium of APA (ISAPA): APA and health for all* (pp. 120–124). Rio Claro: Brazilian Society of Adapted Motor Activity.
- Válková, H. (2007). Life span sports career motivation – development: Phases of transition. In N. Zourbanos (Ed.), *12th European congress of sport psychology – FEPSAC* (pp. 322–327). Serres: Aristotle University of Thessaloniki.
- Válková, H., (2007). SO in university curricula: Best practises. In *16th international symposium of APA (ISAPA): APA and health for all* (p. 261). Rio Claro: Brazilian Society of Adapted Motor Activity.
- Vaverka, F., & Černošek, M. (2007). Body height and serve speed. In S. Miller & J. Capel-Davies (Eds.), *Tennis science & technology 3* (pp. 159–164). London: International Tennis Federation.
- Viktorjenik, D. (2007). Analýza skladby pohybové aktivity plavců mladšího školního věku [CD]. In *Curricular transformation of education in physical education & sport in Slovakia*. Nitra: Univerzita Konštantína Filozofa.
- Viktorjenik, D., Dub, J., & Reich, P. (2007). Skladba pohybové aktivity a inaktivity plavců mladšího školního věku. In *Telovýchovný proces na školách: recenzovaný zborník vedeckovýskumných prác Vedy o športe* (pp. 258–262). Banská Bystrica: Univerzita Mateja Bela.

### **Sborník – příspěvek v ČR (63)**

- Bartková, L. (2007). Problematika první vývojové krize vedení [CD]. In *Znalostní ekonomika – trendy rozvoje vzdělávání, vědy a praxe: recenzovaný sborník příspěvků z mezinárodní vědecké konference*. Zlín: Univerzita Tomáše Bati.
- Bezděková, D., Opavský, J., & Hlušík, P. (2007). Návrh testové baterie pro hodnocení motoriky horní končetiny u pacientů po cévní mozkové příhodě v chronickém stádiu onemocnění [CD]. In *Konference plná barev*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Buben, J., & Kremnický, J. (2007). Problematiky výběru a identifikace vhodných jedinců ve sportovní gymnastice [CD]. In *Movement and health 2007: 5th international conference*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Cipryan, L., Stejskal, P., Bartáková, O., Botek, M., Cipryanová, H., Jakubec, A., Petr, M., & Řehová, I. (2007). Pozorování stavu autonomního nervového systému pomocí spektrální analýzy variability srdeční frekvence u hráčů ledního hokeje v průběhu sezóny [CD]. In *Konference plná barev*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Cipryan, L., Stejskal, P., Elfmark, M., Bartáková, O., Botek, M., Cipryanová, H., Jakubec, A., Petr, M., & Řehová, I. (2007). Stability of individual parameters of spectral analysis of heart rate variability during consecutive orthoclinostatic stimulation [CD]. In *5th European sports medicine congress*. Praha: Česká společnost tělovýchovného lékařství.
- Cipryanová, H., Stejskal, P., Bartáková, O., Cipryan, L., Řehová, I., Jakubec, A., Botek, M., Kováčová, L., Bajorek, J., Sovová, E., & Paráková, B. (2007). Rehabilitace pohybovou aktivitou u lidí s kardiovaskulárním onemocněním [CD]. In *Konference plná barev*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Dostálová, I., Přidalová, M., & Riegerová, J. (2007). Body composition of young volleyball players [CD]. In *Movement and health 2007: 5th international conference*. Olomouc: Univerzita Palackého.

- Gába, A., Valenta, M., & Hůlka, K. (2007). Vliv tréninkového procesu v atletice na změnu vybraných antropometrických charakteristik u dětí v základní etapě sportovní přípravy [CD]. In *Konference plná barev*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Háp, P. (2007). Zatížení hráčů volejbalu v utkání [CD]. In *Konference plná barev*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Háp, P., Stejskal, P., Jakubec, A., & Botek, M. (2007). Metodika analýzy zatížení hráčů volejbalu v utkání. In K. Hůlka (Ed.), *Sportovní hry 2007* (pp. 147–157). Olomouc: Univerzita Palackého.
- Hlavačková, P. (2007). Kinematická analýza posturálních změn v bipedálním stoji při aplikaci podnětu ze zevního prostředí a modifikaci vizuální scény u pacientů po plastice předního zkříženého vazů [CD]. In A. Marousek (Ed.), *Konference plná barev* (pp. 20–24). Olomouc: Univerzita Palackého.
- Hobza, V. (2007). Rizika, výhody a nevýhody alternativní nabídky produktů sportu ze strany neziskových nestátních, či samosprávných neziskových organizací. In S. Škarabelová (Ed.), *Problematika zabezpečování veřejných služeb* (pp. 48–55). Brno: Masarykova univerzita.
- Hobza, V., & Dohnal, T. (2007). Sport and free time activities as a prospective potential for employment [CD]. In *Movement and health 2007: 5th international conference*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Hobza, V., & Skoumal, J. (2007). Současné trendy v zajišťování služeb sportu a tělovýchovy na místní úrovni [CD]. In *Institucionální změny ve sféře veřejných neziskových organizací – dopady, problémy, zkušenosti: sborník referátů. Sekce I*. Brno: Masarykova univerzita.
- Hůlka, K., & Tomajko, D. (2007). Věková závislost ve výkonu v testu Agility u mladých fotbalistů a basketbalistů. In V. Mužík & V. Süß (Eds.), *Tělesná výchova a zdraví pro 21. století* (pp. 88–95). Brno: Masarykova univerzita.
- Chaloupský, D., & Komešník, B. (2007). Úroveň extrémních výkonů horolezců v závislosti na rozdílnosti specifických podmínek. In *Optimální působení tělesné zátěže a výživy 2007* (pp. 1–6). Hradec Králové: Gaudeamus.
- Chaloupský, D., & Komešník, B. (2007). Závislost extrémního výkonu horolezce na míře rizika. In *Kinantropologické aspekty v psychologii a sportu* (pp. 44–48). Brno: Masarykova univerzita.
- Chmelík, F. (2007). Úspěšnost praktikantů na pedagogické praxi při aplikaci progresivního přístupu v obou aprobačních předmětech [CD]. In *Konference plná barev*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Chmelík, F., Frömel, K., Bláha, L., Feltlová, D., Fojtík, I., Horák, S., Klobouk, T., Kudláček, V., Ludva, P., Lukavská, M., Mitáš, J., Neuls, F., Nykodým, J., Pelclová, J., Řepka, E., Sigmund, E., Sigmundová, D., Suchomel, A., & Šebrle, Z. (2007). Differences in FITT characteristics of physical activity in Czech smokers and non-smokers [CD]. In *Movement and health 2007: 5th international conference*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Ješina, O., & Karásková, V. (2007). Pohyb a životní styl jedinců romského etnika. In *Sport a kvalita života 2007* (p. 63). Brno: Masarykova univerzita.
- Ješina, O., & Kudláček, M. (2007). APA pro studenty učitelství oborů TV a sport. In *Pedagogická kinantropologie* (p. 14). Ostrava: Ostravská univerzita.
- Ješina, O., Kudláček, M., Janečka, Z., Kukolová, P., & Machová, I. (2007). Paralympijský školní den jako součást školního vzdělávacího programu. In *Sport a kvalita života 2007* (p. 62). Brno: Masarykova univerzita.
- Jirásek, I. (2007). Nezakrytý pohled na osobnost instruktora [CD]. In *K30: konference o zážitkové pedagogice*. Praha: Prázdninová škola Lipnice.
- Jirásek, I. (2007). Reflexe prožitku a zážitková pedagogika [CD]. In *K30: konference o zážitkové pedagogice*. Praha: Prázdninová škola Lipnice.
- Kopecký, M., & Přidalová, M. (2007). Predikční možnosti somatotypu při diagnostice úrovně motorických schopností dětí [CD]. In *Diagnostika motoriky mládeže*. Ostrava: Ostravská univerzita.

- Kotíková, H. (2007). Analýza image jakou součást marketinkové studie turistických regionů, Střední Morava – Jeseníky. In *TOURFÓRUM 2007: marketing turistické destinace* (pp. 23–27). Písek: Město Písek.
- Kováčová, L., Stejskal, P., Neuls, F., Jakubec, A., & Elfmark, M. (2007). Půlroční program dance a step-aerobiku u žen ve věku od 40 do 65 let [CD]. In *Konference plná barev*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Kozáková, D., Janura, M., & Svoboda, Z. (2007). Hodnocení vlivu protetické fyzioterapie na vybrané biomechanické parametry u osob s transtibiální amputací. In K. Kovář & M. Šefl (Eds.), *Sborník příspěvků studentské vědecké konference Mladí ve vědě na počátku nového tisíciletí* (pp. 49–51). Praha: Univerzita Karlova.
- Kozáková, D., Janura, M., & Svoboda, Z. (2007). Kinematická analýza chůze u osob s valgózním palcem [CD]. In *Konference plná barev*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Krejčí, J., Salinger, J., Kolisko, P., & Štěpaník, P. (2007). Hodnocení tvaru páteře ve vybraných fixačních polohách s využitím diagnostického systému DTP-2. In *Sborník 7. česko-slovenské konference Trendy v biomedicínském inženýrství* (pp. 300–303). Praha: České vysoké učení technické.
- Langer, F. (2007). Metodika propojení atletiky od školních lavic až po vrcholovu atletiku [CD]. In *Republikový seminář učitelů tělesné výchovy*. Brno: Masarykova univerzita.
- Langer, F. (2007). Určování základních charakteristik tlakových sil při kontaktu nohy s podložkou u atletů. In J. Cacek & P. Lajkeb (Eds.), *Atletika 2007* (pp. 124–135). Brno: Masarykova univerzita.
- Mitáš, J., & Frömel, K. (2007). Výzkum pohybové aktivity dospělé populace v regionech ČR na příkladu sběru dat v Olomouci. In H. Klimková (Ed.), *Pedagogická kinantropologie* (pp. 202–206). Ostrava: Ostravská univerzita.
- Neuls, F., & Frömel, K. (2007). Smoking and physical activity in 15-to-18-year-old Czech adolescent girls [CD]. In *Movement and health 2007: 5th international conference*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Olšák, S., Stejskal, P., Bartáková, O., & Salinger, J. (2007). Experience in utilization of heart rate variability in sports [CD]. In *5th European sports medicine congress*. Praha: Česká společnost tělovýchovného lékařství.
- Pelclová, J., Frömel, K., Sigmundová, D., & Kudláček, M. (2007). The relationship between neighborhood environment, demographic variables, and physical activity level in Czech high school students [CD]. In *Movement and health 2007: 5th international conference*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Polanský, R., Vaverka, F., & Psoťka, Z. (2007). Vertikální skok – senzitivní období u fotbalistů [CD]. In *Konference plná barev*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Rozsypal, R. (2007). Metodika výchovy v přírodě při studiu rekreologických oborů na VŠ. In J. Vašátková & R. Polášek (Eds.), *Aktuální problémy pedagogiky ve výzkumech studentů doktorských studijních programů: sborník příspěvků z V. ročníku studentské vědecké konference* (pp. 270–274). Olomouc: Votobia.
- Salinger, J., Štěpaník, P., Stejskal, P., Krejčí, J., & Gwozdziwiczová, S. (2007). Neinvazivní vyšetření funkce autonomního nervového systému v závislosti na věku systémem VarCor PF7. In Z. Szabó & J. Holčík (Eds.), *Sborník 7. Česko-slovenské konference Trendy v biomedicínském inženýrství* (pp. 296–299). Praha: České vysoké učení technické.
- Schwartzhoffová, E. (2007). Rozvoj Olomouckého regionu jako turistické destinace. In *Zvyšování konkurenceschopnosti podniků: sborník příspěvků z mezinárodní konference* (pp. 325–328). Ostrava: Vysoká škola báňská – Technická univerzita.
- Schwartzhoffová, E. (2007). Tourism, spa and wellness aktivity [CD]. In *Movement and health 2007: 5th international conference*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Sigmund, E. (2007). Doporučení ke správnému výběru, představení a realizaci pohybových her spolu se dvěma názornými přípravami na jednotku školní tělesné výchovy pro I. stupeň základní školy. In *Jak učím TV já...* (pp. 34–47). Olomouc: Univerzita Palackého.



- Sigmund, E., Mikláňková, L., & Frömel, K. (2007). Průřezové srovnání pohybové aktivity předškoláků a adolescentů ve vztahu ke zdravotním doporučením [CD]. In *Pedagogická kinantropologie: soubor referátů z mezinárodních seminářů konaných 29.–31. března 2006, 28.–30. března 2007* (pp. 25–29). Ostrava: Ostravská univerzita.
- Sigmund, E., Mitáš, J., Kudláček, M., & Frömel, K. (2007). Stability of physical activity preferences survey in physical education students aged 21–24 [CD]. In *Movement and health 2007: 5th international conference*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Stejskal, P. (2007). Spectral analysis of heart rate variability applied to athletes [CD]. In *5th European sports medicine congress*. Praha: Česká společnost tělovýchovného lékařství.
- Stejskal, P. (2007). Silová vytrvalost a sportovní výkon v alpských disciplínách. In F. Vaverka (Ed.), *Sborník příspěvků na mezinárodním semináři alpských disciplín 2/2006* (pp. 14–30). Olomouc: Univerzita Palackého.
- Stejskal, P. (2007). Spektrální analýza srdeční frekvence při rekreačních pohybových aktivitách a při sportovním tréninku [CD]. In *Optimální působení tělesné zátěže a výživy 2007*. Hradec Králové: Univerzita Hradec Králové.
- Svoboda, Z. (2007). Vliv nastavení protézy na časové parametry chůze [CD]. In *Konference plná barev*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Svoboda, Z., Janura, M., & Kozáková, D. (2007). Využití biomechaniky v oblasti základních pohybových aktivit u osob s protézou. In K. Kovář & M. Šefl (Eds.), *Sborník příspěvků studentské vědecké konference Mladí ve vědě na počátku nového tisíciletí* (pp. 59–61). Praha: Univerzita Karlova.
- Svozil, Z. (2007). Pedagogická praxe v profesní přípravě učitelů tělesné výchovy. In *Sborník referátů z mezinárodní konference Disportare 2007 České Budějovice* (pp. 85–89). České Budějovice: Jihočeská univerzita.
- Svozil, Z., & Chmelík, F. (2007). Nové trendy na pedagogických praxích studentů učitelství tělesné výchovy FTK UP Olomouc a způsoby jejich hodnocení. In *Sborník příspěvků mezinárodních seminářů Pedagogické kinantropologie* (pp. 57–63). Ostrava: Ostravská univerzita.
- Štěrbová, D. (2007). Základy sexuální výchovy na školách pro žáky se sluchovým postižením a žáky s hluchoslepotou, spolupráce s rodinou. In *15. celostátní kongres k sexuální výchově v České republice* (pp. 128–136). Praha: Společnost pro plánování rodiny a sexuální výchovu.
- Štěrbová, D., & Kalábová, S. (2007). Přístup sociálního pracovníka k dítěti. In *Sborník ze VII. celostátního semináře NRP Aktuální otázky náhradní rodinné péče* (pp. 31–35). Brno: TRIADA – Poradenské centrum.
- Tomajko, D., & Dobrý, L. (2007). Víme, o čem mluvíme, když používáme pojmů hra, pohybová hra a sportovní hra? In K. Hůlka (Ed.), *Sportovní hry 2007* (pp. 53–64). Olomouc: Univerzita Palackého.
- Tomis, C., Urban, J., Opavský, J., & Salinger, J. (2007). Využití diganostického systému DTP2 v hodnocení Trendelenburgovy zkoušky [CD]. In *Konference plná barev*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Uhlíř, P., & Opavský, J. (2007). Vliv reflexní masáže na variabilitu srdeční frekvence [CD]. In *Konference plná barev*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Válková, H. (2007). Vzdělávání v oblasti TV a sportu osob s postižením na pozadí Boloňských dohod. In *3. mezinárodní konference Aktivně bez bariér* (p. 33). Praha: Národní rada osob se zdravotním postižením ČR.
- Válková, V., & Svoboda, Z. (2007). Hodnocení stavu nohy s hallux valgus při různých operačních postupech. In Z. Mellenová (Ed.), *Sborník příspěvků ze Studentské vědecké konference Zdravotně sociální fakulty Ostravské univerzity v Ostravě* (pp. 111–117). Ostrava: Ostravská univerzita.
- Vařeková, R., Vařeka, I., Burianová, K., Hnátek, J., & Pišťková, N. (2007). Motor system in patients of middle and senior age treated in Luhačovice spa [CD]. In *Movement and health 2007: 5th international conference*. Olomouc: Univerzita Palackého.

- Vařeková, R., Vařeka, I., Burianová, K., Hnátek, J., Píšťková, N., & Mizerová, H. (2007). Svalové dysbalance ve středním a vyšším věku [CD]. In *Soubor referátů z mezinárodní konference Sport a kvalita života 2007*. Brno: Masarykova univerzita.
- Vaverka, F. (2007). Optimalizace silových akcí sjezdaře. In F. Vaverka (Ed.), *Mezinárodní seminář alpských disciplín 2/2006* (pp. 31–46). Olomouc: Univerzita Palackého.
- Wittmannová, J., Karásková, V., Miklánková, L., Vařeková, R., Krejčířová, O., Skopalová, J., & Brychnáčová, E. (2007). Program průběžného vzdělávání učitelů ZŠ vzdělávajících žáky s lehkým MP v oblasti Člověk a zdraví. In *Pedagogická kinantropologie* (p. 31). Ostrava: Ostravská univerzita.
- Zaatar, A., & Opavský, J. (2007). Hodnocení aktivity vybraných svalů povrchovou polyelektromyografií ve zkoušce stoje u tří skupin probandů [CD]. In *Konference plná barev*. Olomouc: Univerzita Palackého.

### **Knihy, sborníky, kapitoly v knize (34)**

- Dohnal, T., & Hobza, V. (2007). *Vybrané kapitoly z komunální rekreace*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Hanuš, R. (2007). Třídění her a použité symboly. In D. Zounková (Ed.), *Zlatý fond her III: hry a programy připravené pro kurzy Prázdninové školy Lipnice* (pp. 29–31). Praha: Portál.
- Hanuš, R. (2007). *Vybrané kapitoly ke komunikačním dovednostem*. Olomouc: Hanex.
- Hobza, V. (2007). Systém tělesné kultury a systém ekonomický. In B. Hodaň, *Sociokulturní kinantropologie II* (pp. 127–137). Olomouc: Univerzita Palackého.
- Hobza, V. (2007). Tělesná kultura. In J. Rektořík et al., *Ekonomika a řízení odvětví veřejného sektoru* (pp. 153–168). Praha: Ekopress.
- Hodaň, B. (2007). *Sociokulturní kinantropologie II*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Hůlka, K. (Ed.). (2007). *Sportovní hry 2007*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Janura, M. (2007). Základní pojmy a postupy kinematické analýzy pohybu (chůze) – při videografické vyšetřovací metodě. In V. Porada & R. Rak, *Kriminalita související s informačními a komunikačními technologiemi a identifikace osob na základě projevu lokomoce člověka (vybrané problémové okruhy výzkumu)* (pp. 218–241). Karlovy Vary: Vysoká škola Karlovy Vary.
- Jirásek, I. (2007). An experience and Heidegger's analysis of authentic existence. In H. Sheridan, L. Howe, & K. Thompson, *Sporting reflections: some philosophical perspectives* (pp. 154–170). Aachen: Meyer & Meyer.
- Jirásek, I. (2007). Constitutive aspects of tourist's and pilgrim's behaviour. J. Kosiewicz (Ed.), *Social and cultural aspects of sport* (pp. 211–219). Warszawa: Akademia Wychowania Fizycznego.
- Jirásek, I. (2007). Extreme sports and the ontology of experience. In M. McNamee (Ed.), *Philosophy, risk and adventure sports* (pp. 138–148). London: Routledge.
- Jirásek, I. (Ed.). (2007). *Fenomén Foglar*. Praha: Prázdninová škola Lipnice.
- Jirásek, I. (2007). Konstitutivní prvky chování u turisty a poutníka. In J. Kosiewicz (Ed.), *Spoleczne i kulturowe wartosci sportu* (pp. 214–222). Warszawa: Akademia Wychowania Fizycznego.
- Jirásek, I. (2007). Může prvorepublikový Jaroslav Foglar něco nabídnout mládeži v postmoderní době počítačových her? In I. Jirásek (Ed.), *Fenomén Foglar* (pp. 7–8). Praha: Prázdninová škola Lipnice.
- Jirásek, I. (2007). Očima zážitkové pedagogiky. In I. Jirásek (Ed.), *Fenomén Foglar* (pp. 419–454). Praha: Prázdninová škola Lipnice.
- Jirásek, I. (2007). Prototyp zážitkového pedagoga. In I. Jirásek (Ed.), *Fenomén Foglar* (pp. 25–83). Praha: Prázdninová škola Lipnice.
- Jirásek, I., Elfmark, M., Sigmundová, D., & Křen, F. (2007). Vztah četby knih Jaroslava Foglara a pohybové aktivity. In I. Jirásek (Ed.), *Fenomén Foglar* (pp. 245–257). Praha: Prázdninová škola Lipnice.

- Karásková, V. (2007). *Zábavná cvičení ve škole i doma*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Karásková, V., Krejčířová, O., Válková, H., Kopřivová, J., Panská, S., Janečka, Z., Ješina, O., Jůva, V., & Wittmannová, J. (2007). *Analýza činností a personálních potřeb odběratelských organizací a institucí*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Miklánková, L. (2007). *Předplavecká příprava dětí předškolního věku a vybrané determinanty její úspěšnosti*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Neuls, F. (Ed.). (2007). *Sborník prezentací ze školení trenérů plavání II. třídy*. Olomouc: Český svaz plaveckých sportů.
- Opavský, J. (2007). Autonomní nervový systém. In P. Kaňovský, & R. Herzig, *Obecná neurologie* (pp. 103–112). Olomouc: Univerzita Palackého.
- Opavský, J. (2007). Autonomní neuropatie u diabetes mellitus. In J. Perušičová, *Diabetes mellitus I. typu* (pp. 467–481). Praha: GEUM.
- Opavský, J. (2007). Bolest. In P. Kaňovský, & R. Herzig, *Obecná neurologie* (pp. 113–121). Olomouc: Univerzita Palackého.
- Opavský, J. (2007). Bolesti hlavy. In P. Kaňovský, & R. Herzig, *Speciální neurologie* (pp. 167–178). Olomouc: Univerzita Palackého.
- Opavský, J. (2007). Nemoci a poruchy autonomního nervového systému v neurologii. In P. Kaňovský, & R. Herzig, *Speciální neurologie* (pp. 285–296). Olomouc: Univerzita Palackého.
- Sigmund, E. (2007). (Ed.). *Pohybová aktivita dětí a jejich integrace prostřednictvím 60 pohybových her*. Olomouc: Hanex.
- Štěřbová, D. (2007). *Family stress and coping behaviour in families of children with hearing disabilities*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Štěřbová, D. (2007). *Pohybové aktivity v životě dětí s hluchoslepotou*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Štěřbová, D. (2007). *Chráněné bydlení pro lidi s hluchoslepotou*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Vaverka, F., & Černošek, M. (2007). *Základní tělesné rozměry a tenis*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Štěřbová, D. (2007). *Chráněné bydlení pro lidi s hluchoslepotou*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Vaverka, F. (Ed.). (2007). *Mezinárodní seminář alpských disciplín 2/2006 – sborník příspěvků*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Zháněl, J. (Ed.). (2007). *Školení trenérů 2. třídy tenis, obecná část*. Praha: Český tenisový svaz.

#### **Seriálové publikace (4)**

- Hodaň, B. (Ed.). (2007). *Tělesná kultura*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Jirásek, I. (Ed.). (2007). *Gymnasion*. Praha: Prázdninová škola Lipnice.
- Riegerová, J. (Ed.). (2007). *Česká antropologie*. Olomouc: Česká antropologická společnost při ČAV.
- Stejskal, P., & Karásková, V. (Eds.). (2007). *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica*. Olomouc: Univerzita Palackého.

#### **Abstrakty v zahraničí (9)**

- Dvořáková, T., Peham, C., Janura, M., & Svoboda, Z. (2007). *Journal of Biomechanics*, 39(suppl. 1), S170.
- Janura, M., Cabell, L., Svoboda, Z., Kozáková, J., & Gregorková, A. (2007). Kinematic analysis of gait in patients with juvenile hallux valgus deformity [Abstract]. *Journal of Biomechanical Science and Engineering*, 2(suppl. 1), S36.

- Kudláček, M. (2007). Attitudes toward inclusion: Why study them? What to study? How to study attitudes? Do we know enough? [Abstract]. *Journal of the Brazilian Society of Adapted Motor Activity*, 12(suppl. 1), 258.
- Mitáš, J., & Frömel, K. (2007). The unemployment rate and the obesity in the Czech Republic [Abstract]. *International Journal of Obesity*, 31(S1), 206.
- Opavský, J., Doležil, D., Mastík, J., Marková, J., Gruenermelová, M., Niedermayerová, I., Rejda, J., Dočekal, P., Opavská, H. (2007). Comparison between migraine treatment by headache specialists and primary care physicians in the Czech Republic [Abstract]. *Cephalalgia*, 27, 652–653.
- Přidalová, M., Dostálová, I., Riegerová, J., & Švec, J. (2007). The analysis of support-motoric apparatus in male and female students of the University of Defence in Brno [Abstract]. *Przegląd antropologiczny*, (5 suppl.), 107.
- Riegerová, J., Sztokowska, J., Přidalová, M., & Krejčí, J. (2007). The influence of medical exercise on the somatic parameters and movement system of senior women [Abstract]. *Przegląd antropologiczny*, (5 suppl.), 111.
- Sigmund, E., Frömel, K., & Sallis, J. (2007). The reliability of the long and short IPAQ forms in Czech youth aged 15–24y [Abstract]. *Medicine and Science in Sport and Exercise*, 39(5suppl.), S191.
- Sigmund, E., Sigmundová, D., Mitáš, J., Miklánková, L., & Frömel, K. (2007). Is the commencement of school attendance associated with a significant decline in physical activity of children? [Abstract]. *European Journal of Public Health*, 17(2 suppl.), 205.

### Abstrakty v ČR (35)

- Botek, M., Stejskal, P., Jakubec, A., Řehová, I., Cipryan, L., Bartáková, O., Cipryanová, H. (2007). The relationship between the performance of the autonomic nervous system and sport performance in athletes [Abstract]. *Medicina sportiva Bohemica et Slovaca*, 16(3), 30–31.
- Botek, M., Stejskal, P., & Neuls, F. (2007). Monitoring of the autonomic nervous system activity during recovery period after marathon run by spectral analysis of heart rate variability: A case study [Abstract]. *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica*, 37(2), 28.
- Buben, J., & Kremnický, J. (2007). Problems of talent identification and selection in artistic gymnastics [Abstract]. *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica*, 37(2), 29.
- Burianová, K., Zdařilová, E., Vařeková, R., & Vařeka, I. (2007). The effect of 8 week pulmonary rehabilitation programme on ventilatory parameters, chest mobility and quality of life in patients with COPD [Abstract]. *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica*, 37(2), 30.
- Cipryan, L., Stejskal, P., Elfmark, M., Bartáková, O., Botek, M., Cipryanová, H., Jakubec, A., Petr, M., & Řehová, I. (2007). Stability of individual parameters of spectral analysis of heart rate variability during consecutive orthoclinostatic stimulation [Abstract]. *Medicina sportiva Bohemica et Slovaca*, 16(3), A31.
- Dohnal, T., Hobza, V., & Čihovský, J. (2007). *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica*, 37(2), 41.
- Dostálová, I., Přidalová, M., & Riegerová, J. (2007). Body composition of young volleyball players [Abstract]. *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica*, 37(2), 42.
- Frömel, K. (2007). Structure of PA in 25–69 year-old population in the Czech Republic [Abstract]. *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica*, 37(2), 44–45.
- Frömel, K., Nykodým, J., & Mitáš, J. (2007). Physical inactivity of students aged 14–15 with regard to place of living and school environment [Abstract]. *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica*, 37(2), 76.

- Hamřík, Z., Kalman, M., Pavelka, J., Dohnal, T., & Hobza, V. (2007). Benchmarking analysis of community recreation management system in selected municipalities [Abstract]. *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica*, 37(2), 48.
- Hobza, V., & Dohnal, T. (2007). Sport and free time activities as a prospective potential for employment [Abstract]. *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica*, 37(2), 52.
- Hodaň, B. (2007). The relationship between movement and health is a socio-cultural problem [Abstract]. *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica*, 37(2), 17.
- Chmelík, F., Frömel, K., Bláha, L., Feltlová, D., Fojtík, I., Horák, S., Klobouk, T., Kudláček, V., Ludva, P., Lukavská, M., Mitáš, J., Neuls, F., Nykodým, J., Pelclová, J., Ryba, J., Řepka, E., Sigmund, E., Sigmundová, D., Suchomel, A., Šebrle, Z., & Vojtík, J. (2007). Differences in FITT characteristics of physical activity in Czech smokers and non-smokers [Abstract]. *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica*, 37(2), 33.
- Jakubec, A., Stejskal, P., Kováčová, L., Elfmark, M., Botek, M., Řehová, I., & Petr, M. (2007). The changes of heart rate variability after six-month long aerobic dance or step-dance program in woman 40–65 years old: The influence of different adherences, intensity and initial levels [Abstract]. *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica*, 37(2), 55.
- Jakubec, A., Stejskal, P., Kováčová, L., Elfmark, M., Botek, M., Řehová, I., & Petr, M. (2007). The changes of heart rate variability after six-month long aerobic dance-or step-dance program in woman 40–65 years old [Abstract]. *Medicina sportiva Bohemica et Slovaca*, 16(3), A32.
- Janura, M. (2007). Možnosti a limity biomechanické analýzy pohybu u osob s osteoporózou [Abstract]. *Osteologický bulletin*, 12(3), 128.
- Kalman, M., Pavelka, J., Hamřík, Z., Dohnal, T., & Hobza, V. (2007). Promoting physical activity: Cost-effective method to improve quality of life [Abstract]. *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica*, 37(2), 58.
- Kurková, P. (2007). Pupils with a hearing disability at the second stage of primary school from the health promotion aspect [Abstract]. *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica*, 37(2), 66.
- Miklánková, L. (2007). Tělesná výchova v pregraduální přípravě učitelů 1. stupně a školní vzdělávací program základního vzdělávání. In *Pedagogická kinantropologie* (p. 8). Ostrava: Ostravská univerzita.
- Mitáš, J., Sigmund, E., Frömel, K., Pelclová, J., & Chmelík, F. (2007). ActiPA2006: How to process physical activity data from ActiGraph? [Abstract]. *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica*, 37(2), 74–75.
- Neuls, F., & Frömel, K. (2007). Smoking and physical activity in 15-to-18-year-old Czech adolescent girls [Abstract]. *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica*, 37(2), 82.
- Opavský, J., Doležil, D., Mastík, J., Marková, J., Grnermelová, M., Niedermayerová, I., Rejda, J., Dočekal, P., & Opavská, H. (2007). Porovnání léčby migrény ve specializovaných poradnách a v běžné klinické praxi v České republice [Abstract]. *Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie*, 70(103 suppl.), 23–24.
- Opavský, J., & Opavská, H. (2007). Liší se léčba migrény na různých typech pracovišť v České republice? [Abstract]. *Bolest*, 10(suppl. 2), 29–30.
- Opavský, J., & Vaňásková, E. (2007). Vybrané škály hodnocení v neurorehabilitaci pro potřeby klinické praxe (PSG) [Abstract]. *Neurologie pro praxi, (suppl.)*, A13.
- Pelclová, J., Frömel, K., Sigmundová, D., & Kudláček, M. (2007). The relationship between neighborhood environment, demographic variables, and physical activity level in Czech high school students [Abstract]. *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica*, 37(2), 90.
- Přidalová, M., Kopecký, M., Riegerová, J., Sovišová, H., Žárská, Z., Tenglerová, P., & Teplá, K. (2007). Physical activity and nutrition patterns in „STOB“ courses regarding

- somatic changes [Abstract]. *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica*, 37(2), 93.
- Riegerová, J., & Přidalová, M. (2007). Analysis of body composition through the meditation of anthropometry and bioimpedance in senior females [Abstract]. *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica*, 37(2), 94.
- Řehová, I., Stejskal, P., Jakubec, A., Přidalová, M., Kováčová, L., Bartáková, O., Cipryanová, H., & Cipryan, L. (2007). Effect of aerobics without or with reduction diet on body composition and choice of biochemical indices [Abstract]. *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica*, 37(2), 96.
- Schwartzhoffová, E. (2007). Tourism, spas and wellness activities [Abstract]. *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica*, 37(2), 99.
- Sigmund, E., Mitáš, J., Kudláček, M., & Frömel, K. (2007). Stability of physical activity preferences survey in physical education students aged 21–24 [Abstract]. *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica*, 37(2), 100–101.
- Stejskal, P. (2007). Effect of increased physical activity and mild caloric restriction on heart rate variability in obese men [Abstract]. *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica*, 37(2), 103.
- Stejskal, P. (2007). Experience in utilization of heart rate variability in sports [Abstract]. *Medicina sportiva Bohemica et Slovaca*, 16(3), A29–A30.
- Šlachta, R., & Stejskal, P. (2007). Indoor cycling and its using as a health enhancing physical activity [Abstract]. *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica*, 37(2), 107.
- Vařeková, R., Vařeka, I., Burianová, K., Hnátek, J., & Pištková, N. (2007). Motor system in patients of middle and senior age treated in Luhačovice spa [Abstract]. *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica*, 37(2), 114.
- Yanac Paredes, E. I., & Opavský, J. (2007). Surface electromyography assessment of muscle activation during single step up [Abstract]. *Acta Universitatis Palackianae Olomucensis. Gymnica*, 37(2), 117.

#### **Přednášky na akcích typu sjezd, kongres, vědecká konference, sympóziium a vědecký seminář v zahraničí (14)**

- Burianová, K. (2007). *The effect of pulmonary rehabilitation on ventilatory parameters and quality of life in patients with COPD*. VI. international days of physiotherapy – human aging – new challenges and requirements for rehabilitation, Wrocław.
- Dvořáková, T. (2007). *The measurement of pressure forces at contact of a rider's body on the horse's back during hippotherapy*. European workshop on Movement and science 2007: Mechanics, physiology, psychology, Amsterdam.
- Hodaň, B. (2007). *Does the health promotion need experts?* IIHP conference and strategy meeting, Heidelberg, Germany.
- Jirásek, I. (2007). *Labyrinth as a challenge to wander*. 4th annual conference British Philosophy of Sport Association, University of Leeds, UK.
- Neuls, F., & Frömel, K. (2007). *Physical activity and inactivity of the Czech adolescent girls aged 15 to 18 (selected aspects)*. Německo-české symposium sportovních věd, Velen, Německo.
- Přidalová, M. (2007). *Analýza změn vybraných somatických parametrů pod vlivem působení kognitivně behaviorální psychoterapie ve STOB kurzech v okolí Olomouce*. Mezinárodní konference Antropologické dny, Budmerice, Slovensko.
- Přidalová, M. (2007). *The analysis of support-motoric apparatus in male and female students of the University of Defence in Brno*. XLI Ogólnopolska konferencja naukowa Polskiego Towarzystwa Antropologicznego, Krakow.
- Riegerová, J. (2007). *Analýza složení těla pomocí antropometrie a bioimpedance u seniorek*. Mezinárodní konference Antropologické dny, Budmerice, Slovensko.

- Riegerová, J. (2007). *Složení těla a výpočet regresních rovnic pro odhad tukové frakce u žen ve věku senescence*. Mezinárodní konference Umenie stárnuť, Univerzita Komenského Bratislava.
- Riegerová, J. (2007). *The influence of intervention exercise program on the body composition of senior women*. XLI Ogólnopolska konferencja naukowa Polskiego Towarzystwa Antropologicznego, Krakow.
- Řehová, I. (2007). *Vliv cvičení aerobiku a redukční diety na změny vybraných antropometrických a biochemických parametrů*. Kurz tělovýchovného lékařstva, Trenčianske Teplice.
- Stejskal, P. (2007). *Does the health promotion need experts?* International institute for health promotion meeting, Heidelberg, Germany.
- Válková, H. (2007). *SO research development in Czech Republic – Olomouc University*. Special Olympics – East Asia university forum, Shanghai.
- Vaverka, F. (2007). *Body height and serve speed*. 3rd ITF international congress on tennis science & technology, London.

### **Přednášky na akcích typu sjezd, kongres, vědecká konference, sympóziium a vědecký seminář v ČR (45)**

- Bartáková, O. (2007). *Experience in utilization of heart rate variability in sports*. 5th European sports medicine congress, Praha.
- Bartková, L. (2007). *Problematika první vývojové krize vedení*. Znalostní ekonomika – trendy rozvoje vzdělávání, vědy a praxe: mezinárodní vědecká konference, Luhačovice.
- Bezděková, D. (2007). *Návrh testové baterie pro hodnocení motoriky horní končetiny u pacientů po cévní mozkové příhodě v chronickém stádiu onemocnění*. Mezinárodní studentská vědecká konference Konference plná barev, Olomouc.
- Burianová, K. (2007). *The effects of 8 week pulmonary rehabilitation programme on ventilatory parameters, chest mobility and quality of life in patients with COPD*. 5th international conference Movement and health, Olomouc.
- Cipryan, L. (2007). *Pozorování stavu autonomního nervového systému pomocí spektrální analýzy variability srdeční frekvence u hráčů ledního hokeje v průběhu sezóny*. Mezinárodní studentská vědecká konference Konference plná barev, Olomouc.
- Cipryanová, H., (2007). *Rehabilitace pohybovou aktivitou u lidí s kardiovaskulárním onemocněním*. Mezinárodní studentská vědecká konference Konference plná barev, Olomouc.
- Dvořák, R. (2007). *Zlomeniny krční páteře bez neurologických komplikací v ambulantní léčebné rehabilitaci – vybrané kazuistiky*. XIV. sjezd Společnosti rehabilitační a fyzikální medicíny, Luhačovice.
- Gába, A. (2007). *Vliv tréninkového procesu v atletice na změnu vybraných antropometrických charakteristik u dětí v základní etapě sportovní přípravy*. Mezinárodní studentská vědecká konference Konference plná barev, Olomouc.
- Hlavačková, P. (2007). *Kinematická analýza posturálních změn v bipedálním stoji při aplikaci podnětu ze zevního prostředí a modifikaci vizuální scény u pacientů po plastice předního zkříženého vazů*. Mezinárodní studentská vědecká konference Konference plná barev, Olomouc.
- Hodaň, B. (2007). *Restrukturace rekreologie*. Mezinárodní vědecká konference Sport a kvalita života, Brno.
- Hodaň, B. (2007). *The problem of relationship movement and health is a socio-cultural problem*. 5th international conference Movement and health, Olomouc.
- Chmelík, F. (2007). *Differences in FITT characteristics of physical activity in Czech smokers and non-smokers*. 5th international conference Movement and health, Olomouc.

- Chmelík, F. (2007). *Úspěšnost praktikantů na pedagogické praxi při aplikaci progresivního přístupu v obou aprobačních předmětech*. Mezinárodní studentská vědecká konference Konference plná barev, Olomouc.
- Jakubec, A. (2007). *The changes of heart rate variability after six-month long aerobic dance- or step-dance program in woman 40–65 years old*. 5th European sports medicine congress, Praha.
- Jakubec, A. (2007). *The changes of heart rate variability after six-month long aerobic dance- or step-dance program in woman 40–65 years old: The influence of different adherences, intensity and initial levels*. 5th international conference Movement and health, Olomouc.
- Janura, M. (2007). *Možnosti a limity biomechanické analýzy pohybu u osob s osteoporózou*. X. mezinárodní kongres českých a slovenských osteologů, Luhačovice.
- Jirásek, I. (2007). *Reflexe prožitku a zážitková pedagogika*. K 30: zážitková pedagogika, Praha.
- Kozáková, D. (2007). *Kinematická analýza chůze u osob s valgózním palcem*. Mezinárodní studentská vědecká konference Konference plná barev, Olomouc.
- Langer, F. (2007). *Určování základních charakteristik tlakových sil při kontaktu nohy s podložkou u atletů*. Atletika 2007, Brno.
- Neuls, F., & Frömel, K. (2007). *Smoking and physical activity in 15-to-18-year-old Czech adolescent girls*. 5th international conference Movement and health, Olomouc.
- Opavský, J. (2007). *Porovnání léčby migrény ve specializovaných poradnách a v běžné klinické praxi v České republice*. 21. český a slovenský neurologický sjezd, Praha.
- Paráková, B. (2007). *Vliv nastavení protetického chodidla na posturální chování u transtibiálně amputovaných*. Mezinárodní studentská vědecká konference Konference plná barev, Olomouc.
- Riegerová, J. (2007). *Působení střednědobého programu na úpravu svalových funkcí a držení těla u seniorek*. Sympozium profesora Vojtěcha Suka, Brno.
- Řehová, I. (2007). *Effect of aerobics without or with reduction diet on body composition and choice of biochemical indices*. 5th international conference Movement and health, Olomouc.
- Řehová, I. (2007). *Vliv intervenčních programů na změny klidového energetického výdeje*. Mezinárodní studentská vědecká konference Konference plná barev, Olomouc.
- Sigmund, E. (2007). *Stability of physical activity preferences survey in physical education students aged 22–24*. 5th international conference Movement and health, Olomouc.
- Smékal, D. (2007). *Timing svalů dolní končetiny u pacientů po artroskopické náhradě předního křížového vazy (ACL) při vstávání ze sedu*. XIV. sjezd Společnosti rehabilitační a fyzikální medicíny, Luhačovice.
- Stejskal, P. (2007). *Spectral analysis of heart rate variability applied to athletes*. 5th European sports medicine congress, Praha.
- Stejskal, P. (2007). *Spectral analysis of heart rate variability applied to athletes*. Předolympijské symposium Lékařské a fyziologické aspekty účasti středoevropských národních olympijských týmů na Hrách XXIX. olympiády Beijing 2008, Praha.
- Stejskal, P. (2007). *Spektrální analýza srdeční frekvence při rekreačních pohybových aktivitách a při sportovním tréninku*. Optimální působení tělesné zátěže a výživy 2007, Hradec Králové.
- Svoboda, Z. (2007). *Vliv nastavení protézy na časové parametry chůze*. Mezinárodní studentská vědecká konference Konference plná barev, Olomouc.
- Svozil, Z. (2007). *Pedagogická praxe v profesní přípravě učitelů tělesné výchovy*. Disportare 2007, České Budějovice.
- Štěrbová, D. (2007). *Standardy kvality sociálních služeb a chráněné bydlení*. Chráněné bydlení pro lidi s hluchoslepotou, Olomouc.
- Tomis, C. (2007). *Hodnocení Trendelenburgovy zkoušky pomocí diagnostického systému DTP-2*. Mezinárodní studentská vědecká konference Konference plná barev, Olomouc.



- Uhlíř, P. (2007). *Vliv reflexní masáže na variabilitu srdeční frekvence*. Mezinárodní studentská vědecká konference Konference plná barev, Olomouc.
- Valenta, M. (2007). *Analýza ročního tréninkového cyklu mladých vrhačů s ohledem na změny antropologických a výkonnostních charakteristik*. Mezinárodní studentská vědecká konference Konference plná barev, Olomouc.
- Vařeková, R. (2007). *Hodnocení stavu pohybového aparátu u lázeňských klientů středního a vyššího věku*. 3. konference Dny Vincence Priessnitze, Jeseník.
- Vařeková, R. (2007). *Motor system in patients of middle and senior age treated in Luhačovice spa*. 5th international conference Movement and health, Olomouc.
- Vařeková, R. (2007). *Svalové dysbalance ve středním a vyšším věku*. Mezinárodní konference Sport a kvalita života, Brno.
- Vykopalová, H. (2007). *Bezpečnostní politika a bezpečnostní studia a jejich multidisciplinární povaha*. Problematika řešení mimořádných událostí a krizových situací v regionech, Uherské Hradiště.
- Vykopalová, H. (2007). *Člověk a bezpečnost*. Psychosociální aspekty při zásahu záchranných složek, Hradec Králové.
- Vykopalová, H. (2007). *Stáří a stárnutí jako aktuální společenský fenomén současnosti*. VIII. mezinárodní konference k problematice osob se specifickými potřebami, Olomouc.
- Yanac Paredes, E. I. (2007). *Hodnocení svalové aktivity při nároku na schod povrchovou polyelektromyografií*. 5th international conference Movement and health, Olomouc.
- Zaatar, A. (2007). *Hodnocení aktivity vybraných svalů povrchovou polyelektromyografií ve zkoušce stoje u tří skupin žen*. Mezinárodní studentská vědecká konference v oboru kinantropologie Konference plná barev, Olomouc.
- Zaatar, A., (2007). *Polyelektromyografické hodnocení pořadí zapojování vybraných svalů ve zkoušce stoje na dominantní dolní končetině u tří skupin probandů – u zdravých osob, u pacientů s Parkinsonovou nemocí a u pacientů s ankylozující spondylitidou*. XIV. sjezd Společnosti rehabilitační a fyzikální medicíny, Luhačovice.

### **Přednášky na akcích typu workshop, tematický kurz, školení aj. v zahraničí (8)**

- Čihovský, J. (2007). *K problematice životního stylu*. Trendy pohybovej rekreácie a súčasný životný štýl, Rožňava.
- Formánková, S. (2007). *Vztah učitelů základních škol k Rámcovému vzdělávacímu programu před jeho zavedením do škol v České republice*. Curricular transformation of education in physical education & sport in Slovakia, Nitra.
- Jakubec, A. (2007). *Changes in aerobic fitness and in heart rate variability after six month long aerobic*. Contribution to research day of Faculty of sport, health and social care, Gloucester, United Kingdom.
- Jakubec, A. (2007). *Spektrální analýza variability srdeční frekvence při dlouhodobé práci v setrvalém stavu*. Kurz telovýchovného lékařstva, Slovenská republika, Trenčianske Teplice.
- Jirásek, I. (2007). *Společne i kulturove wartości sportu*, AWF Warszawa.
- Lehnert, M. (2007). *Komparace motorické výkonnosti 13–14letých volejbalistů a volejbalistek „sportovních tříd“ v ČR*. Bratislava.
- Opavský, J. (2007). *Liší se léčba migrény na různých typech pracovišť v České republice?* IX. česko-slovenské dialogy o bolesti, Štrbské pleso.
- Stejskal, P. (2007). *Řízení tréninku ve sportu pomocí HRV*. Kurz telovýchovného lékařstva, Trenčianske Teplice.

### **Přednášky na akcích typu seminář, workshop, tematický kurz, školení aj. v ČR (92)**

- Betlachová, M. (2007). *Příklady tzv. alternativní diagnostiky ve fyzioterapii*. Konference Aktuality ve fyzioterapii, Olomouc.

- Buben, J. (2007). *Jak na gymnastiku*. 7. pracovní setkání tělovýchovných pedagogů Těloolomouc, Tělíčkolomouc 2007, Olomouc.
- Burianová, K. (2007). *Diagnostika poruch dýchání z pohledu klasifikace ICF*. Konference Aktuality ve fyzioterapii, Olomouc.
- Burianová, K. (2007). *Možnosti využití technik plicní rehabilitace u poruch dýchání*. Seminář Rehabilitace v pneumologii, Olomouc.
- Burianová, K. (2007). *Techniky plicní rehabilitace – praktické provedení*. Seminář Rehabilitace v pneumologii, Olomouc.
- Burianová, K. (2007). *Vliv plicní rehabilitace na dýchací pohyby u nemocných s CHOPN*. XIV. luhačovické dny, Luhačovice.
- Burianová, K. (2007). *Vliv plicní rehabilitace na rozvíjení hrudníku a ventilační parametry u pacientů s bronchiálním astmatem a chronickou obstrukční plicní nemocí*. XIV. moravskoslezské pneumologické dny. Brno.
- Dohnal, T. (2007). *Komunální sport (komunální rekreace) a jeho systémové řešení na úrovni municipality*. Moderní sportoviště: fórum krajů, měst a obcí, Praha.
- Dohnal, T. (2007). *Restrukturace oboru a inovace curricul studijního oboru rekreologie*. Konference Vysoké školy a Evropský sociální fond, Olomouc.
- Dostálová, I. (2007). *Kompenzační cvičení v prevenci poruch páteře*. Vzdělávací akce Seminář moderní tělovýchovy Střední Čechy 2007 pořádaná Odborem školství, mládeže a sportu Středočeského kraje, Borovice u Mnichova Hradiště.
- Dostálová, I. (2007). *Korekce zdravotních oslabení v praxi*. Vzdělávací akce pro učitele 2. stupně základní školy a středních škol, Prostějov.
- Dostálová, I. (2007). *Overball ve školním režimu žáka*. Vzdělávací akce pro učitele 1. stupně základní školy Hlubočky-Mariánské Údolí, Hlubočky.
- Dostálová, I. (2007). *Pohybové hry se zaměřením na posílení klenby nožní*. Vzdělávací akce Centra vzdělávání a střediska služeb školám Schola servis pořádaného pro učitele mateřských škol, Přerov.
- Dostálová, I. (2007). *Strečink v tréninkové jednotce hráče florbalu*. Vzdělávací akce pro trenéry žákovských kategorií florbalu, Olomouc.
- Dostálová, I. (2007). *Vyšetření držení těla ve školní praxi učitele*. Vzdělávací akce pro učitele 1. stupně základní školy Leskovec-Valašská Polanka, Leskovec.
- Dvořák, R. (2007). *Diagnostika a diferenciální diganostika bolestí dolního kříže*. Konference Aktuality ve fyzioterapii, Olomouc.
- Dvořák, R. (2007). *Klinické projevy poruch v oblasti ramenního kloubu*. Rehabilitace ramene, Prostějov.
- Formánková, S. (2007). *Cvičení s krátkou tyčí*. 7. pracovní setkání tělovýchovných pedagogů Těloolomouc, Tělíčkolomouc 2007, Olomouc.
- Hanuš, R. (2007). *Mapa stop Prázdninové školy*. Zážitková pedagogika: konference PŠL, Praha.
- Háp, P. (2007). *Nebojme se volejbalu*. 7. pracovní setkání tělovýchovných pedagogů Těloolomouc, Tělíčkolomouc 2007, Olomouc.
- Hlavačková, P. (2007). *Foot biomechanics*. Seminář s mezinárodní účastí Clinical considerations during prosthetic feet prescription, Frýdek-Místek.
- Hobza, V. (2007). *Nové pohledy na poptávkově orientované zpracování koncepcí rozvoje sportu a tělovýchovy na úrovni krajů a měst*. Moderní sportoviště: fórum krajů, měst a obcí, Praha.
- Janura, M. (2007). *Aplikace výsledků výzkumu při výuce oboru ortoptik – protetik*. Odborná konference Federace ortopedických protetiků technických oborů, Hustopeče.
- Janura, M. (2007). *Biomechanická měření*. Seminář s mezinárodní účastí Klinické aspekty při volbě protetického chodidla, Frýdek-Místek.
- Janura, M. (2007). *Biomechanika lidské nohy a základy analýzy chůze*. Seminář s mezinárodní účastí Klinické aspekty při volbě protetického chodidla, Frýdek-Místek.

- Janura, M. (2007). *Longitudinální sledování výkonnosti v biomechanických laboratorních testech závodníků v severské kombinaci*. III. ročník vědeckého semináře Identifikace sportovních talentů, Praha.
- Janura, M. (2007). *Úvod do biomechaniky chůze*. Odborná konference Ortotika dolní končetiny, Ostrava.
- Janura, M. (2007). *Základní otázky a základní vyšetřovací metody biomechaniky v praxi*. II. pracovní den OAZ Zlín, Zlín.
- Jirásek, I. (2007). *Nezakrytý pohled na osobnost instruktora*. K 30: zážitková pedagogika, Praha.
- Kozáková, D. (2007). *Amputee mobility predictor*. Seminář s mezinárodní účastí Clinical considerations during prosthetic feet prescription, Frýdek-Místek.
- Kozáková, D. (2007). *Hodnocení údajů od uživatelů – jak můžeme měřit funkčnost?* Seminář s mezinárodní účastí Clinical Considerations During Prosthetic Feet Prescription, Frýdek-Místek.
- Kozáková, D. (2007). *How can we measure function? Perceptive evaluation*. Seminář s mezinárodní účastí Clinical considerations during prosthetic feet prescription, Frýdek-Místek.
- Kozáková, D. (2007). *Komplexní péče u pacientů po amputaci dolní končetiny*. Odborná konference UNIFY – II. konference regionu Brno, Brno.
- Krejčí, J. (2007). *Hodnocení tvaru páteře ve vybraných fixačních polohách s využitím diagnostického systému DTP-2*. 7. česko-slovenská konference Trendy v biomedicínském inženýrství, Kladno.
- Maňák, P. (2007). *Nejčastější příčiny potíží po poranění zápěstí*. Konference Aktuality ve fyzioterapii, Olomouc.
- Neuls, F. (2007). *Plavecký způsob prsa: historický vývoj, biomechanika, metodika*. Školení trenérů plavání II. třídy, Olomouc.
- Neuls, F. (2007). *Problematika dopingů, vitamíny, minerály, potravinové doplňky*. Školení trenérů plavání II. třídy, Olomouc.
- Neuls, F. (2007). *Základy první pomoci pro trenéry plavání II. třídy*. Školení trenérů plavání II. třídy, Olomouc.
- Neuls, F., & Viktorjeník, D. (2007). *Vodní pólo*. 7. pracovní setkání tělovýchovných pedagogů Těloolomouc, Těličkoolomouc 2007, Olomouc.
- Opavský, J. (2007). *Neurologické minimum pro praxi fyzioterapeuta*. Konference Aktuality ve fyzioterapii, Olomouc.
- Opavský, J. (2007). *Vybrané škály hodnocení v neurorehabilitaci pro potřeby klinické praxe (PSG)*. IX. NEURO-SKI 2007 – Centrální poruchy hybnosti – klinika, diagnostika, léčba, Harrachov.
- Prukner, V. (2007). *Atletická štafeta – jediná kolektivní atletická disciplína*. 7. pracovní setkání tělovýchovných pedagogů Těloolomouc, Těličkoolomouc 2007, Olomouc.
- Prukner, V. (2007). *Organizace sportovních akcí – možný zdroj příjmů školy*. 7. pracovní setkání tělovýchovných pedagogů Těloolomouc, Těličkoolomouc 2007, Olomouc.
- Přidalová, M. (2007). *Pohybová aktivita a výživové stereotypy realizované na úrovni STOB kurzů ve vztahu k somatickým změnám*. 1. olomoucké dny antropologie a biologie, Olomouc.
- Riegerová, J. (2007). *Analysis of body composition through the meditation of anthropometry and bioimpedance in senior females*. Movement and health 2007: 5th international conference, Olomouc.
- Riegerová, J. (2007). *Rozbor svalových funkcí a držení těla před a po realizaci čínských léčebných cvičení Chuej čhun kung*. 11. pražské gerontologické dny Globální stárnutí, Praha.
- Riegerová, J. (2007). *Rozbor svalových funkcí žen ve věku časného stáří před a po realizaci čínského cvičení – tříletá etapa*. Odborný seminář zaměřený na aplikované pohybové aktivity seniorů Aktivní v každém věku, Olomouc.

- Riegerová, J. (2007). *Vliv intervenčního cvičebního programu na složení těla seniorek*. 1. olomoucké dny antropologie a biologie, Olomouc.
- Rozsypal, R. (2007). *Metodika výchovy v přírodě při studiu rekreologických oborů na VŠ*. Aktuální problémy pedagogiky ve výzkumech studentů doktorských studijních programů, Olomouc.
- Salinger, J. (2007). *Neinvasivní vyšetření funkce autonomního nervového systému v závislosti na věku systémem VarCor PF7*. 7. česko-slovenská konference Trendy v biomedicinském inženýrství, Kladno.
- Smékal, D. (2007). *Fyzioterapie a fyziatrie v léčbě bolesti? Pohled fyzioterapeuta*. Kurz Multidisciplinární léčba bolesti – II. část, Praha.
- Smékal, D. (2007). *Maintland koncept v diagnostice bolestí bederní páteře*. Konference Aktuality ve fyzioterapii, Olomouc.
- Stejskal, P. (2007). *Antipress – preparát pro alternativní terapii mírné hypertenze*. Konference Lékařského grémia Finclubu, Ostrava.
- Svoboda, Z. (2007). *Biomechanical, kinematic and kinetic measurement*. Seminář s mezinárodní účastí Clinical considerations during prosthetic feet prescription, Frýdek-Místek.
- Svoboda, Z. (2007). *Gait analysis*. Seminář s mezinárodní účastí Clinical considerations during prosthetic feet prescription, Frýdek-Místek.
- Svozil, Z. (2007). *Nové trendy na pedagogických praxích studentů učitelství tělesné výchovy FTK UP Olomouc a způsoby jejich hodnocení*. Mezinárodní seminář Pedagogická kinantropologie, Ostrava.
- Štěrbová, D. (2007). *Máme se obávat, že se dítěti s tělesným postižením "něco stane" v hodině tělesné výchovy a při pohybových aktivitách?* Seminář Integrace – jiná cesta, Olomouc.
- Štěrbová, D. (2007). *Přístup sociálního pracovníka ke kontaktu a rozhovoru s dítětem*. VII. celostátní seminář Aktuální otázky náhradní rodinné péče, Brno.
- Štěrbová, D. (2007). *Role sociální pracovníce/pracovníka při vytipování dítěte do NRP, komunikace s dítětem v ústavním zařízení, v náhradní rodině*. Krajský úřad Olomouc, Brno.
- Štěrbová, D. (2007). *Sexuální výchova a osvěta u osob s mentálním postižením*. Společnost pro plánování rodiny a sexuální výchovu, Hradec Králové.
- Štěrbová, D. (2007). *Sexuální výchova a osvěta u osob s mentálním postižením*. Společnost pro plánování rodiny a sexuální výchovu, Hradec Králové.
- Štěrbová, D. (2007). *Sexuální výchova a osvěta u osob s mentálním postižením*. Společnost pro plánování rodiny a sexuální výchovu, Křižanov.
- Štěrbová, D. (2007). *Sexuální výchova a osvěta u osob s mentálním postižením 2*. Společnost pro plánování rodiny a sexuální výchovu, Hradec Králové.
- Štěrbová, D. (2007). *Sexuální výchova a osvěta u osob s mentálním postižením 2*. Společnost pro plánování rodiny a sexuální výchovu, Hradec Králové.
- Štěrbová, D. (2007). *Vývoj dítěte a jeho úskalí*. Příprava budoucích osvojitelů KÚ Olomouckého kraje, Olomouc.
- Štěrbová, D. (2007). *Základy sexuální výchovy na školách pro žáky se sluchovým postižením a žáky s hluchoslepotou, spolupráce s rodinou*. 15. celostátní kongres k sexuální výchově v České republice, Pardubice.
- Uhlíř, P. (2007). *Kinezioterapie u klientů vyššího věku*. Odborný seminář Aktivní v každém věku II, Olomouc.
- Urban, J. (2007). *Vybrané možnosti objektivizace motoriky s využitím přístrojové techniky*. Konference Aktuality ve fyzioterapii, Olomouc.
- Válková, H. (2007). *Cesty mohou být rozličné, jenom vůli mějme rovnou*. Seminář Aktivní v každém věku, Olomouc.
- Válková, H. (2007). *Pravidla zimních sportů Speciálních olympiád*. Workshop Českého hnutí Speciálních olympiád – zimní národní hry SO, Krkonoše.

- Válková, H. (2007). *Senioři: babičky a dědečci*. Republikový seminář ČASPV, Žďár nad Sázavou.
- Válková, H. (2007). *Společné programy – osobní zamyšlení*. Seminář Integrace – jiná cesta. Olomouc.
- Vařeka, I. (2007). *Funkční diagnostika nohy*. Konference Aktuality ve fyzioterapii, Olomouc.
- Vařeka, I. (2007). *Kineziologie pletence ramenního*. Rehabilitace ramene. Seminář UNIFY, Prostějov.
- Vařeka, I. (2007). *Principy lázeňské léčby dýchacího systému*. Dny Vincence Priessnitze, Jeseník.
- Vařeka, I. (2007). *Ultrasonoterapie v rehabilitační medicíně a fyzioterapii*. Seminář BTL, Praha.
- Vařeka, I. (2007). *Využití elektrických proudů při dráždění svalstva s intaktním nervovým přenosem*. Seminář BTL, Praha.
- Vařeková, R. (2007). *Funkční vyšetření svalového systému ve středním a seniorském věku*. Aktivní v každém věku: odborný seminář zaměřený na aplikované pohybové aktivity seniorů, Olomouc.
- Vařeková, R. (2007). *Onemocnění kardiovaskulárního systému, infarkt myokardu*. Přednáška pro Oblastní unii neslyšících, Olomouc.
- Vařeková, R. (2007). *Pohybový aparát a držení těla u dětí školního věku*. Přednáška – Přírodovědecká fakulta Masarykovy univerzity, Brno.
- Vařeková, R. (2007). *Pohybový systém, držení těla, význam pohybu pro zdraví*. Přednáška Program průběžného vzdělávání učitelů základních škol vzdělávajících žáky s lehkým mentálním postižením, Uherský Brod.
- Vařeková, R. (2007). *Pohybový systém, držení těla, význam pohybu pro zdraví*. Přednáška Program průběžného vzdělávání učitelů základních škol vzdělávajících žáky s lehkým mentálním postižením, Šumperk.
- Vařeková, R. (2007). *Pohybový systém, držení těla, význam pohybu pro zdraví*. Přednáška Program průběžného vzdělávání učitelů základních škol vzdělávajících žáky s lehkým mentálním postižením, Olomouc.
- Vařeková, R. (2007). *Pohybový systém, držení těla, význam pohybu pro zdraví*. Přednáška Program průběžného vzdělávání učitelů základních škol vzdělávajících žáky s lehkým mentálním postižením, Heraldice.
- Vařeková, R. (2007). *Racionální komplexní lázeňská léčba u nemocí dýchacího systému*. XII. dny RAPPL aneb Dny rinologie, alergologie, pneumologie, praktického lékařství, lázeňství, Karlova Studánka.
- Vařeková, R. (2007). *Výživa sportujících dětí*. Výchova ke zdraví s podtitulem výživa – součást životního stylu, Olomouc.
- Vaverka, F. (2007). *Tělesné rozměry a jejich význam v tenise*. Sport a věda (aplikace vědeckých poznatků v tenise), Prostějov.
- Vyskotová, J. (2007). *Diagnostika poruch senzomotorických funkcí ruky u pacientů po ischemické cévní mozkové příhodě*. Nové trendy v neurorehabilitaci, Liberec.
- Weisser, R. (2007). *Fotbal ve školní TV*. 7. pracovní setkání tělovýchovných pedagogů Těloolomouc, Těličkoolomouc 2007, Olomouc.
- Yanac Paredes, E. I. (2007). *Povrchová polyelektromyografie v kineziologické diagnostice*. Konference Aktuality ve fyzioterapii, Olomouc.
- Zaatar, A. (2007). *Diagnostika bolestí bederní páteře z pohledu McKenzie konceptu*. Konference Aktuality ve fyzioterapii, Olomouc.
- Zháněl, J. (2007). *Tenisové metodické materiály a jejich zdroje v 21. století*. Sport a věda (aplikace vědeckých poznatků v tenise), Prostějov.

#### **Vyžádané přednášky (4)**

- Burianová, K. (2007). *The effect of comprehensive spa treatment on the ventilatory parameters and chest mobility of children with bronchial asthma disease*. University of Southern Denmark, Dánsko.
- Janura, M. (2007). *The use of pressure forces measurement in prosthetics*. IV footscan users world meeting, Gijón, Španělsko.
- Langer, F. (2007). *Metodika propojení atletiky od školních lavic až po vrcholovou atletiku*. Republikový seminář učitelů tělesné výchovy, Brno.
- Opavský, J. (2007). *Autonomní nervový systém – opomíjená oblast neurologie. Příčiny a možná východiska pro klinickou praxi*. 13. podkrušnohorské elektrofyziologické dny, Chomutov.

## Postery (24)

- Buben, J., & Kremnický, J. (2007). *Problematiky výběru a identifikace vhodných jedinců ve sportovní gymnastice*. Movement and health 2007: 5th international conference, Olomouc.
- Burianová, K. (2007). *Kvalita života u nemocných s chronickou obstrukční nemocí a bronchiálním astmatem*. XII. dny rinologie, alergologie, pneumologie a lázeňství, Karlova Studánka.
- Dohnal, T. (2007). *Restrukturace oboru a inovace curricul studijního oboru rekreologie*. Vysoké školy a Evropský sociální fond, Olomouc.
- Dostálová, I. (2007). *Body composition of young volleyball players*. Movement and health 2007: 5th international conference, Olomouc.
- Dostálová, I. (2007). *Kompenzační cvičení v prevenci poruch páteře*. Vzdělávací akce Seminář moderní tělovýchovy Střední Čechy 2007 pořádaného Odborem školství, mládeže a sportu Středočeského kraje, Borovice u Mnichova Hradiště.
- Elfmark, M. (2007). *The influence of take-off performance on the height of the vertical jump in ski jumping*. 4th international congress on science and skiing, St. Christoph am Arlberg (Rakousko).
- Harvanová, J., Štěrbová, D., & Hrubá, R. (2007). *General life satisfaction and motivational factors in females aged 40–65 to adopt regular physical activity*. Movement and health 2007: 5th international conference, Olomouc.
- Janečka, Z. & Štěrbová, D. (2007). *Physical activity as a factor of coping and improving the quality of live for adults with deafblindness*. Movement and health 2007: 5th international conference, Olomouc.
- Janura, M. (2007). 12th world congress of the International society for prosthetics and orthotics, Vancouver.
- Janura, M. (2007). *The assessment of take-off symmetry in ski jumping*. 4th international congress on science and skiing, St. Christoph am Arlberg, Rakousko.
- Opavský, J. (2007). *Comparison between migraine treatment by headache specialists and primary care physical in the Czech Republic*. 13th international headache congress, Stockholm, Švédsko.
- Přidalová, M. (2007). *Physical activity and nutrition patterns in „STOB“ courses regarding somatic changes*. Kongres Obezitologie 2007, Plzeň.
- Přidalová, M. (2007). *Physical activity and nutrition patterns in „STOB“ courses regarding somatic changes*. Movement and health 2007: 5th international conference, Olomouc.
- Riegerová, J. (2007). *Diagnostic of posture and spine shape using the DTP2 position detector for U3V senior students*. Konference v Českém ráji, Sedmihorky.
- Riegerová, J. (2007). *Rozbor svalových funkcí a držení těla před a po realizaci čínských léčebných cvičení Chuej čhun kung*. 11. pražské gerontologické dny Globální stárnutí, Praha.
- Řehová, I. (2007). *Vliv intervenčních programů na změny klidového energetického výdeje*. Mezinárodní studentská vědecká konference Konference plná barev, Olomouc.

- Sigmund, E. (2007). *Is the commencement of school attendance associated with a significant decline in physical activity of children?* 15th EUPHA conference The future of public health in the Unified Europe, Helsinki, Finsko.
- Svoboda, Z. (2007). *Influence of a prosthetic foot alignment on time variables of gait.* 12th world congress of The international society for prosthetics and orthotics, Vancouver.
- Štěrbová, D. (2007). *Independent living and leisure time activities in adulthood.* 14th deafblind international world conference proceedings, Perth, Australia.
- Vařeka, I. (2007). *Basic kinesiological principles of Vojta's reflex locomotion.* V. mezinárodní konference studentů vědeckých i mladých pracovníků vědy, Polsko, Glucholazy.
- Vařeka, I. (2007). *Kineziologická podstata Vojtovy reflexní lokomoce.* XIV. sjezd Společnosti Rehabilitační a fyzikální medicíny, Luhačovice.
- Vařeka, I. (2007). *Výskyt svalových dysbalancí ve středním a vyšším věku – průběžné výsledky.* XIV. sjezd Společnosti Rehabilitační a fyzikální medicíny, Luhačovice.
- Vařeka, I. (2007). *Význam biomechanických funkčních vztahů kloubů dolní končetiny v klinické patokineziologii krokového cyklu.* XIV. sjezd Společnosti rehabilitační a fyzikální medicíny, Luhačovice.
- Vaverka, F. (2007). *Laterality and ski turn.* 4th international congress on science and skiing, St. Christoph am Arlberg, Rakousko.

### **Posudky kvalifikačních prací a recenze (6)**

- Dohnal, T. (2007). Černek, M. Sokolství a občanská společnost (kvalitativní výzkum v kinantropologii). Disertační práce.
- Dohnal, T. (2007). Ďuriček, M. Vademecum turizmu a rekreácie.
- Hobza, V. (2007). Mrvík, S. Finanční toky ve sportu v České republice. Disertační práce.
- Opavský, J. (2007). Soukupová, M. & Kršiak, M. Má nízká volně prodejná dávka ibuprofenu protizánětlivý účinek? Bolest.
- Zháněl, J. (2007). Koudelková, A. Kvalita života ve vztahu k pohybovým aktivitám: mezikulturní převod a valorizace profilu kvality života. Disertační práce.
- Zháněl, J. (2007). Perič, T. K možnosti identifikace struktury sportovní talentovanosti. Praha: Univerzita Karlova.

### **Závěrečné a průběžné zprávy projektů a výzkumných úkolů (3)**

- Dohnal, T., Hobza, V., Kotíková, H., Skoumal, J., Čihovský, J., & Vaňurová, R. (2007). *Analýza současného stavu tělovýchovy a sportu v Moravskoslezském kraji.* (Moravskoslezský krajský úřad – projekt v rámci Moravskoslezského kraje). Olomouc: Univerzita Palackého.
- Dohnal, T., Hobza, V., Skoumal, J., Kotíková, H., Čihovský, J., & Vaňurová, R. (2007). *Analýza současného stavu tělovýchovy a sportu ve Středočeském kraji.* (Středočeský krajský úřad – projekt v rámci Středočeského kraje). Olomouc: Univerzita Palackého.
- Skoumal, J., Hobza, V., Pereira, D., Biardi, L., Bollani, S., Šulc, J., & Pfrunder, F. (2007). *Organizational structure in the Czech Republic concerned with a physical culture (Outdoor activities).* (Report on nature sport). Lisboa: Universidade Técnica de Lisboa.

### **Obhájené disertační a habilitační práce (6)**

- Cuberek, R. (2007). *Stav a vývoj motorické výkonnosti kandidátů vysokoškolského studia tělovýchovného zaměření v letech 1991–2001.* Disertační práce, Univerzita Palackého, Fakulta tělesné kultury, Olomouc.
- Dostálová, I. (2007). *Somatická charakteristika a analýza svalových funkcí dívek staršího školního věku se specificky zaměřenou pohybovou aktivitou.* Disertační práce, Univerzita Palackého, Fakulta tělesné kultury, Olomouc.

- Chmelík, F. (2007). *Inovace pedagogických praxí studentů učitelství tělesné výchovy*. Disertační práce, Univerzita Palackého, Fakulta tělesné kultury, Olomouc.
- Lehnert, M. (2007). *Současné směry teorie a praxe sportovního tréninku*. Habilitační práce, Univerzita Palackého, Fakulta tělesné kultury, Olomouc.
- Neuls, F. (2007). *Pohybová aktivita a inaktivita adolescentek ve věku 15–18 let*. Disertační práce, Univerzita Palackého, Fakulta tělesné kultury, Olomouc.
- Smékal, D. (2007). *Kineziologické aspekty vstávání ze sedu pro rehabilitační a fyzioterapeutickou praxi*. Disertační práce, Univerzita Palackého, Fakulta tělesné kultury, Olomouc.

## Učebnice, skripta, příručky (22)

- Bartková, L. (2007). *Ekonomika a legislativa podnikání [E-learning]*. In *Ekonomika a legislativa podnikání*. Univerzita Palackého.
- Bartková, L. (2007). *Public relations [E-learning]*. In *Tvorba e-learningových distančních opor (EDO), číslo operačního programu: CZ.04.1.03/3.3.2.1/2*. Univerzita Palackého.
- Čihovský, J. (2007). *Sociologický výzkum [CD]*. In *Sociologický výzkum*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Dohnal, T., Kalman, M., Hamřík, Z., & Pavelka, J. (2007). *Národní a regionální politiky a strategické dokumenty v oblasti [CD]*. In *Ministerstvo pro místní rozvoj: veřejná zakázka*. Praha: Ministerstvo pro místní rozvoj.
- Dohnal, T., Pavelka, J., Hamřík, Z., & Kalman, M. (2007). *Pořádáme akci – praktický event marketing [CD]*. In *Ministerstvo pro místní rozvoj: veřejná zakázka*. Praha: Ministerstvo pro místní rozvoj.
- Dvořák, R. (2007). *Základy kinezioterapie*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Hobza, V. (2007). *Management kvality výrobků a služeb*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Janura, M., & Janurová, E. (2007). *Fyzikální základ biomechaniky*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Jirásek, I. (2007). *Ideové podloží rekreologie*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Lehnert, M. (2007). *Základy sportovního tréninku pro pedagogy*. In *Základy sportovního tréninku pro pedagogy [Skripta]*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Mazal, F. (2007). *Základy krizového managementu*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Měkota, K., & Cuberek, R. (2007). *Pohybové dovednosti – činnosti – výkony*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Neuls, F. (2007). *Plavecký způsob prsa: historický vývoj, biomechanika, metodika [CD]*. In *Sborník prezentací ze školení trenérů plavání II. třídy*. Praha: Český svaz plaveckých sportů.
- Neuls, F. (2007). *Problematika dopingu, vitamíny, minerály, potravinové doplňky [CD]*. In *Sborník prezentací ze školení trenérů plavání II. třídy*. Praha: Český svaz plaveckých sportů.
- Neuls, F. (2007). *Základy první pomoci pro trenéry plavání II. třídy [CD]*. In *Sborník prezentací ze školení trenérů plavání II. třídy*. Praha: Český svaz plaveckých sportů.
- Riegerová, J. (2007). *Rekondiční a sportovní masáže*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Řehová, I. (2007). *Výživa: distanční výukový text [CD]*. In *Výživa: distanční výukový text*.
- Štěrbová, D. (2007). *Sexualita osob s mentálním postižením*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Vařeková, R. (2007). *Pohybujeme se pro radost a zdraví [Metodický materiál]*. Olomouc: Univerzita Palackého.
- Zháněl, J. (2007). *Antropomotorika [CD]*. In *Školení trenérů 2. třídy – tenis*. Praha: Český tenisový svaz.
- Zháněl, J., (2007). *Kondice v tenise [CD]*. In *Školení trenérů 2. třídy – tenis*. Praha: Český tenisový svaz.
- Zháněl, J., Lehnert, M., (2007). *Diagnostika výkonnostních předpokladů v tenise – cesta k objevení talentů? [CD]*. In *Identifikace sportovních talentů*. Praha: Univerzita Karlova.



## **6 Aktivity FTK UP v oblasti pořádání akcí vědeckého, odborného a společenského charakteru**

### **6.1 Významné konference, semináře a pracovní setkání**

#### **FTK UP**

*Název akce:* Mezinárodní konference „Movement and Health“  
*Termín konání:* 15.–17. 11. 2007

*Název akce:* Schůze správního výboru HEPA Europe  
*Termín konání:* 14.–17. 11. 2007

#### **Katedra antropomotoriky a sportovního tréninku**

*Název akce:* Mezinárodní odborný seminář „Sport a věda“  
(aplikace vědeckých poznatků v tenisu)  
*Termín konání:* 28.–29. 3. 2007

*Název akce:* Národní a mezinárodní seminář „Metodologie a statistika  
v kinantropologickém výzkumu“  
*Termín konání:* 4. 4. 2007

*Název akce:* Odborný seminář „On-line learning workshop“  
*Termín konání:* 21.–22. 11. 2007

#### **Katedra aplikovaných pohybových aktivit**

*Název akce:* CEEPUS workshop  
*Termín konání:* 20.–22. 5. 2007

*Název akce:* Odborný seminář „Integrace – jiná cesta“  
*Termín konání:* 30. 11. 2007

#### **Katedra kinantropologie a společenských věd**

*Název akce:* Mezinárodní pracovní konference „Chráněné bydlení pro lidi  
s hluchoslepotou“  
*Termín konání:* 16. 5. 2007

*Název akce:* Česko-slovensko-polské symposium na téma „Społeczne  
i kulturowe wartosci sportu“  
*Termín konání:* 14.–16. 9. 2007, Warszawa

#### **Katedra rekreologie**

*Název akce:* Mezinárodní seminář k problematice rekreologie jako vědního  
oboru a studijní specializace  
*Termín konání:* 13. 9. 2007

#### **Centrum kinantropologického výzkumu**

*Název akce:* IPEN Meeting  
(setkání mezinárodního týmu sítě IPEN v rámci konference  
„Movement and Health“)  
*Termín konání:* 14. 11. 2007

*Název akce:* Seminář k Výzkumnému záměru MSM6198959221 „Pohybová aktivita a inaktivita obyvatel České republiky v kontextu behaviorálních změn“  
*Termín konání:* 22.–23. 11. 2007

## **6.2 Odborná setkání s celostátní a regionální působností**

### **Katedra antropomotoriky a sportovního tréninku**

*Název akce:* Celostátní seminář trenérů všech kvalifikačních tříd MK ČAS, FTK UP Olomouc  
*Termín konání:* 24. 3. 2007

### **Katedra aplikovaných pohybových aktivit**

*Název akce:* Seminář k projektu GA ČR „Uplatnění absolventů programu TVS na trhu práce v ČR“  
*Termín konání:* 16. 11. 2007

*Název akce:* Seminář „Aktivní v každém věku“  
*Termín konání:* 6.–7. 12. 2007

### **Katedra fyzioterapie**

*Název akce:* Aktuality ve fyzioterapii 2007  
*Termín konání:* 27. 10. 2007

### **Katedra rekreologie**

*Název akce:* Workshop s pracovníky státní správy: Krajský úřad Středočeského kraje, Praha  
*Termín konání:* 15. 1., 12. 2., 16. 4., 18. 6., 17. 9., 15. 10., 5. 11. 2007

*Název akce:* Semináře k projektu ESF „Restrukturace oboru a inovace curricul studijního oboru Rekreologie“  
*Termín konání:* 23. 2., 25. 5., 31. 8. 2007

### **Katedra sportů**

*Název akce:* Těloolomouc, Těličkoolomouc 2007  
*Termín konání:* 29. 8.–1. 9. 2007

## **6.3 Další akce, které FTK UP pořádala nebo se na jejich organizaci podílela**

### **Katedra aplikovaných pohybových aktivit**

*Název akce:* Paralympijský školní den v Kroměříži  
*Termín konání:* 13. 2., 23. 2. 2007

*Název akce:* Regionální speciální olympiáda  
*Termín konání:* 7. 5., 22. 5. 2007

*Název akce:* Společně na Praděd  
*Termín konání:* 28. 5. 2007

*Název akce:* Paralympijský školní den v Otaslavicích  
*Termín konání:* 8. 6. 2007

<i>Název akce:</i>	„Vivat vita – dny zdravotně postižených“
<i>Termín konání:</i>	14.–16. 6. 2007
<i>Název akce:</i>	Paralympijský školní den v Kyjově
<i>Termín konání:</i>	25.–26. 6. 2007
<i>Název akce:</i>	Letní příměstský tábor pro osoby s MP „Shriver camp“
<i>Termín konání:</i>	20. 7.–31. 8. 2007
<i>Název akce:</i>	Soustředění sportovců SO – ČR před světovými hrami SO v Šanghaji
<i>Termín konání:</i>	31. 8.–2. 9. 2007
<i>Název akce:</i>	Paralympijský školní den v Olomouci
<i>Termín konání:</i>	26. 9. 2007, 2. 10. 2007
<i>Název akce:</i>	Paralympijský školní den v Třinci
<i>Termín konání:</i>	23.–24. 10. 2007
<i>Název akce:</i>	Sportovní den osob s mentálním postižením v Němčicích nad Hanou
<i>Termín konání:</i>	30. 10. 2007

### **Katedra rekreologie**

<i>Název akce:</i>	Rekreoflám 2007
<i>Termín konání:</i>	21. 3. 2007
<i>Název akce:</i>	Dětský den Prostějov (příprava a realizace doprovodného programu)
<i>Termín konání:</i>	7. 6. 2007
<i>Název akce:</i>	MS juniorů v tenisu Plumlov (příprava a realizace doprovodného programu)
<i>Termín konání:</i>	11. 8. 2007
<i>Název akce:</i>	Pohár 17. listopadu v kanoistice a 54. ročník Hanáckého slalomu
<i>Termín konání:</i>	7.–8. 10. 2007
<i>Název akce:</i>	Kanoista roku 2007 (vyhlášení nejlepších kanoistů ČR za rok 2007)
<i>Termín konání:</i>	1. 12. 2007

### **Katedra sportů**

<i>Název akce:</i>	Přebor Univerzity Palackého ve šplhu
<i>Termín konání:</i>	27. 3. 2007
<i>Název akce:</i>	Přebor Univerzity Palackého v atletice na dráze
<i>Termín konání:</i>	25. 4. 2007
<i>Název akce:</i>	13. světová gymnastastráda v rakouském Dornbirnu (praktický seminář – workshop „Gymnastics with fun“; autoři: doc. Mazal, dr. Nitka)
<i>Termín konání:</i>	8.–14. 7. 2007

*Název akce:* Mezinárodní mistrovství ČR tělesně postižených v atletice  
*Termín konání:* 24.–26. 8. 2007

*Název akce:* Přebor Univerzity Palackého v přespolním běhu  
*Termín konání:* 24. 10. 2007

*Název akce:* Školení trenérů plavání II. třídy  
*Termín konání:* říjen–listopad 2007

*Název akce:* Studentské atletické halové hry – SAHH 2007  
(akce v rámci předmětu Základy managementu)  
*Termín konání:* 5. 12. 2007

## 7 Významné úspěchy studentů FTK UP Olomouc

Jméno:	basketbalové družstvo mužů SK UP Olomouc (J. Fohler, L. Jurečka, J. Kratochvíl, P. Lauermann, J. Linhart, J. Němec, P. Pumpla, M. Sedláček, M. Svoboda, O. Žigraj)
Sportovní disciplína:	basketbal
Dosažený úspěch:	1. místo, České akademické hry
Jméno:	Milan Burget
Sportovní disciplína:	karate
Dosažený úspěch:	5. místo, akademické mistrovství Evropy akademický mistr ČR 8. místo,
Jméno:	Jana Fesslová
Sportovní disciplína:	atletika TP
Dosažený úspěch:	účast na mistrovství světa
Jméno:	Veronika Hoferková
Sportovní disciplína:	sálová kopaná, fotbal
Dosažený úspěch:	1. místo, mistrovství Evropy reprezentantka ČR ve fotbale
Jméno:	Václav Klakůrka
Sportovní disciplína:	triatlon, Xterra triatlon
Dosažený úspěch:	1. místo (triatlon), mistrovství ČR 4. místo (Xterra triatlon), akademické hry 1. místo (Xterra triatlon), 3., 4., 5., 6., 8., 9., 10. závod Českého poháru 4. místo (Xterra triatlon), celkové hodnocení Českého poháru 1. místo (Xterra triatlon, kategorie 20-29 let), Czech Tour
Jméno:	David Knebel
Sportovní disciplína:	sjezd na divoké vodě
Dosažený úspěch:	6. místo (sjezdový sprint), mistrovství Evropy akademický mistr republiky mistr republiky v závodě družstev
Jméno:	Martina Musilová
Sportovní disciplína:	oštěp
Dosažený úspěch:	4. místo, mistrovství Evropy sluchově postižených
Jméno:	Aleš Novák
Sportovní disciplína:	olympijský šplh
Dosažený úspěch:	1. místo (5.8 s, český rekord), memoriál Bedřicha Šupčíka 1. místo (5.31 s, český rekord), mistrovství ČR

Jméno: Viktor Novotný  
Sportovní disciplína: běh na lyžích  
Dosažený úspěch: 2. místo (10 km volně), mistrovství ČR  
9. místo (štafeta), univerziáda Torino  
13. místo (30 km volně), univerziáda Torino  
14. místo (sprint), univerziáda Torino  
1. místo (20 km volně), König Ludwig Lauf WL  
27. místo (50 km klasicky), König Ludwig Lauf WL  
2. místo (48 km volně), Biela Stopa – SVK EL  
2. místo (10 km volně), akademické mistrovství ČR  
5. místo (20 km klasicky), akademické mistrovství ČR  
5. místo (štafeta mix), akademické mistrovství ČR

Jméno: Lucie Piňosová  
Sportovní disciplína: volejbal  
Dosažený úspěch: extraliga ČR

Jméno: Michal Rubáček  
Sportovní disciplína: plavání  
Dosažený úspěch: 5 × 1. místo, akademické hry  
17. místo, světová univerziáda  
11. místo (krátký bazén), mistrovství Evropy

Jméno: Petra Slováková  
Sportovní disciplína: slalom a sjezd na divoké vodě  
Dosažený úspěch: 1. místo (sjezd K1 ženy), akademické mistrovství ČR  
1. místo (slalom C2 ženy), akademické mistrovství ČR  
10. místo (do 23 let) mistrovství Evropy  
1. místo (3 × K1 ženy), mistrovství ČR

Jméno: Lukáš Uncajtík  
Sportovní disciplína: sjezd na divoké vodě  
Dosažený úspěch: 6. místo (C1 sjezd), mistrovství Evropy  
3. místo (3 × C1 sjezd), mistrovství Evropy  
4. místo (3 × C1 sprint), mistrovství Evropy  
1. místo (C1 sprint), mistrovství ČR  
1. místo (C1 sjezd), mistrovství ČR  
1. místo (C2 sjezd), mistrovství ČR

Jméno: Kateřina Vacíková  
Sportovní disciplína: sjezd na divoké vodě  
Dosažený úspěch: 2. místo (sprint), mistrovství Evropy  
1. místo (team sprint), mistrovství Evropy  
1. místo (team classic), mistrovství Evropy  
4. místo (classic), mistrovství Evropy  
3. místo (sprint), světový pohár  
3. místo (classic), světový pohár  
mistryně České republiky  
akademická vicemistryně České republiky

Jméno: Jaroslav Vraštil  
Sportovní disciplína: veslování  
Dosažený úspěch: 1. místo, mistrovství světa

## **Přehled o činnosti FTK UP za rok 2007**

Editoři: Mgr. Zuzana Hanelová, Helena Hanusová, doc. RNDr. Miroslav Janura, Dr.,  
PhDr. Miluše Macháčková, Bc. Marie Sýkorová