

TU v Liberci FAKULTA PEDAGOGICKÁ
461 17 LIBEREC 1, Studentská 2 Tel.: 485 352 515 Fax: 485 352 332

VÝROČNÍ ZPRÁVA

o činnosti

**Fakulty pedagogické
Technické univerzity v Liberci**

za rok 2007

V Liberci dne 11. května 2007

doc. RNDr. Miroslav Brzezina, CSc.
děkan FP

Obsah

1. Úvod	3
Použité zkratky	4
1. 1. Organizační schéma FP TU v Liberci	5
1. 2. Složení orgánů fakulty.....	5
1. 3. Spolupráce s mimofakultními pracovišti.....	7
2. Kvalita a excelence akademických činností.....	7
2.1. Studijní programy	8
2.2. Zájem o studium.....	10
2.3. Absolventi	11
2. 4. Studijní neúspěšnost.....	12
2. 5. Role FP v programu celoživotního vzdělávání na TUL	12
2. 6. Informační a komunikační technologie	15
2. 7. Akademickí pracovníci.....	15
3. Kvalita a kultura akademického života	15
3. 1. Studijní podmínky	15
3. 2. Stipendia	16
3. 3. Ubytování	17
3. 4. Poradce pro studenty	17
4. Internacionálizace.....	18
4. 1. Dohody o mezinárodní spolupráci.....	18
4. 2. Mezinárodní studentské a docentské mobility v programu LLP ERASMUS	18
4. 3. Další mezinárodní styky v r. 2007.....	23
5. Hodnocení kvality	24
6. Rozvoj fakulty	25
7. Další aktivity fakulty	27
7. 1. Výběr významnějších aktivit s mimofakultním dosahem	27
7. 2. Výběr z publikacní činnosti kateder	29
8. Závěr	31

1. Úvod

Výroční zpráva FP TUL za rok 2007 je výkazem činnosti podle schváleného dlouhodobého záměru FP TUL pro období 2006 - 2010. Zpracovává údaje o interní činnosti fakulty a jejím externím působení. Zpráva respektuje ve své struktuře doporučené rámcové osnovy MŠMT a TUL.

V roce 2007 se priority fakulty soustředily zejména na:

- předložení a získání akreditací pro odborné bakalářské studijní programy, získání reakreditace navazujících magisterských programů v rámci strukturovaného studia;
- zvyšování kvalifikační struktury pracovišť vypisováním výběrových řízení na místa profesorů a docentů všech studijních oborů;
- přípravu projektů ESF, FRVŠ, GAČR a VC, popřípadě dalších grantových úkolů;
- podporu spolupráce s mimofakultními pracovišti v ČR a EU;
- podporu zapojení akademických pracovníků do mezinárodních profesních organizací a sdružení;
- podporu celoživotního vzdělávání a dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků;
- přípravu transformačních a rozvojových projektů MŠMT;
- zvýšení studentských a docentských mobilit programu Socrates;
- kvalitní fungování poradny pro studenty;
- rozvoj dislokovaných pracovišť KSS FP TUL v Jičíně, ve Stráži pod Ralskem a v Litoměřicích;
- zavádění interaktivních podpor ICT ve výuce, vytvoření e-learningových výukových materiálů.

Prameny použité pro zpracování výroční zprávy

1. FP TUL – Výroční zpráva o činnosti za rok 2006
2. FP TUL – Výroční zpráva o hospodaření za rok 2007
3. Dlouhodobý záměr TUL pro rok 2006–2010
4. Aktualizace dlouhodobého záměru TUL pro rok 2007
5. Výkazy o činnosti za rok 2007
6. Závěrečné zprávy z grantů řešených na FP TUL
7. Zápis z porad vedení FP TUL v r. 2007
8. Zápis z porad vedoucích kateder FP TUL v roce 2007
9. Zápis ze zasedání AS FP TUL v roce 2007
10. Zápis ze zasedání VR FP TUL v roce 2007
11. Studijní programy FP TUL pro akademický rok 2006/07
12. Systém STAG

Použité zkratky

AJ	anglický jazyk
AS FP	Akademický senát Fakulty pedagogické
AV ČR	Akademie věd České republiky
Bc	bakalářský studijní program
CDV	Centrum dalšího vzdělávání
CŽV	celoživotní vzdělávání
ČJ	český jazyk
DJ	dějepis
DP	diplomová práce
DVPP	další vzdělávání pedagogických pracovníků
ESF	Evropský sociální fond
FJ	francouzský jazyk
FP TUL	Fakulta pedagogická Technické univerzity v Liberci
FRVŠ	Fond rozvoje VŠ
FY	fyzika
GAAV	Grantová agentura akademie věd
GAČR	Grantová agentura ČR
GE	geografie
CH	chemie
ICT	informační a komunikační technologie
IF	impact faktor
INF	informatika
IGS	Interní grantová soutěž
KAJ	katedra anglického jazyka
KAP	katedra aplikované matematiky
KCL	katedra českého jazyka a literatury
KFL	katedra filosofie
KFY	katedra fyziky
KGE	katedra geografie
KHI	katedra historie
KCH	katedra chemie
KMD	katedra matematiky a didaktiky matematiky
KNJ	katedra německého jazyka
KPP	katedra pedagogiky a psychologie
KPV	katedra primárního vzdělávání
KRO	katedra románských jazyků
KSS	katedra sociálních studií a speciální pedagogiky
KTV	katedra tělesné výchovy
LS	letní semestr
MA	matematika
Mgr	magisterský studijní program
MŠMT	Ministerstvo školství mládeže a tělovýchovy
NJ	německý jazyk
NMgr	navazující magisterský studijní program
OIC	oddělení informačních a komunikačních technologií
OPRLZ	operační program rozvoje lidských zdrojů
OV	občanská výchova
P&M	předškolní a mimoškolní pedagogika
SpMg	sportovní management
SŠ	střední škola
SVUČ	Studentská výzkumná a umělecká činnost
SZZ	státní závěrečná zkouška
TV	tělesná výchova
VC	Výzkumné centrum
VR	Vědecká rada
VS ČR	Všeňská služba České republiky
VŠ	vysoká škola
ZE	zeměpis
ZS	zimní semestr
ZŠ	základní škola

1. 1. Organizační schéma FP TU v Liberci

Akademický senát	Děkan	Vědecká rada
proděkan pro studium proděkan pro vědu a kvalifikační růst pracovníků	proděkan pro akreditace asistentka děkana pro vnější vztahy	ved. kateder, zástupci, tajemníci, ved.odd. tajemnice, studijní oddělení, poradce pro studenty, sekretariát děkana, sekretariáty kateder komise, poradní orgány děkana

Rok 2007 byl posledním rokem funkčního období děkana a jím jmenovaných proděkanů.

1. 2. Složení orgánů fakulty

Vedení fakulty

doc. Ing. PhDr. Miloš Raban, Th.D., děkan fakulty

RNDr. Alena Kopáčková, Ph.D., proděkanka pro studium

doc. PaedDr. Josef Horák, CSc., proděkan pro vědu a kvalifikační růst pracovníků

doc. PaedDr. Jaroslav Perný, Ph.D., proděkan pro akreditace

Mgr. Renata Šimůnková, asistentka děkana pro vnější vztahy

ICLic. Michal Podzimek, Th.D. asistent děkana pro studijní záležitosti a poradce pro studenty

Tajemník fakulty

Mgr. Ilona Sovová, tajemnice FP TUL

Členové VR

doc. PhDr. Rudolf Anděl, CSc., prof. PhDr. Lenka Bobková, CSc., doc. RNDr. Miroslav Brzezina, CSc., doc. RNDr. Petr Golka, doc. Dr. Ing. Olga Hasprová, prof. PhDr. Zdeněk Helus, DrSc., doc. PaedDr. Josef Horák, CSc., doc. RNDr. Alois Hynek, CSc., prof. RNDr. Václav Janovec, CSc., Dr hab. Ewa Kebłowska-Lawniczak, RNDr. Alena Kopáčková, Ph.D. , prof. RNDr. Jan Kopka, CSc., prof. PhDr. Robert Kvaček, CSc., prof. PhDr. Dobrava Moldanova, CSc., doc. RNDr. Jan Nedbal, CSc., doc. PhDr. Bohumil Nuska, CSc., prof. RNDr. Jan Palouš, DrSc., doc. RNDr. Václav Pecina, CSc., doc. RNDr. Jan Picek, doc. PhDr. Michaela Příšová, M.A.,Ph.D. CSc., RNDr. Jan Petzelt, DrSc., doc. PaedDr. Jaroslav Perný, Ph.D, doc. ThDr. Martin Prudký, prof. RNDr. Jana Přívratská, CSc. Ph.D., doc. PhDr. Ing. Miloš Raban, Th. D., prof. RNDr. Karel Segeth, CSc., prof. PhDr. Vladimír Smékal, CSc., doc. PhDr. Bohumil Stejskal, CSc., doc. Ing. Josef Šedlbauer, Ph.D., prof. PhDr. Oldřich Uličný, DrSc., doc. Ing. Jiří Vacek, CSc., doc. PhDr. Otakar Veselý, CSc., doc. RNDr. Jaroslav Vild, prof. Ing. Karel Vokurka, DrSc., doc. PhDr. Eliška Walterová, CSc., prof. Ing. Ivan Stibor, CSc.

Akademický senát

V červnu 2007 proběhly volby do AS. Na základě volebních výsledků byl zvolen senát v novém složení.

Personální obsazení AS k 01. 01. 2007:

Předseda:	doc. PaedDr. Petr Urbánek, Dr.	KPP
Místopředsedové:	doc. RNDr. Miroslav Koucký, CSc. Anna Mikšaníková – komora studentů	KAP
Tajemnice:	RNDr. Daniela Bittnerová, CSc.	KMD

Komora akademických pracovníků:

RNDr. Daniela Bittnerová, CSc.	KMD
doc. RNDr. Miroslav Koucký, CSc.	KAP
PhDr. Miloslava Melanová	KAD
doc. RNDr. Jan Picek, CSc.	KAP
RNDr. Pavel Pešat, Ph.D.	KFY
prof. RNDr. Jana Přívratská, CSc., Ph.D.	KMD
doc. Ing. Hana Schejbalová, CSc.	KCH
doc. PaedDr. Petr Urbánek, Dr.	KPP

Komora studentů:

Ivan Bernátek
Anna Mikšaníková
Michaela Tomková
Karel Bůžek

Zástupkyně odborů:

Ludmila Sazamová

Personální obsazení AS k 08.06.2007:

Předseda:	doc. RNDr. Jan Picek, CSc.	KAP
Místopředsedové:	Mgr. Kateřina Váňová	KCL
Tajemnice:	Veronika Ondrušová – komora studentů PaedDr. Zuzana Šaffková, CSc., M.A.	KAJ

Komora akademických pracovníků:

doc. RNDr. Miroslav Koucký, CSc.	KAP
PaedDr. Jindřich Martinec	KTV
RNDr. Pavel Pešat, Ph.D.	OIC
doc. RNDr. Jan Picek, CSc.	KAP
Mgr. Martin Slavík, Ph.D.	KCH
PaedDr. Zuzana Šaffková, CSc., M.A	KAJ
Mgr. Jiří Šmíd, Ph.D.	KGE
Mgr. Kateřina Váňová	KCL

Komora studentů:

Klára Altová
Jan Lukeš
Veronika Ondrušová
Zbyněk Prokop

Zástupkyně odborů:

Ludmila Sazamová

Zastoupení FP v Akademickém senátu TU v Liberci

doc. Ing. Josef Sedlbauer, Ph.D. (KCH)
doc. PaedDr. Aleš Suchomel, Ph.D. (KTV)
Ivan Bernátek, student FP

Katedry a ostatní účelová pracoviště Fakulty pedagogické k 31. 12.2007

Zkr.	Název
KFL	katedra filosofie
KPP	katedra pedagogiky a psychologie
KMD	katedra matematiky a didaktiky matematiky
KCH	katedra chemie
KFY	katedra fyziky
KAP	katedra aplikované matematiky
KGE	katedra geografie
KPV	katedra primárního vzdělávání
KRO	katedra románských jazyků
KHI	katedra historie
KAJ	katedra anglického jazyka
KTV	katedra tělesné výchovy
KNJ	katedra německého jazyka
KČL	katedra českého jazyka a literatury
KSS	katedra soc. studií a spec.pedagogiky
CPP	centrum praktické přípravy
OIC	oddělení informačních technologií

Další pozice s celouniverzitním /fakultním dosahem:

lektorát DAAD Bonn:

Dr. phil. Gregor Schröer, M.A.

fakultní koordinátor programu FRVŠ:

doc. RNDr. Miroslav Brzezina, CSc.

fakultní koordinátor programu Socrates:

PaedDr. Kamila Podrápská, Ph.D.

poradce pro studenty

ICLic. Michal Podzimek, Th.D.

1.3. Spolupráce s mimofakultními pracovišti

Spolupráce FP TUL s dalšími vědecko-výzkumnými pracovišti a univerzitami, příp. vysokými školami v ČR, byla uzavírána na základě společného řešení grantů, výzkumných a jiných projektů, případně v souvislosti s koncepcí nových či stávajících studijních programů nebo oborů realizovaných na FP TUL. Konkrétně byla uzavřena smlouva o spolupráci s Fyzikálním ústavem AV ČR. Dále byla uzavřena dohoda o vzájemné spolupráci ve vědě a výuce mezi FP TUL a Matematickým ústavem AV ČR.

Fakulta pedagogická TUL nadále podporovala spolupráci se zahraničními vysokoškolskými pracovišti jak v rámci institucionalizovaného programu Erasmus, tak i s ohledem na specifický profil vnějších vztahů jednotlivých kateder.

Nadále byla úspěšně rozvíjena spolupráce s vybranými pracovišti, na nichž studenti FP TUL mohou realizovat různé druhy praxí (zejména s Národním muzeem v rámci studijního oboru Kulturněhistorická a muzeologická studia). Byly podporovány kontakty s tzv. fakultními školami, jež se podílejí na praktické výchově budoucích učitelů. Díky této spolupráci získaly dvě školy nově status Fakultní školy.

2. Kvalita a excelence akademických činností

FP TUL zaujímala v roce 2007 výrazné postavení v rámci fakult TUL. Specifičnost FP TUL se ukazovala v rámci interdisciplinárního zaměření fakulty, které je dáno růzností jí nabízených studijních oborů.

Fakulta již tradičně participovala na zajištění výuky ostatních fakult TUL a výrazněji zajišťovala

výuku zejména psychologických disciplín pro Ústav zdravotnických studií.

Výraznou změnu v chodu a zaměření fakulty představoval přechod na tzv. strukturované studium, v jehož rámci začala fakulta přijímat studenty do tříletých bakalářských oborů Specializace v pedagogice. Tato skutečnost znamená zásadní zlom v podobě, struktuře a organizaci učitelského studia na FP TUL.

Akademické činnosti na FP TUL směřovaly k zajištění kvality nabízených studijních programů v několika oblastech:

- rozvoj pregraduální přípravy učitelů ve studijních programech Učitelství pro 1. a 2. stupeň ZŠ, částečně i pro SŠ (obory: MA, INF, FY),
- otevření bakalářského studia Specializace v pedagogice,
- rozšíření nabídky neučitelských bakalářských programů,
- podpora dalšího vzdělávání a celoživotního vzdělávání na FP TUL.

2.1. Studijní programy

Přechod na strukturované studium

Rok 2007 byl specifický zejména z toho důvodu, že vedle dobíhajícího nestrukturovaného magisterského studia učitelství pro 2. a 3. stupeň byly otevřeny rovněž nové bakalářské obory v rámci programu Specializace v pedagogice a Tělesná výchova a sport. Studenti přijímaní do těchto oborů mají možnost volit buď specializovaný modul, pokud jej daný studijní obor nabízí, či se zapsat do pedagogicko-psychologického modulu, který je chápán jako úvod do problematiky pedagogiky a psychologie a slouží jako základ budoucí pedagogicko-psychologické a didaktické přípravy v navazujícím učitelském studiu. Strukturací studia reagovala FP TUL na některé vybrané závazky tzv. Boloňské deklarace, jejíž naplnění má vést mj. k větší otevřenosti a nabídce studia na FP TUL v Liberci a také ke zvýšené mobilitě studentů.

V září 2007 byli studenti zapsáni do nových bakalářských odborných programů: Česky jazyk a literatura, Filosofie humanitních věd, Aplikovaná fyzika, Aplikovaná geografie. Studenti se mohli ucházet rovněž o studium učitelství 1. stupně v kombinované formě.

Studijní programy a obory akreditované a reakreditované v roce 2007

Byly akreditovány tři neučitelské bakalářské obory, dva magisterské obory a kombinovaná forma studia Učitelství pro 1. stupeň ZŠ. Byly prodlouženy akreditace u čtyř bakalářských studijních oborů a u 15 magisterských učitelských oborů na dostudování.

Studijní programy a obory akreditované v roce 2007

• Bakalářské studium

Specializace v pedagogice

Španělský jazyk se zaměřením na vzdělávání

Filozofie

Filozofie humanitních věd

Matematika

Matematika

Filologie

Český jazyk a literatura

- **Navazující magisterské studijní programy**

Fyzika

Aplikovaná fyzika

Učitelství pro základní školy

Učitelství anglického jazyka pro 2. stupeň ZŠ

- **Magisterské studijní programy**

Učitelství pro základní školy

Učitelství pro 1. stupeň ZŠ (kombinovaná forma)

Prodloužení platnosti akreditace

- **Bakalářské studium**

Sociální práce

Sociální pracovník

Penitenciární péče

Speciální pedagogika

Speciální pedagogika pro vychovatele

Speciální pedagogika předškolního věku

- **Magisterské studijní programy**

Učitelství pro ZŠ

Učitelství anglického jazyka pro 2. stupeň ZŠ

Učitelství českého jazyka pro 2. stupeň ZŠ

Učitelství dějepisu pro 2. stupeň ZŠ

Učitelství fyziky pro 2. stupeň ZŠ

Učitelství chemie pro 2. stupeň ZŠ

Učitelství informatiky pro 2. stupeň ZŠ

Učitelství matematiky pro 2. stupeň ZŠ

Učitelství německého jazyka pro 2. stupeň ZŠ

Učitelství občanské výchovy pro 2. stupeň ZŠ

Učitelství tělesné výchovy pro 2. stupeň ZŠ

Učitelství zeměpisu pro 2. stupeň ZŠ

Učitelství pro 1. stupeň ZŠ

Učitelství pro SŠ

Učitelství fyziky pro střední školy

Učitelství informatiky pro střední školy

Učitelství matematiky pro střední školy

2.2. Zájem o studium

Přijímací řízení

Tab. 1. FP TUL – Přijímací řízení 2004 – 2007

Pro srovnání jsou uvedeny údaje o přijímacím řízení na FP v posledních 4 letech:

Akademický rok	přihlášeno	přijato	zapsáno	komentář
2004/05	2079	807	623	přijímací řízení bez uznávání výsledků ze SŠ
2005/06	3703	1701	1008	zohlednění výsledků ze SŠ
2006/07	2823	1292	862	zohlednění výsledků ze SŠ
2007/08	3175	1786	1177	zohlednění výsledků ze SŠ

V akademickém roce 2007/08 bylo zapsáno 1177 studentů, což představovalo v posledních letech číslo nejvyšší. Tato skutečnost potvrzuje jednak dlouhodobý trend zájmu o studium na FP, dále se ukázalo, že výrazně stoupá zájem o bakalářské neučitelské obory. Na druhou stranu se nepotvrdila obava ohledně poklesu zájmu o studium v souvislosti s nastupující strukturací studia.

Rozložení zájmu o jednotlivé obory denního bakalářského studia a magisterského studia učitelství

Tab. 2.a FP TUL – Studenti neučitelských oborů *denního* bakalářského studia 2003-2007 (stavy k 31.12.2007)

obory bakalářského studia 2003 - 2007

rok	DPS	PPZ	SPMG	KM	PVC	AF	AG	FIL	FHV	Celkem
2003	160	0	131	0	0	0	0	0	0	291
2004	95	0	128	0	0	0	0	0	0	223
2005	80	0	156	0	0	0	0	0	0	236
2006	53	22	185	31	64	0	0	0	0	355
2007	35	69	200	46	114	1	23	39	113	640

DPS - Doplňkové pedagogické studium

PPZ - Pedagogicko - psychologická způsobilost (nové od roku 2007)

SPMG - Sportovní management

KM - Kulturněhistorická a muzeologická studia

PVC - Pedagogika volného času

AF – Aplikovaná fyzika

AG – Aplikované geografie

FIL – Filologie, Český jazyk a literatura

FHV – Filozofie humanitních věd

Tab. 2.b FP TUL – Studenti oborů *kombinovaného* bakalářského studia 2003-2007 (stavy k 31.12.2007)

rok	PG	PR	SPD	SPV	SOP	PEP	MS	Celkem
2003	163	78	0	0	0	0	116	357
2004	52	61	51	97	22	70	61	414
2005	50	28	80	163	68	154	26	569
2006	6	8	81	176	128	207	3	609
2007	2	4	83	190	142	234	2	657

PG - Sociální pedagog (dobíhající program)

PR - Sociální pracovník (dobíhající program)

SPD - Speciální pedagogika předškolního věku

SPV - Speciální pedagogika pro vychovatele

SOP - Sociální pracovník

PEP - Penitenciární péče

MS – Speciální pedagogika pro učitele MŠ a výchovné pracovníky

Tab. 2.c FP TUL – Studenti oborů denního *bakalářského* studia 2007 (stavy k 31.12.2007)
dvouoborové studium Specializace v pedagogice, Tělesná výchova a sport

Rok	MA	FY	IF	AJ	NJ	TV	ČL	HI (DJ)	CH	HU (OV)	GE	ŠJ	Celkem
2007	19	9	27	178	62	66	128	68	9	130	71	17	392

Tab. 2.d FP TUL – Studenti oborů denního *magisterského* studia 2000-2007 (stavy k 31.12.2007)
dvouoborové studium učitelství pro 2.st. ZŠ; studium učitelství pro 1. st. ZŠ, SŠ

Rok	MA	FY	IF	AJ	NJ	TV	ČL	DJ	FJ	CH	OV	ZE	Σ zobor	Mgr. 1.st.	Celkem
2000	177	52	97	266	230	196	225	177	108	58	158	140	942	308	1250
2001	173	33	107	237	223	183	266	167	98	66	155	150	929	213	1142
2002	171	37	104	220	218	180	314	182	91	68	161	164	955	275	1230
2003	126	24	88	214	210	190	238	183	66	53	197	178	884	306	1190
2004	135	36	85	235	176	165	280	181	44	52	202	173	879	267	1146
2005	122	31	132	290	190	158	403	214	28	59	308	210	1070	279	1349
2006	145	33	98	312	177	162	359	191	9	54	373	217	1065	231	1296
2007	87	26	78	265	119	115	286	154	5	39	316	159	825	204	1029
Doktorský st. program										prezenční			kombinované		
Fyzikální inženýrství stav k 31.12.2007										9			0		

2.3. Absolventi

Tab. 3.a Absolventi FP TUL prezenčního Mgr. studia 2000–2007 (stavy k 31.12.2007)

dvouoborové studium učitelství pro 2. st. ZŠ a pro SŠ; studium učitelství pro 1.st. ZŠ

Rok	Celkem	MA	FY	IF	AJ	NJ	TV	ČJ	DJ	FJ	CH	OV	ZE	2- obor	Mgr. 1 st.
2000	122	24	7	3	30	26	25	27	12	12	6	8	-	90	32
2001	153	11	4	5	28	26	29	31	21	15	3	24	1	99	54
2002	148	13	2	6	22	36	20	32	23	16	7	20	11	104	44
2003	161	21	4	11	35	28	15	29	25	19	14	30	11	121	40
2004	181	23	3	8	53	30	24	29	23	15	6	29	19	131	50
2005	194	18	3	7	30	34	29	38	34	20	7	31	29	140	54
2006	184	22	4	9	21	23	27	57	25	12	3	31	30	132	52
2007	190	19	3	11	20	23	36	47	14	11	12	19	25	120	70

Tab. 3.b Absolventi FP TUL Bc. studia 2000–2007 (stavy k 31.12.2007)

Rok	Bc.	DPS	SPMG	Sociální péče	P&M pedagog	Spec. pedagog	Sociální práce
2000	124	17	11	96	0	0	0
2001	42	8	16	18	0	0	0
2002	117	10	28	38	41	0	0
2003	159	13	26	73	47	0	0
2004	156	20	39	53	44	0	0
2005	147	22	24	71	30	0	0
2006	164	20	22	55	17	50	0
2007	208	9	43	7	4	59	86

Tab. 3.c Absolventi FP TUL celkem 2000–2007 (stavy k 31.12.2007)

Rok	Mgr.+Bc.
2000	246
2001	195
2002	265
2003	320
2004	337
2005	341
2006	348
2007	398

Diplomové práce

Cenu děkana za vynikající diplomovou práci získalo 14 absolventů a Cenu rektora jeden absolvent. Finanční odměny spojené s těmito cenami byly u Ceny děkana 5 000 Kč a u Ceny rektora 10 000 Kč.

2. 4. Studijní neúspěšnost

V roce 2007 bylo pro neprospěch nebo na vlastní žádost ukončeno studium 315 studentů Mgr. studia, 105 studentů Bc. studia a 1 studentovi doktorského studia.

2. 5. Role FP v programu celoživotního vzdělávání na TUL

Úloha Fakulty pedagogické TUL je v procesu dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků a v otázce celoživotního vzdělávání tradičně silná.

FP TUL dlouhodobě garantuje následující programy CŽV organizované KSS:

Název programu CŽV
Kurz sociální práce pro sociální pracovníky
Kurz sociální práce pro pracovníky ve vězeňství a policisty
Multicultural Perspectives of Disability

Pedagogické studium ke splnění kvalifikačních předpokladů

Speciální pedagogika pro učitele mateřských škol

Speciální pedagogika se zaměřením na vychovatelství

Speciální pedagogika pro absolventy vysokých škol

Nově byly akreditovány na KSS FP TUL programy CŽV:

- Kvalifikační kurz pro pracovníky v sociálních službách se zaměřením na osoby se zdravotním postižením
- Kvalifikační kurz pro pracovníky v sociálních službách se zaměřením na resocializační péči

Dále FP využívala smlouvu s CDV ohledně vzájemné součinnosti a spolupráce při zajišťování výuky, akreditací či reakreditací a garance kurzů v nabídce CDV.

Programy CŽV organizované CDV v garanci FP TUL v roce 2007

Název kurzu
Kurz pedagogické přípravy pro učitele středních škol
Kurz pedagogické přípravy pro vychovatele a pedagogy volného času
Kurz pedagogické přípravy pro učitele praktického vyučování a odborného výcviku
Dvouletý kurz speciální pedagogiky
Rozšiřující studium speciální pedagogiky
Kurz pro výchovné poradce
Úvod do problematiky vzdělávání dospělých
Distanční vzdělávání
Dvouletý kurz řízení kvality sociálních služeb
Specializační kurz pro osobní asistenty a zaměstnance ÚSP a DD

FP TUL byla garantem několika kurzů v rámci Univerzity třetího věku TUL. Akademickí pracovníci TUL vedli kurzy zejména z oblasti společenských věd.

Nabídka kurzů U3V zajišťovaná FP TUL:

Psychologie

Vybrané kapitoly z psychologie C. G. Junga

Psychodiagnostika

Psychologie obchodu a reklamy

Komunikace, osobnostně-sociální rozvoj

Zdravý životní styl

Rétorika

Pohybové aktivity seniorů

Vývoj hudebního myšlení

Kulturní antropologie

Kulturní historie

České dějiny po roce 1945

Dramatické umění a hudba

Dějiny 20. století v dokumentech

V roce 2007 byl řešen na FP TUL projekt ESF OPRLZ Pregraduální a rozšiřující studium na pedagogických fakultách, který vyústil do akreditace patnácti kurzů dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků DVPP. V rámci příprav výuky v těchto kurzech bylo vytvořeno třicet dva sad e-learningových materiálů, které mají podporovat distanční charakter kurzů DVPP. Do projektu se zapojilo deset kateder na FP TUL. Součástí jednotlivých akreditací je i pedagogicko-psychologický modul, který nabízí učitelům z praxe prohloubení jejich znalostí a dovedností v aktuálních pedagogicko-psychologických otázkách současné školy. Projekt ESF vyústil mimo jiné v založení Oddělení dalšího vzdělávání na FP TUL, které zaměřuje svoji činnost na realizaci a koordinaci kurzů DVPP.

Speciální formy kombinovaného studia v rámci programů DVPP

- **rozšiřující studium pro získání kvalifikace pro třetí předmět**

- rozšiřující studium anglického jazyka pro 2. stupeň ZŠ
- rozšiřující studium českého jazyka a literatury pro 2. stupeň ZŠ
- rozšiřující studium dějepisu pro 2. stupeň ZŠ
- rozšiřující studium hudební výchovy pro 2. stupeň ZŠ
- rozšiřující studium informatiky pro 2. stupeň ZŠ
- rozšiřující studium německého jazyka pro 2. stupeň ZŠ
- rozšiřující studium tělesné výchovy pro 2. stupeň ZŠ
- rozšiřující studium výtvarné výchovy pro 2. stupeň ZŠ
- rozšiřující studium zeměpisu pro 2. stupeň ZŠ
- příprava učitelů náboženství pro 2. stupeň ZŠ

- **rozšiřující studium pro získání kvalifikace na jiný stupeň školy**

- rozšiřující studium českého jazyka a literatury pro střední školy
- rozšiřující studium základů společenských věd pro střední školy
- rozšiřující studium zeměpisu pro střední školy

- **specializační studium**

- koordinace v oblasti informačních a komunikačních technologií
- koordinace v oblasti environmentální výchovy

Již tradičně byla prohloubena spolupráce mezi KCL a CDV v otázce výuky českého jazyka pro studenty jiné než české národnosti. KHI připravila v roce 2007 několik přednášek s historickou tematikou, které byly ve spolupráci s Krajskou vědeckou knihovnou nabídnuty širší veřejnosti.

V rámci smlouvy s Institutem vzdělávání VS ČR se sídlem ve Stráži pod Ralskem a FP TUL se ve Stráži pod Ralskem uskutečňuje program CŽV *Kurz sociální práce pro pracovníky ve vězeňství a policisty* a také zde byla zahájena výuka studijního oboru *Penitenciální péče*.

Na detašovaném pracovišti v Jičíně garantovala KSS FP TUL vícesemestrální programy CŽV a výuku ve studijním oboru *Speciální pedagogika pro vychovatele*. KSS FP TUL garantuje také vícesemestrální programy CŽV v Litoměřicích.

2. 6. Informační a komunikační technologie

Stav výpočetní techniky na fakultě se průběžně zlepšuje. Katedry i fakulta inovují své počítačové vybavení. Část finančních prostředků na ICT pochází z grantových úkolů univerzity, fakulty a kateder. V roce 2007 byl realizován projekt FRVŠ *Interaktivní tabule v přípravě budoucích učitelů*, v rámci kterého byl celkový počet těchto tabulí instalovaných na FP zvýšen na 11. Probíhá proces začleňování e-learningových nástrojů do výuky jednotlivých předmětů.

V lednu 2007 bylo převedeno oddělení Informačních a komunikačních technologií (OIC) z Katedry sociálních studií pod děkanát fakulty. Oddělení zajišťuje výuku základních ICT předmětů pro studenty fakulty, kteří nestudují studijní obor s informatikou, technickou podporu pracovníkům i studentům fakulty v oblasti ICT a dále implementaci ICT na fakultě. Byla zahájena výuka v nových informatických studijních programech DVPP *Rozšiřující studium informatiky pro 2. stupeň základní školy a Koordinace v oblasti informačních a komunikačních technologií*. V listopadu proběhl na OIC seminář pro veřejnost o grafických monitorech pro zpracování digitální fotografie a tiskovou přípravu.

Dále se prohloubilo zapojení studentů informatických studijních programů do řešení pedagogických úkolů na jiných pracovištích fakulty, studenti se podílejí na tvorbě a správě katedrálních webů, vývoji e-learningových materiálů atd. Úspěšně fungovala studentská správa fakultních počítačových učeben, která zajišťuje jejich běžný provoz a podporu uživatelům.

2. 7. Akademickí pracovníci

Ke zvýšení kvalifikačního růstu akademických pracovníků podává FP každoročně rozvojové projekty na podporu habilitačního a jmenovacího řízení. V roce 2007 byli jmenováni profesorem Vojtěch Kopský z KMD a Jiří Holubec z KPV. Docenty byli jmenováni dva pracovníci fakulty, Jaroslav Mlýnek z KMD a Aleš Suchomel z KTV. Doktorský studijní program úspěšně zakončilo devět akademických pracovníků.

Děkan FP jmenoval prof. Václava Janovce emeritním profesorem.

V roce 2007 proběhla čtyři výběrová řízení. Do pracovního poměru bylo přijato 19 pracovníků s vědeckou hodností, 4 docenti a 1 profesor.

3. Kvalita a kultura akademického života

Děkan FP uplatňoval Etický kodex, podle kterého byly řešeny personální problémy ve vztazích mezi akademickými pracovníky navzájem a jejich vztahy se studenty.

3. 1. Studijní podmínky

Fakulta kladla v roce 2007 důraz na informovanost studentů ohledně nového systému studia na FP TUL v souvislosti s tzv. strukturovaným studiem. Studenti, kteří byli přijati v ak. roce 2007/08, byli obeznámeni s podmínkami a možnostmi strukturovaného studia. Dále byli obeznámeni v rámci celofakultního setkání, katedrových setkání se specifikami studia na FP TUL.

Na FP TUL byl podporován přehledný systém vymezení pravomocí vedení fakulty, vedoucích kateder, studijního oddělení. Studenti se neobraceli ve zvýšeném počtu oproti roku 2006 na vedení fakulty s žádostmi o řešení sporných případů jejich studia.

Tradičně proběhl tzv. Den otevřených dveří pro budoucí uchazeče o studium na FP TUL. Návštěvnost na této akci byla tradičně velká, což dokazuje atraktivnost FP TUL na trhu studijních míst.

Fakulta využívala k informovanosti studentů i akademické obce webovské stránky fakulty. Dále byly inovovány a modernizovány mnohé webovské stránky jednotlivých kateder. Díky změnám získali studenti lepší přístup k výukovým materiálům jednotlivých pedagogů.

Studenti byli tradičně vedeni k zapojení do tzv. SVUČ. Přestože výsledky dosahované ve SVUČ jsou bohaté, panuje názor, že by se fakulta měla v následujícím roce zaměřit na podporu intenzivnějšího zapojení studentské obce do SVUČ a na podporu pedagogů, kteří studenty v umělecké či vědecké činnosti vedou.

Fakulta se zavázala nadále podporovat integraci studentů s nejrůznějšími handicapami, pokud jim nebudou bránit ve výkonu jejich budoucí profese.

Disciplinární komise řešila 104 případů, kde udělila 12 napomenutí a 1 podmínečné vyloučení.

3. 2. Stipendia

V roce 2007 byla vyplácena jak stipendia prospěchová, tak stipendia mimořádná. Mimořádná stipendia pokrývala výplatu za práci studentů pro fakultu: participace studentů na řešení projektů, pomoc při údržbě počítačů, služby v počítačových učebnách, vytváření webových stránek kateder apod. Na KTV byla vyplácena stipendia sportovní a stipendia za přípravu a organizaci Českých akademických her. Dále se hradily náklady zahraničních studijních pobytů (jako doplněk k projektu Erasmus).

Prospěchová stipendia v roce 2007

Průměr	Počet studentů LS	Počet studentů ZS	Výše stip./měs.	Celkem Kč/měsíc LS	Celkem Kč/měsíc ZS	Celkem Kč/období
1,00–1,10	2	6	6000	12000	36000	216000
1,11-1,30	13	25	3000	39000	75000	534000
1,31-1,50	24	39	2000	48000	78000	600000
Celkem	39	70		99000	189000	1350000

Počet udělených mimořádných stipendií vyplacených v letech 2005 až 2007

Rok	St. program Mgr.+ Bc.	Doktorandi	Cena děkana	Cena rektora
2005	573	96	16	1
2006	651	123	17	1

2007	814	99	14	1
------	-----	----	----	---

3. 3. Ubytování

Studenti FP mohou využívat ubytovacích kapacit TUL, které jsou v péči Správy kolejí a menz.

3. 4. Poradce pro studenty

Od května 2005 působí na fakultě poradce pro studenty. Poradenství pro studenty je prezentováno na samostatných stránkách poradce pro studenty na webu FP. Za dobu své existence byla návštěvnost těchto stránek 10 500 osob. Poradenská služba je vyhledávána především prostřednictvím webu. Na poradce se obrátilo se svojí otázkou nebo problémem v roce 2007 celkem 305 klientů. Většina žádostí a dotazů studentů je vyřizována e-mailem nebo telefonicky. Závažnější řešené problémy jsou archivovány. Některé, především osobní či interpersonální problémy, jsou řešeny osobně s poradcem.

Každý týden je možnost setkání s klienty osobně ve 3 konzultačních hodinách s možností individuální domluvy jiných termínů.

Kalendářní rok	Celkový počet kontaktů	Problémy či dotazy vyřízené e-mailem	E-mailem domluvená osobní setkání	Realizovaná osobní setkání se studenty
2005	114	80	25	22
2006	530	292	66	78
2007	305	144	39	33

Poradenská služba se realizovala v řešení těchto problémů studentů na FP TUL – sestaveno podle četnosti:

Neúspěšnost ve studiu, adaptace na studijní styl, intra-personální konflikty (strach, úzkost, pocity méněcennosti, poruchy soustředění, paměti apod.).

Poradenství v oblasti orientace ve studijním a zkušebním řádu a související informační činnost.

Poradenství v interpersonálních konfliktech student – vyučující.

Zprostředkování komunikace s odborníky (psychiatry, duchovními).

Podpora studentů v těžké životní situaci, spirituální podpora (pro studenty křesťanských vyznání nabídka pastoračního poradenství a vedení).

4. Internacionálizace

4. 1. Dohody o mezinárodní spolupráci

Většina dohod v rámci mezinárodní spolupráce měla charakter institucionalizovaného programu LLP ERASMUS (dříve SOCRATES/ERASMUS). Bilaterální smlouvy o výměně studentů a učitelů jsou uzavírány zpravidla na 5 let. V prvním roce existence smlouvy jsou vysílány převážně vyučující, od dalších let pak i studenti.

Dále byly využívány smlouvy a kontakty kateder v rámci individuální mezikatedrové spolupráce s vybranými zahraničními pracovišti.

4. 2. Mezinárodní studentské a docentské mobility v programu LLP ERASMUS

Za rok 2007 vycestovalo z FP 11 studentů a celkový počet měsíců stáží činil 83.

Za rok 2007 vycestovalo z FP 10 akademických pracovníků a celkový počet týdnů činil 14.

Bilaterální smlouvy nově uzavřené na akademický rok 2006/2007

Belgie	Université de Mons-Hainaut
Francie	Université de Caen Basse-Normandie
Maďarsko	Szegedi Tudományegyetem
Německo	Universität Regensburg
Německo	Technische Universität Chemnitz
Polsko	Uniwersytet Śląski Katowice
Rakousko	Pädagogische Akademie Krems
Rakousko	Universität Klagenfurt
Slovensko	Universita Mateja Bela Banská Bystrica

Švédsko	Växjö Universitet
Turecko	Uludag Üniversitesi Bursa

Bilaterální smlouvy nově uzavřené na akademický rok 2007/2008

Belgie	Université de Mons-Hainaut
Francie	Université de Caen Basse-Normandie
Maďarsko	Szegedi Tudományegyetem
Německo	Pädagogische Hochschule Schwäbisch Gmünd
Německo	Pädagogische Hochschule Freiburg
Německo	Technische Universität Dresden
Německo	Pädagogische Hochschule Schwäbisch Gmünd
Německo	Technische Universität Chemnitz
Polsko	Uniwersytet Śląski Katowice
Polsko	Kolegium Karkonoskie Jelenia Góra
Rakousko	Kirchliche pädagogische Hochschule Wien, Campus Krems/Mitterau
Řecko	Panepistimio Patron
Slovensko	Univerzita Komenského Bratislava
Turecko	Uludag Üniversitesi Bursa

Členství akademických pracovníků v mezinárodních a profesních organizacích:

Fakulta	Jméno	Organizace	Stát	Status
KCH	Josef Šedlbauer	International Association for the Properties of Water and Steam	USA	člen
KCH	Petr Exnar	Česká sklářská společnost	ČR	člen
KCH	Jan Grégr Martin Slavík Hana Schejbalová	Česká společnost chemická	ČR	člen
OIC	Pavel Pešat	SEFI - PWG Steering Committee Deputy Chairperson	EU	člen
OIC	Pavel Pešat	Jednota školských informatiků	ČR	místopředseda výkonného výboru
KGE	Zdeněk Lipský	IALE – International Association of Landscape Ecology	Holandsko	člen IALE Council
KGE	Zdeněk Lipský	Landscape Europe	Holandsko	Contact person for the Czech Rep.
KGE	Zdeněk Lipský	Česká společnost pro krajinnou ekologii (CZ-IALE)	ČR	člen hlavního výboru 2000-2008, vedoucí redaktor Buletinu CZ-IALE
KGE	Zdeněk Lipský	Česká geografická společnost při ČAV	ČR	člen
KGE	Zdeněk Lipský	Journal of Landscape Ecology	ČR	člen redakční rady a zástupce šéfredaktora
KGE	Václav Poštolka	Česká geografická společnost při ČAV	ČR	člen hlavního výboru
KGE	Jiří Šmídá	Česká geografická společnost při ČAV	ČR	člen
KAP	Miroslav Koucký	ESRA – European Safety and Reliability Association	EU	člen

KAP	Miroslav Koucký	ČSJ – Česká společnost pro jakost	ČR	člen
KAP	Petr Wolf	ENBIS – European Network for Business and Industrial Statistics	Evropa	člen
KAP	Petr Wolf	Bernoulli Society for Probability and Mathematical Statistics	svět.org.	člen
KAP	Jan Picek	TIES – The International Environmetrics Society	svět. org.	člen
KAP	Jan Picek	IASC – International Association for Statistical Computing	svět.org.	člen
KAP	Jan Picek	Česká statistická společnost	ČR	vědecký tajemník
KMD	Vojtěch Kopský	Komise pro Mezinárodní kryst. tabulky při IUCr		člen
KMD	Vojtěch Kopský	JČMF	ČR	člen
KMD	Bohumír Opic	Journal of Inequalities in Pure and Applied Mathematics, Melbourne	Austrálie	člen ediční rady
KMD	Bohumír Opic	Mathematical Inequalities & Applications, Zagreb	Chorvatsko	člen ediční rady
KMD	Jaroslav Vild	Alliance Française – pobočka LB/JN	ČR	prezident
KMD	Jaroslav Vild	Univerzita Nisa	ČR-SRN-Polsko	prezident
KMD	Pavel Burda	ICCFD	Francie-USA	člen věd. výboru
KMD	Jaroslav Mlýnek	JČMF	ČR	člen
KFY	Milan Čmelík, Jiří Erhart, Antonín Kopal, Lubor Machonský, Ladislav Šimek, Karel Vokurka, Miroslav Šulc	JČMF (Jednota českých matematiků a fyziků)	ČR	člen
KFY	Miroslav Šulc	Evropské středisko pro jaderný výzkum (CERN), sdružení COMPASS a OSQAR	Švýcarsko	člen
KFY	Vokurka Karel	The Institute of Electrical and Electronics Engineers	USA	člen
KFY	Karel Vokurka	Acoustical Society of America	USA	člen
KFY	Karel Vokurka	The Institute of Physics	UK	člen
KFY	Karel Vokurka	Česká akustická společnost	ČR	člen
KFY	Karel Vokurka	Česká společnost pro kybernetiku a informatiku	ČR	člen
KNJ	Kamila Podrápská	Internationaler Germanistenverband	SRN	člen
KNJ	Kamila Podrápská, Nad'a Matouchová	Gesellschaft für deutsche Sprache/Zweigstelle Prag	CZ	člen
KNJ	Nad'a Matouchová, Kamila Podrápská, Pavel Novotný, Nikola Mizerová, Adéla Hall	Svaz germanistů	CZ	člen
KPV	Jana Konvalinková	Česká hudební společnost	ČR	člen
KAJ	Marcela Malá	IATEFL (International Association of Teachers of English as a Foreign Language)	Velká Británie	člen
KAJ	Marcela Malá	TESOL (Teachers of English to Speakers of Other Languages)	USA	člen
KAJ	Marcela Malá Zuzana Šaffková	ATE CR (Association of Teachers of English of the Czech Republic)	ČR	člen
KPP	Tomáš Kasper	ACC-Akademické koordinační centrum Euroregionu NISA	SRN-Polsko-ČR	mluvčí sekce kultura a historie
KPP	Tomáš Kasper	EUROPA FELS- Forum Eltern-	SRN	člen

		Lehrer- Schüller , Hossbach		
KPP	Tomáš Kasper	Česká pedagogická společnost (ČPdS)	ČR	člen
KSS	Jiří Vacek	EUROPA FELS- Forum Eltern- Lehrer- Schüller , Hossbach	SRN	člen mezinárodního komitétu
KSS	Jiří Vacek	IGIP - Internationale Gesellschaft für Ingenieurpädagogik, Graz	Rakousko	člen českého národního monitorovacího výboru
KPP	Jan Činčera	Baltic & Black Sea Circle Consortium	Litva	člen
KPP	Jitka Novotová	Česká asociace pedagogického výzkumu (ČAPV)	ČR	člen
KPP	Jitka Novotová	Česká pedagogická společnost (ČPdS)	ČR	vedoucí liberecké pobočky
KPP	Petr Urbánek	Česká asociace pedagogického výzkumu ČAPV	ČR	člen výboru
KCL	Oldřich Uličný	Societas Europaea Linguistica	Rakousko	člen
KCL	Oldřich Uličný	Riječ - časopis	Chorvatsko	red.rada
KCL	Petr Mareš	NECS - European Network for Cinema and Media Studies	SRN	nevládní organizace
KCL	Petr Mareš	členství v red. radě mezinárodního časopisu - Images	Polsko	člen red. rady
KCL	Milada Hirschová	So cietas Linguistica Europaea	Evropa	člen
KCL	Milada Hirschová	International Pragmatic Association	Belgie	člen
KSS	Eva Dousková ,Zdeňka Michalová, Václava Tomická	Česká společnost Dyslexie	ČR	člen
KSS	Eva Dousková	Logopedická společnost Miloše Sováka	ČR	člen
KSS	Zdeňka Michalová	Česká lékařská společnost J. E. Purkyně	ČR	člen
KSS	Zdeňka Michalová	Logopedická společnost	ČR	člen
KSS	Zdeňka Michalová	Psychopedická společnost	ČR	člen
KSS	Kateřina Miškovská	Etické fórum České republiky	ČR	člen
KSS	Lenka Nádvorníková	Česká společnost pro trénování paměti a mozkový jogging	ČR	člen
KSS	Zuzana Palounková, Ilona Pešatová, Jana Pittnerová	Federace dětských domovů	ČR	člen
KSS	Zuzana Palounková	Česká asociace distančního univerzitního vzdělávání (ČADUV)	ČR	expert
KSS	Ilona Pešatová	European Association of Schools of Social Work (EASSW)	Belgie	člen
KSS	Ilona Pešatová, Václava Tomická	Asociace logopedů ve školství	ČR	člen
KSS	Ilona Pešatová	ICSD - The International Consortium for Social Development	USA	člen
KSS	Ilona Pešatová	IASSW - International Association of Schools of Social Work	Etiopie	člen
KSS	Ilona Pešatová	ASVSP - Asociace vzdělavatelů v sociální práci	ČR	člen
KSS	Jana Pittnerová	Asociace náhradní výchovy Praha	ČR	člen
KSS	Karel Rýdl	European Forum for Freedom in Education	SRN	prezident
KSS	Karel Rýdl	International Standing Conference for History of Education	Belgie	člen
KSS	Karel Rýdl	Montessori Europe	Rakousko	člen

KSS	Karel Rýdl	Deutsche Gesellschaft für Bildungsmanagement	SRN	člen
KSS	Karel Rýdl	Unie Comenius	ČR	člen
KSS	Karel Rýdl	Přátelé angažovaného učení	ČR	člen
KSS	Karel Rýdl	Montessori společnost ČR	ČR	člen
KSS	Jan Sochůrek	ENDIPP - European Network on Drugs and Infections Prevention in Prison	SRN	člen
KSS	Kateřina Sýkorová	Amnesty International	ČR	člen
KSS	Hana Šmejkalová	Somatopedická společnost	ČR	člen výboru
KSS	Václava Tomická	Českomoravská psychologická společnost	ČR	člen
KSS	Jiří Votava	Rehabilitation International	USA	člen výkonného výboru a Národní tajemník
KSS	Jiří Votava	UEMS (Evropský svaz odborných lékařů), sekce Rehabilitační a fyzikální medicíny	Belgie	člen
KHI	Miloslava Melanová, Robert Kvaček	Česko-slovenská komise historiků	ČR-SR	člen
KHI	Miloslava Melanová, Milan Svoboda	Sdružení historiků ČR	ČR	člen
KHI	Miloslava Melanová, Milan Svoboda	Společnost pro dějiny Němců v Čechách	ČR-SRN	člen
KHI	Milan Svoboda	Historická komise ERN	ČR-SRN-PL	koordinátor české sekce
KHI	Robert Kvaček	Česko-ruská komise historiků	ČR-Rusko	člen
KFL	David Václavík	Česká společnost pro religionistiku	ČR	tajemník
KFL	David Václavík	International Study of Religion in Eastern and Central Europe Association	Evropa	člen výkonné rady
KFL	David Václavík	European Association for the Study of Religion	Evropa	člen
KFL	David Václavík	International Association for the History of Religion	Evropa	člen
KFL	Naděžda Pelcová	Redakční rada časopisu PAIDEIA	ČR	člen
KFL	Naděžda Pelcová	Redakční rada mezinárodního časopisu Topologik.net Collana di Studi Internazionali di Scienze Filosofiche e Pedagogiche Universita della Calabria Vyd. Michelle Borelli - ISSN 1828-5929	Itálie	člen
KFL	Naděžda Pelcová	Redakční rada časopisu Philosophy of Education. Special issue No 1/2008. (Vyd.) The Research Institute of Philosophy of education at Novosibirsk aState Pedagogical University and Universita karlova v Praze – Pedagogická fakulta	Rusko	člen
KFL	Naděžda Pelcová	Association Internationale des Professeurs de Philosophie (AIPPh)	Rakousko	člen

KFL	Naděžda Pelcová	Europäische Forschergruppe „Unterricht – Unterrichtstheorie – Unterrichtsforschung“ se sídlem v Berlíně	SRN	člen
KFL	Miloš Raban	European Society for Catholic Theology	EU	člen kuratoria
KFL	Miloš Raban	Česká sekce Evropské společnosti pro katolickou teologii	ČR	předseda
KFL	Miloš Raban	Společnost přátel Izraele	ČR	člen
KFL	Miloš Raban	Edith Stein Gesellschaft	SRN	člen
KFL	Miloš Raban	Christlich-jüdische Gesellschaft	SRN	člen
KFL	Miloš Raban	Slovenská společnost pro katolickou teologii	SR	člen
KFL	Miloš Raban	Das jüdische Lehrhaus	SRN	člen
KFL	Miloš Raban	Ackermann-Gemeinde	SRN	člen
KFL	Bohumil Nuska	Společnost pro estetiku	ČR	člen
KFL	Bohumil Nuska	Společnost Franze Kafky	ČR	člen
KFL	Bohumil Nuska	Obec spisovatelů	ČR	člen
KFL	Ludmila Hrabáková	Sdružení pro výchovu k občanství a demokracii	ČR	člen

4. 3. Další mezinárodní styky v r. 2007

Mezinárodní spolupráce akademických pracovníků FP TUL nabyla v roce 2007 významných rozměrů. Většina kateder profitovala z dříve uzavřených mezinárodních smluv či individuálních profesních kontaktů. Pracovníci FP TUL se účastnili několika významných zahraničních konferencí. Účast na nich byla podpořena většinou pomocí grantů. Nejčastěji spolupracují katedry se sousední Spolkovou republikou Německo, dále s univerzitami v Slovenské republice.

Tradičně bohatá byla spolupráce s vysokoškolskými institucemi v rámci Euroregionu Nisa a s univerzitami v Sasku.

Stát	Instituce	Garant za FP
Kanada	University of Guelph	Šedlbauer
Francie	Université Blaise Pascal, Clermont-Ferrand	Šedlbauer
Slovensko	TnUAD Púchov	Exnar
SRN	TU Chemnitz	Melanová, Svoboda
SRN	Institut für Sächsische Geschichte und Volkskunde Dresden	Lozoviuková
Polsko	Pomerian School of Higher Education in Gdynia	Šimůnková
SRN	Hochschule Zittau/Görlitz	Mizerová
Rakousko	Pädagogische Hochschule Wien AKTION, Socrates	Matouchová
Rakousko	Pädagogische Hochschule Krems Socrates	Podrápská
Chorvatsko	Univerzita v Rijece, Filozofická fakulta	Uličný
Maďarsko	Katolická univerzita Petera Pazmánye, katedra slavistiky	Hirschová

SRN	Technische Universität Chemnitz - STHK (Sächsisches - Tschechisches Hochschulkollegium)	Poštolka
Kanada	University of Waterloo	Hynek
Mongolsko	Ulan Baatar - Chingeltej Distrikt Mongolská státní univerzita Státní agentura geodézie a kartografie	Dashdavaa Poštolka Šmídová
Slovensko	Geografický ústav SAV Bratislava	Poštolka
SRN	Zapojení do poslední fáze doktorského a postdoktorského vědeckého kolegia při Univerzitě Bochum	Kasper
SRN	Hochschule Zittau – Görlitz	Kasper
SRN	Phillips Universität Marburg	Kasper
SRN	University of Applied Sciences Zittau/Görlitz	Vild
Norsko	University of Oslo	Kopka, Bittnerová
Polsko	Wroclaw University of Technology (Politechnika Wroclaw)	Vild
Slovensko	Pedagogická fakulta UMB Banská Bystrica	Perný
Slovensko	STU Bratislava	Vild
Slovensko	Univerzita Mateja Bela Banská Bystrica	Vild
Slovensko	Pedagogická fakulta KU v Ružomberku	Kopka
Slovensko	Přírodovědecká fakulta UKF v Nitře	Kopka
Slovensko	Přírodovědecká fakulta UPJŠ v Košicích	Kopka
Turecko	University of Istanbul	Bittnerová
Ukrajina	Univerzita Žitomir	Mlýnek
Ukrajina	University of Zaporozie	Mlýnek, Vild
USA	SUNY College at Cortland	Kopka
Velká Británie	University of Plymouth	Vild

5. Hodnocení kvality

K hodnocení kvality na FP TU Liberec sloužily v roce 2007 semestrálně vyplňované tzv. výkazy o činnosti, které ve své metodice sledovaly nejen nabídku a zajišťování jednotlivých přednášek a seminářů, další pedagogickou činnost pracovníků FP TUL, ale i jejich vědecko-výzkumnou činnost.

Jednotlivé katedry rovněž disponují vnitřními nástroji hodnocení práce jednotlivých akademických pracovníků.

Rovněž ze strany studentů, respektive Studentské komory AS FP TUL zaznívaly intenzivnější snahy ohledně možnosti hodnocení práce výuky na FP TUL. V roce 2008 chce nově obsazená studentská komora pokračovat v koordinaci s vedením fakulty ve zkvalitňování nástrojů hodnocení výuky na FP TUL.

Evaluacním nástrojem je v jistém ohledu i stanovisko Akreditační komise a rozhodnutí MŠMT, která sledují kvalitu v zajišťování pedagogické činnosti na nově akreditovaných či reakreditovaných oborech na FP TUL.

Hodnocení studentů se řídí platným Studijním a zkušebním řádem TU Liberec. Administrativně je při hodnocení studentů využíván systém STAG.

Významné změny ve studijních plánech musí být schváleny Vědeckou radou fakulty.

6. Rozvoj fakulty

Rozvoj fakulty byl v roce 2007 dán na jedné straně dynamickým nárůstem nově otevřených a akreditovaných oborů, navýšením počtu studentů a na druhé straně zintenzivněním vědeckovýzkumné činnosti jednotlivých kateder a pracovišť.

Na Fakultě pedagogické byly řešeny dva projekty v rámci rozvojových programů:

Rozvojové projekty	DFP, Kopáčková	Příprava akreditace studijních programů v bakalářském, navazujícím magisterském i doktorském programu a rozšíření nabídky prezenční a kombinované formy bakalářských studijních programů FP TUL.
Rozvojové projekty	DFP, Horák	Program na podporu habilitačního a jmenovacího řízení

Na KFY byl řešen grant GAČR hlavního řešitele doc. Erharta pod názvem Doménové jevy ve feroických krystalech. Doc. Buriánová řešila projekt GAČR Elektromechanické vlastnosti pokročilých feroelektrických materiálů. Na KAP byly pod vedením doc. Picka řešeny dva projekty GAČR v pozici spoluřešitele: Netradiční statistické postupy v ekonometrii a dále Modely extrémních hodnot s časově závislými parametry a jejich aplikace při studiu změny klimatu.

V rámci GA AV byl řešen na KAP doc. Pickem projekt Frekvenční analýza srážkových extrémů pomocí metody oblasti vlivu a nestacionárních rozdělení extrémních hodnot. Stejná katedra participovala i na výzkumném centru - Centrum Jaroslava Hájka pro teoretickou a aplikovanou statistiku. KCH byla součástí týmu výzkumných center Textil II a Pokročilé sanační technologie a procesy.

Přehled dalších grantových úkolů řešených na FP v roce 2007

typ, číslo proj.	Fakulta, ústav (hr= hlavní řešitel, sr = spoluřešitel)	Název projektu, další řešitelé a pracoviště
GA ČR	KFY, Burianová, hr	Elektromechanické vlastnosti pokročilých feroelektrických materiálů
GA ČR	KFY, Erhart, hr	Doménové jevy ve feroických krystalech
GA ČR	KAP, Picek, sr	Modeły extrémnych hodnot s časově závislými parametry a jejich aplikace při studiu změny klimatu
GA ČR	KAP, Picek, sr	Netradiční statistické postupy v ekonometrii
GA AV	KAP, Picek, sr	Frekvenční analýza srážkových extrémů pomocí metody oblasti vlivu a nestacionárních rozdělení extrémních hodnot
MŠMT	KAP, Picek	Centrum Jaroslava Hájka pro teoretickou a aplikovanou statistiku
FRVŠ	KFI, Hrabáková, hr	Příprava studijního a výukového materiálu k předmětu Kulturní historie
FRVŠ	KAD, Prokop, hr	České dějiny středověku – multimediální učební text
FRVŠ	OIC, Pešat, hr	Interaktivní tabule v přípravě budoucích učitelů
ESF OPRLZ	KPP, Horák, Urbánek, sr	Zkvalitňování pedagogicko-psychologické způsobilosti budoucích učitelů
ESF OPRLZ	KGE, Poštolka, Šmídá, hr	Další profesní vzdělávání pracovníků pro zavádění, správu a aktualizaci územně analytických podkladů
ESF - OPRLZ	KCH, Šedlbauer, hr	Pregraduální a rozšiřující vzdělávání na pedagogických fakultách
Projekty podpořené Statutárním městem Liberec	KTV, Jeřábek	Modernizace víceúčelové učebny pro interdisciplinární obory kinantropologie na KTV FP TUL
Projekty podpořené Statutárním městem Liberec	KFL, Krámský	Sborník z univerzitního kolokvia, „Univerzita a mezioborovost“
Projekty podpořené Statutárním městem Liberec	KHI, Svoboda	Boží hrob v Liberci z r. 1772, CD-ROM
Projekty podpořené Statutárním městem Liberec	KPP, Kasper	Podpora řešení projektu Liberec jako vzdělávací centrum v historické perspektivě
Projekty podpořené Statutárním městem Liberec	KGE, Dítětová	Využití brownfields na území města Liberec
Projekty podpořené Statutárním městem Liberec /sportovní fond/	KTV, Martinec	Výstavba lanového parku
Projekty podpořené Statutárním městem Liberec	KCL, Lábus	Sborník z konference Euroliteraria & Eurolingua
Projekt MŠMT	KTV, Martinec	Restrukturace oboru a inovace kurikul studijního oboru Rekreologie
Projekt MŠMT (INGO)	KFY, Šulc	Modernizace detektoru Čerenkovova záření v experimentu Compass v Evropském středisku jaderných výzkumů v CERN, Ženeva

7. Další aktivity fakulty

7. 1. Výběr významnějších aktivit s mimofakultním dosahem

katedra	aktivita
KCH	Společné výzkumné projekty E 3653-SENSIT (EUREKA), NAPOLYDE (6. rámkový program EU), TANDEM (MPO), se společnostmi ELCERAM a Tesla Blatná
KCH	6 pracovníků zapojeno do týmu výzkumných center Textil II a Pokročilé sanační technologie a procesy
KCH	Společný projekt s University of Guelph podpořený The International Association for the Properties of Water and Steam
KFL	Uzavření smlouvy o spolupráci s Centrem vzdělávání Libereckého kraje
KFL	Konání čtyř odborných kolokvií k tématu mezioborového výzkumu v oblasti Kognitivních věd – dvě na FLÚ AV ČR a dvě na půdě TUL
KHI	Přednáškový cyklus Československo pod rudou hvězdou - s Krajskou vědeckou knihovnou a Úřadem dokumentace a vyšetřování zločinů komunismu
KHI	Přednáškový cyklus pro akad. obec a veřejnost Svět a Československo ve dvacátém století
KHI	Přednáškový cyklus pro akad. obec a veřejnost Urození a neurození v českých zemích od středověku po moderní dobu
KHI	Myšlenková tvář šedesátých let 20.století - seminář s účastí českých a slovenských historiků a učitelů – 27.- 28.8.2007
KHI	Institut für Sächsische Geschichte und Volkskunde Dresden Internationale Tagung Grenzgebiet als Forschungsfeld, Aspekte der ethnographischen und kulturhistorischen Erforschung des Grenzlandes
KHI	TU Chemnitz Studentische Workshop Erinnerungsorte und Geschichtskultur in Sachsen und Tschechien -
KHI	TU Chemnitz Workshop Grenzüberschreitende Geschichte Nordwestböhmens und Mitteldeutschlands. Perspektiven der Kooperation der deutschen und tschechischen Regionalgeschichtswissenschaft
KHI	Prezentace FP a KHI - studijní cesta České centrum v Drážďanech a Osteuropa Institut Dresden do Liberce 15.9.2007
KCL	Uspořádání mezinárodní konference Eurolitteraria&Eurolingua 15.-17.9.2007
KCL	Uspořádání mezinárodní konference Současnost literatury pro děti a mládež 29. – 30. 3. 2007
KCL	Univerzita v Rijece, Filozofická fakulta: a) členství v redakční radě časopisu Riječ - Prof. O.Uličný, DrSc. b) Konference „Slavistični skup“ 25.-29.6.2007 Referáty: PhDr. H. Jarolímková, PhDr. Z. Šanda, PhD., Mgr. K. Váňová, Prof. O.Uličný, DrSc.
KCL	1.9. 2006 – 30.6.2007 bloková výuka na Katol. univerzitě Petra Pazmánye, katedra slavistiky, doc. Hirschová
KCL	8. – 13. 7. 2007 10. kongres International Pragmatic Association v Göteborgu, ref. Variations of Spatial Deixis in Czech, Slovak and Russian, doc. M.Hirschová
KCL	Péče o zahraniční studenty: a) KČL FP TUL zajišťuje praktické kurzy českého jazyka pro cizince v rámci Virtuální univerzity Nisa (polští, němečtí studenti), KČL FP TUL zajišťuje kurzy českého jazyka pro vietnamské studenty (garance Mgr. B. Štindlová, která je současně koordinátorkou celé skupiny lektorů).
CPP	Tradiční setkání děkana a CPP s řediteli fakultních škol. Jmenování čtyř nových fakultních škol.
KGE	Mezinárodní GIS Day a týden věnovaný GIS (ve spolupráci s Krajským úřadem Libereckého kraje a HZS Libereckého kraje v listopadu 2007 v Krajské vědecké knihovně)
KGE	Výstava pro veřejnost Mongolské břehy – na zámku v Děčíně (květen – červen 2007)
KGE	Jednání o budoucí spolupráci v Mongolsku (červen 2007) – 1) Prezentace projektu a možnosti spolupráce na workshopu pro úředníky a projektanty 2) Podpis Memoranda o porozumění (Memorandum of Understanding) s Chingeltej Distrikt jako součást studijního pobytu v Mongolsku
KGE	Účast na mezinárodní vědecké konferenci v Londýně, dr. Vávra
KGE	Společná exkurze českých a německých studentů Euroregion Nisa (v rámci projektu STHK TU Chemnitz, září 2007)

katedra	aktivita
KGE	Příprava Geografických dnů ČGS 2008 – Mezinárodní geografická konference a Letní škola ČGS.
KPP	Zapojení do mezinárodní spolupráce s Hochschule Zittau-Görlitz – zajištění výuky výběrového semináře na téma k problematice německé výchovy a školství v meziválečném Československu (spolupráce dr. Kasper – prof. Albrecht)
KPP	Zapojení KPP do Akademického koordinačního centra Euroregionu Nisa, garant sekce kultura a historie – spolupráce s univerzitami zapojenými do ACC Euroregionu Nisa (garant dr. Kasper)
KPP	Březen 2007 pořádání tzv. Pedagogického dne v rámci projektu ESF Zkvalitňování pedagogicko-psychologické přípravy budoucích učitelů na pedagogických fakultách. Řešením projektu došlo k propojení KPP s vybranými pedagogickými fakultami předních českých univerzit (UK Praha, FP JU České Budějovice, FP ZU Plzeň)
KPP	Listopad 2007 pořádání Pedagogického dne v rámci Euroregionu Nisa, na akci participovaly přední pedagogické instituce z Libereckého kraje a dále univerzity Technische Universität Dresden, Hochschule Zittau-Görlitz a dále UK Praha, FP JU České Budějovice, FP ZU Plzeň
KPP	Aktivní účast na mezinárodní vědecké konferenci ve Výmaru Hochschule Franz Liszt Weimar pořádané na téma Prozesse kultureller Integration und Desintegration. Deutsche, Tschechen, Böhmen im 20. Jahrhundert v červnu 2007, dr. Kasper
KPP	Aktivní účast na mezinárodním vědeckém sympoziu pořádaném univerzitou v Salcburku na téma Heimat als Erfahrung und Entwurf, dr. Kasper
KPP	Zapojení v rámci projektu Sokrates do projektu Alternativní modely vzdělávání na příkladu jenského školství v Holandsku, dr. Kasper, doc. Vacek
KPP	Participace na výuce Univerzita Nisa
KPP	9.-13.10.2007 Sedmihorky, Environmentální výchova: nové cesty. Spoluorganizace workshopu, organizace semináře s prof. Stevem van Matrem (The Institute for Earth Education, USA), dr. Činčera
KPP	Department of Applied Ecology, University of Debrecen, konference 5th International JTET Konference, 30.5.-2.6. 2007, dr. Činčera
KPP	WEEC, 4th World Environmental Education Congress, Durban 2.-6.7.2007, dr. Činčera
OIC	Účast na přípravě a realizaci RVP pro oblast informatiky.
KAP	Spolupořadatelství workshopu Robust and Nonparametric Statistical Inference, 1-6.9. Hejnice (doc.Picek)
KAP	Výzkumné centrum „Centrum pro jakost a spolehlivost výroby“ – http://www.cqr.cz/ (doc.Koucký)
KAP	Spolupráce s RWE Transgas, a.s. na specifických výzkumných projektech (doc.Koucký)
KAP	Konference 5th Conference on Extreme Value, 23.- 27.7.07 – pořádala University of Bern Department of Mathematical Statistics and Actuarial Science, doc. Picek
KAP	Konference 56th Session of the ISI, Lisbon, 22.-29.8.07 – pořádala University of Lisboa, doc.Picek
KMD	Mezinárodní konference Prezentace matematiky '07 (ICPM '07) – září
KMD	Didaktické semináře z didaktiky matematiky I a II – cyklus přednášek ve spolupráci s CVLK
KMD	JČMF - spolupráce při Matematické olympiádě
KMD	Účast na konferenci XIII th Czech-Polish-Slovak Mathematical School. Czestochowa 2007.
KMD	Účast na konferenci 8 th International Workshop on Electronics, Control, Modelling, Measurement and Signals. Liberec
KMD	Účast na konferenci 27. Konference o geometrii a počítačové grafice. Nedvědice 2007, Vědecké kolokvium o řízení osvojovacího procesu. Brno 2007, 39. konference slovenských matematikov, Jasná, Konference Matematika na vysokých školách, Herbertov 2007, Konference s mezinárodní účastí věnované počátečnímu vyučování matematiky, Srní 2007, 28. mezinárodní konference HISTORIE MATEMATIKY, Jevíčko 2007.
KMD	Účast na konferenci Risk, Quality and Reliability '07. Ostrava 2007.
KMD	Účast na konferenci International Colloquium MEP
KMD	Účast na konferenci Virtual University" (VU'07)
KMD	Zapojení členů KMD do věd. činnosti: Centrum J. Hájka pro teoretickou a aplikovanou statistiku, Pokročilé sanační technologie a procesy, Centrum pro jakost a spolehlivost výroby
KPV	Realizace semináře pro učitele 1. stupně „RVP – Člověk a jeho svět – vyučujeme prouku dle ŠVP ZV“ v Liberci

katedra	aktivita
KPV	Spolupráce s ČŠI – kontrola ŠVP ZV (Liberecký kraj)
KVP	HUDBOU KE SMÍŘENÍ –projekt „ Lidice „, - setkání mládeže česko- německých stř. škol
KPV	organizace Mezinárodní sympozia o sborovém zpěvu Cantus choralis v Ústí n.L.
KSS	Zasedání Valné hromady Asociace vzdělavatelů v sociální práci, 14. – 16. listopadu 2007
KSS	Přednášková činnost Barbro Blomberg, Ph.D. ze švédské Växjö University ve dnech 2. – 5. května 2007 pro studenty studijních programů Speciální pedagogika a Sociální práce.
KSS	Studijní pobyt ve Švédsku Växjö University v rámci programu Sokrates + pokračování kurzu Able, dr.Pešatová

7. 2. Výběr z publikační činnosti kateder

katedra	autor	podíl	Publikace (články v časopise s IF a monografie)
KCH	Petr Exnar	15%	Plško, A., Lukáč, A., Pagáčová, J., Stanová, I., Svítková, M., Exnar, P., Müllerová, J., Kovačič, V.: "Spontaneous" growth of fibrous products on the surface of silicic acid gels. <i>J.Sol-gel Sci.Technol.</i> 43, 2007, č. 1, s. 137-143.
KCH	Petr Exnar	15%	Pagáčová, J., Plško, A., Staňová, I., Jóna, E., Müllerová, J., Exnar, P., Lukáč, A., Marčeková, L.: Štúdium vplyvu podmienok prípravy na štruktúru porézneho SiO ₂ FTIR spektroskopu. <i>Chem. Listy</i> 101, 2007, č. 8, s. 673-679.
KCH	Jana Mülle-rová	10%	Plško A., Lukáč A., Pagáčová J., Staňová I., Svítková M., Exnar P., Müllerová J., Kovačič V.: "Spontaneous" growth of fibrous products on the surface of silic acid gels. <i>J. Sol-Gel Sci Technol</i> (2007) 43:137-143. DOI 10.1007/s10971-007-1542-x.
KCH	Martin Slavík	60%	Slavík M., Šedlbauer J., Ballerat-Busserolles K., Majer V.: Heat capacities of aqueous solutions of acetone; 2,5-hexanedione; diethyl ether; 1,2-dimethoxyethane; benzyl alcohol; and cyclohexanol at temperatures to 523 K. <i>J.Sol. Chem.</i> 36, 107-134 (2007).
KCH	Josef Šedlbauer	40%	Ballerat-Busserolles K., Šedlbauer J., Majer V.: "Standard Thermodynamic Properties of H ₃ PO ₄ (aq) Over a Wide Range of Temperatures and Pressures", <i>J. Phys. Chem. B</i> , 111, 181-190 (2007).
KCH	Josef Šedlbauer	50%	Čenský M., Šedlbauer, J.; Majer, V.; Růžička, V.: "Standard Partial Molal Properties of Aqueous Alkylphenols and Alkyylanilines Over a Wide Range of Temperatures and Pressures", <i>Geochim. Cosmochim. Acta</i> , 71, 580-603 (2007).
KAP	Jan Picek	33,3%	Kyselý, J., Picek, J., Huth R.: Regional analysis of extreme precipitation events in the Czech Republic. <i>Studia Geophysica et Geodeatica</i> , 51, 327-344. ISSN 0039-3169, IF: 0.603
KAP	Jan Picek	50%	Kyselý, J., Picek, J.: Regional growth curves and improved design value estimates of extreme precipitation events in the Czech Republic. <i>Climate Research</i> , 33, 243-255. ISSN: 0936-577X, IF: 1.519
KAP	Jan Picek	50%	Jurečková, J., Picek, J. (2007) : Shapiro-Wilk – type test of normality under nuisance regression and scale, <i>Computational Statistics & Data Analysis</i> , 51, 5184-5191. ISSN 0167-9473, IF: 0.928
KAP	Jan Picek	33,3	Jurečková, J., Koul H.L., Picek, J. (2007) Testting the Tail Index in Autoregressive Models. <i>Annals of the Institute of Statistical Mathematics</i> . DOI10.1007/s10463-007-0155-z, ISSN 1572-9052 (Online) IF: 0.355
KFY	Lidmila Burianová	40%	Burianova, L., Hana, P., Suchankova, M., Panos, S., Non-linear hysteresis properties of PZT ceramics, <i>Ferroelectrics</i> , 351 (2007) 153-162
KFY	Lidmila Burianová	16%	Nosek J, Pokorný M, Sulc M, Burianova L, Soyer C, Remiens D, Thin Pb(ZrxTix)O3 (PZT)rhombohedral compositions deposited on the Si-substrate and its non-linear piezoelectric response, <i>Ferroelectrics</i> , 351 (2007), 112-121

KFY	Jiří Erhart	80%	J. Erhart, L. Rusin, L.Seifert: Resonant frequency temperature coefficients for the piezoelectric resonators working in various vibration modes, Journal of Electroceramics 19 (2007) 403-406
KFY	Jiří Erhart	50%	P. Půlpán, J.Erhart, O.Štípek: Modeling of piezoelectric transformers, Ferroelectrics 351 (2007) 204-215
KFY	Jiří Erhart	50%	P. Půlpán, J.Erhart: Transformation ratio of "ring-dot" planar piezoelectric transformer, Sensors and Actuators A140 (2007) 215-224
KFY	Petr Hána	20%	Burianova, L., Hana, P., Suchankova, M., Panos, S., Non-linear hysteresis properties of PZT ceramics, Ferroelectrics, 351 (2007) 153-162
KFY	Miroslav Šulc	30%	Pokorný M., Sulc M., Herdier R., Remiens D., Dogheche E., Jenkins D., Measurement methods for the d(33) coefficient of PZT thin films on silicon substrates: A comparison of double-beam laser interferometer (DBI) and single-beam laser vibrometer (LDV) techniques, FERROELECTRICS 351: (2007) 122-130 C1, 30%, 1000, 300
KFY	Miroslav Šulc	50%	M. Sulc, J. Tryzna, M. Pokorný, Piezoelectric coefficients of PMN-0.29PT single crystals in the temperature range of phase transitions, J Electroceram (2007) 19
KMD	Bohumír Opic	50%	Sharp embeddings of Besov-type spaces, J. Comput. Appl. Math. 208 (2007), 235-269
KMD	Jana Přívrat-ská	100%	Possible Appearance of Spontaneous Polarization and/or Magnetization in Domain Walls Associated with Non-magnetic and Non-Ferroelectric Domain Pairs. Ferroelectrix, 353, 116-123, 2007, ISSN:0015-0193 print/1521-0464 online
KMD	Karel Segeth	50%	Hierarchic higher-order hermite elements on hybrid triangular/quadrilateral meshes. Math. Comput. Simulation 76 (2007), 198-204.
KMD	Jan Kopka	100%	Výzkumný přístup při výuce matematiky, Ústí nad Labem: UJEP, 2007. ISBN 978-80-7044-926-4.
KMD	Jaroslav Mlýnek	100%	Zabezpečení obchodních informací. Brno: Computer Press, 2007.
KFL	Martin Brabec		Philippe Van Parijs, Marek Hrubec, Martin Brabec a kol.: Všeobecný základní příjem: právo na lenost, nebo na přežití? Praha: Filosofia, 2007. ISBN 978-80-7007-259-2.
KFL	David Krámský	100%	O povaze humanitních věd, k metodologickým a etickým východiskům humanitně vědního poznání. Liberec: nakladatelství Bor, v edici Res humanae, 2008. ISBN 978-80-86807-75-1.
KFL	Bohumil Nuska	100%	Obrazy neradostné (filosofující prózy). Liberec: nakladatelství BOR, 2007. ISBN 978-80-86807-36-2.
KFL	David Václavík	100%	Sociologie nových náboženských hnutí. Praha: Malvern, 2007. ISBN 978-80-86702-22-3.
KHI	Kovář, Martin - Tumis, Stanislav		Zrození velmoci. Anglie na cestě k velmocenskému postavení (1603-1746), edice Dějiny do kapsy, svazek č. 9/I, Praha: nakladatelství Triton, 2007, ISBN 978-80-7254-939-9.
KHI	Klára Woitschová	30%	Etnografický atlas Čech, Moravy a Slezska V. - Židovské obyvatelstvo v Čechách v letech 1792—1794, Praha 2007, ISBN 135 stran + 42 mapových příloh (s I. Ebelovou, M. Řezníčkem a J. Woitschem)
KSS	Zdeňka Michalová	100%	Metodika k výuce sociálních dovedností. Beroun: Machek a syn, 2007.
KSS	Zdeňka Michalová	100%	Pocity a vztahy. Učebnice k výuce sociálních dovedností. Beroun: Machek a syn, 2007.
KPV	Jiří Holubec	60%	Nebojme se klasiky, Praha: Editio Baerenreiter. ISMN M 2601-0399-3
KPP	Jan Činčera	100%	Práce s hrou. Pro profesionály. Praha: Grada, 2007. ISBN 978-80-247-1974-0.
KPP	Jan Činčera	100%	Environmentální výchova: od cílů k prostředkům. Brno: PAIDO, 2007. ISBN 978-80-7315-147-8.
KPP	Josef Horák	50%	Vzdělávací politika a řízení školství v zemích Evropské unie. Ústí nad Labem: UJEP, 2007.
KPP	Tomáš Kasper	100%	Výchova či politika. Úskalí německého reformně pedagogického hnutí v ČSR 1918-1933. Praha: Karolinum, 2007.

KCL	Eva Hájková	100%	Český jazyk a školní kurikulum (se zaměřením na 1. Stupeň ZŠ). Úvaly : Albra. ISBN 978-80-7361-043-2
KCL	Eva Štědroňová	100%	Polemiky, programy, poetiky (soubor studií). Liberec 2007. ISBN 978-80-7372-199-2

8. Závěr

Fakulta pedagogická chce zaměřit svoji pozornost a síly v roce 2008 do několika stěžejních oblastí:

- nadále zkvalitňovat pedagogickou činnost na FP TUL v jednotlivých oborech,
- akreditovat zejména kombinované formy studia již pěstovaných oborů, aby tak byla zaplněna mezera na trhu se vzděláváním a bylo umožněno i starším generacím získat vysokoškolské studium,
- nadále zkvalitňovat kvalifikační strukturu akademických pracovníků,
- podporovat mezinárodní spolupráci a mezinárodní docentskou i studentskou mobilitu,
- věnovat větší pozornost zapojení podpory pro jmenovací a habilitační řízení a podpory mladých pracovníků,
- obnovit interní grantovou soutěž FP TUL,
- zaměřit pozornost na získání grantů ESF,
- zaměřit pozornost na podporu a rozvoj talentovaných studentů,
- podpořit vypracování studentského hodnocení výuky na FP TUL,
- zapojit více studentů a pedagogů do SVUČ,
- podporovat materiální zajištění výuky na FP TUL,
- podporovat otevřenou komunikaci se širší veřejností.