



UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI

FAKULTA TĚLESNÉ KULTURY

VÝROČNÍ ZPRÁVA O ČINNOSTI

A

VÝROČNÍ ZPRÁVA O HOSPODAŘENÍ

ZA ROK 2008

Zpracovali: Mgr. Radim Šlachta, Ph.D.
proděkan pro rozvoj a vnější vztahy FTK UP
Ing. Jan Vylegala
tajemník FTK UP

Předkládá: doc. PhDr. Dušan Tomajko, CSc.
děkan FTK UP

Obdrží: 1 x děkan, 3 x proděkani, 1 x tajemník, (5x)
1 x vedoucí kateder, CKV (9 x),
1 x EU, provozní oddělení, P a M, VVBZ, studijní oddělení (5 x)
15 x AS FTK UP (15 x)
1 x RUP (1 x)
(celkem 35 x)

Olomouc, březen 2009

UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI

FAKULTA TĚLESNÉ KULTURY

VÝROČNÍ ZPRÁVA O ČINNOSTI

ZA ROK 2008

Zákon číslo 111 / 1998 Sb. o vysokých školách, v platném znění, ukládá vysokým školám, zřízeným podle tohoto zákona, povinnost každoročně zpracovat Výroční zprávu o činnosti vysoké školy a Výroční zprávu o hospodaření vysoké školy za příslušný kalendářní rok a rovněž je zveřejnit jako neperiodické publikace. Návazně na toto ustanovení jednotlivé součásti VVŠ zpracovávají a zveřejňují vlastní Výroční zprávu o činnosti a Výroční zprávu o hospodaření.

Výroční zprávy dávají odborné i široké veřejnosti základní informace o činnosti Fakulty tělesné kultury Univerzity Palackého v Olomouci za rok 2008. Předkládaný materiál shrnuje v koncentrované formě informace, které jsou předepsány metodikou výroční zprávy. Vzhledem ke značnému rozsahu jednotlivých bodů jsou předložená fakta prezentována ve faktografické formě bez rozsáhlých doplňujících komentářů; přesto však na jejich základě lze konstatovat časově postupný rozvoj fakulty v souladu s jejím dlouhodobým záměrem.

Zpracováno z podkladů úseků proděkanů, tajemníka, vedoucích kateder a úseků vnitřní správy.

OBSAH**Zpráva o činnosti**

1.	Organizační schéma	3
2.	Řídící struktura	4
3.	Složení orgánů	5
4.	Studijní a pedagogická činnost	7
5.	Informační a komunikační technologie	8
6.	Výzkum a vývoj	9
7.	Akademičtí pracovníci	14
8.	Mezinárodní spolupráce	15
9.	Činnost fakulty	19

Zpráva o hospodaření

10.	Úvod	21
11.	Studenti	21
12.	Hospodaření, majetek, pracovníci	21
13.	Komentář	25

1. Organizační schéma fakulty

Z hlediska organizační struktury se fakulta skládá z kateder, fakultních pracovišť a fakultních zařízení.

Fakulta má tyto katedry:

- antropomotoriky a sportovního tréninku (KAS)
- aplikovaných pohybových aktivit (KAA)
- biomechaniky a technické kybernetiky (KBT)
- funkční antropologie a fyziologie (KAF)
- fyzioterapie (KFT)
- kinantropologie a společenských věd (KKS)
- rekreologie (KRL)
- sportů (KSP)

Fakultní pracoviště:

- děkanát
 - sekretariát děkana
- a. úseky proděkanů
 - studijní a pedagogické oddělení; oddělení dalšího vzdělávání a podpory výuky
 - oddělení pro vědecko-badatelskou činnost a zahraniční vztahy
 - úsek pro rozvoj a vnější vztahy fakulty
- b. úsek tajemníka
 - ekonomické oddělení
 - personálně-mzdové oddělení
 - oddělení provozní a archiv
 - spisová služba a podatelna

Fakultní zařízení:

- účelová zařízení skládající se z těchto středisek:
 - středisko Neředín a Hynaisova
 - výcvikové středisko Pastviny
 - sklad sportovně technického vybavení
- Informační středisko
 - počítačové učebny
- Centrum kinantropologického výzkumu (CKV)

3. Složení orgánů fakulty

Vedení fakulty:

Děkan

doc. PhDr. Dušan Tomajko, CSc.

Proděkan

doc. RNDr. Miroslav Janura, Dr.

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

doc. PhDr. Zbyněk Svozil, Ph.D.

proděkan pro studium a studijní záležitosti

Mgr. Radim Šlachta, Ph.D.

proděkan pro rozvoj a vnější vztahy

Tajemník

Ing. Jan Vylegala

Akademický senát od 2008 - 2011:

Předseda

Mgr. Michal Šafář, Ph.D.

Místopředsedové

PaedDr. Soňa Formánková, Ph.D.

Ondřej Hubáček

Členové – učitelé

Mgr. Roman Cuberek, Ph.D.

Mgr. Michal Valenta

RNDr. Aleš Jakubec, Ph.D.

Mgr. Petr Reich

Mgr. Pavel Háp

Mgr. Karel Hůlka

RNDr. Svatopluk Horák

Mgr. Dušan Viktorjeník

Členové – studenti

Juraj Mundier

Lada Dušková

Milan Tláškal

Michal Vorlíček

Pedagogická komise

Předseda

RNDr. Svatopluk Horák

Členové

Mgr. Michal Valenta

Juraj Mundier

Ekonomická komise

Předseda

Mgr. Pavel Háp

Členové

RNDr. Aleš Jakubec, Ph.D.

Ondřej Hubáček

Ing. Vladimír Hobza, Ph.D. (jako externí člen komise)

Legislativní komise

Předseda

Mgr. Dušan Viktorjeník

Členové

Mgr. Roman Cuberek, Ph.D.

Milan Tláškal

Vědecká rada:

Vědecká rada FTK UP schválená 22. 3. 2006 AS FTK UP Olomouc pro období 23. 3. 2006 – 8. 2. 2010

Členové akademické obce UP Olomouc

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, Ph.D.
doc. PhDr. Dušan Tomajko, CSc.
prof. PhDr. Hana Válková, CSc.
prof. PhDr. František Vaverka, CSc.
prof. PhDr. Hana Vykopalová, CSc., od 17. 9. 2008 prof. RNDr. Juraj Ševčík, Ph.D.

Členové mimo akademickou obec UP Olomouc:

doc. PhDr. Vojtěch Gajda, CSc., PdF OU v Ostravě
doc. RNDr. Eva Grublová, CSc., VŠB – TU Ostrava
doc. PhDr. Zdeněk Havel, CSc., UJEP Ústí nad Labem
doc. RNDr. Jan Hendl, CSc., FTVS UK Praha
prof. PaedDr. Ján Junger, PhD., Prešovská univerzita v Prešově
doc. PaedDr. Jitka Kopřivová, CSc., FSpS MU Brno
prof. PhDr. Jela Labudová, CSc., FTVŠ UK Bratislava
prof. PaedDr. Roman Moravec, PhD., FTVŠ UK Bratislava

Kolegium děkana:

doc. PhDr. Dušan Tomajko, CSc. (děkan)
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. Mgr. Zbyněk Svozil, Ph.D.
Mgr. Michal Šafář, Ph.D.
Mgr. Radim Šlachta, Ph.D.
Ing. Jan Vylegala
doc. RNDr. Jiří Zháněl, Dr.

4. Studijní a pedagogická činnost na FTK UP

Všeobecné informace o studiu

Studované obory

Seznam studijních programů a studijních oborů, které bylo v r. 2008 možno studovat na FTK UP, je uveden v tabulce č. 1.

Tabulka 1

Přehled realizovaných studijních programů a oborů

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

Přijímací řízení

Údaje o průběhu přijímacího řízení jsou uvedeny v tabulce č. 2.

Tabulka 2

Přehled přijímacího řízení

Studijní program	Přihlášeno	Přijato	Přijato děkanem	Přijato rektorem	Zapsalo se
Bakalářský studijní program	1886	610	610	0	476
Magisterský studijní program	306	134	134	0	128
Doktorský studijní program	23	21	21	0	21
Celkem	2215	765	765	0	625

Počty studentů v daném studijním roce

V tabulce č. 3 je uveden přehled počtu studentů studujících na FTK UP v roce 2008. Údaje v tabulce odpovídají počtu studentů k 31. 12. 2008.

Tabulka 3

Přehled počtu studentů ve sledovaném období k 31. 12. 2008

Studijní program	Studující	Přerušeno studia	Úspěšné ukončení studia
Bakalářský studijní program	1517	126	199
Magisterský studijní program	478	101	143
Doktorský studijní program	66	24	14
Celkem	2061	251	356

K 31. 12. 2008 zanechali studia nebo byli vyloučeni pro nesplnění studijních povinností **162** studenti.

V akademickém roce 2007/2008 se metodou e-learningu vyučovalo celkem 22 předmětů v kombinované formě studia.

Programy celoživotního vzdělávání

V tabulce č. 4 jsou uvedeny údaje o počtu účastníků v programech celoživotního vzdělávání v roce 2008.

Tabulka 4

Přehled počtu účastníků v programech celoživotního vzdělávání

Studium, školení	Počet účastníků
Trenérská studia I. třídy	136
Trenérská studia II. třídy	73
Další vzdělávání pedagogických pracovníků	130
Licence, osvědčení	748
Celkem	1087

Profesně-poradenská činnost FTK UP, jako součást oddělení dalšího vzdělávání a podpory výuky, nabízí studentům, studentům se specifickými potřebami a zaměstnancům UP služby v těchto oblastech:

- studijní poradenství
- psychologické poradenství
- profesní poradenství
- sportovní poradenství

Diagnostické, poradenské a terapeutické služby (dle potřeby klienta) byly poskytnuty v r. 2008 **celkem 57** klientům.

V trenérském studiu (součást CŽV) je od roku 2008 metodou e-learningu realizována výuka všech předmětů (vyjma specializace). Celkem bylo pracovníky FTK UP v roce 2008 vytvořeno 23 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 e-learning management systému UNIFOR a pro tvorbu distančních studijních opor.

5. Rozvojové záměry FTK UP

V rámci rozvojových záměrů se FTK UP v roce 2008 zásadně zaměřila na přípravu projektu pro OP VaVpl konkrétně na přípravu Národního centra výzkumu a podpory pohybové aktivity a zdravého životního stylu (NAVPA). V rámci příprav vznikl projekt

- zaměřený na vybudování cca 3500 m² nové infrastruktury orientované na podporu výzkumu a vývoje a implementaci jejich výsledků do praxe,
- jehož celková hodnota je 400 – 450 mil. Kč,
- z něhož FTK UP v rámci prvních tří let může získat až 90 mil. Kč na provoz a podporu vědy propojené s praktickou aplikací výsledků,
- v rámci, kterého může FTK UP získat na podporu vědy v letech 2013-2020 až 27 mil. Kč ročně,
- z kterého může FTK UP pořídit přístrojové vybavení v hodnotě cca 130 mil. Kč,
- do něhož je zainteresováno cca 40 pracovníků FTK UP a cca 10 pracovníků LF,
- je připravena stavební dokumentace do fáze dokumentace pro územní řízení,
- bude podán v roce 2009.

6. Výzkum a vývoj na fakultě

A) Zaměření výzkumu a vývoje na fakultě

Hlavní činnost fakulty v oblasti vědy a výzkumu v roce 2008 byla zaměřena na hodnocení biomedicínských, motorických, psychosociálních, behaviorálních a environmentálních faktorů ovlivňujících kvalitu života a na určení jejich vztahu k pohybové aktivitě u kulturně, společensky a ekonomicky rozdílných populačních skupin.

Získané znalosti byly využívány k tvorbě pohybových programů zaměřených na úpravu zdravotního stavu a životního stylu, na dosažení ekonomicky nejméně náročného přístupu při zvýšení kvality života, na prevenci, terapii, rekonvalescenci a rekondici u skupin obyvatel s rozdílnou úrovní tělesné kondice.

Z výsledků výzkumu jsou odvozovány trendy změn v pohybové aktivitě české populace na regionální, národní a nadnárodní úrovni. Pro rozvoj pohybové aktivity jsou vyvíjeny komplexní komunikační a edukační strategie. Mezi základní okruhy ve výzkumné a vývojové činnosti fakulty patří: hodnocení vztahů mezi společensko-filozofickými hledisky v oblasti tělesné kultury; posouzení vlivu životního stylu a volnočasových aktivit na zdravotní stav a celoživotní vývoj osobnosti člověka; tvorba, optimalizace a realizace zdravotně orientovaných intervenčních pohybových programů; biomechanická analýza základních pohybových činností doplněná o komparaci obecných a specifických modelů; vývoj, realizace a ověření mikropočítačově řízených systémů pro diagnostiku motoriky člověka; řešení otázek v oblasti funkční antropologie zaměřených na determinaci tělesného složení, typologii, stabilitu a prediktabilitu vývoje; využití fyziologie zátěže pro preskripci a prevenci civilizačních onemocnění; hodnocení vlivu pohybových aktivit na integraci a socializaci skupin se specifickými potřebami; výzkum vztahu motivačních faktorů k adhezenci v daných pohybových aktivitách u různých skupin obyvatel včetně tzv. rizikových a specifických skupin; testování motorických předpokladů a tělesné zdatnosti sportovců různé výkonnostní úrovně, aplikace moderních tréninkových metod podporujících rozvoj sportovní výkonnosti s důrazem na prevenci zranění; hodnocení ekonomických, sociálních a právních aspektů tělesné kultury na všech úrovních státní správy apod.

B) Konference, semináře

Název akce:	Mezinárodní odborný seminář „Sport a věda“ (aplikace vědeckých poznatků v tenise)
Termín konání:	26.-28. 3. 2008
Název akce:	Mezinárodní seminář „Efekty pohybového zatížení v edukačním prostředí TV a sportu“
Termín konání:	14.-16. 5. 2008
Název akce:	II. absolventská konference Katedry fyzioterapie Fakulty tělesné kultury Univerzity Palackého
Termín konání:	20.-21. 6. 2008
Název akce:	Aktuality ve fyzioterapii 2008 „Obtížně zvladatelné stavy v rehabilitaci a fyzioterapii“
Termín konání:	22. 11. 2008
Název akce:	Pracovní setkání zástupců FTK UP, Ministerstva zdravotnictví a Státního zdravotního ústavu k řešení Koncepce podpory PA v celonárodním kontextu
Termín konání:	17. 12. 2008

C) Publikační a přednášková činnost

a) Katedry

	Č	A	Ep	K	Kp	N	Pr	Pk	R	S	Sp	Sp A	Se	U	Zp	Z	Celk.
KAS	9					1	4	1	9	1	6			1			32
KAF	26				2	25			5		6	12	2		2		80
KFT	9	4		1		55		2	1		12	15		2	1		102
KA A	9		2	2	6	10					27	10	1	2			69
KKS	22			1	1	17					12	3	1				57
KRL	7			2	3	10					6	4				1	33
KSP	9					2				1	20	2					34
KBT	11	2			3	13					7	14			1		51
CKV	28					13					9	13					63

Legenda:

Č - článek v časopise; A - abstrakt v časopis; Ep - elektronická prezentace; K - kniha; Kp - kapitola v knize; N - nepublikovaná prezentace; Pr - projekt; Pk - uspořádání konference a workshopu; R - recenze (bez DP); S - sborník: celek; Sp - sborník: příspěvek; Sp A - abstrakt ve sborníku; Se - seriálová publikace; U - učebnice, skripta, příručky (vč. e-learningu a miniskript); Zp - závěrečná práce (bez DP); Z - zpráva.

b) Počty záznamů v osobní bibliografické databázi (OBD)

Článek v časopise	98
Abstrakt	5
Elektronická prezentace	1
Knih	6
Knih – kapitola	15
Prezentace	163
Projekt	4
Pořádání konference, workshopu	3
Recenze	15
Sborník	2
Sborník - příspěvek	86
Sborník – příspěvek – abstrakt	55
Seriálová publikace	3
Učebnice, skripta, příručka	5
Závěrečná práce	4
Zpráva	1
Celkem	463

D) Výzkumné a rozvojové projekty**a) Celkový přehled** (částky jsou uvedeny v tisících Kč)

Grantová agentura	Počet projektů	Přidělená částka
MŠMT VZ	1	14 785,0
GA ČR	2	812,0
EU – výzkumné granty	1	2 449,0
FRVS	3	303,0
MŠMT – TRP	6	4 196,0
MŠMT – ESF	4	6 552,0
EU - ostatní	3	1 665,0
International Visegrad Fund	1	49,0
CEEPUS	1	16,0
FTK UP – vnitřní granty	25	356,0
Dotace krajů/měst	3	60,0

b) Přehled nově přijatých a řešených projektů podle grantových agentur (částky jsou uvedeny v tisících Kč příp. EURO)**MŠMT – výzkumný záměr**

Řešitel	Název projektu	Číslo projektu	Přidělená částka
prof. PhDr. Karel Frömel, DrSc.	Pohybová aktivita a inaktivita obyvatel České republiky v kontextu behaviorálních změn	MSM 155100015	14 785,0
CELKEM			14 785,0

GA ČR

Řešitel	Název projektu	Číslo projektu	Přidělená částka
prof. PhDr. František Vaverka, CSc.	Vliv vybraných faktorů na přesnost provedení jednoduchého pohybu a optimalizaci svalového výkonu	406/08/0572	596,0
Mgr. Petra Kurková, Ph.D.	Komparace integrovaného a speciálního vzdělávání z hlediska zdravého životního stylu žáků se sluchovým postižením	406/07/P176	216,0
CELKEM			812,0

EU – výzkumné granty

Řešitel	Název projektu	Číslo projektu	Přidělená částka
Mgr. Miroslav Górný, Dr. (garantující pracoviště na FTK UP – katedra aplikovaných pohybových aktivit, garant: prof. PhDr. Hana Válková, CSc.)	Marie Curie Individual Fellowships: New methods of assessing and shaping proprioceptive sensibility and movements aesthetics of the blind	MEIF-CT-2007-041326	2 449,0
CELKEM			2 449,0

FRVŠ

Řešitel	Název projektu	Číslo projektu	Přidělená částka
doc. RNDr. Jiří Zháněl, Dr.	Inovace předmětů Metodologie a statistika	2460/2008	140,0
prof. PhDr. Hana Vykopalová, CSc.	Zavedení předmětu Základy hydrologie a klimatologie a vlivy extrémních hydrologických situací na člověka do výuky oboru Ochrana obyvatelstva	1727/2008	78,0
Mgr. Zdeněk Hamřík	Inovace studijního předmětu komunální rekreace	2409/2008	85,0
CELKEM			303,0

MŠMT – transformační rozvojové programy

Řešitel	Název projektu	Číslo projektu	Přidělená částka
Mgr. Radim Šlachta, Ph.D.	Podpora mezinárodní spolupráce na Univerzitě Palackého	160	2 061,0
prof. PhDr. Hana Válková, CSc.	Podpora mezinárodní spolupráce na Univerzitě Palackého	160	800,0
prof. PhDr. Hana Válková, CSc.	Podpora rovných příležitostí na Univerzitě Palackého		933,0
doc. RNDr. Miroslav Janura, Dr.	Habilitace		117,0
doc. RNDr. Miroslav Janura, Dr.	Mobilita studentů		250,0
doc. PhDr. Zbyněk Svozil, Ph.D.	Kreditní systém		35,0
CELKEM			4 196,0

ESF – rozvoj lidských zdrojů

Rešitel	Název projektu	Číslo projektu	Celková částka	Přidělená částka na rok 2008
doc. PhDr. Vlasta Karásková, CSc.	Vzdělávání pedagogických pracovníků pro volnočasové aktivity osob se speciálními potřebami	CZ.04.1.03/3.2 .15.2/0274	3 020 660	867,0
doc. PhDr. Ferdinand Mazal, CSc.	Tvorba a ověření e-learningových opor pro další vzdělávání učitelů	CZ.04.1.03/3.2 .15.2/0276	6 298 598	3 374,0
doc. PhDr. Vlasta Karásková, CSc.	Program průběžného vzděl. učitelů ZŠ vzdělávacích žáků s lehkým mentálním postižením v oblasti člověk a zdraví	CZ.04.1.03/3.1 .15.2/0134	1 707 400	579,0
doc. Mgr. Martin Kudláček, Ph.D.	Podpora integrace dětí s TP ve školní TV prostřednictvím CENTRA POHYBOVÝCH AKTIVIT	CZ.04.1.03/3.1 .15.3/0159	4 148 625	1 732,0
CELKEM				6 552,0

EU - ostatní

Rešitel	Název projektu	Číslo projektu	Přidělená částka
doc. Mgr. Martin Kudláček, Ph.D.	EIPET	119497-JA-1-2004-1-DE-JOINTCALL-INDI	129,0
doc. Mgr. Martin Kudláček, Ph.D.	EUSAPA	142271-LLP-1-2008-1-CZ-ERASMUS-EMHE	114,0
prof. PhDr. Hana Válková, CSc.	ERASMUS MUNDUS PROGRAMME	023-A1-2005	1.422,0
CELKEM			1 665,0

International Visegrad Fund

Individuální studijní pobyt studenta DSP (FTVŠ UK Bratislava) na FTK UP financovaný stipendiem IVF	Přidělená částka (tis. Kč)
	49,0

* Určeno na administrativní a odborné zajištění pobytu studenta.

CEEPUS

CEEPUS APA NETWORK – No. CZ 59 Přidělené prostředky jsou každoročně určeny na stipendia přijíždějících studentů a učitelů a na cestovné vyjíždějících studentů a učitelů + 10.000,- Kč na administraci projektu	Přidělená částka (tis. Kč)
	16,0

Vnitřní granty FTK UP

Počet projektů	25
Přidělená částka	356,0

E) Řízení ke jmenování profesorem, habilitační řízení, obhájené disertační práce, rigorózní řízení**a) Řízení ke jmenování profesorem**

Uchazeč: doc. RNDr. Miroslav Janura, Dr.
 Název veřejné přednášky: Biomechanika a kinantropologie – současnost a perspektivy
 Termín řízení na FTK UP: 20. 10. 2008
 Termín řízení na UP: 2009

b) Habilitační řízení

Uchazeč: Mgr. Jiří Adamec, Ph.D.
 Název habilitační práce: Numerická simulace pohybů lidského těla – základní principy a forenzně biomechanické aplikace
 Název přednášky: Využití numerických simulací v biomechanické analýze pohybů lidského těla (aplikace ve forenzní biomechanice)
 Termín řízení: 10. 3. 2008
 Účinnost: 1. 5. 2008

Uchazeč: Mgr. Martin Kudláček, Ph.D.
 Název habilitační práce: Inclusion of Children with Physical Disabilities in Physical Education, Recreation and Sport
 Název přednášky: Postoje k integraci dětí s tělesným postižením v hodinách školní tělesné výchovy
 Termín řízení: 1. 12. 2008
 Účinnost: 1. 1. 2009

c) Obhájené disertační práce

Student v DSP: PaedDr. Gustav Bago
 Název práce: Vytvoření moderní multimediální učebnice sportovní gymnastiky a ověření efektivity jejího použití ve výuce
 Školitel: doc. PhDr. Ferdinand Mazal, CSc.

Student v DSP: Mgr. Jan Bělka
 Název práce: Uplatnění absolventů z vybraných fakult studijního programu „TV a sport“ v praxi
 Školitel: prof. PhDr. Hana Válková, CSc.

Student v DSP: Mgr. Lukáš Cipryan
 Název práce: Srovnání využití spektrální analýzy variability srdeční frekvence v individuálních a kolektivních sportech
 Školitel: doc. MUDr. Pavel Stejskal, CSc.

Student v DSP: Mgr. Jana Grygarová
 Název práce: Evaluace obsahů a forem vzdělávání učitelů a žáků základních a středních škol v oblasti ochrany obyvatelstva
 Školitel: doc. PhDr. Ferdinand Mazal, CSc.

Student v DSP: PaedDr. Zdeněk Haník
 Název práce: Diagnostika herního výkonu ve volejbale
 Školitel: prof. PhDr. Karel Frömel, DrSc.

Student v DSP: Mgr. Daniela Chlíbková
 Název práce: Edukace učitelů a žáků základních škol v ochraně obyvatelstva
 Školitel: doc. PhDr. Ferdinand Mazal, CSc.

Student v DSP: Mgr. Lenka Chytilová
 Název práce: Pohybová aktivita a inaktivita studentů středních odborných učilišť olomouckého regionu
 Školitel: prof. PhDr. Karel Frömel, DrSc.

Student v DSP: Mgr. Daniel Jandačka
 Název práce: Optimalizace zátěže pro dosažení maximálního mechanického svalového výkonu
 Školitel: prof. PhDr. František Vaverka, CSc.

Student v DSP: Mgr. Iva Klimešová
 Název práce: Vztah mezi množstvím tuku v redukční dietě a vybranými metabolickými parametry
 Školitel: doc. MUDr. Pavel Stejskal, CSc.

Student v DSP: Mgr. Iva Machová
 Název práce: Vývoj podmínek sportovní přípravy vrcholových sportovců s tělesným postižením v atletice
 Školitel: prof. PhDr. Hana Válková, CSc.

Student v DSP: Mgr. Radek Mlíka
 Název práce: Dynamická analýza posturálních změn při modifikaci vizuálního vstupu a aplikaci externího silového podnětu
 Školitel: doc. RNDr. Miroslav Janura, Dr.

Student v DSP: Mgr. Zdeněk Svoboda
 Název práce: Biomechanická analýza chůze s různými typy protetických chodidel u osob s transtibiální amputací
 Školitel: doc. RNDr. Miroslav Janura, Dr.

Student v DSP: Mgr. Jana Vyskotová
 Název práce: Test manipulačních funkcí s použitím stavebnice Ministav
 Školitel: prof. PhDr. František Vaverka, CSc.

Student v DSP: Mgr. David Zahradník
 Název práce: Vypracování a ověření testu hodů na cíl a vztah mezi hmotnostmi projektilu a délkou hodu
 Školitel: prof. PhDr. František Vaverka, CSc.

d) Rigorózní řízení

Uchazeč: Mgr. David Smékal
 Název rigorózní práce: Aktivace svalů v oblasti kolenního kloubu u pacientů po plastice předního křížového vazů při vstávání ze sedu
 Oponenti: doc. MUDr. Michal Mayer, CSc.
 Mgr. Petra Valouchová, Ph.D.

7. Akademičtí pracovníci FTK UP 2008

A) Kvalifikační a věková struktura akademických pracovníků

Věk	do 25	25-30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65-70	nad 70	Celkem
prof.	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	3	8
doc.	0	0	0	0	1	4	1	1	7	2	0	16
odb.as.	0	2	11	12	8	4	7	4	2	0	1	51
asistent	1	8	3	3	0	0	0	0	0	0	0	15
lektor	0	1	0	1	0	1	1	2	0	0	0	6
pedagog VV	0	7	5	2	2	1	1	0	1	0	0	19
celkem	1	18	19	18	11	10	10	8	11	5	4	115

B) Celkový a přepočtený počet akademických pracovníků FTK UP

Kategorie pracovníků	stav osob	úvazek	prům.věk
Profesoři	8	6,9	67,2
Docenti	16	13,3	57,6
Odborní asistenti	51	46,8	43,1
Asistenti	15	13,2	29,5
Lektoři	6	6	47,3
Pedagog VV	19	13,9	35,5

C) Počty ostatních pracovníků FTK UP v roce 2008

Zaměření	Stav osob	Úvazek
THP	46	44,3
Dělnické profese	21	20,8
Zdravotnické profese	1	0,5
Celkem	68	65,6

8. Mezinárodní spolupráce FTK UP ve vzdělávání**a) Studijní a přednáškové pobyty pracovníků a studentů v DSP v zahraničí**

Země	Instituce	Počet pobytů	
		Pracovníci	DSP
Austrálie	Queensland University, Brisbane	1	0
Belgie	Katholieke Universiteit Leuven	4	0
Brazílie	Sao Carlos, Servaci Soual De Comércio, University Sao Paolo	1	0
Finsko	Jyväskylän Yliopisto	2	1
	Lahti Ammattikorkeakoulu	1	0
Francie	Université Paris X- Nanterre	2	0
Itálie	Università degli studi di Torino	1	0
Izrael	Sackler Faculty of Medicine, Tel-Aviv	1	0
Kanada	University of British Columbia, Vancouver	1	0
Německo	Technische Universität München	2	0
Nizozemí	Avans Hogeschool	2	0
Norsko	Høgskole i Telemark, Notodden	2	0
Polsko	Akademia Wychowania Fizycznego Poznan	2	1
Portugalsko	Institutio Universitario Dom Afonso III	1	0
	Universidade de Coimbra	1	0
Španělsko	Universidad de Granada	1	1
	Universidad Pablo Olavide Sevilla	1	0
	Universidad de Las Palmas de Gran Canaria	1	0
USA	Valdosta State University	2	1
	University of Virginia, Charlottesville	1	0
Velká Británie	University of Gloucestershire	0	1
Celkem		30	5
Celkem		35	

b) Studijní, přednáškové a pracovní pobyty zahraničních odborníků na FTK UP

Země	Instituce	Počet pracovníků
Bulharsko	Nacionalna sportna akademija „Vasil Levski“, Sofia	1
Čína	Beijing Sports University	4
Irsko	The Institute of Technology Tralee	2
	Institute of Leisure and Amenity Management, Clane, Co. Kildare	1
Kanada	Camosun College, Victoria (British Columbia)	1
	McGill University, Montreal	1

Litva	Lithuanian Academy of Physical Education, Kaunas	2
Norsko	Telemark University College	1
Polsko	Akademia Wychowania Fizycznego Warszawa	1
	Akademia Wychowania Fizycznego Wrocław	2
Rakousko	IMC Fachhochschule Krems, University of Applied Sciences	2
USA	SUNY Cortland (PE Department)	1
	Valdosta State University	1
Velká Británie	University of Gloucestershire	2
	Sports Coach	1
Celkem		23

* Všechny instituce jsou uvedeny v originálních jazycích, název této finské instituce uvádíme v angličtině

c) Smlouvy se zahraničními univerzitami

Stát	Vysoká škola	Platnost smlouvy
Bosna a Hercegovina	Univerzita v Tuzle	na dobu neurčitou
Slovensko	FTVŠ UK Bratislava	2012
	Prešovská univerzita, Fakulta športu	na dobu neurčitou
USA	Seton Hall University, School of Graduate Medical Education	2008

d) Zahraniční mobilita studentů a akademických pracovníků

Zapojení FTK UP v programech mezinárodní spolupráce ve vzdělávání

Programy EU pro vzdělávání a přípravu na povolání

Program	LLP (Socrates)							Erasmus Mundus
	Erasmus	Comenius	Grundtvig	Lingua	Minerva	Leonardo	Jean Monnet	
Počet projektů	2 (včetně UP)					1		1
Počet vyslaných studentů	63							3
Počet přijatých studentů	31							7
Počet vyslaných ak. pracovníků	21					-		2
Počet přijatých ak. pracovníků.	4							2
Dotace (v tis. Kč)	214*					129		1.422

*Zde je uveden součet dotace na projekt EUSAPA (114 tis. Kč) + přepočtená částka na administraci výjezdů studentů a pracovníků, která je každoročně na fakultě převáděna z rozpočtu univerzitního projektu mobility Erasmus. Tato částka je přidělována vždy za uplynulý akademický rok (paušální částka 30 EUR/na studenta, učitele).

Ostatní programy

Program	CEEPUS	Aktion	Ostatní
Počet projektů	1	-	-
Počet vyslaných studentů	1	-	1 (EHP/Norska)
Počet přijatých studentů	-	-	1 (IVF)*
Počet vyslaných akademických pracovníků	-	-	-
Počet přijatých akademických pracovníků	1	-	-
Dotace (v tis. Kč)	16	-	36*

* Příspěvek IVF 1.500 EUR/semestr na administraci pobytu přijatého studenta.

Další studijní pobyty v zahraničí

Program	Vládní stipendia	Přímá meziuniverzitní spolupráce/z toho Rozvojové programy	
		v Evropě/z toho Rozvoj. progr.	mimo Evropy/z toho Rozvoj. progr.
Počet vyslaných studentů	-	8/8	3/2
Počet přijatých studentů	-	-	-
Počet vyslaných akademických pracovníků	-	0/0	4/3
Počet přijatých akademických pracovníků	-	-	-

Seznam partnerských institucí strukturovaný dle jednotlivých oblastí evropské spolupráce ve vzdělávání:**Erasmus – bilaterální smlouvy platné v r. 2008 (mobilita studentů a učitelů)**

1. Katholieke Universiteit Leuven, Belgie
2. Haaga-Helia Ammattikorkealoulu, Helsinki (Polytechnika Haaga-Helia), Finsko - **NOVÁ**
3. Lahden Ammattikorkeakoulu (Polytechnika v Lahti), Finsko
4. Jyväskylän Yliopisto (Univerzita v Jyväskylä), Finsko
5. Université Victor Segalen Bordeaux II, Francie
6. Université Montpellier I, Francie
7. Université Paris X-Nanterre, Francie
8. Université Paul Sabatier Toulouse III, Francie - **NOVÁ**
9. Università degli studi di Cagliari, Itálie
10. Università degli studi di Foggia, Itálie
11. Università degli studi di Torino, Itálie
12. Technische Universität München, Německo
13. Philipps-Universität Marburg, Německo
14. Universität Potsdam, Německo
15. Avans Hogeschool, Breda, Nizozemí
16. Windesheim Hogeschool, Zwolle, Nizozemí
17. Norges Idrettshøgskole, Oslo, Norsko
18. Høgskolen i Telemark, Norsko
19. Akademia Wychowania Fizycznego, Katowice, Polsko - **NOVÁ**
20. Akademia Wychowania Fizycznego, Poznań, Polsko
21. Akademia Wychowania Fizycznego, Waszawa, Polsko
22. Akademia Wychowania Fizycznego, Wrocław, Polsko
23. Politechnika Opolska, Opole, Polsko
24. Universitario Dom Afonso III, Loulé, Portugalsko
25. Universidade de Coimbra, Portugalsko
26. Univerzita Komenského Bratislava, Slovensko
27. Univerzita Mateja Bela, Banská Bystrica, Slovensko - **NOVÁ**
28. Prešovská univerzita v Prešove, Slovensko
29. Univerzita Konštantína Filozofa, Nitra, Slovensko
30. Universidad de Alicante, Španělsko
31. Universidad de Granada, Španělsko
32. Universidad Pablo de Olavide, Sevilla, Španělsko
33. Universidad del País Vasco, Vitoria-Gasteiz, Španělsko - **NOVÁ**
34. Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, Španělsko (Kanárské ostrovy) - **NOVÁ**
35. Linköpings Universitet, Švédsko
36. İstanbul Üniversitesi, Turecko - **NOVÁ**
37. University of Cumbria, Lancaster, Velká Británie
38. 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). 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, síť CZ 59

Koordinátor:

FTK UP Olomouc, katedra aplikovaných pohybových aktivit (prof. PhDr. Hana Válková, CSc.)

Zahraníční partneři:

Slovensko:

Pedagogická fakulta Univerzity M. Bela, Banská Bystrica;
Fakulta telesnej výchovy a športu Univerzity Komenského, Bratislava.

Polsko:

Akademia Wychowania Fizycznego, Poznań;
Akademia Wychowania Fizycznego, Warszawa;
Akademia Wychowania Fizycznego, Wrocław.

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.

CEEPUS (Central European Exchange Programme for University Studies)

Síť CEEPUS CZ 59 (CEEPUS Network in Adapted Physical Activity) v každoroční kompetici přihlášek sítí na další akademický rok (2008/2009) neobdržela v mezinárodním hodnocení dostatečný počet bodů a její činnost nebyla prodloužena. Síť tedy v r. 2008 fungovala jen do 30. 6. 2008. O dalším fungování sítě (tedy o možnosti podání přihlášky ke znovuobnovení činnosti sítě) partneři jednají.

Koordinátorkou sítě byla po celou dobu jejího fungování (od r. 1998) prof. PhDr. Hana Válková, CSc. (Katedra aplikovaných pohybových aktivit). Byla nejdéle nepřetržitě působícím koordinátorem sítě CEEPUS v ČR. Administrátorkou byla do roku 2004 Mgr. Zuzana Hanelová, poté až do roku 2008 Bc. Iva Tezzelová.

Mezinárodních vzdělávací projekty

Program: Leonardo da Vinci

- **EIPET: *European Inclusive Physical Education Training Programme***

Cílem projektu je popsat specifické kompetence učitelů TV ve vztahu k integraci žáků s postižením do školní TV a vypracovat vzdělávací modul, který povede k získání těchto kompetencí.

Partneři (kromě UP): The Institute of Technology Tralee, Irsko; Institute of Leisure and Amenity Management, Irsko (koordinátor), Lithuanian Academy of Physical Education; Sports Coach UK.

Číslo: LLP/LdV/TOI/2007/IRL-502 EIPET

Kontaktní osoby na FTK UP: Mgr. Martin Kudláček, Ph.D.; Mgr. Ondřej Ješina.

Program: Erasmus (centralizované projekty – multilaterální)

- **EUSAPA: *European Standards in Adapted Physical Activity*** (zahájen 1. 10. 2008)

Jde o centralizovaný projekt Erasmus (multilaterální projekty), jakých je v EU přijato každoročně jen cca 20, v r. 2008 byly z ČR přijaty jen 2 projekty, z nichž jeden byl podán (a je koordinován) z FTK UP (realizace zahájena 1. 10. 2008). Cílem projektu je vypracování evropského standardu odborníka v oblasti aplikovaných pohybových aktivit a návrh evropského kurikula pro vysokoškolské vzdělávací programy v této oblasti.

Číslo. 142271-LLP-1-2008-1-CZ-ERASMUS-EMHE.

Kontaktní osoby na FTK UP: Mgr. Martin Kudláček (koordinátor), Ph.D.; Mgr. Milada Truksová (administrace).

Program: Erasmus Mundus

- EMMAPA: Erasmus Mundus Master in Adapted Physical Activity, Erasmus-Mundus APA-9951921
Kontaktní osoby na FTK UP: prof. PhDr. Hana Válková, CSc. (členka rady konsorcia), Mgr. Zuzana Hanelová (administrace). Více o projektu viz výše.

9. Činnost fakulty

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

Název akce:	Mistrovství ČR v alpském lyžování neslyšících
Termín konání:	8.–10. 1. 2008
Název akce:	Regionální Speciální olympiáda
Termín konání:	6. 5. 2008
Název akce:	České mistrovství Speciálních olympiád v atletice
Termín konání:	21.–24. 8. 2008
Název akce:	České hry Speciálních olympiád v atletice a rytmické gymnastice
Termín konání:	21.–24. 8. 2008
Název akce:	Pohár 17. listopadu v kanoistice a 56. ročník Hanáckého slalomu
Termín konání:	27.–28. 9. 2008

Tělovýchovná, sportovní, umělecká a další činnost studentů FTK UP

Jméno:	basketbalové družstvo mužů UP Olomouc (Dokoupil P., Fohler J., Galuska J., Jurečka L., Kratochvíl J., Linhart J., Medek R., Pumpla P., Rubecký L., Sigmund J., Štrubl O.)
Sportovní disciplína:	basketbal
Dosažený úspěch:	1. místo, České akademické hry, Brno
Jméno:	Tereza Diepoldová
Sportovní disciplína:	plavání
Dosažený úspěch:	účast ve finále, Paralympiáda Peking
Jméno:	Jana Fesselová
Sportovní disciplína:	atletika
Dosažený úspěch:	3. místo, Paralympiáda Peking
Jméno:	Petra Formánková
Sportovní disciplína:	plavání
Dosažený úspěch:	několikanásobný akademický mistr ČR
Jméno:	Martin Havlík
Sportovní disciplína:	plavání
Dosažený úspěch:	1. místo, Mistrovství ČR seniorů
Jméno:	Michaela Hrbková, Romana Tomečková, Jana Spíchalová
Sportovní disciplína:	házená
Dosažený úspěch:	mistryně ČR, reprezentace ČR
Jméno:	Libor Jiroušek
Sportovní disciplína:	parašutismus
Dosažený úspěch:	1. místo, Mistrovství světa
Jméno:	David Knebel
Sportovní disciplína:	kanoistika
Dosažený úspěch:	několikanásobný mistr ČR, akademický mistr ČR 6. místo, Akademické mistrovství světa

Jméno:	Martina Musilová
Sportovní disciplína:	oštěp
Dosažený úspěch:	8. místo, Mistrovství světa neslyšících
Jméno:	Aleš Novák
Sportovní disciplína:	olympijský šplh
Dosažený úspěch:	1. místo (čas 5,35 s), Mistrovství ČR
Jméno:	Viktor Novotný
Sportovní disciplína:	běh na lyžích
Dosažený úspěch:	dvojnásobný vítěz závodů světového poháru dvojnásobný akademický mistr ČR 4. místo (15 km klasicky) Mistrovství ČR
Jméno:	Michal Rubáček
Sportovní disciplína:	plavání
Dosažený úspěch:	OH Peking 2008
Jméno:	Petra Slováková
Sportovní disciplína:	sjezd a sprint na divoké vodě
Dosažený úspěch:	2. místo (sprint), Mistrovství světa, Itálie 3. místo (závod družstev), Mistrovství světa, Itálie dvojnásobná mistryně ČR, akademická mistryně ČR
Jméno:	Veronika Šedová
Sportovní disciplína:	frisbee-ultimate
Dosažený úspěch:	3. místo, Mistrovství Evropy
Jméno:	Kamil Tatarkovič
Sportovní disciplína:	fourcross, sjezd na horském kole
Dosažený úspěch:	2. místo (sjezd), Mistrovství ČR, Boží Dar 5. místo (fourcross), Světový pohár, Vallnord, Andorra 5. místo (fourcross), Světový pohár, Mont-Sainte-Anne, Kanada 17. místo (fourcross), Mistrovství světa, Val di Sole, Itálie
Jméno:	Kateřina Vacíková
Sportovní disciplína:	sjezd na divoké vodě
Dosažený úspěch:	3. místo (teams), Mistrovství světa 5. místo, Akademické mistrovství světa několikanásobná mistryně ČR, akademická mistryně ČR
Jméno:	Veronika Vadovičová
Sportovní disciplína:	Střelba
Dosažený úspěch:	1. místo, Paralympiáda Peking
Jméno:	Lukáš Uncajtik
Sportovní disciplína:	sjezd a sprint na divoké vodě (C1, C2)
Dosažený úspěch:	2. místo (3 x C1 sjezd), Mistrovství světa 2. místo (3 x C1 sprint), Mistrovství světa několikanásobný mistr ČR, několikanásobný akademický mistr ČR

Vyjádření AS FTK UP: dne 5. 6. 2009 schváleno usnesením č. 1.

Mgr. Michal Šafář, Ph.D., v. r.
předseda AS FTK UP

doc. PhDr. Dušan Tomajko, CSc., v. r.
děkan FTK UP

UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI

FAKULTA TĚLESNÉ KULTURY

VÝROČNÍ ZPRÁVA O HOSPODAŘENÍ

ZA ROK 2008

FTK UP v Olomouci se v roce 2008 řídila v oblasti finanční, hospodářské, majetkové a personální příslušnými ustanoveními zákona č. 111/1998 Sb. v platném znění a dalšími zákony platnými pro tyto oblasti (např. zákon č. 563/1991 Sb. o účetnictví, zákon č. 586/1992 Sb. o daních z příjmu, zákon č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, zákon 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách) a interními normami Univerzity Palackého v Olomouci.

10. ÚVOD

Po projednání v AS UP Olomouc obdržel děkan fakulty dopisem rektora UP ze dne 15. 4. 2008 rozpis neinvestičních prostředků pro FTK UP:

- příspěvek na ukazatel A, B ve výši 79 993,- tis. Kč
- dotace na stipendia DSP v prezenční formě ve výši 2 576,- tis. Kč
- celkem příspěvek A, B a dotace na SDSP PF 82 569,- tis. Kč /tabulka sl. c/
- dotace na specifický výzkum ve výši 2 620, tis. Kč.

Přidělené prostředky byly pro rok 2008 rozdělovány na pracoviště podle postupné aplikace nového modelu, který vycházel ze dvou částek – jedna byla propočtena z fyzického počtu pracovníků a studentů DSP prezenční formy studia a druhá ze studentohodin podle STAGu.

Návrh rozdělení finančních prostředků FTK UP Olomouc pro rok 2008 byl projednán v EK AS FTK UP a předložen k projednání a schválení v AS FTK UP a tento jej schválil dne 21. 5. 2008. Přílohou bylo i informativní rozdělení zdrojů na jednotlivá hospodářská střediska a samostatně byla vyčleněna částka na specifický výzkum a vnitřní granty.

11. STUDENTI

Počet studentů fakulty, vykázaný v matrice studií k 31. 10. 2007 /ve zprávě o činnosti je stav k 31. 12. 2008/ ve studijních programech a oborech pro akademický rok 2007/2008 se promítl do kalendářního (hospodářského) roku 2008 jako počet pro nárokovou finanční dotaci; počet byl 2124 fyzických osob a normativní počet studentů byl 3164 sob. Proti roku 2007 byl nárůst fyzických studentů ve výkazu o 47 a normativních o 418 osob; v doktorském studijním programu bylo evidováno v obou formách studia 102 studentů.

Na stipendiích studentům v DSP bylo vyplaceno 2,6 mil. Kč, na mimořádných stipendiích 1,4 mil Kč a na stipendiích zahraničních to bylo 299,2 tis. Kč. Návštěvnost knihovny v hodnoceném roce byla 30 832 návštěv, což představuje v průměru na jeden pracovní den 123 návštěv (pokles proti roku 2007 na 90,32 %). Ke studiu je k dispozici 54 studijních míst, 17 897 knihovních jednotek, 54 českých a 74 zahraničních titulů časopisů a je umožněn přístup do 16 databází (např. SportDiscus, EIFL Direct, EMBASE, Oxford English Dictionary, Web of Science, Springer Link, Proquest 5000, Blackwell synergy, Wiley InterScience). Výpůjček z fondu bylo 28 653 a celkem se nakoupilo knih, časopisů a dalších dokumentů pro FTK UP za 811,1 tis. Kč. Náklady na databáze činily 111,3 tis. Kč, na zahraniční časopisy 598,2 tis. Kč (na tuzemské 26,6 tis. Kč), z grantových prostředků a darů bylo pořízeno 289 knihovních jednotek. Poptávka po službách IS FTK UP v hodnoceném roce vykazuje pokles, pracovníci IS se podílejí i na dalších pracích ve prospěch FTK UP, jako např. zpracování databází OBD, RIV.

12. HOSPODAŘENÍ, MAJETEK, PRACOVNÍCI

A) Hospodaření

FTK UP vykázala za rok 2008 celkově kladný hospodářský výsledek; toto vyplývalo z finanční strategie dlouhodobého záměru – vytvoření odpovídajících finančních prostředků do budoucna na pokrytí potřeb souvisejících s rozvojem nebo opravami fakulty jako např. zpracování stavební dokumentace pro

investiční akce (CKV, VaVpl), standardizaci vybavení učeben audio-videotechnikou, obnovu a doplnění serverů pro výpočetní techniku či spoluúčasti na výzkumném záměru. Vytvořený hospodářský výsledek ve výši 2,5 mil. Kč bude převeden do FRIMu k použití v roce 2009 na potřeby rozvoje FTK UP.

Náklady na výuku a provoz ke konci roku 2008 dosáhly (zdroj 11) celkem 89,4 mil. Kč a celkové náklady FTK UP dosáhly výše 130,4 mil. Kč a v porovnání s předchozím rokem jde o nárůst na 106,2 %.

Výnosy na výuku a provoz ke konci roku 2008 dosáhly (zdroj 11) celkem 89,4 mil. Kč a byly vyrovnány s náklady; celkové výnosy za FTK UP dosáhly výše 132,9 mil. Kč.

Přidělené finanční prostředky v průběhu hodnoceného roku byly čerpány v návaznosti na odpovídající legislativu; v rámci hospodaření fakulty jsme dosáhli např. dále použitelný zůstatek sociálního fondu ve výši 1,2 mil. Kč, stipendijního fondu ve výši 1,67 mil. Kč a FRIMu ve výši 4,1 mil. Kč.

Ve VS Pastviny byl vykázán v dílčích naturálních jednotkách tento stav:

Ukazatel	Rok 2007	Rok 2008	% 2008/2007
Počet lůžko-nocí celkem	15 007	14 371	95,8
Počet lůžko-nocí kurzů FTK UP	5 154	4 519	87,7
Využito pro kurzy celkem	13 390	12 674	94,6
Využito pro ostatní akce	1 617	1 697	104,9
Vydáno porcí jídel	61 035	58 505	95,9

V poměrovém vyjádření sezónního využití střediska (5 měsíců v roce) toto bylo z 31,4 % pro výcvikové a sportovní kurzy FTK UP a z 68,4 pro cizí subjekty mimo UP. Meziročně došlo k poklesu využití střediska ze strany FTK UP, což je dáno tím, že dochází ke snížení původně nahlášených počtů účastníků kurzů FTK UP a někteří vedoucí kurzů odmítají mít současně na středisku i jiné organizace; tím se znásobuje dopad snížení počtu klientů na středisku a i přes zvýšené úsilí o zajištění náhradních aktivit nelze výpadky vyrovnat. Hospodářský výsledek za rok 2008 byla ztráta Kč 322 tis. /ovlivněno účtováním nákladů za studenty na výcvikových kurzech – v zařízeních UP platí stejné ceny za stravu a ubytování, FTK UP ale nemá nárok na příspěvek jako SKaM/.

V hodnoceném roce obdržela FTK UP 45 sponzorských, darovacích a reklamních příspěvků a naturální plnění v celkové výši 489,5 tis. Kč, které byly využity na zabezpečení výuky a dalších akademických činností; FTK UP neposkytla žádný dar /ř. 13 tabulky je proto 0/.

Hospodaření s rozepsaným finančním limitem se dělo v souladu s objektivními požadavky na výuku a potřebami rozvoje fakulty; v hospodaření se projevila finanční stabilita a jistota finančních prostředků, což mělo kladný vliv na zabezpečení výuky a dalších akademických činností.

B) Majetek

Inventarizace majetku UP ve správě FTK UP a účetní uzávěrka byly provedeny podle stavu k 31. 10. 2008 na základě vyhlášky č. 563/1991 Sb. v platném znění, pokynu kvestorky UP č. B3-04/9 MPK, B3-08/1 PK a příkazu tajemníka FTK UP č. 4/2008. Celková hodnota inventarizovaného majetku představovala v pořizovacích cenách 86,3 mil. Kč. V průběhu roku došlo k vyřazení účetně odepsaného, opotřebovaného a nefunkčního majetku, jehož opravy a údržba již byly neekonomické, v celkové výši 3,4 mil. Kč; mezi středisky a skupinami došlo k pohybu a převodům majetku v celkové hodnotě 1,3 mil. Kč, což představuje 1,5 % z hodnoty inventarizovaného majetku. Celkově jsme pořídili drobného hmotného majetku a investic v počtu 517 kusů za 7,9 mil. Kč. Při provedené fyzické inventarizaci nebyly zjištěny rozdíly mezi účetním a fyzickým stavem; naproti tomu však bylo zjištěno znehodnocení označení majetku evidenčními nálepkami.

Vybavení fakulty ve vybraných položkách majetku:
(údaje v pořizovacích cenách)

Položka	PC sestavy	Notebooky	Tiskárny	Kopírky	Televizory	Videa	Projektory	Data-projektory	Skenery
Kusů	287	112	162	23	29	29	20	35	29
Mil. Kč	7,6	4,5	2,0	1,4	0,4	0,5	0,2	2,6	0,2

Proti roku 2007 došlo k nárůstu NTB (+ 8), tiskáren (+ 3) a dataprojektorů (+ 2); dále byla pořízena moderní zobrazovací technika – interaktivní tabule, nově rekonstruovány a vybaveny učebny nábytkem a výukovou technikou (např. NA 209, NA 224, KSP), čímž pokračovala standardizace výukových prostor. U výpočetní techniky je celkový stav 399 kusů (pro ilustraci - v roce 2008 se nakoupilo 45 ks PC+NTB a vyřadilo 34), periferní zařízení vykazují velmi vysoký stav, a to jednak z pohledu vztahu k využití na pracoviště a jednak z hlediska efektivnosti časové, výkonové a finanční. Setrvává přírůstek v nakupované technice bez odpovídajícího průběžného vyřazování, zejména techniky zastaralé a nevyužívané. Evidujeme sportovní materiál v hodnotě 7,5 mil. Kč v počtu 1671 položek, v průběhu roku bylo nakoupeno za 0,9 mil. Kč 184 položek na sklad.

Podle skupin inventarizovaného majetku bylo ve správě FTK UP ke konci roku:

Skupina	Cástka v mil. Kč
investiční majetek	37,2
drobný hmotný majetek	42,5
software	2,9
drobné předměty	7,8
vypůjčený majetek v evidenci FTK UP	1,0
Celkem	91,4

Proti roku 2007 došlo k dalšímu nárůstu hodnoty majetku ve správě FTK UP (v porovnání s předchozími léty je toto ještě markantnější) a tento nárůst má dopady nejen do finanční oblasti, ale rovněž do oblasti péče a správy majetku jako takového (odpisy, opravy, údržba, evidence) a efektivnosti využití. Z tohoto pohledu je nezbytné zásadně objektivně posuzovat materiálové zabezpečení pro výuku, výzkum i kurzy v jednotlivých akreditovaných studijních programech a oborech, abychom vybavili jednotlivá pracoviště výuková a vědecko-výzkumná odpovídajícími přístroji, technikou a materiálem, a to zejména v souladu s koncepcí vývoje fakulty a v souvislosti s potřebami vědy, výzkumu a další tvůrčí činnosti a také s potřebou samofinancování a finančních výnosů pro FTK UP z využití této techniky. Pracovníci FTK UP mají zapůjčen pro vlastní potřebu majetek v počtu 889 položek za 5,7 mil. Kč.

Pro informaci uvádíme pořízení investic za FTK UP v roce 2008 ze všech zdrojů, t. j. z FRIMu, VZ i grantů:

R. č.	položka	Kč
A	FRIM	
1	výměna datového rozvaděče	81 454,31
2	vzduchotechnika NA 410, 409	10 804,80
3	instalace lezeckých ploch VS Pastviny	113 050,00
4	dřevěná stavba VS Pastviny	240 142,00
5	CKV – dokumentace	87 108,00
6	CKV – dokumentace	502 504,00
7	CKV - dokumentace	785 162,00
8	vestavěné skříně NAC 209, 309, 224	181 962,00
9	CKV – dokumentace	166 957,00
10	vestavěné skříně-doplatek	4 332,00
11	žaluzie, požár. systém, elektro	41 622,00
12	CKV - dokumentace	816 568,50
13	interaktivní tabule 209	67 432,00
14	CKV – dokumentace	174 216,00
15	bezpečnostní zařízení – oprava	9 548,77
16	resuscitační figurína KAF	112 549,00
17	traktor – správa budov	92 516,00
18	radlice k traktoru	10 071,00
B	VZ	
19	klimatizace učebny 410	270 574,00

20	PC	40 103,00
21	SW	84 966,00
22	kopírka	276 616,00
23	SW	45 300,00
24	EMG - systém	59 889,40
25	Set pedometer	281 821,37
26	Set pedometer	377 220,10
27	měřicí přístroj	1 932 595,90
28	SW	90 000,00
29	server	133 280,00
30	SW	90 000,00
31	bezpečnostní zařízení	183 634,23
32	finometr	654 000,00
C	Zpříst. studia	
33	handcycle	147 572,00
34	notebook	52 360,00
35	interaktivní tabule	68,00
D	Grant	
36	snímač síly	85 000,00

Výše uvedené investice byly za cca 8 mil. Kč. Celková hodnota majetku ve správě FTK UP k 31. 12. 2008 představovala 91,4 mil. Kč (nárůst o 5 % proti roku 2007); formou čárového kódu má fakulta zaveden do systému SAP a FAMA všechny svůj majetek v počtu 9578 položek.

Škodní komise fakulty zasedala v roce 2008 třikrát, projednávala čtrnáct případů vzniklých škod způsobené na FTK UP (z toho např. 2. úrazy při výcviku, zcizení videotechniky, škodu na služebním automobilu) a stav v řešení pohledávek za dlužníky z předchozích let. Celková částka škod byla 173,8 tis. Kč.

Ve Vydavatelství UP jsme měli skladovou zásobu studijních materiálů (sborníků, knih a skript) ke konci roku 2008 za 439 tis. Kč, což představuje setrvání na úrovni roku 2007. Relativně vysoké zásoby jsou např. u publikací Sokolství a současnost (rok vydání 2003 - 120 kusů) Ekonomika a legislativa podnikání (rok vydání 2006 - 122 ks), Zábavná cvičení ve škole i doma (rok vydání 2007 - 782 ks), Ochrana autorského práva (rok vydání 2005 - 139 ks), Kinantropologie - Antropomotorika - Metodologie (rok vydání 2006 - 172 ks).

C) Pracovníci

Počet pracovníků fakulty ke konci hodnoceného roku, byl ve fyzických osobách celkem 184 osob, vyjádřeno počtem úvazků to bylo 166,3 úvazků (bez externích vyučujících, a pracovníků na dohody); z toho bylo 100 vysokoškolských učitelů a 15 vědecko-výzkumných pracovníků s pedagogickým úvazkem.

Přehled počtu pracovníků podle středisek:

Ř.č.	Středisko - zkratka STAG / AS UP	Počet pracovníků Celkem		Z toho			
		Fyzický stav	Úvazkový stav	pedagogů		ostatních	
				Fyzicky	Úvazkově	Fyzicky	Úvazkově
1	KKS	17	15,5	15	13,5	2	2
2	KAF	13	13	11	11	2	2
3	KSP	21	21	19	19	2	2
4	KAS	7	5,8	6	4,8	1	1
5	KRL	15	14,2	13	12,2	2	2

6	KFT	21	14,2	19	12,7	2	1,5
7	KAA	12	11,7	9	8,7	3	3
8	KBT	12	12	8	8	4	4
9	součet	118	107,4	100	89,9	18	17,5
10	SOD+ODV	8	7,4	0	0	8	7,4
11	CKV	19	13,6	15	10,4	4	3,2
12	VBZ	3	3	0	0	3	3
13	IS	3	2,5	0	0	3	2,5
14	PrFak	33	32,4	0	0	33	32,4
15	součet	66	58,9	15	10,4	51	48,5
16	CELKEM	184	166,3	115	100,3	69	66

V evidencích SAP pro akademický rok 2008/2009 bylo 86 externích učitelů s výukou v průměru 72,2 hodin (celkem 6 209 výukových hodin, z toho např. jeden externista vyučuje 635 hodin).

Výše průměrného měsíčního příjmu na FTK UP roce 2008:

(údaje – roční statistka)

v tis. Kč

Položka	AKP	VDP	THP	DĚL	Celkem
Průměrný příjem FTK UP	33,7	38,3	25,9	12,7	27,6
Položka	PROF	DOC	ODAS	AS	LEKT
Průměrný příjem FTK UP	46,2	46,7	31,0	20,0	30,6

Vysvětlivky:

AKP	- akademičtí pracovníci celkem	PROF	- profesori
VDP	- vědeckopedagogičtí pracovníci	DOC	- docenti
THP	- technickohospodářští pracovníci	ODAS	- odborní asistenti
DĚL	- dělnické profese	AS	- asistenti
Celkem	- pracovníci FTK UP celkem	LEKT	- lektori

Příjmy jsou uvedeny ze všech zdrojů financování (tarifní mzdy, doplňková činnost, projekty...); byly ovlivněny jednak změnou mzdového předpisu UP, změnou počtu pracovníků v konkrétních kategoriích, úvazkem a jednak nárůstem mimorozpočtových zdrojů. Pro porovnání:

Výše průměrného měsíčního příjmu na FTK UP roce 2007:

(údaje – roční statistka)

v tis. Kč

Položka	AKP	VDP	THP	DĚL	Celkem
Průměrný příjem FTK UP	32,9	32,6	24,4	12,3	27,4
Položka	PROF	DOC	ODAS	AS	LEKT
Průměrný příjem FTK UP	45,7	47,3	31,5	20,2	27,6

13. Komentář

A) Hospodaření FTK UP v roce 2008 probíhalo ve stabilizovaných podmínkách, podařilo se sladit výukové povinnosti s materiálovým zabezpečením při extenzifikaci výuky (více studentů, vyšší počet hodin výuky, výuka o víkendech). Zlepšila se materiálově-technická situace, došlo ke kvalifikačnímu růstu pracovníků i zvýšení prestiže FTK UP v rámci UP i sportovně tělovýchovných fakult VVŠ.

Fakulta má vytvořeny základní finanční, materiálové a personální podmínky pro další rozvoj v souladu s přijatou strategií a kontextu vývoje předchozích let; dosažený hospodářský výsledek je pozitivní, potvrzuje správnost stanovené strategie rozvoje fakulty a navazuje na ní.

Pro metodiku, práci, vyhodnocování výsledků a pro manažerské řízení i hodnocení v roce 2008 nebylo ze strany rektorátu UP zavedeno ani rozšířeno využití systému SAP; uživatelsky komfortní systém nadále

není realizován a setrvává komplikovanost v používání několika informačních systémů a zdrojů v rámci UP.

B) Poznámka – upřesnění dotazů AS FTK UP

- a) finanční prostředky na specifický výzkum byly v průběhu roku ve výši Kč 356 tis. převedeny do zdroje SAP č. 39 na vnitřní granty FTK UP v souladu s pravidly využití prostředků; o tuto částku se liší sloupec č. 7 v tabulce;
- b) fond „děkana“ byl v průběhu roku použit dle rozhodnutí p. děkan na odměny autorům příspěvků do impaktovaných časopisů, příspěvek na zahraniční cestovné a materiálové vybavení;
- c) náklady na reprezentaci představují daňově neuznatelné náklady na občerstvení členů komisí a hostů FTK UP /např. vědecká rada, státnicové komise, promoce, kolegium děkana, hosté a akce kateder/;
- d) rozpis finančních prostředků v tabulce - je doplněn sloupec „c“, který navazuje na schválené dělení finančních prostředků AS FTK UP. Sloupec č. 1 je posledně platný plán; tento sloupec se v průběhu roku upravuje návazně na změny rozpočtu a úpravy dotací ze strany RUP, a to z toho důvodu, že UP je právní subjekt a jako takový uzavírá vůči orgánům státní správy /např. finanční úřad, správa sociálního pojištění/ své hospodaření formou účetních operací; úpravy „plánu“ jsou dány metodikou UP v návaznosti na potřeby UP zejména pro daňovou optimalizaci, snížení odvodů a možností využít uspořené zdroje pro budoucí použití /tvorba fondů dle statutu UP/. Navýšení sloupce „1“ proti sloupci „c“ pro FTK UP bylo např. o částku fondu rektora na ČAH, zvýšení příspěvku „A“ od PŘF výměnou za zdroje z DČ po dohodě děkanů fakult, navýšením mzdových prostředků funkcionářů fakulty.

Vyjádření AS FTK UP: dne 5. 6. 2009 schváleno usnesením č. 1.

Mgr. Michal Šafář, Ph.D., v. r.
předseda AS FTK UP

doc. PhDr. Dušan Tomajko, CSc., v. r.
děkan FTK UP