

2007

# výroční zpráva



**Ostravská univerzita v Ostravě**

# Obsah

	strana
• (1) Úvod .....	3
• (2) Kvalita a excelence akademických činností .....	9
• (3) Kvalita a kultura akademického života .....	25
• (4) Internacionalizace .....	31
• (5) Zajišťování kvality činností realizovaných na Ostravské univerzitě v Ostravě .....	33
• (6) Rozvoj vysoké školy .....	37
• (7) Stručné informace z fakult Ostravské univerzity v Ostravě .....	40
• (8) Přílohy – Tabulky .....	53



## Úvod

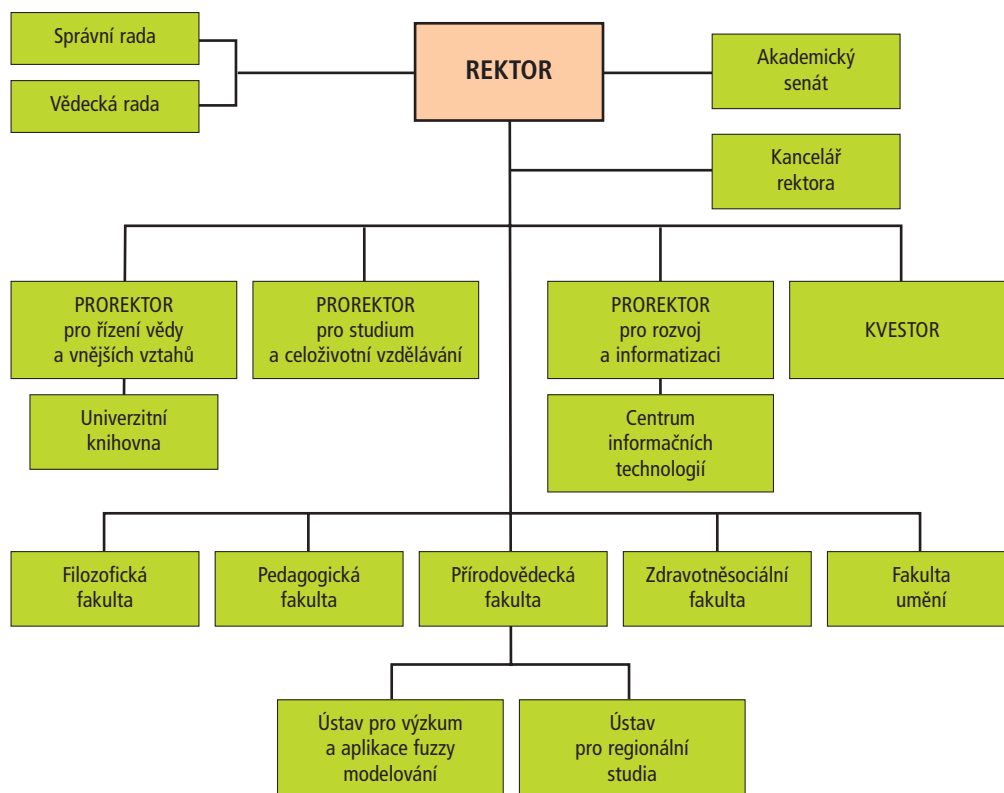
# Úvod

Úplný název: - - - - - Ostravská univerzita v Ostravě  
 Používaná zkratka: - - - - - OU  
 Adresa: - - - - - Dvořákova 7, 701 03 Ostrava

## Fakulty a ústavy Ostravské univerzity v Ostravě:

- Fakulta umění, zkratka FU, sídlo Podlahova 3, 709 00 Ostrava-Mar. Hory
- Filozofická fakulta, zkratka FF, sídlo Reální 5, 701 03 Ostrava
- Pedagogická fakulta, zkratka PdF, sídlo Mlýnská 5, 701 03 Ostrava
- Přírodovědecká fakulta, zkratka PřF, sídlo 30. dubna 22, 701 03 Ostrava
- Zdravotně sociální fakulta, zkratka ZSF, sídlo Syllabova 19, 703 00 Ostrava-Zábřeh
- Ústav pro výzkum a aplikace fuzzy modelování, sídlo 30. dubna 22, 701 03 Ostrava
- Ústav pro regionální studia, sídlo Reální 5, 701 03 Ostrava

## Organizační schéma:



**Vědecká rada Ostravské univerzity v Ostravě**  
(od března 2007)

**Interní členové**

• Prof. RNDr. Jiří Močkoř, DrSc. ....	rektor Ostravské univerzity v Ostravě
• Doc. PhDr. Zbyněk Janáček .....	prorektor Ostravské univerzity v Ostravě
• Ing. Petr Kazík .....	prorektor Ostravské univerzity v Ostravě
• Doc. PaedDr. Iva Málková, Ph.D. ....	prorektorka Ostravské univerzity v Ostravě
• Doc. PaedDr. Dana Kričfaluší, CSc. ....	děkanka Přírodovědecké fakulty Ostravské univerzity v Ostravě
• Doc. PhDr. Josef Malach, CSc. ....	děkan Pedagogické fakulty Ostravské univerzity v Ostravě
• Doc. PhDr. Eva Mrhačová, CSc. ....	děkanka Filozofické fakulty Ostravské univerzity v Ostravě
• Doc. MUDr. Jaroslav Slaný, CSc. ....	děkan Zdravotně sociální fakulty Ostravské univerzity v Ostravě
• Doc. Mgr. Dušan Foltýn .....	pověřen řízením Fakulty umění Ostravské univerzity v Ostravě
• Prof. Ing. Vilém Novák, DrSc. ....	ředitel Ústavu pro výzkum a aplikace fuzzy modelování Ostravské univerzity v Ostravě
• Prof. PhDr. Jiří Svoboda, DrSc. ....	ředitel Ústavu pro regionální studia Ostravské univerzity v Ostravě
• Prof. Rudolf Bernatík .....	Fakulta umění Ostravské univerzity v Ostravě
• Doc. MUDr. Jaroslav Horáček, CSc. ....	proděkan Zdravotně sociální fakulty Ostravské univerzity v Ostravě
• Doc. PaedDr. Oldřich Chytil, Ph.D. ....	proděkan Zdravotně sociální fakulty Ostravské univerzity v Ostravě
• Doc. Ing. Cyril Klimeš, CSc. ....	vedoucí katedry informatiky a počítačů Přírodovědecké fakulty Ostravské univerzity v Ostravě
• Prof. RNDr. Jozef Minár, CSc. ....	katedra fyzické geografie a geoekologie Přírodovědecké fakulty Ostravské univerzity v Ostravě
• Prof. PhDr. et Dr.h.c. Milan Myška, DrSc. ....	vedoucí katedry historie Filozofické fakulty Ostravské univerzity v Ostravě
• Prof. PhDr. Karel Steinmetz, CSc. ....	katedra hudební výchovy Pedagogické fakulty Ostravské univerzity v Ostravě
• Prof. PhDr. Jana Svobodová, CSc. ....	vedoucí katedry českého jazyka a literatury s didaktikou Pedagogické fakulty Ostravské univerzity v Ostravě
• Doc. RNDr. Vladimír Špunda, CSc. ....	katedra fyziky Přírodovědecké fakulty Ostravské univerzity v Ostravě
• Prof. PhDr. Svatava Urbanová, CSc. ....	vedoucí katedry české literatury, lit. vědy a dějin umění Filozofické fakulty Ostravské univerzity v Ostravě

## Úvod

### Vědecká rada Ostravské univerzity v Ostravě (od března 2007)

#### Externí členové

• Bc. Petr Adamec	náměstek hejtmána, Krajský úřad Moravskoslezského kraje
• Prof. RNDr. Radim Blaheta, CSc.	ředitel Ústavu geoniky AV ČR
• Prof. PhDr. Ladislav Daniel, Ph.D.	katedra dějin umění Filozofické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci
• Prof. PhDr. Jana Geršlová, CSc.	Ekonomická fakulta VŠB-TU Ostrava
• Prof. RNDr. Petr Hájek, DrSc.	Ústav informatiky AV ČR
• Prof. PhDr. Milan Holas, CSc.	Hudební fakulta AMU v Praze
• Prof. Ing. Jan Maxmilián Honzik, CSc.	Fakulta informačních technologií VUT v Brně
• Prof. dr. hab. Stanisław Juszczak	Fakulta pedagogiky a psychologie Slezské Univerzity v Katovicích
• Prof. MUDr. Zdeněk Kolář, CSc.	děkan Lékažské fakulty Univerzity Palackého v Olomouci
• Prof. PhDr. Blahoslav Kraus, CSc.	Pedagogická fakulta Univerzity Hradec Králové
• Prof. MUDr. Vladimír Krčméry, DrSc.	rektor Vysoké školy zdravotnictva a sociálnej práce sv. Alžbety v Bratislavě
• Prof. PhDr. Jana Nechutová, CSc.	Ústav klasických studií Filozofické fakulty Masarykovy univerzity v Brně
• Prof. PaedDr. Vladimír Papoušek, CSc.	prorektor Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích
• Prof. RNDr. Štefan Porubský, DrSc.	Ústav informatiky AV ČR
• Prof. RNDr. Zdeněk Stuchlík, CSc.	prorektor Slezské univerzity v Opavě
• Prof. PhDr. Jan Štěpán, CSc.	katedra filozofie Filozofické fakulty Univerzity Palackého v Olomouci
• Prof. MUDr. Miloš Velemínský, CSc.	děkan Zdravotně sociální fakulty Jihočeské univerzity v Českých Budějovicích
• Doc. Ing. Václav Vinš, CSc.	ředitel Odboru vysokých škol MŠMT ČR
• Prof. RNDr. Libor Vozár, CSc.	rektor Univerzity Konstantína Filozofa v Nitře
• Prof. PaedDr. et PhDr. Jindřich Vybíral	katedra dějin umění a estetiky Vysoké školy uměleckoprůmyslové v Praze

### Správní rada Ostravské univerzity v Ostravě

#### funkce

• Ing. arch. Yvona Jungová	předsedkyně
• Ing. Aleš Zedník	místopředseda
• PhDr. Jaroslava Wenigerová	členka
• Ing. Petr Kajnar	člen (od února 2007)
• Ing. Jan Skipala, Ph.D.	člen
• Ing. Petr Czekaj	člen
• Ing. Karel Pustelník	člen
• Ing. Ilija Skaunic, MBA	člen (od února 2007)
• Ing. Miroslav Dvořák	člen (od února 2007)

## Akademický senát Ostravské univerzity v Ostravě

Akademická komora	funkce
• Mgr. Pavel Drozd, Ph.D. ....	předseda
• Mgr. Tomáš Šobán ....	místopředseda
• Michal Panáček ....	místopředseda
• Mgr. Monika Mulková ....	jednatelka
• JUDr. Antonín Blahuta ....	člen
• Doc. PhDr. Irena Bogoczová, CSc. ....	členka
• Prof. Rudolf Bernatík ....	člen
• PhDr. Eliška Čabalová ....	členka
• Ing. Pavel Dostál, Ph.D. ....	člen
• Mgr. Igor Františák, Ph.D. ....	člen
• Doc. PhDr. Eva Höflerová, Ph.D. ....	členka
• Doc. Ing. Cyril Klimeš, CSc. ....	člen
• Doc. MUDr. Arnošt Martínek, Ph.D. ....	člen
• MUDr. Lubomír Martínek, Ph.D. ....	člen
• Mgr. Oldřich Mičan ....	člen
• Mgr. Jiří Muryc ....	člen
• MgA. Pavel Noga ....	člen
• RNDr. Petr Rumpel, Ph.D. ....	člen
• Ing. Svatopluk Slovák, Ph.D. ....	člen
• PhDr. Karla Šimičková, Ph.D. ....	členka
• Mgr. Zdeněk Smolka, Ph.D. ....	člen
Studentská komora	
• BcA. Michal Puhač	
• Martin Teshome	
• Nela Kotasová	
• Roman Polách	
• Zuzana Jasanová	
• Roman Usnul	
• Vratislav Vozník	
• Bc. Miroslava Peřinová	
• Žaneta Obrátilová	

## Přehled členství Ostravské univerzity v Ostravě v organizacích sdružujících vysoké školy, v mezinárodních a profesních organizacích

Organizace	Stát	Status
• EUA – European University Association .....		člen

# Úvod

Zástupci Ostravské univerzity v Ostravě jsou členy řady komisí, vědeckých rad a pracovních skupin nejen v České republice, ale i ve Slovenské republice a v Polsku. Řada našich pedagogů a výzkumných pracovníků zastává různé funkce v organizačních výborech mezinárodních konferencí některých českých i mezinárodních svazů a organizací. Zaměstnanci OU jsou členy redakčních rad domácích i zahraničních odborných periodik.

## Zastoupení žen v akademických orgánech Ostravské univerzity v Ostravě

	Akademický senát	Vědecká rada	Správní rada
• <b>Filozofická fakulta</b>			
celkem. ....	15	31	0
z toho ženy. ....	8	9	0
• <b>Pedagogická fakulta</b>			
celkem. ....	18	27	0
z toho ženy. ....	7	11	0
• <b>Přírodovědecká fakulta</b>			
celkem. ....	21	30	0
z toho ženy. ....	6	5	0
• <b>Zdravotně sociální fakulta</b>			
celkem. ....	15	46	0
z toho ženy. ....	6	6	0
• <b>Ostravská univerzita</b>			
celkem. ....	30	41	9
z toho ženy. ....	9	7	2

Nejméně žen, jen 13 %, je zastoupeno ve Vědecké radě Přírodovědecké fakulty, naopak nejsilnější zastoupení žen je v Akademickém senátě Filozofické fakulty (53 %).





**Kvalita a excelence  
akademických  
činností**

# Kvalita a excelence akademických činností

## Studijní a vzdělávací činnost

### Studijní programy

(obory prezenčního, kombinovaného a distančního studia dle skupin kmenových oborů)

V roce 2007 byly nabízeny v restrukturované podobě všechny studijní programy a obory, které je možné v souladu s akreditací v podobě bakalářských a navazujících magisterských programů a oborů nabízet. Studenti v dlouhých magisterských studijních programech, které byly nově předloženy a akreditovány v Bc. a NMgr. podobě, mohou dostudovat ve studijním programu, do něhož byli přijati, pokud dodrží standardní dobu studia. Během přípravy prodloužení akreditace na Zdravotně sociální fakultě u studijního programu Specializace ve zdravotnictví, obor Sociální práce se zdravotnickým profilem, který byl dosud akreditován jako pětiletý magisterský, se ukázalo, že nové podmínky ve zdravotnických oborech neumožňují, aby absolventi takového oboru získali oprávnění pracovat ve zdravotnictví. Proto bylo rozhodnuto, že prodloužení akreditace bude požadováno pouze na dobu dostudování stávajících studentů a nové studijní obory budou připraveny v programu Sociální práce a sociální politika v podobě bakalářských a navazujících magisterských oborů.

Rok 2007 přinesl stabilizaci akreditovaných studijních programů (dále SP) a studijních oborů dále (SO). K nárůstu došlo zvláště u bakalářských studijních programů v kombinované formě. O tuto podobu byla rozšířena akreditace u 8 SP. Nově byly akreditovány 2 doktorské SP.

Nejvyšší počet SP nabízí OU v oblasti přírodních věd a nauk a v oblastech společenské vědy, nauky a služby. Třetí nejširší nabídka je v oblasti SP ze skupiny pedagogika, učitelství a sociální péče.

## Přehled akreditovaných studijních programů veřejné vysoké školy

Skupiny studijních programů	Studijní programy								Celkem stud. prog.
	bakalářský		magisterský		mag. navazující		dokt.		
	P	K	P	K	P	K			
• Přírodní vědy a nauky	10	6/1	4	0	9	1	4	34/1	
• Technické vědy a nauky	0	0	0	0	0	0	0	0	
• Zeměděl.-les. a veter. vědy a nauky	0	0	0	0	0	0	0	0	
• Zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky	3	3	1	0	1	0	1	9	
• Společenské vědy, nauky a služby	6	5	3	0	4	1	3	22	
• Ekonomie	0	0	0	0	0	0	0	0	
• Právo, právní a veřejnosprávní činnost	0	0	0	0	0	0	0	0	
• Pedagogika, učitelství a sociál. péče	4	3	3	1	3	2	1	17	
• Obory z oblasti psychologie	0	0	0	0	0	0	0	0	
• Vědy a nauky o kultuře a umění	3	0	1	0	2	0	1	7	
• Celkem	26	17/1	12	1	19	4	10	89/1	

Pozn.: P – prezenční forma, K – kombinovaná forma (popř. i distanční, tento údaj uveďte za lomítko u kombinované formy).

### Nová fakulta, nové bakalářské, navazující magisterské a doktorské studijní programy (studijní programy – dále SP – akreditované v roce 2007)

V roce 2007 byla univerzita rozšířena o novou fakultu. K 1. 9. 2007 byla zřízena Fakulta umění, kde se studují obory v programech Výtvarná umění (šest studijních oborů Bc. a 5 studijních oborů NMGr.) a Hudební umění (dvanáct studijních oborů Bc. a dvanáct studijních oborů NMGr.). Dlouhý čtyřletý SP Hudební umění je akreditován do roku 2010 a v současné době umožňuje dostudovat posluchačům, kteří na něm byli imatrikulováni.

Filozofická fakulta i v roce 2007 pokračovala ve své oborové profilaci.

Při reakreditaci SP Filozofie byl akreditován Bc. SO Filozofie jako pokračující za obor Praktická filozofie. V SP Humanitní studia byl akreditován nový Bc. SO Management v neziskovém sektoru. Nově byl v SP Filologie akreditován SO Polský jazyk a literatura (jednooborová), a to jak ve stupni bakalářském, tak ve stupni navazujícím magisterském, s právem konat rigorózní řízení. Ve stupni navazujícím magisterském získaly ve SP Filologie akreditace SO Francouzský jazyk a literatura a Španělský jazyk a literatura.

PřF připravila studijní obory, které rozšiřují její dosavadní studijní programy.

Akreditovala nové bakalářské SO Sbormistrovství se zaměřením na vzdělávání, Asistent pedagoga, Výchova ke zdraví se zaměřením na vzdělávání ve SP Specializace v pedagogice. Ve SP Filologie získal novou akreditaci Bc. SO Bohemistika v praxi. Nový je také navazující magisterský obor Učitelství výchovy ke zdraví pro 2. st. ZŠ ve SP Učitelství pro ZŠ. NMGr. SP Učitelství pro základní školy, SO Učitelství křesťanské výchovy pro 2. st. ZŠ byl rozšířen o akreditaci pro kombinovanou formu studia, stejně jako SO Učitelství občanské výchovy pro 2. st. ZŠ.

PřF rozšířila zvláště nabízené formy studijních oborů.

Nově byl akreditován bakalářský SO Počítačové modelování ve fyzice ve SP Aplikovaná fyzika. O kombinovanou formu studia byl rozšířen NMGr. SP Informatika ve SO Informační systémy. Nabídka SO na PřF byla rozšířena o nový doktorský SO Politická a kulturní geografie v SP Geografie.

ZSF poprvé v České republice akreditovala nový studijní obor.

V novém SP Sociální politika a sociální práce byl akreditován SO Společenská patologie a logistika terénních rizikových situací.

### Počty studentů v bakalářských, magisterských a navazujících magisterských a doktorských studijních programech

Dokončená restrukturalizace studijních programů nadále přináší posuny ve struktuře studentů na OU. Mění se poměry mezi posluchači v bakalářských studijních programech a navazujících magisterských studijních programech a posluchači, kteří dokončují své studium v dlouhých (pětiletých a čtyřletých) studijních programech. V roce 2007 vzrostl počet studentů (počty k 31. 10. 2007) na 9 480 studentů (resp. na 9 881 studentů, započítáme-li i všechny studenty, kteří mají k danému datu studium přerušeno). Ve srovnání s rokem 2006 narostl počet studentů o 997 studentů (resp. o 1024 studentů, pokud zohledníme i počet posluchačů s přerušným studiem). Což znamená, že počet studentů vzrostl o 10,5 % (resp. o 11,6 %).

V bakalářských studijních programech studuje 62 % posluchačů (z toho 69 % v prezenční formě a 31 % v kombinované formě), v magisterských studijních programech studuje cca 24 % studentů (z toho 88 % v prezenční formě studia a 12 % ve formě kombinované), v navazujících magisterských programech pak studuje přibližně 12 % posluchačů (z toho 62 % v prezenční formě studia a 38 % ve formě kombinované). Necelá 3 % tvoří studenti doktorských studijních programů.

V bakalářských studijních programech došlo k nárůstu o 20 %, v navazujících magisterských SP o 27 % posluchačů. V dlouhých magisterských oborech došlo ke snížení o 814 posluchačů, tedy téměř o minus 27 %. Na Ostravské univerzitě studuje 39 % posluchačů v programech pedagogika, učitelství a sociální péče, 25 % ve skupině studijních programů společenské vědy, nauky a služby a cca 20 % posluchačů v přírodních

# Kvalita a excelence akademických činností

vědách a naukách a 4 % studentů se věnují vědám a naukám o kultuře a umění. Sledujeme-li procentuální rozložení v jednotlivých skupinách oborů, pak 39,6 % studentů náleží ke skupině oborů pedagogika, učitelství a sociální péče, 12,7 % studentů patří filologii a 11,2 % skupině oborů zdravotnictví. Podle jednotlivých forem studia studuje 72,2 % studentů prezenčně, 26,1 % kombinovaně a 1,6 % distančně.

## Přehled počtu studentů v akreditovaných studijních programech veřejné vysoké školy k 31. 10. 2007

Skupiny studijních programů	Studenti ve studijním programu								Celkem studentů
	bakalářský		magisterský		mag. navazující		dokt.		
	P	K	P	K	P	K	P	K	
• Přírodní vědy a nauky	1 025	300	123	0	337	31	21	57	1 894
• Technické vědy a nauky	0	0	0	0	0	0	0	0	0
• Zeměděl.-les. a veter. vědy a nauky	0	0	0	0	0	0	0	0	0
• Zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky	703	107	165	0	112	0	0	0	1 087
• Společenské vědy, nauky a služby	1 543	349	116	0	174	79	39	78	2 378
• Ekonomie	0	0	0	0	0	0	0	0	0
• Právo, právní a veřejnosprávní činnost	0	0	0	0	0	0	0	0	0
• Pedagogika, učitelství a sociál. péče	569	1 061	1 495	246	3	311	7	40	3 732
• Obory z oblasti psychologie	0	0	0	0	0	0	0	0	0
• Vědy a nauky o kultuře a umění	228	0	79	0	64	0	8	10	389
• Celkem	4 068	1 817	1 978	246	690	421	75	185	9 480

## Počty studentů OU dle skupin kmenových oborů (stav k 31. 10. 2007, včetně přerušených studií)

Skupiny oborů v PS	Kód skupiny kmen. oborů	Studenti ve studijním programu				Celkem
		Bc.	NMgr.	Mgr.	Ph.D.	
• Matematické obory	11	95	35	44	28	202
• Geografické obory	13	350	69	149	34	602
• Chemické obory	14	104	0	13	0	117
• Biologické obory	15	304	0	52	0	356
• Ekologie a ochrana prostředí	16	67	3	16	0	86
• Fyzikální obory	17	29	0	20	0	49
• Informatika	18	404	26	84	19	533
• Zdravotnictví	53	827	167	113	0	1107
• Filozofie	61	315	0	31	0	346
• Sociální vědy	67	163	45	129	54	391
• Obory z oblasti historie	71	84	31	47	31	193
• Filologie	73	111	47	67	37	1262
• Rekreatologie	74	306	0	0	0	306
• Pedagogika, učitelství a soc. péče	75	1655	1900	316	50	3921
• Teorie umění	81	60	0	0	21	81
• Umění a užitě umění	82	180	84	65	0	329
• Celkem		6054	2407	1146	274	9881*

\* Z tohoto počtu má 401 studentů přerušené studium (9881 – 401 = 9480)

**Počty studentů bakalářských, magisterských a doktorských studijních programů na jednotlivých fakultách a ústavech OU (stav k 31. 10. 2007, včetně přerušených studií)**

Fakulta, ústav	Studijní programy				Forma studia			Studenti celkem
	Bc.	Mgr.	NMgr.	Ph.D.	PS	KD	DS	
• Filozofická	1 733	526	274	117	2 173	477	0	2 650
• Pedagogická	1 961	1 402	313	26	1 990	1 712	0	3 702
• Přírodovědecká	1 353	228	381	105	1 643	269	155	2 067
• Zdravotně sociální	827	167	113	26	1 008	125	0	1 133
• Umění	180	84	65	0	329	0	0	329
• Celkem	6 054	2 407	1 146	274	7 143	2 583	155	9 881

**Srovnání počtu studentů OU a jejích součástí v letech 2001–2007**

Fakulta	r. 2001	r. 2002	r. 2003	r. 2004	r. 2005	r. 2006	r. 2007
• FF	1 240	1 357	1 610	1 810	2 144	2 481	2 650
• PdF	2 475	2 485	2 708	2 926	3 264	3 114	3 702
• PpF	1 164	1 271	1 567	1 711	1 922	1 962	2 067
• ZSF	582	688	754	879	915	981	1 133
• IpUS/FU	85	131	177	225	278	319	329
• Celkem	5 546	5 932	6 816	7 551	8 523	8 857	9 881

**Počty zahraničních studentů**

Univerzita má v současné době akreditovány v doktorských studijních programech 3 SP v cizích jazycích (Historische Wissenschaften, Applied Mathematics, Social Policy and Social Work) a v nich 5 studijních oborů (Wirtschafts- und Sozialgeschichte, Fuzzy Modelling, Applied Algebra, Applied Mathematics, Social Work). Přes zvýšenou propagaci a projevený zájem se doposud nepodařilo přijmout do akreditovaných oborů studenty. Studenti s cizím státním občanstvím studují na OU v SP, které jsou akreditované v českém jazyce, jejich počet tvoří pouze 2,5 % studentů imatrikulovaných na OU.

**Přehled studijních programů akreditovaných v cizích jazycích**

Skupiny oborů	Kód skupiny kmen. oborů	Studijní programy/Studijní obory				Celkem
		Bc. jazyk	NMgr. jazyk	Mgr. jazyk	Ph.D. jazyk	
• Matematické obory	11				anglický	1/3
• Geografické obory	13					
• Chemické obory	14					
• Biologické obory	15					
• Ekologie a ochrana prostředí	16					
• Fyzikální obory	17					
• Informatika	18					
• Zdravotnictví	53					
• Filozofie a humanitní studia	61					
• Sociální vědy	67				anglický	1/1
• Obory z oblasti historie	71				německý	1/1
• Filologie	73					
• Rekreatologie	74					
• Pedagogika, učitelství a soc. péče	75					
• Teorie umění	81					
• Umění a užité umění	82					
• Celkem						3/5

# Kvalita a excelence akademických činností

## Počty studentů cizího státního občanství dle fakult

Typ studijního programu	FF	PdF	PfF	ZSF	FU	OU
• Bakalářský	98	8	21	8	16	151
• Magisterský	10	18	3	2	9	42
• Navazující magisterský	4	0	16	2	6	28
• Doktorský	8	2	4	1	0	15
• Celkem	120	28	44	13	31	236

### Využívání kreditního systému na Ostravské univerzitě v Ostravě

Ostravská univerzita uplatňuje kreditní systém od akademického roku 1999/2000. V návaznosti na restrukturalizaci SP na OU na velké množství nových akreditací, jimiž prošly všechny SP a SO, byla provedena analýza kreditního systému na OU, zvláště ve vazbě na ECTS. Analýza ukázala, že se mnohé obory vzdělaly od kreditního hodnocení jednotlivých disciplín ve vazbě na zátěž studenta a učebního výstupu (kritérium nově zařazené v souvislosti s národní soustavou kvalifikací, resp. s evropským rámcem kvalifikací pro celoživotní učení). Pro rok 2008 je připravená první fáze aktualizace a inovace Zásad kreditního systému na OU.

### Programy celoživotního vzdělávání

Celoživotní vzdělávání bylo i v roce 2007 zcela v kompetencích jednotlivých fakult a pracovišť zajišťujících propagaci, organizaci, výuku, evaluaci atd.

Tradičně je OU garantem celoživotního učení ve skupině studijních programů pedagogika, učitelství a sociální péče (43 % z účastníků CŽV), druhou nejvýraznější oblastí je skupina programů technické vědy a nauky a také společenské vědy nauky a služby (22 % a 21 % z účastníků CŽV).

### Univerzita třetího věku

Zájemci o studium Univerzity třetího věku mají na OU možnost studovat ve čtyřsemestrálních bězích (celkový rozsah cca 120 hodin). V roce 2007 pokračovala Univerzita třetího věku na Filozofické fakultě OU, téma: Hudba, literatura a film (dva běhy, celkem 173 posluchačů).

Ostravská univerzita realizuje studium Univerzity třetího věku také ve spolupráci s Magistrátem města Třince. V roce 2007 (celkem 120 účastníků) se výuka uskutečnila v tematických okruzích z oblasti společenských věd.

### Přehled počtu kurzů celoživotního vzdělávání veřejné vysoké školy

Skupina studijních programů	kurzy orientované na výkon povolání			kurzy zájmové			U3V	Celkem
	do 15 hod.	do 100 hod.	více	do 15 hod.	do 100 hod.	více		
• Přírodní vědy a nauky	1	11	5	1				18
• Technické vědy a nauky	1	64	4					69
• Zeměděl.-les. a veter. vědy a nauky								
• Zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky		11						11
• Společenské vědy, nauky a služby	1	13	3	3	1		2	23
• Ekonomie		1						1
• Právo, právní a veřejnosprávní činnost		2						2
• Pedagogika, učitelství a sociál. péče	1	16	46					63
• Obory z oblasti psychologie								
• Vědy a nauky o kultuře a umění		2						2
• Celkem	4	120	58	4	1		2	189

Pozn.: U3V – Univerzita 3. věku

### Přehled počtu kurzů celoživotního vzdělávání veřejné vysoké školy

Skupina studijních programů	kurzy orientované na výkon povolání			kurzy zájmové			U3V	Celkem
	do 15 hod.	do 100 hod.	více	do 15 hod.	do 100 hod.	více		
• Přírodní vědy a nauky	130	160	72	14				376
• Technické vědy a nauky	40	943	132					1 115
• Zeměděl.-les. a veter. vědy a nauky								
• Zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky		224						224
• Společenské vědy, nauky a služby	7	180	93	503	10		293	1 086
• Ekonomie		14						14
• Právo, právní a veřejnosprávní činnost		31						31
• Pedagogika, učitelství a sociál. péče	540	245	1 410					2 195
• Obory z oblasti psychologie								
• Vědy a nauky o kultuře a umění		58						58
• Celkem	717	1 855	1 707	517	10		293	5 099

# Kvalita a excelence akademických činností

## Zájem o studium na Ostravské univerzitě v Ostravě

Také v roce 2007 se udržel vysoký zájem o studium na OU. V roce 2007 obdržela OU 14 561 přihlášek ke studiu, je to o 5,8 % přihlášek více než v roce 2006. Nejvíce přihlášek bylo přijato na skupinu SP pedagogika, učitelství a sociální péče (35 %), dále pak na skupinu společenské nauky a služby (33 %), přírodní vědy a nauky (17 %) a zdravotnictví, lékařské a farmakologické vědy a nauky (11 %). OU ke studiu přijala 4 663 uchazečů (32 % z přihlášených), ke studiu se nakonec zapsalo 3 751 studentů (26 % z přihlášených, 80 % z počtu přijatých). V roce 2006 přijala univerzita o 12 % studentů méně (4 094) a ke studiu se zapsalo o 13 % méně (3 243). Sledujeme-li procentuální podíl studentů přihlášených, přijatých a zapsaných, ten byl v roce 2006 blízky roku 2007 (24 % z přihlášených studentů bylo přijato, 79 % z přijatých se ke studiu zapsalo). V roce 2007 zůstal zachován procentuální podíl (88,7 %) těch, kteří podali na OU přihlášku a pak se také dostavili k přijímacímu řízení (v roce 2006 – 89,3 %). Sledujeme-li poměr mezi počtem přihlášek a počtem zapsaných studentů na jednotlivých fakultách, pak na fakultách přírodovědecké a umění je tento poměr 3:1, na fakultách pedagogické a zdravotně sociální 4:1 a na fakultě filozofické 5:1.

## Zájem uchazečů o studium na veřejné vysoké škole v AR 2007/2008

Skupiny studijních programů	Počet				
	podaných přihlášek <sup>1)</sup>	přihlášených <sup>2)</sup>	přijeti <sup>3)</sup>	přijatých <sup>4)</sup>	zapsaných <sup>5)</sup>
• Celkem	14 561	12 911	5 010	4 663	3 751
• Přírodní vědy a nauky	2 521	2 256	953	914	843
• Technické vědy a nauky	-	-	-	-	-
• Zeměděl.-les. a veter. vědy a nauky	-	-	-	-	-
• Zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky	1 584	1 365	597	538	459
• Společenské vědy, nauky a služby	4 809	4 399	1 643	1 513	1 059
• Ekonomie	-	-	-	-	-
• Právo, právní a veřejnospr. činnost	-	-	-	-	-
• Pedagogika, učitelství a sociál. péče	5 160	4 413	1 654	1 535	1 241
• Obory z oblasti psychologie	-	-	-	-	-
• Vědy a nauky o kultuře a umění	487	478	163	163	149

1) Počet všech přihlášek, které VVŠ obdržela.

2) Počet uchazečů o studium, kteří se zúčastnili přijímacího řízení.

3) Počet všech kladně vyřízených přihlášek.

4) Počet přijatých uchazečů. Údaj celkem vyjadřuje počet fyzických osob, ve skupinách oborů jsou zahrnuti vícenásobně přijati.

5) Počet přijatých studentů, kteří se zapsali ke studiu.



### Zájem uchazečů o studium dle skupin kmenových oborů v AR 2006/2007

Skupiny studijních programů	Kód skupiny kmenových oborů	Počet		příjetí <sup>3)</sup>	přijatých <sup>4)</sup>	zapsaných <sup>5)</sup>
		podaných přihlášek <sup>1)</sup>	přihlášených <sup>2)</sup>			
• Matematické obory	11	169	159	91	86	79
• Geografické obory	13	740	600	231	212	196
• Chemické obory	14	185	179	70	70	59
• Biologické obory	15	613	523	199	187	170
• Ekologie a ochrana prostředí	16	216	216	38	38	37
• Fyzikální obory	17	56	56	26	26	25
• Informatika	18	542	523	298	295	277
• Zdravotnictví	53	1 584	1 365	597	538	459
• Filozofie	61	528	510	208	205	139
• Sociální vědy	67	1 353	1 333	204	199	165
• Obory z oblasti historie	71	197	191	95	92	61
• Filologie	73	2 255	1 938	894	794	531
• Rekreatologie	74	476	427	242	223	163
• Pedagogika, učitelství a soc. péče	75	5 160	4 413	1 654	1 535	1 241
• Teorie umění	81	82	82	28	28	21
• Umění a užité umění	82	405	396	135	135	128
• Celkem		14 561	12 911	5 010	4 663	3 751

1) počet všech podaných přihlášek

2) počet fyzických osob (zahrnutý vícenásobné přihlášky)

3) počet kladně vyřízených přihlášek

4) počet fyzických osob (zahrnuti přijatí na více oborů)

5) počet studentů, kteří se zapsali ke studiu

### Zájem o studium na Ostravské univerzitě

Vývoj zájmu o studium dle fakult (2001–2007)

Fakulta, ústav	r. 2001	r. 2002	r. 2003	r. 2004	r. 2005	r. 2006	r. 2007
• FF	přihl. 2 767	2 963	2 649	3 274	3 322	3 759	4 415
	zaps. 343	437	546	657	743	849	953
• PdF	přihl. 3 348	3 702	3 567	4 567	5 118	5 844	5 605
	zaps. 683	775	947	1 059	1 262	1 178	1 331
• PřF	přihl. 2 117	1 977	2 273	2 673	2 258	2 282	2 552
	zaps. 369	452	610	623	638	719	880
• ZSF	přihl. 1 146	1 166	1 277	1 365	1 463	1 472	1 584
	zaps. 208	277	253	329	304	386	459
• IpUS	přihl. 0	54	355	309	417	391	0
	zaps. 0	24	70	72	114	106	0
• FU	přihl. 0	0	0	0	0	0	405
	zaps. 0	0	0	0	0	0	128
• Celkem	přihl. 9 378	9 862	10 121	12 188	12 578	13 748	14 561
	zaps. 1 603	1 965	2 426	2 740	3 061	3 238	3 751

# Kvalita a excelence akademických činností

## Počty absolventů

Univerzita je od roku 2006 nositelkou certifikátu Diploma Supplement Label. Přílohu k diplomu spolu s diplomem Ostravské univerzity v Ostravě v roce 2007 obdrželo 1 951 absolventů. Srovnání s rokem 2006 ukazuje, že se počet absolventů zvýšil o 69 absolventů. Nepatrně se proměnila jejich struktura, snížil se počet absolventů u dlouhých magisterských programů (minus 30) a narostl počet absolventů u bakalářských SP (plus 46) a navazujících magisterských programů (plus 59). Nejvyšší počet absolventů vykazuje skupina oborů pedagogika, učitelství a sociální péče (44,2 %), na níž se podílejí čtyři fakulty univerzity (filozofická, pedagogická, přírodovědecká, zdravotně sociální). Bakalářské studijní programy se podílejí 53,9 % na počtu absolventů, magisterské 28,7 %, navazující magisterské 16,7 % a doktorské studijní programy mají 0,7 % absolventů z celkového počtu studentů, kteří úspěšně ukončili studium v roce 2007 (v AR 2006/2007, do 31. 8. 2007).

### Přehled počtu absolventů akreditovaných studijních programů veřejné vysoké školy v období od 1. 1. 2007 do 31. 12. 2007 (v AR 2006/2007)

Skupiny studijních programů	Absolventi ve studijním programu				Celkem absolventů
	bak.	mag.	mag. navazující	dokt.	
• Přírodní vědy a nauky	238	67	50	7	362
• Technické vědy a nauky	-	-	-	-	-
• Zeměděl.-les. a veter. vědy a nauky	-	-	-	-	-
• Zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky	156	33	41	0	230
• Společenské vědy, nauky a služby	206	32	112	5	355
• Ekonomie	-	-	-	-	-
• Právo, právní a veřejnosprávní činnost	-	-	-	-	-
• Pedagogika, učitelství a sociál. péče	393	406	94	0	893
• Obory z oblasti psychologie	-	-	-	-	-
• Vědy a nauky o kultuře a umění	59	22	29	1	111
• Celkem	1 052	560	326	13	1 951

### Počty absolventů dle skupin kmenových oborů (v AR 2006/2007)

Skupiny oborů	Kód skupiny kmen. oborů	Absolventi ve studijním programu				Celkem
		Bc.	Mgr.	NMgr.	Ph.D.	
• Matematické obory	11	26	18	8	0	52
• Geografické obory	13	92	26	8	5	131
• Chemické obory	14	15	0	1	0	16
• Biologické obory	15	50	0	19	0	69
• Ekologie a ochrana prostředí	16	7	7	3	0	17
• Fyzikální obory	17	5	0	3	0	8
• Informatika	18	43	16	8	2	69
• Zdravotnictví	53	156	33	41	0	230
• Filozofie a humanitní studia	61	40	0	0	0	40
• Sociální vědy	67	19	18	96	5	138
• Obory z oblasti historie	71	8	4	6	0	18
• Filologie	73	114	10	10	0	134
• Rekreologie	74	25	0	0	0	25
• Pedagogika, učitelství a soc. péče	75	393	406	94	0	893
• Teorie umění	81	17	0	0	1	18
• Umění a užitě umění	82	42	22	29	0	93
• Celkem	-	1 052	560	326	13	1 951

### Počty absolventů dle studijních programů a fakult (v AR 2006/2007)

Studijní programy	FF	PdF	PřF	ZSF	IpUS	Celkem
• Bakalářské	198	418	238	156	42	1 052
• Magisterské	132	255	118	33	22	560
• NMgr.	112	94	50	41	29	326
• Doktorské	1	0	7	5	0	13
• Celkem	443	767	413	235	93	1 951

### Studijní neúspěšnost studentů

V roce 2007 opět (o 191) vzrostl počet studentů, kteří opustili univerzitu bez absolutoria. Celkový počet takových studentů byl 1 109, tj. 11 % z celkového počtu studentů. Další analýzy ukázaly, že nejčastěji odcházejí studenti během prvního roku studia (zvláště po ZS AR, kdy je provedena kontrola plnění studijních povinností). Nejvyšší procento neúspěšných studentů patří do skupiny oborů pedagogika, učitelství, sociální péče (31 % z počtu neúspěšných, 9 % z počtu studentů ve skupině oborů), poté následují neúspěšní studenti ve skupině oborů filologie (18 % z počtu neúspěšných, 16 % z počtu studentů ve skupině oborů), informatika (17 % z počtu neúspěšných, 35 % z počtu studentů ve skupině oborů). 64 % neúspěšných patří bakalářským SP, 28 % magisterským SP, 6 % navazujícím magisterským SP a 2,5 % patří neúspěšným studentům doktorských studijních programů.

### Přehled počtu neúspěšných studentů v akreditovaných studijních programech veřejné vysoké školy v období od 1. 1. 2007 do 31. 12. 2007

Skupiny studijních programů	Studijní programy				Celkem studentů
	bakalářský	magisterský	mag. navazující	dokt.	
• Přírodní vědy a nauky	318	16	28	9	371
• Technické vědy a nauky	-	-	-	-	-
• Zeměděl.-les. a veter. vědy a nauky	-	-	-	-	-
• Zdravot., lékař. a farm. vědy a nauky	48	7	4	0	59
• Společenské vědy, nauky a služby	254	13	27	8	302
• Ekonomie	-	-	-	-	-
• Právo, právní a veřejnosprávní činnost	-	-	-	-	-
• Pedagogika, učitelství a sociál. péče	72	257	6	9	344
• Obory z oblasti psychologie	-	-	-	-	-
• Vědy a nauky o kultuře a umění	19	12	1	1	33
• Celkem	711	305	66	27	1 109

# Kvalita a excelence akademických činností

## Počty neúspěšných studentů dle programů a oborů

Skupiny oborů	Kód skupiny kmen. oborů	Neúspěšní studenti ve studijním programu				Celkem ne- úspěšní stud.
		Bc.	Mgr.	NMgr.	Ph.D.	
• Matematické obory	11	27	4	2	5	38
• Geografické obory	13	49	8	8	1	66
• Chemické obory	14	13	0	0	0	13
• Biologické obory	15	37	0	3	0	40
• Ekologie a ochrana prostředí	16	16	0	1	0	17
• Fyzikální obory	17	12	0	0	0	12
• Informatika	18	164	4	14	3	185
• Zdravotnictví	53	48	7	4	0	59
• Filozofie	61	44	0	2	0	46
• Sociální vědy	67	9	3	18	3	33
• Obory z oblasti historie	71	14	3	2	3	22
• Filologie	73	182	7	5	2	196
• Rekreologie	74	5	0	0	0	5
• Pedagogika, učitelství a soc. péče	75	72	257	6	9	344
• Teorie umění	81	9	0	0	1	10
• Umění a užité umění	82	10	12	1	0	23
• Celkem	-	711	305	66	27	1 109

## Vědecká, výzkumná a umělecká činnost

Spektrum výzkumné činnosti na Ostravské univerzitě je široké. Odpovídá zaměření jednotlivých fakult a také celoškolských ústavů. Jedná se o výzkum v oblasti přírodovědných oborů (Přírodovědecká fakulta), pedagogických oborů (Pedagogická fakulta), humanitně-lingvisticky orientovaných oborů (Filozofická fakulta) a zdravotnických a sociálních oborů (Zdravotně-sociální fakulta), fuzzy logiky a fuzzy modelování (Ústav pro výzkum a aplikace fuzzy modelování), studia otázek literárněvědného religionismu, literárně historické studia vzniku a vývoje tvorby ve Slezsku a na severní Moravě (Ústav pro regionální studia). K tvůrčí činnosti univerzity přispívá kromě výzkumné činnosti také činnost umělecká. Ta je na Ostravské univerzitě zastoupena výsledky práce akademiků z nově vzniklé Fakulty umění (obory zaměřené na oblast hudební a výtvarnou).

### Hlavní směry výzkumu na Ostravské univerzitě v Ostravě

#### 1. V oblasti formálních věd:

- Matematické modelování a počítačová simulace systémů a procesů (včetně fuzzy modelování).
- Teoretická algebra zaměřená na teorii uspořádaných množin a teorii okruhů s aplikací v teorii čísel.
- Teoretické základy pokročilých metod zpracování informací zatížených neurčitostí a vývoj nástrojů pro fuzzy modelování systémů.

#### 2. V oblasti přírodních věd:

- Struktura a chování pevných látek se zaměřením na termodynamiku, transportní jevy, povrchové struktury a sorpční procesy.
- Ekologické a geografické změny struktur průmyslových regionů a pohraničních oblastí.
- Biofyzika a ekofyziologie fotosyntézy.

3. V oblasti filologických věd:
  - a. Rečová komunikace v mateřském a cizích jazycích, včetně sociolektů.
  - b. Konfrontační studium jazyků.
4. V oblasti historických věd:
  - a. Demografická a historická studia.
5. V oblasti filozofických, psychologických a sociologických věd:
  - a. Adaptace imigrantů a problematika minorit.
  - b. Aktivity s hospodářskými změnami.
6. V oblasti teorie a věd o umění:
  - a. Literatura a výtvarné umění v regionu.
  - b. Historicko-estetické problémy regionální hudby a výtvarného umění.
7. V oblasti pedagogických věd:
  - a. Vzdělávání učitelů, vychovatelů a dětí.
  - b. Didaktika oborů.
  - c. Informační a komunikační technologie ve vzdělávání, e-learning.
  - d. Pedagogická diagnostika včetně diagnostiky a terapie vývojových poruch učení a chování.
  - e. Diagnostika motoriky mládeže a pohybové aktivity.
8. V oblasti zdravotních věd:
  - a. Vliv faktorů životního, pracovního a sociálního prostředí na zdravotní stav vybraných populačních celků.
  - b. Nové diagnostické léčebné postupy týkající se interních a chirurgických oborů.
  - c. Výzkum v oblasti morfologických oborů ve spolupráci s klinickými pracovišti v oblasti diagnostiky a moderních laboratorních metod s onkologickým zaměřením.
  - d. Teorie sociální práce a sociální politiky, sociálních souvislostí globálních a ekologických problémů a problematiky sociálního státu.
9. Umělecká (výtvarná a hudební) činnost.

#### Výzkumné záměry

Stejně jako v předchozích letech byl i v roce 2007 řešen na pracovišti Ústavu pro výzkum a aplikace fuzzy modelování (ÚVAFM) institucionální záměr „Logické a algebraické metody pro zpracování informací zatížených neurčitostí a jejich použití ve fuzzy modelování“.

V roce 2007 byly rozpracovány všechny úkoly výzkumného záměru:

- a) v oblasti teoretických základů pokročilých metod zpracování informací zatížených neurčitostí:
  1. prohloubit znalosti v algebraické teorii uspořádaných struktur pravdivostních hodnot;
  2. prohloubit znalosti ve formální teorii fuzzy logiky;
  3. rozvinout a prohloubit teorii a metody fuzzy aproximace;
  4. pokračovat ve studiu teorie sémantiky části přirozeného jazyka;
  5. prohloubit teorii tvorby a rekurence dynamických modelů anticipujících systémů;
  6. rozšířit a zdokonalit existující metody pro pokročilé fuzzy modelování;
- b) v oblasti vývoje nástrojů pro modelování systémů, pro jejichž popis jsou k dispozici informace zatížené neurčitostí:
  7. vývoj nových stochastických (zejména evolučních) algoritmů;
  8. vývoj nástrojů pro aplikaci rekurentních dynamických modelů;
  9. zdokonalovat softwarové nástroje pro fuzzy modelování složitých procesů.

# Kvalita a excelence akademických činností

Rozpracování těchto úkolů se projevilo publikačními aktivitami členů ÚVAFM, kteří v roce 2007 publikovali:

- 27 článků v impaktovaných časopisech,
- 19 článků v recenzovaných časopisech,
- 37 článků ve sbornících,
- kapitoly ve 4 mezinárodních knižních publikacích.

## Úspěšné projekty CEP

V roce 2007 bylo na Ostravské univerzitě v Ostravě řešeno nebo spoluřešeno 45 výzkumných projektů zařazených do databáze CEP. Nejvíce projektů, celkem 30, bylo řešeno ze zdrojů Grantové agentury České republiky, 5 ze zdrojů Grantové agentury Akademie věd a 15 z ostatních ministerských grantů. Spektrum řešených problémů je široké a odráží výzkumné zaměření jednotlivých fakult.

Čtyři z pěti grantů poskytovaných Akademií věd byly řešeny na Přírodovědecké fakultě (1 projekt jako spolуреšitelský ve spolupráci s Biofyzikálním ústavem AV ČR). Jeden projekt byl řešen na Filozofické fakultě OU.

U Grantové agentury ČR převažuje úspěšnost Filozofické fakulty, která řešila 14 projektů, z toho jeden byl spolуреšitelský. Přírodovědecká fakulta získala 13 projektů (4 spolуреšitelské), Pedagogická fakulta 2 a Zdravotně sociální fakulta 1 spolуреšitelský.

Mezi další poskytovatele, u kterých Ostravská univerzita získala finanční podporu na výzkumné projekty, patří:

- MŠMT (3 projekty),
- MMR (2 projekty),
- MPO (2 projekty),
- MZ (1 projekt),
- MŽP (1 projekt)
- Český báňský úřad (1 projekt).

Nejúspěšnější fakultou v získávání finančních prostředků pro výzkumnou činnost od poskytovatelů podpory výzkumu a vývoje je Přírodovědecká fakulta, která získala v loňském roce 9 968 tis. Kč na řešení 23 projektů evidovaných v Centrální databázi projektů. Filozofická fakulta získala 5 223 tis. Kč za 15 projektů. Úspěšnost těchto fakult výrazně převyšuje ostatní fakulty a dosahuje téměř 80 % získaných finančních prostředků na projekty evidované v CEP.

## Přehled grantů, výzkumných projektů, patentů a dalších tvůrčích aktivit veřejné vysoké školy

Názvy grantů, výzkumných projektů, patentů nebo dalších tvůrčích aktivit	Zdroj	Finanční podpora (tis. Kč)
Faktory ovlivňující negativní vliv invazivních raků v ČR: migrační aktivita, reprodukční biologie a šíření patogenu račicho moru	AV ČR	182
Interakce standardního a mutančních proteinů p53 s poškozenou DNA a jejich význam při odpovědi buněk na protinádorovou chemoterapii	AV ČR	255
Kvartérní geochronologie svahových deformací kulminační části Západních Beskyd: absolutní a relativní datování forem georeliéfu	AV ČR	156
Moravskoslezská města v éře komunální samosprávy 1850-1914. Komunální elity, obecní hospodářství, budování moderní infrastruktury	AV ČR	135
Struktura a termodynamika molekulárních klastrů – strukturální přeměny v klastrech vody	AV ČR	365
Aklimace fotosyntetického aparátu smrku ztepilého vůči změnám dopadající sluneční radiace	B	1171
Algebraická, analytická a kombinatorická teorie čísel	B	629
Biografický slovník Slezska a severní Moravy, nová řada	B	340
Evoluční algoritmy se soutěžícími a spolupracujícími heuristikami	B	325
Formulářová sbírka listů a diktamin Jindřicha z Isernie (kritická edice)	B	557
Frikční materiály na bázi polymerů s obsahem kovů a jejich vliv na životní prostředí	B	383
Geneze české historiografie hospodářských a sociálních dějin v díle prof. Milana Myšky	B	247

## Přehled grantů, výzkumných projektů, patentů a dalších tvůrčích aktivit veřejné vysoké školy (pokrač.)

Názvy grantů, výzkumných projektů, patentů nebo dalších tvůrčích aktivit	Zdroj	Finanční podpora (tis. Kč)
Geomorfologická reakce vodních toků na antropogenní disturbance v oblasti Západních Beskyd	B	196
Historická encyklopedie podnikatelů Čech, Moravy a Slezska do roku 1945 II	B	330
Hostitelská specializace a druhová diverzita bryofágního hmyzu, analýza klíčových faktorů	B	620
Hudební kultura v Ostravě v době od roku 1918 do současnosti	B	610
Indiánský nacionalismus? Jazyk a symbolika sociálních hnutí domorodých obyvatel Mexika	B	334
Komparace morfofotektoniky a geomorfologického efektu povrchového zdvíhu kulminační oblasti flyšových Západních Karpat a Horského Krmu	B	210
Komunikativní a textové strategie v rozhlasové, časopisecké, komerční a akademické publicistice (kontrastivní analýza anglického a českého diskurzu)	B	489
Komunitní systém v resocializačních zařízeních pro adolescenty	B	813
Lidová etymologie – její specifika a fungování (na příkladu toponymické složky jazyka)	B	214
Modelování distribuce tepla z oxidace uhlí v heterogenním porézním prostředí	B	1267
Nezářivá disipace excitační energie ve vztahu k organizaci pigment-proteinových komplexů ve fotosyntetickém aparátu vyšších rostlin	B	398
Nová šlechta v českých zemích v 18. a 19. století	B	631
Osobnostní proměnné jako moderátory a mediátory zátěžové odolnosti	B	793
Počítačová simulace anticipujících systémů	B	265
Podoby českého povídkového cyklu ve XX. století	B	279
Podpora regionální konkurenceschopnosti: směrem k nejnovějším regionálním inovačním systémům v Evropě?	B	112
Prosociální chování a jeho vazby na altruismus, afiliaci a empatie	B	119
Socha ve městě. Vztah architektury a plastiky v Ostravě ve 20. století	B	273
Tvůrčí osobnost Františka Hrubína a proměny kontextů české literatury ve XX. století	B	300
Vliv peripatetické tradice na latinské myšlení 10. a 11. století	B	353
Zeta potenciál uhlíkatých materiálů, mechanismus adsorpce sběračů	B	202
Změny aktivity a obsahu enzymu Rubisco při působení zvýšené koncentrace CO <sub>2</sub>	B	252
Změny na trhu práce a perspektivy vzdělanosti v České republice	B	186
Biologické a ekologické nároky ryb – určující faktory funkčnosti rybních přechodů	C	82
Centrum numericky náročných výpočtů Ostravské univerzity	C	143
Data, algoritmy, rozhodování	C	2476
Imobilizace těžkých kovů z odpadních vod pomocí přírodních uhlíkatých materiálů (Přírodovědecká fakulta)	C	896
Komplexní regionální marketing jako koncept rozvoje rurálního periferního regionu Jesenícko	C	1263

Pozn. Ve sloupci „Zdroj“ u grantů uvést: A = mezinárodní a zahraniční granty, B = granty GAČR, C = rezortní ministerské granty (včetně výzkumných záměrů MŠMT, s výjimkou FRVŠ); u ostatních uvést název instituce, která výzkumný projekt zadala.

Pestrost a šíře studijních oborů na Ostravské univerzitě se prolíná s její vědecko-výzkumnou činností. Zatímco šíři studijních oborů je možné považovat za klad, pak u výzkumných směrů lze tuto šíři považovat za slabou stránku, protože přerůstá v jistou roztržitost. V roce 2007 byl nastartován proces koncentrace hlavních výzkumných směrů Ostravské univerzity v Ostravě do klíčových oblastí výzkumu, ve kterých dosahuje Ostravská univerzita významných výsledků na národní i mezinárodní úrovni.







**Kvalita a kultura  
akademického  
života**

# Kvalita a kultura akademického života

## Sociální záležitosti studentů

Ostravská univerzita v Ostravě vyplácela v roce 2007, v souladu s novelou zákona o vysokých školách, měsíčně sociální stipendium studentům, kteří pobírají příplatek na dítě ve zvýšené výměře, a to ve výši dvojnásobku tohoto příplatku. Ostravská univerzita v Ostravě rovněž v souladu s novelou zákona o vysokých školách vyplácí ubytovací stipendium. Studentům v mimořádně tíživé finanční situaci vyplácí Ostravská univerzita v Ostravě také tzv. mimořádné sociální stipendium.

## Znevýhodněné skupiny uchazečů/studentů na Ostravské univerzitě v Ostravě

Pro znevýhodněné skupiny uchazečů a studentů na Ostravské univerzitě bylo zřízeno Centrum podpory studentů se specifickými potřebami. Centrum má jméno Pyramida, na www stránkách zájemci najdou informace o službách centra Pyramida.

Na kontaktní osobu Pyramidy se mohou obracet uchazeči o studium a studenti se zrakovým, sluchovým a těžkým tělesným postižením se svými dotazy, týkajícími se možnosti studia či pomoci při studiu na Ostravské univerzitě.

## Činnosti zabezpečované centrem Pyramida

- Pomoc při informování veřejnosti:
  - Získávání a správa kontaktů na školy.
  - Získávání a správa kontaktů na organizace.
  - Pomoc při organizaci informačních seminářů.
- Pomoc uchazečům o studium:
  - Poskytování základních informací o službách studentům se speciálními potřebami.
  - Pomoc při organizaci přípravných kurzů a dalších kurzů pro uchazeče a studenty se speciálními potřebami.
- Pomoc studentům:
  - Viz Specifikace poskytovaných služeb centrem při UK.
- Osvětové aktivity:
  - Pomoc při zajišťování aktivit typu kurzy znakového jazyka (ZJ) pro zaměstnance, kurzy ZJ pro studenty OU, semináře správné komunikace atd.
- On-line centrum znakového překladu. Základní obsluha videotelefonu s navázáním spojení se vzdáleným tlumočnickem a zajišťování této komunikace pro studenty a uchazeče, kteří komunikují ve ZJ.
- www stránky:
  - Aktualizace www stránek OU zaměřených na studenty se speciálními potřebami.
  - Návrhy změny struktury dle požadavků centra a kontaktních osob.
  - Sběr příspěvků kontaktních a jiných zainteresovaných osob.

Dále Ostravská univerzita spolupracuje s VŠB-Technickou univerzitou v rámci projektu Slunečnice na budování webové komunity, kde webové stránky slouží znevýhodněným skupinám studentů a jsou zároveň místem pro ty, kteří jim chtějí pomáhat. V roce 2007 Slunečnice uspořádala Seminář o problematice sluchově handicapovaných, konferenci na téma Zkvalitňování přístupu akademických pracovníků k integraci znevýhodněných studentů a Den otevřených dveří centra Slunečnice.

### Mimořádně nadaní studenti

Všichni jmenovaní studenti dosáhli výborných studijních výsledků, případně úspěšně reprezentovali školu na vědeckých konferencích, uměleckých soutěžích nebo reprezentovali školu v celostátních organizacích.

### Filozofická fakulta OU

- **Zdeňka Veličková**, studentka studijního oboru ČJ-ZSV Učitelství pro SŠ
- **Kateřina Važíková**, studentka studijního oboru Kulturní dějiny
- **Michal Panáček**, student studijního oboru Poradenství v sociální práci
- **Monika Kuchnová**, studentka studia Učitelství pro střední školy, kombinace ŠJ-NJ

### Pedagogická fakulta OU

- **Šárka Obadalová**, studentka studijního oboru Učitelství pro 1. stupeň ZŠ
- **Aneta Szukalská**, studentka studijního oboru Učitelství HV-Sbormistrovství
- **Ondřej Jeřábek**, student studijního oboru Učitelství fyziky – technické výchovy pro ZŠ

### Přírodovědecká fakulta OU

- **Michaela Pokrupová**, studentka studijního oboru Politická a kulturní geografie
- **Bc. Dominik Ramík**, student studijního oboru Informační systémy
- **Mgr. Hana Haladová**, absolventka oboru Aplikovaná matematika
- **Vratislav Vozník**, student studijního oboru Aplikovaná ekologie

### Zdravotně sociální fakulta OU

- **Bc. Miroslav Směšný**, absolvent studijního oboru Radiologický asistent
- **Bc. Jakub Stáňa**, student studijního oboru Odborný pracovník v ochraně veřejného zdraví
- **Kateřina Karchňáková**, studentka studijního oboru Sociální práce se zdrav. profilem

### Fakulta umění OU

- **Martina Bačová**, studentka z houslové třídy prof. Zdeňka Goly
- **Barbora Tichá**, studentka z intermediálního ateliéru – Nová média pod vedením doc. Jiřího Surůvky
- **Jan Martiník**, student z pěvecké třídy odb. as. Elišky Pappové

### Partnerství a spolupráce

Ostravská univerzita v Ostravě pokračovala i v roce 2007 ve spolupráci s nejrůznějšími institucemi a vysokými školami ve městě, v kraji, ale i v zahraničí. Mezi nejatraktivnější patří spolupráce se zahraničními vysokými školami na základě uzavřených smluv. Jedná se celkem o 37 uzavřených smluv s univerzitami v Evropě, Asii a Americe. Univerzita je také součástí Konference rektorů slezských univerzit (Conference of Rectors of the Silesian Universities), jejíž další členové jsou Slezská univerzita v Opavě, Uniwersytet Wrocławski we Wrocławiu, Uniwersytet Śląski w Katowicach, Akademia ekonomiczna im. Karola Adamieckiego w Katowicach a Uniwersytet Opolski w Opolu. Tato spolupráce je díky umístění univerzit v regionu nejnaktivnější.

# Kvalita a kultura akademického života

## Přehled dohod mezi OU a zahraničními vysokými školami

### FINSKO

University of Kuopio, Kuopio

### FRANCIE

University Paul Valéry, Montpellier

### KAMBODŽA

Institute of Technology of Cambodia, Phnom Penh  
National Institute of Education, Phnom Penh

### MAĎARSKO

Eszterházy Károly College, Eger

### NĚMECKO

German Institute for Adult Education, Bonn  
University of Erfurt, Erfurt

### POLSKO

Adam Mickiewicz University, Poznań  
University of Gdańsk, Gdańsk Oliwa  
Upper Silesian Academy of Pedagogy in Mysłowice, Mysłowice  
University of Opole, Opole  
Silesian College of Economics and Administration in Bytom, Bytom  
Karol Szymanowski Academy of Music in Katowice, Katowice  
Academy of Fine Arts in Katowice, Katowice  
University of Szczecin, Szczecin  
University of Silesia, Katowice  
Management and Social Sciences Academy in Tychy, Tychy

### RUMUNSKO

University of Oradea, Oradea

### RUSKO

N. I. Lobachevsky State University of Nizhni Novgorod, Nizhni Novgorod

### SLOVENSKO

Academy of Arts in Banská Bystrica, Banská Bystrica  
Alexander Dubcek University in Trenčín, Trenčín  
Constantine the Philosopher University in Nitra, Nitra  
Matej Bel University in Banská Bystrica, Banská Bystrica

### SLOVINSKO

University of Maribor, Maribor

### ŠVÉDSKO

Jönköping University, Jönköping

### TURECKO

Çanakkale Onsekiz Mart University, Canakkale

### U.S.A.

Colorado State University, Fort Collins

## VIETNAM

Center for Support of Education and Training Development, Ha Noi  
Hanoi University of Foreign Studies, Ha Noi  
Ho Chi Minh City University of Pedagogy, Ho Chi Minh City  
Ho Chi Minh City University of Foreign Languages and Information Technology, Ho Chi Minh City  
Institute of Oceanography, Vietnamese Academy of Sciences and Technology, Nha Trang  
Nha Trang Culture Art and Tourism College, Nha Trang  
Nha Trang Teacher Training College, Nha Trang  
University of Da Nang, Da Nang  
University of Fisheries, Nha Trang  
University of Social Sciences and Humanities, Ha Noi  
Ho Chi Minh City University of Social Sciences and Humanities, Ho Chi Minh City

### Ubytovací služby

Ostravská univerzita v Ostravě nabízí celkem 576 lůžek na kolejích J. Opletala v Ostravě-Hladnově. V roce 2007 přešla zpráva uvedených zařízení zcela pod Ostravskou univerzitu v Ostravě. Přestože si mohou studenti vybrat z různých možností ubytování, je vždy poptávka vyšší než jsou kapacitní možnosti, které má Ostravská univerzita v Ostravě k dispozici. U cen za ubytování dochází k nárůstu oproti roku 2006, což je způsobeno zejména zdražením provozních nákladů.

Typ pokoje	Cena pro studenty v Kč/měsíc
1 lůžkový . . . . .	1890
2 lůžkový . . . . .	1650
3 lůžkový . . . . .	1510
4 lůžkový . . . . .	1410

Typ pokoje	Cena pro cizí hosty v Kč/pokoj/noc
dvoulůžkový apartmán (se soc. zařízením) . . . . .	700
dvoulůžkový apartmán (bez soc. zařízení) . . . . .	440

Typ pokoje	Cena pro hosty v Kč/pokoj/noc
dvoulůžkový apartmán (se soc. zařízením) . . . . .	500
dvoulůžkový apartmán (bez soc. zařízení) . . . . .	280

### Stravovací služby Ostravské univerzity v Ostravě

Stravování je zajišťováno v těchto menzách:

- Menza Reální 5, zajišťuje stravování studentů a zaměstnanců OU a VŠB-TUO v režimu bezlimitního stravování (cena dle kalkulace jídla počítána ze skutečné ceny potravin) a cizích strážníků, kteří mají pevně stanovenou cenu. Maximální denní kapacita je 1500 strážníků.
- Bufet Hladnov, zajišťuje stravování pro studenty a zaměstnance formou pevně stanoveného limitu (cena porce je vždy stejná u každého jídla). Maximální denní kapacita je 200 strážníků.

Provozy menzy Reální 5 a bufetu Hladnov byly 1. 7. 2007 převzaty od VŠB-TUO Ostravskou univerzitou.

# Kvalita a kultura akademického života

## Univerzitní knihovna

V roce 2007 došlo k významné změně v chodu Univerzitní knihovny OU. Byl zaveden nový knihovní systém DAIMON. V rámci zkvalitňování svých služeb rozšířila univerzitní knihovna své služby pro nové uživatele i pro studenty se specifickými potřebami. Zároveň byl v roce 2007 proveden upgrade ICT.

## Získání a implementace nového knihovního systému

Z dotací rozvojového projektu MŠMT byl pořízen a implementován knihovní systém DAIMON, který je nyní nasazen ve formě centrální instalace využívané více pobočkami. Online katalog (OPAC) standardně nabízí jednoduché i pokročilé vyhledávání a prohlížení různých rejstříků, dále prohledávání vzdálených katalogů knihoven prostřednictvím Z39.50 klienta v prostředí www a různých informačních zdrojích. Registrovaní uživatelé (interní přes LDAP) mají navíc možnost sledovat stav svých výpůjček, provádět objednávky a rezervace titulů či prodlužovat aktuální výpůjčky, sledovat stav svého peněžního konta a případně měnit vlastní uživatelský profil. Ve vazbě na změnu systému proběhla oprava tisíců katalogizačních záznamů, revize zhruba ¼ fondů a po synchronizaci se systémem STAG také revize registrovaných uživatelů. Kromě propojení na systém studijní agendy bylo provedeno propojení IS DAIMON na objednávkový systém KNOS a číselník literatury STAG.

## Rozšíření služeb

V souvislosti se změnou systému byla rozšířena možnost registrace nových uživatelů ve všech studovných fakult a specializovaných studovných ústřední budovy UK. Knihovna se v r. 2007 podílela také na výstavbě centra PYRAMIDA pro podporu studentů se specifickými potřebami, dotovaného z centralizovaného rozvojového projektu „Integrace handicapovaných studentů do studia na OU“. Na nově pořízených PC vč. notebooků byl nainstalován speciální SW pro uživatele se zrakovým postižením (ZoomText, JAWS, FineReader, hlasový výstup), web kamera, kamerová zvětšovací lupa a videotelefon. Provoz centra bude spuštěn od ledna 2008. Rozšířením stávající studovny Filozofické fakulty OU o nové místnosti (fondy katedry germanistiky a romanistiky) vzrostl počet studijních míst ve studovných o 45 míst (celkový počet v r. 2007 je 219 míst).

## Upgrade ICT

V rámci výše uvedených rozvojových projektů a dále z rozpočtu knihovny bylo pořízeno 26 nových PC (vč. notebooků), 20 LCD monitorů, 2 tiskárny, 3 skenery, 9 čteček chipových karet, 10 čteček čárových kódů a 10 laminovaček, u 25 stávajících PC bylo posílena paměť RAM. Celkový stav uživatelských PC na pracovištích knihovny dosáhl ke konci roku 2007 počtu 89 ks, z toho 11 PC umožňuje výhradně vyhledávání v katalogu OPAC, zbylých 78 je připojeno k síti Internet.



**Internacionalizace**

# Internacionalizace

Mezinárodní spolupráce Ostravské univerzity v Ostravě se realizovala především prostřednictvím programu Socrates-Erasmus. Univerzita se také zapojila do jiných programů mezinárodní spolupráce – Comenius, Grundtvig, Leonardo a dalších. Oproti předchozímu roku opět došlo k navýšení počtu uzavřených dohod mezi Ostravskou univerzitou v Ostravě a zahraničními školami v rámci počtu uzavřených bilaterálních smluv v rámci programu Socrates-Erasmus.

Přestože stále převažují především výjezdy studentů do zahraničí, došlo jen u programu Socrates-Erasmus k téměř dvojnásobnému zvýšení počtu přijíždějících studentů na Ostravskou univerzitu v Ostravě v roce 2007 oproti předchozímu roku. Také došlo k navýšení počtu přijíždějících akademických pracovníků, i když ne tak razantnímu. Podmínkou je nabídka možností studia v cizím jazyce, která se neustále rozšiřuje a zkvalitňuje. Tento stav považujeme za významný, neboť naznačuje sílící význam Ostravské univerzity v Ostravě jako dobřého partnera pro mezinárodní spolupráci.

Za významný krok směrem k podpoře mezinárodní spolupráce považujeme vznik Mezinárodního klubu studentů (International Student Club). Posláním tohoto klubu je nabídka pomoci zahraničním studentům přijíždějícím na Ostravskou univerzitu v Ostravě. Klub má své internetové stránky na serveru Ostravské univerzity v Ostravě. Bližší informace jsou zpracovány v následujících tabulkách.

## Zapojení veřejné vysoké školy v programech mezinárodní spolupráce ve vzdělávání

### Programy EU pro vzdělávání a přípravu na povolání

Program	LLP (Socrates)							
	Erasmus	Comenius	Grundtvig	Lingua	Minerva	Leonardo	Jean Monnet	Erasmus Mundus
• Počet projektů	5	5	3			1		
• Počet vyslaných studentů	194	2	7			4		
• Počet přijatých studentů	119							
• Počet vyslaných ak. pracovníků	163	10	5					
• Počet přijatých ak. pracovníků	76	18						
• Dotace (v tis. Kč)	16,432	1,024.5	273.8			172.9		

### Ostatní programy

Program	Ceepus	Aktion	Ostatní
• Počet projektů			10
• Počet vyslaných studentů			53
• Počet přijatých studentů		17	35
• Počet vyslaných akademických pracovníků			152
• Počet přijatých akademických pracovníků			13
• Dotace (v tis. Kč)			7,928

### Další studijní pobyty v zahraničí

Program	Vládní stipendia	Přímá meziuniverzitní spolupráce/z toho Rozvojové programy	
		v Evropě/z toho Rozvoj. progr.	mimo Evropu/z toho Rozvoj. progr.
• Počet vyslaných studentů	6	10	8
• Počet přijatých studentů	17	16	11
• Počet vyslaných akademických pracovníků		2	4
• Počet přijatých akademických pracovníků		4	2





**Zajišťování kvality  
činností  
realizovaných  
na Ostravské  
univerzitě v Ostravě**

# Zajišťování kvality činností realizovaných na OU

## System hodnocení kvality činností Ostravské univerzity v Ostravě

Hodnocení činností uskutečňovaných na Ostravské univerzitě v Ostravě (OU) v souladu se zákonem č. 111/1998 Sb. o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů se periodicky provádí v úpravě dané jednak Přílohou č. 5 Statutu Ostravské univerzity v Ostravě v platném znění, jednak Směrnicí rektora č. 26/2000.

Hodnocení činností na úrovni celouniverzitní pak probíhá jedenkrát ročně; hodnocení činností součástí univerzity se zpracovává s periodicitou tří až pěti let. Pokud se zpracovávají dílčí hodnocení činností součástí Ostravské univerzity v Ostravě, jsou tato rovněž podkladem pro hodnocení činnosti Ostravské univerzity v Ostravě jako celku.

Ve vazbě na výše uvedené řídicí normy zpracovávají dílčí hodnocení fakulty a vysokoškolské ústavy Ostravské univerzity v Ostravě za rok 2007, a to v oblastech:

- a) vědecké, výzkumné, vývojové, umělecké a další tvůrčí činnosti;
- b) vysokoškolského a celoživotního vzdělávání;
- c) hospodaření a nakládání s majetkem;
- d) organizační a řídicí činnosti a informačního zabezpečení.

Hodnocení dle odstavce a) obsahuje především:

- přehled publikační činnosti akademických pracovníků univerzity za zpracovávané období umožňující jeho využití pro Registr informací o výsledcích výzkumných organizací a vyhodnocení této publikační činnosti;
- přehled zapojení akademických pracovníků do grantových aktivit a vyhodnocení těchto aktivit;
- přehled a vyhodnocení účasti akademických pracovníků na odborných akcích, zahraničních pobytech a přehled o návštěvách zahraničních pracovníků na OU;
- přehled a vyhodnocení aktivit v oblasti ukončených doktorandských studijních programů, a to jak vlastních zaměstnanců, tak v rámci akreditovaných studijních programů a ukončených habilitačních a profesorských řízení jak vlastních zaměstnanců, tak v rámci akreditovaných oprávnění;
- přehled a vyhodnocování uznání vědeckých a tvůrčích aktivit OU odbornou veřejností.

Hodnocení dle odstavce b) obsahuje především:

- přehled o pedagogickém zabezpečení akreditovaných studijních programů;
- vyhodnocení inovačních procesů v akreditovaných studijních programech;
- vyhodnocení materiálního a informačního zabezpečení akreditovaných studijních programů.

Obsah hodnocení činností dle odstavců a) a b) jsou dále postoupeny k projednání Vědecké radě Ostravské univerzity v Ostravě na základě návrhu rektora Ostravské univerzity v Ostravě.

Hodnocení činností dle odstavců c) a d) obsahuje především:

- přehled a vyhodnocení změn v organizaci a řízení;
- návrhy na opatření v oblasti řízení a organizace.

Obsah hodnocení činností dle odstavců c) a d) jsou dále postoupeny k projednání Akademickému senátu Ostravské univerzity v Ostravě, a to na základě návrhu kvestora Ostravské univerzity v Ostravě. Dále se obsahem hodnocení činností zabývá Správní rada Ostravské univerzity v Ostravě, která se taktéž vyjadřuje k dosaženým výsledkům.

Po schválení hodnocení činností příslušnými orgány univerzity se výsledky hodnocení zveřejňují prostřednictvím internetových stránek a využívají se dále k modifikaci a aktualizaci koncepce rozvoje univerzity a jejich součástí.

Vnější hodnocení kvality činností jsou pro Ostravskou univerzitu v Ostravě především výsledky procesů akreditací a reakreditací studijních programů, kterými postupně procházejí všechny subjekty univerzity.

Ostravská univerzita v Ostravě využívá v tomto procesu v maximální míře podpory informačních systémů univerzity.

Cennou zpětnou vazbu představuje v souladu s koncepcí Asociace evropských univerzit (EUA), jejímž je Ostravská univerzita v Ostravě členem, také periodicky implementovaná forma hodnocení výuky studenty.

Mezinárodní hodnocení kvality činností uskutečňovaných na OU nebylo doposud realizováno.

#### Hodnocení výukového procesu ze strany studentů v AR 2006/2007

Loňské hodnocení výukového procesu ze strany studentů proběhlo nově – metodou Barev života. OU se rozhodla změnou narušit jistý stereotyp a neúspěch v hodnocení výukového procesu v předcházejícím období (nezájem o hodnocení jak ze strany studentů – 6% účast, tak ze strany vyučujících, kdy nereprezentativní zastoupení studentů degraduje jakoukoli informaci z takového hodnocení).

Metoda se zaměřila na jiná hlediska – středobodem hodnocení se stala univerzita a fakulty, byl měřen vztah studentů k vedení univerzity a fakult, sociální pozice studentů na OU, sociální klimata na jednotlivých fakultách, sociálně patologické jevy. Anonymita, která je studenty vyžadována, byla zajištěna výběrem externí firmy, externího serveru a externím vyhodnocením výsledků.

Metoda zaujala více než 20 % studentů OU, ke konci „barevného hodnocení“ se dostalo 11,7 % studentů. Měření nabídlo celou škálu hodnocení, která jsou podnětná pro další řízení OU a fakult nejen v oblasti výukového procesu (identifikace studentů s OU, rozdílný podíl teoretického a praktického vzdělávání na jednotlivých fakultách, proměna role přednášejících a těch, kteří vedou semináře – s rozdílným vnímáním na jednotlivých fakultách, role vedoucího vysokoškolské kvalifikační práce na OU při strukturovaném studiu atd.).

Výsledky byly prezentovány jak skupině řídicích pracovníků (KR, proděkanovi a proděkankám pro studium), tak akademické obci.

#### Údaje o finanční kontrole

Rozsah a uspořádání vnitřního kontrolního systému je na OU stanoveno Směrnicí rektora č. 87/06 k vnitřní kontrolní činnosti a internímu auditu, kde je mimo jiné definován pojem finanční kontrola v souladu se zákonem č. 320/2001 Sb.

K zajištění nezávislého přezkoumávání a vyhodnocování, právních, majetkových a finančních operací a vnitřního kontrolního systému na Ostravské univerzitě (dále OU) byl 1. 1. 2005 zřízen Útvar interního auditu a kontroly (dále ÚIA). ÚIA byl zřízen v souladu s § 28 a jeho postavení je v souladu s § 29 zákona č. 320/2001 Sb.

V ÚIA pracoval v roce 2007 jeden zaměstnanec na 100 % úvazek, ÚIA má samostatný rozpočet, ve kterém nebyly zahrnuty prostředky pro využití externích odborných kapacit – tyto jsou zahrnuty v celkovém rozpočtu rektorátu OU.

Hlavní poslání a cíle činnosti ÚIA vychází z definice IA, tj. nezávislá, objektivní, zjišťovací a konzultační činnost zaměřená na přidanou hodnotu a zlepšení provozu organizace. Dalšími aktivitami jsou napomáhat zavádět, udržovat, prověřovat, vyhodnocovat a zkvalitňovat vnitřní kontrolní systém v rámci OU v návaznosti na záměry, cíle a konkrétní úkoly univerzity a na řízení rizik.

Na OU byla provedena analýza rizik pro léta 2005–2007 obsahující jejich výčet podle jednotlivých oblastí činnosti. Tato byla zpracována interním auditorem za spolupráce s dalšími vedoucími pracovníky Rektorátu OU. Identifikace rizik byla vypracována na základě dlouhodobých odborných a praktických zkušeností. V budoucnu je nutné při sestavování rizik více využívat podněty dalších vedoucích pracovníků a důsledněji propracovat jejich výskyt, dopady, významnosti apod.

Spolupráce OU s externími auditory byla v roce 2007 podobně jako v letech minulých s firmou Primaska audit, a.s., kdy výrok auditora k účetní uzávěrce za rok 2006 zněl bez výhrad. Dále byl proveden průběžný audit za 1.–10. měsíc společností ABC.AUDIT, s.r.o.





## Rozvoj vysoké školy

# Rozvoj vysoké školy

## Rozvojové programy Ostravské univerzity v Ostravě

V rámci rozvojových programů na Ostravské univerzitě bylo podáno celkem 26 projektů. Přijato bylo 10 projektů v celkové výši 20 377 tis. Kč. Největší finanční objem byl přidělen projektům, které se zabývaly podporou rozvoje studijních programů. Podrobnější údaje jsou uvedeny v následující tabulce.

### Zapojení Ostravské univerzity v Ostravě do Rozvojových programů pro veřejné vysoké školy v roce 2007

Rozvojové programy pro veřejné vysoké školy	Počet	Počet	Poskytnuté finanční	
	podaných projektů	přijatých projektů	kapitálové	běžné
Program na podporu zvýšení kvality a efektivitu řízení veřejných vysokých škol	3	1	0	3680
Program na zlepšení zajištění kvality činností realizovaných na vysokých školách	0	0	0	0
Program na podporu rozvoje a inovace studijních programů	6	1	0	3031
Program na podporu rozvoje a inovace studijních programů v oblasti vzdělávání pedagogických pracovníků, zejména učitelů, a programů DVPP	2	1	0	4145
Program na přípravu a rozvoj lidských zdrojů	3	2	0	1150
Program na podporu vytváření společných struktur mezi vysokými školami a odběratelskou sférou	1	0	0	0
Program na rozvoj přístrojového vybavení a moderních technologií	5	2	3434	2109
Program na podporu spolupráce vysokých škol s regionálním školstvím	1	0	0	0
Program na podporu rovných příležitostí pro vstup a studium na vysoké škole včetně rozvoje poradenských služeb	1	0	0	0
Program na podporu odstranění slabých a posílení silných stránek vysoké školy	1	1	1948	370
<b>CELKEM</b>	<b>26</b>	<b>10</b>	<b>5382</b>	<b>14995</b>

## Projekty FRVŠ

Největší počet realizovaných projektů byl v oblasti inovace studijních programů (celkem 9 projektů). Přestože došlo oproti roku 2006 k celkovému poklesu počtu řešených projektů, je finanční objem přidělených prostředků Ostravské univerzity v Ostravě v roce 2007 vyšší o 1603 tis. Kč. Největší objem financí byl získán na kapitálové dotace, které umožňují vybudování zázemí pro výukovou činnost univerzity.

### Zapojení Ostravské univerzity v Ostravě do Fondu rozvoje vysokých škol

Tematický okruh	Počet přijatých projektů	Poskytnuté finanční prostředky (tis. Kč)		
		kapitálové	běžné	celkem
A	5	7276	0	7276
B	0	0	0	0
C	0	0	0	0
E	0	0	0	0
F	9	0	1248	1248
G	0	0	0	0
<b>Celkem</b>		<b>7276</b>	<b>1248</b>	<b>8524</b>

## Programy z fondů Evropské unie

V roce 2007 získala OU z projektů spolufinancovaných Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky v operačním programu Rozvoj lidských zdrojů 86 884 tis. Kč. Podrobnější údaje jsou uvedeny v následující tabulce.

## Zapojení Ostravské univerzity v Ostravě do programů financovaných z prostředků ze Strukturálních fondů EU

Operační program (název)	Opatření (název)	Projekt	Doba realizace projektu	Poskytnutá částka (tis. Kč) běžné / kapitálové	Poskytnutá částka (tis. Kč) na rok 2007
Rozvoj lidských zdrojů (RLZ)	Podpora terciárního vzdělávání, výzkumu a vývoje	Implementace systému kombinovaného vzdělávání pro nelékařské obory Zdravotně sociální fakulty Ostravské univerzity v Ostravě	1/2007 – 6/2008	1999	208
(RLZ)	Podpora terciárního vzdělávání, výzkumu a vývoje	Informační a komunikační technologie jako nástroj pro rozvoj systému, struktury a kvality vzdělávání	10/2005 – 12/2007	9507	328
(RLZ)	Podpora terciárního vzdělávání, výzkumu a vývoje	Inovace a internacionalizace vybraných studijních oborů na Ostravské univerzitě	12/2006 – 6/2008	3121	1685
(RLZ)	Podpora terciárního vzdělávání, výzkumu a vývoje	Komunikační, informační a marketingové kompetence absolventů vysokých škol	6/2006 – 6/2008	2289	853
(RLZ)	Podpora terciárního vzdělávání, výzkumu a vývoje	Mentor klinické praxe ošetrovatelství a porodní asistence	11/2005 – 11/2007	1795	703
(RLZ)	Podpora terciárního vzdělávání, výzkumu a vývoje	Modulární systém studijních programů na vysokých školách v Moravskoslezském kraji a jeho realizace	6/2007 – 6/2008	8287	2662
(RLZ)	Podpora terciárního vzdělávání, výzkumu a vývoje	Návrh a realizace modulárního systému dalšího vzdělávání učitelů v Moravskoslezském kraji	10/2005 – 10/2007	4491	1420
(RLZ)	Podpora terciárního vzdělávání, výzkumu a vývoje	Nová role učitele – budoucnost učitelů ve světě práce v Moravskoslezském kraji	7/2006 – 5/2008	4416	1999
(RLZ)	Podpora terciárního vzdělávání, výzkumu a vývoje	Podnikatelská výchova v přípravě učitelů středních odborných škol	1/2007 – 6/2008	4295	2632
(RLZ)	Podpora terciárního vzdělávání, výzkumu a vývoje	Rozvoj profesních kompetencí pedagogických pracovníků	1/2006 – 12/2007	412	356
(RLZ)	Podpora terciárního vzdělávání, výzkumu a vývoje	Rozvoj studijních oborů Zdravotně sociální fakulty Ostravské univerzity v Ostravě v oblasti zdravotnické informatiky pro zvýšení uplatnitelnosti absolventů na trhu práce MŠMT OP RLZ 04..1.03/3.2.15.2/0252	7/2006 – 6/2008	4051	427
(RLZ)	Podpora terciárního vzdělávání, výzkumu a vývoje	Systém dalšího vzdělávání pracovníků výzkumu a vývoje v Moravskosl. kraji a jeho realizace	10/2005 – 9/2007	8613	2064
(RLZ)	Podpora terciárního vzdělávání, výzkumu a vývoje	Tvorba a realizace vzdělávacích modulů pro studenty Učitelství Ostravské univerzity a pro učitele základních škol, pro oblast tvorby a spolupráce při tvorbě školních vzdělávacích programů a pro tvorbu vzdělávacího materiálu	6/2006 – 6/2008	2995	887

## Rozvoj vysoké školy

Zapojení Ostravské univerzity v Ostravě do programů financovaných z prostředků  
ze Strukturálních fondů EU (pokrač.)

Operační program (název)	Opatření (název)	Projekt	Doba realizace projektu	Poskytnutá částka (tis. Kč) běžné / kapitálové	Poskytnutá částka (tis. Kč) na rok 2007
Rozvoj lidských zdrojů (RLZ)	Podpora terciárního vzdělávání, výzkumu a vývoje	Implementace systému kombinovaného vzdělávání pro nelékařské obory Zdravotně sociální fakulty Ostravské univerzity v Ostravě	1/2007 – 6/2008	1999	208
(RLZ)	Podpora terciárního vzdělávání, výzkumu a vývoje	Vývoj a systematizace dalšího profesního vzdělávání pro církev se zaměřením na rozvoj prosociálních a preventivních kompetencí pracovníků	4/2006 – 3/2008	1505	654
(RLZ)	Podpora terciárního vzdělávání, výzkumu a vývoje	Vzdělávání lektorů, instruktorů, metodických a řídicích pracovníků působících v oblasti dalšího profesního vzdělávání příslušníků Policie ČR	4/2006 – 1/2008	1435	411
(RLZ)	Podpora terciárního vzdělávání, výzkumu a vývoje	Zkvalitnění a realizace studijních programů učitelů počátečního a dalšího vzdělávání zavádějících a podporujících procesy autoevaluační na školách	12/2006 – 6/2008	4790	1964
(RLZ)	Podpora terciárního vzdělávání, výzkumu a vývoje	Zvýšení připravenosti studentů sociální práce na měnící se požadavky a potřeby budoucích zaměstnavatelů pomocí kvalitnějšího vzdělávání v oblasti odborné praxe studentů MŠMT OP RLZ 04.1.03/3.2.15.2/0247	8/2006 – 6/2008	2537	1093
Celkem (za každý operační program)				66538	20346





**Stručné informace  
z fakult Ostravské  
univerzity v Ostravě**

# Stručné informace z fakult OU

## Filozofická fakulta

### Vedení Filozofické fakulty

- Doc. PhDr. Eva Mrhačová, CSc. – děkanka FF OU
- Doc. PhDr. Aleš Zářický, Ph.D. – statutární zástupce děkanky a proděkan pro vědu, výzkum a zahraniční styky
- Doc. PhDr. Maria Vašutová, Ph.D. – proděkanka pro studium
- PaedDr. Jaroslav Kozelský – tajemník

### Organizační změny ve struktuře fakulty

V roce 2007 nedošlo na Filozofické fakultě k žádné změně v organizační struktuře fakulty.

## Významné výsledky v oblasti vědecko-výzkumné

### Publikační činnost

Za významný považujeme fakt, že pracovníci FF OU vydali v r. 2007 celkem 20 vědeckých monografií, z nichž 11 je ve vydavatelstvích mimo FF a mimo ČR.

Za velmi významný úspěch v oblasti publikační považujeme vydání knihy naší anglistky Mgr. Karly Šimčíkové, Ph.D., s názvem *To Live Fully, Here and Now* prestižním americkým nakladatelstvím Lexington.

Dalším významným úspěchem v oblasti vydavatelství je fakt, že členka katedry filozofie doc. Kalnická byla nakladatelstvím Libris Corporation ve Philadelphii v USA vyzvána k editování knihy *Water and Women in Past, Present and Future*. Knihu, která již v USA vyšla, doprovodila doc. Kalnická i úvodem.

### Grantová činnost

Na FF byly v roce 2007 úspěšně ukončeny 3 projekty GA ČR a 2 projekty ACTION ČR – Rakousko.

### Významné úspěchy akademických pracovníků

V roce 2007 nezískali akademičtí pracovníci fakulty žádná mezinárodní uznání v podobě ocenění.

## Mezinárodní spolupráce

### Zahraniční smlouvy o spolupráci.

Filozofická fakulta má uzavřeny bilaterální smlouvy se sedmi zahraničními univerzitami (Slovensko, Slovinsko, Estonsko, Francie, Velká Británie). V r. 2007 byly uzavřeny nové smlouvy o spolupráci s 5 dalšími univerzitami (Slovensko, Španělsko, Velká Británie). Všechny smlouvy jsou funkční.

### Zahraniční mobility učitelů

se v r. 2007 výrazně zvýšily. Na vědeckých konferencích v zahraničí vystoupilo 55 učitelů, dlouhodobé zahraniční stáže absolvovalo 25 učitelů.

### Zahraniční mobility studentů

rovněž dále vzrostly. Vedení fakulty razí dlouhodobě zásadu, že každý student FF by měl absolvovat jeden semestr vysokoškolského studia v zahraničí. Na semestrální zahraniční pobyt odjelo v r. 2007 celkem 128 studentů a na krátkodobý pobyt 77 studentů. Filozofická fakulta přijala na semestrální pobyt 61 studentů a na pobyt krátkodobý 89 studentů.

#### Aplikace výsledků činnosti fakulty v odběratelské sféře

Rok 2007 byl druhým rokem řešení zakázky Moravských chemických závodů, *Dějiny Moravských chemických závodů*, jejímž garantem je PhDr. Petr Popelka, Ph.D., z katedry historie FF OU.

Doc. PhDr. Aleš Zářický, Ph.D., z téže katedry zahájil v roce 2007 spolupráci se společností Vítkovice, a.s., která by měla v r. 2012 vyústit ve vydání komplexních dějin Vítkovic.

#### **Pedagogická fakulta**

##### Vedení Pedagogické fakulty

- Doc. PhDr. Josef Malach, CSc. – děkan
- Mgr. Igor Fojtík, Ph.D. – proděkan pro vědu, výzkum a umění
- PhDr. Jelena Petrucijová, CSc. – proděkanka pro zahraniční vztahy
- RNDr. Renáta Zemanová, Ph.D. – proděkanka pro studium
- Doc. PhDr. Zbyněk Janáček – proděkan pro rozvoj (do 28. 2. 2007)
- Ing. Jana Poloková – tajemnice (do 31. 8. 2007)
- Ing. Lenka Adamcová – tajemnice (od 1. 9. 2007)

##### Organizační změny ve struktuře fakulty

Za účelem koncentrace výzkumného personálního potenciálu a zkvalitnění výsledků výzkumné činnosti Pedagogické fakulty Ostravské univerzity v Ostravě byla v průběhu roku 2007 zřízena 3 výzkumná centra, která jsou samostatnými organizačními jednotkami v rámci fakulty.

Výzkumná centra, úspěšně se v roce 2007 rozvíjející, nesou tyto názvy:

- Centrum diagnostiky lidského pohybu.
- Centrum pro výzkum edukačních procesů.
- Centrum studií evropské identity.

##### Významné výsledky v oblasti vědecko-výzkumné

Pedagogická fakulta Ostravské univerzity v Ostravě v průběhu roku 2007 řešila 2 projekty Grantové agentury ČR (Komunitní systém v resocializačních zařízeních pro adolescenty, Hudební kultura v Ostravě v době od roku 1918 do současnosti), 2 projekty Fondu rozvoje vysokých škol (Specializovaná multimediální učebna pro výuku, Hudebně-romistická mediotéka) a 5 projektů financovaných z Evropského sociálního fondu. Pracovníci Pedagogické fakulty Ostravské univerzity v Ostravě se také účastnili v řadě dalších projektů jako spoluřešitelé.

Významným počinem byla výstava pedagogů katedry výtvarné výchovy v Kanadě (Calgary: ACAD Alberta College of Art and Design, Gallery S371, 19.–25. 3. 2007).

Katedry Pedagogické fakulty Ostravské univerzity v Ostravě uspořádaly během roku 2007 pravidelné konference a zároveň se pedagogové hojně zúčastnili tuzemských i zahraničních konferencí.

##### Významné úspěchy akademických pracovníků

Doc. PhDr. Veronika Ševčíková, Ph.D., byla 1. 12. 2007 jmenována docentkou na Univerzitě Palackého v Olomouci, PdF, v oboru hudební teorie a pedagogika.

## Stručné informace z fakult OU

### Mezinárodní spolupráce

PdF OU posiluje spolupráci se zahraničními institucemi formou účasti v mezinárodních organizacích, rozšiřováním aktivit v rámci uzavřených bilaterálních dohod, formou participace na mezinárodních projektech a konferencích a rovněž formou výměnných přednáškových a studijních pobytů svých pedagogů a studentů.

PdF OU je členkou Evropské asociace CiCe – Children's Identity and Citizenship in Europe, ATEE – Association for Teacher Education in Europe, EAIE – European Association for International Education, Leo-net – Leveraging Education into Organisations (Leonardo Network for Academic Mobility).

Důležitou mezinárodní publikační aktivitou fakulty je odborný časopis *The New Educational Review*, vydávaný v anglickém jazyce a realizovaný ve spolupráci Fakulty pedagogiky a psychologie Slezské univerzity v Katovicích, Pedagogické fakulty UMB v Banské Bystrici a PdF OU.

Další mezinárodní aktivitou je projekt sérií publikací *Dialog bez hranic*, vydávaný ve spolupráci s Fakultou etnologie a pedagogických věd Slezské univerzity v Katovicích (pracoviště v Cieszynie).

V programu celoživotního učení LLP – Erasmus PdF OU navýšila počet o 15 nových smluv a jejich současný stav dosáhl počtu 47 smluv.

Zaměstnanci PdF OU uskutečnili celkem 143 služebních cest do zahraničí včetně 61 výjezdů v rámci programu LLP – Erasmus. Převládajícím účelem výjezdů byla přednášková činnost a účast na konferencích. 56 zahraničních odborníků navštívilo PdF OU, z nichž 22 pedagogů obohatilo výukový proces svými přednáškami.

PdF OU usiluje o vytvoření optimálních podmínek pro zajištění studijních pobytů vysílaných studentů fakulty a pro přijetí přijíždějících zahraničních studentů. Fakulta výrazně rozšířila nabídku kurzů vyučovaných v cizím jazyce, jejich celkový počet činí 41 kurzů (o 25 kurzů více než v roce 2006). 43 studentů vyjelo na studijní pobyty do zahraničí v rámci programu LLP – Erasmus a 17 zahraničních studentů studovalo na PdF OU.

PdF OU posiluje spolupráci se zahraničními partnery na projektech zaměřených na oblast studia a vzdělání a také na oblast vědy, výzkumu a inovací. V roce 2007 byla PdF OU zapojena do 13 projektů podporovaných prostředky Evropské unie. Z toho v rámci Evropského programu celoživotního učení (Lifelong Learning Programme 2007–2013) byla fakulta zapojena do 2 projektů programu Erasmus, 4 projektů programu Comenius, 1 projektu programu Grundtvig a 1 projektu programu Leonardo da Vinci.

### Projekty programu Erasmus

Od roku 1998 se PdF OU podílí na aktivitách v rámci Tematické sítě CiCe – *Children's Identity and Citizenship in Europe*. Do tematické sítě jsou zapojeny vzdělávací instituce ze zemí EU, Turecka, USA, Kanady. Projekt je koordinován London Metropolitan University (Velká Británie). Pracovníci fakulty se zúčastnili mezinárodních konferencí a setkání v pracovních skupinách, jejichž výsledkem byly publikační a výukové aktivity.

PdF OU byla zapojena do projektu *TEAM – Teaching English in Advanced Multinational Environments*. Koordinátorem projektu je Escola Superior de Educa\_ão, Portalegre. Projektu se účastní zástupci Polska, Rumunska a Velké Británie. Cílem projektu je vypracování výukových modulů zaměřených na zvýšení interkulturních kompetencí učitelů a studentů působících v multikulturním prostředí.

### Projekty programu Comenius

*G@ME – Gender Awareness in Media Education*. Koordinátorem projektu je Amt für Lehrerbildung (AfL), Hessen. Partneři projektu: Ostravská univerzita v Ostravě, Karlova univerzita v Praze, FORTH – Foundation for Research and Technology, Vilnius Pedagogical University, Regional In-Service Teacher Training Centre ODN, Poznań, University of Helsinki, Pedagogical University Bern, Office for Teacher Education in the State of Hesse. Cílem projektu je výzkum determinantů gender-sensitivní výuky v oblasti integrace ICT do výuky 10–16letých žáků.

*Historical Recreation as Pedagogical Project – from Training to Acting*. Koordinátorem projektu je Centro de Forma\_ão Dr. Rui Grácio, Lagos. Spoluřešitelé: Teachers' Centre of Bollullos/Valverde, Pedagogical Department of Arts, Huelva, University of Genoa, Ankara University, Faculty of Educational Sciences, Directorate of

Secondary Education of The Prefecture of Heraklion, Crete, 5th Lower Secondary School of Heraklion, Crete. Cílem projektu je rozvíjení evropské identity cestou využití kulturního dědictví. *Identifying Teacher Quality (Toolbox for teacher reflection) – ITQ*. Hlavní řešitel: Windesheim University of Professional Education, GB Zolle. Cílem projektu je vytvoření nástrojů pro identifikaci kvality učitele. PdF OU se podílí na řešení projektu *Teach@ESPRIT – Developing Entrepreneurial Spirit in European Teachers Training for Vocational Education*. Koordinátorem projektu je Bezirksregierung, EU-Geschäftsstelle Wirtschaft und Berufsbildung, Münster, SRN, Pedagogical Institute, Kypr, Hamar University, Norsko. Cílem projektu je příprava evropského modelu vzdělávání učitelů k realizaci podnikatelské výchovy v odborném vzdělávání.

#### Projekty programu Leonardo da Vinci

*New Way – New Man* (No. CZ/06/APL/134213). Partneri projektu: Dundee College, Catholic University of Eichstaett, FH-CAMPUS Wien. Formou stáží projekt umožňuje absolventům OU lépe pochopit problematiku sociální práce v rámci EU a tím způsobem zlepšit jejich uplatnění na evropském trhu práce.

#### Aplikace výsledků činnosti fakulty v odběratelské sféře

PdF OU spolupracuje především s institucemi řízení výchovy a vzdělávání, institucemi kulturně-vzdělávacími. Poskytuje mateřským, základním i středním školám odborné konzultace a ve spolupráci s dalšími institucemi (Odbor školství Krajského úřadu, Národní ústav odborného vzdělávání apod.) se snaží připravit kvalitní absolventy, o které je v těchto institucích zájem.

Při prezentaci umělecké činnosti pracovníků kateder výtvarné výchovy a hudební výchovy spolupracuje PdF OU s Domem umění GVUO, Výstavní síní Sokolská, galerií Beseda, Janáčkovým májem aj. Centrum individuálních sportů Ostrava a sportovní kluby (např. SKI Vítkovice Bílá, FBC Pepino aj.) projevují zájem o možnost testování diagnostiky motoriky svých sportovců na KTV PdF OU.

## PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA

#### Vedení Přírodovědecké fakulty do 28. 2. 2007

- Prof. RNDr. Jiří Močkoř, DrSc. – děkan
- Doc. PaedDr. Dana Kričfaluši, CSc. – proděkanka pro studium a celoživotní vzdělávání
- Doc. RNDr. Petr Šaloun, Ph.D. – proděkan pro vědu a vnější vztahy
- Ing. Iveta Nevludová – tajemnice

#### Vedení Přírodovědecké fakulty od 1. 3. 2007

- Doc. PaedDr. Dana Kričfaluši, CSc. – děkanka
- RNDr. Petra Konečná, Ph.D. – proděkanka pro studium a celoživotní vzdělávání
- Doc. RNDr. Petr Šaloun, Ph.D. – proděkan pro vědu a vnější vztahy
- Ing. Iveta Nevludová – tajemnice fakulty

Nové vedení fakulty zahájilo své funkční období 1. 3. 2007 poté, kdy dosavadní děkan fakulty prof. Močkoř nastoupil do funkce rektora Ostravské univerzity v Ostravě.

#### Organizační změny ve struktuře fakulty

V roce 2007 vznikla na PŘF OU tři oddělení: *oddělení pro podporu projektové činnosti, ekonomické a vnějších vztahů*. Oddělení pro podporu projektové činnosti je servisní a metodické pracoviště PŘF OU zabývající se projekty řešenými na fakultě. Oddělení bylo zřízeno za účelem poskytování poradenských a konzultačních služeb pro navrhovatele a řešitele projektů, strategického řízení projektové činnosti, koordinace a evidence fakultních projektů.

## Stručné informace z fakult OU

Tradiční oddělení *Vědy a výzkumu* bylo rozšířeno o *vnější vztahy* a aktivity nového oddělení byly patrně již v prvním roce činnosti. Fakulta vydala *Annual Report 2006* poprvé v anglickém jazyce. Publikace prezentuje nejen strukturu fakulty, ale zejména výzkumné a publikační aktivity pracovníků fakulty včetně kvalifikačních prací studentů. *Annual Report 2006* je dostupný na <http://prf.osu.cz/dokumenty/vyrocn/prf-vyrocn2006en.pdf>. Oddělení připravilo a od září 2007 vydává pravidelně zpravodaj fakulty *Život v přírodě* (ŽvP), který informuje o dění zejména uvnitř fakulty (více informací na <http://prf.osu.cz/index.php?id=3101>). ŽvP má moderní formát a obsahuje upoutávky na zajímavé informace podrobněji rozvedené na webu. Mimořádná čísla ŽvP se postupně monotematicky věnují jednotlivým katedrám a poskytují dostatek prostoru i pro delší texty a fotografie z popisovaných pracovišť a jejich aktivit. *Oddělení pro vědu a vnější vztahy* převzalo agendu doktorského studia a připravilo podklady pro evaluaci zaměstnanců fakulty, která vycházela z objektivních údajů uvedených v informačních systémech univerzity. Oddělení je zodpovědné za propagaci fakulty a prezentaci novinek a výsledků fakulty na webových stránkách.

*Ekonomické oddělení* na PŘF má ve své náplni odpovídající ekonomickou agendu; podporuje efektivní chod pracovišť fakulty a zrychluje vyřízení jednotlivých případů.

### Významné výsledky v oblasti vědecko-výzkumné

Na fakultě byly v roce 2007 řešeny projekty za necelých 26 mil. Kč ve struktuře 47 % výzkumné, 36 % rozvojové a 17 % aplikační.

Na PŘF bylo v roce 2007 napsáno celkem 12 monografických publikací, 70 částí takových děl, případně samostatných statí, a 165 článků v seriálových publikacích. V zahraničí působil celkem 31 pedagogů. Pracovníci fakulty se podíleli na organizaci 12 konferencí či workshopů a vypracovali nejméně 36 odborných posudků a recenzí.

Pracovníci katedry matematiky uspořádali v roce 2007 již 17. ročník mezinárodní studentské matematické soutěže *Vojtěcha Jarníka*, které se zúčastnilo více než 100 studentů matematických disciplín z celé Evropy. Katedra matematiky dále zorganizovala mezinárodní vědecký workshop „SEQUENCES“ v Malenovicích, spoluorganizovala velkou mezinárodní konferenci EUSFLAT v Ostravě a mezinárodní konferenci z teorie čísel ve Smolenicích (Slovensko). K významným konferencím organizovaným katedrou sociální geografie a regionálního rozvoje patřily *International Conference on Migration and Development* a *The 3rd International Conference on Globalisation*. Ve spolupráci s Ústavem fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR a IRSAMC Univerzity P. Sabatiera v Toulouse byl na katedře fyziky sestaven model intramolekulových interakcí v iontových klastrech helia umožňující ve velké přesnosti predikovat fyzikálně-chemické vlastnosti těchto mikroobjektů (úspěšně ukončený grant GA ČR 203/04/2146). Nejlepší studenti magisterských studijních oborů na katedře informatiky a počítačů publikovali i na mezinárodních vědeckých konferencích, např. na SOFSEM 2007 (student Dominik Ramík vystoupil s příspěvkem *Extensible modular neural network based system for human face recognition with filtering of similar faces* v rámci Student Research Forum).

### Významné úspěchy akademických pracovníků

Pracovníci Přírodovědecké fakulty Ostravské univerzity v Ostravě dosáhli v roce 2007 řady významných úspěchů a ocenění. Doc. RNDr. Tadeusz Siwek, CSc., se stal prezidentem České geografické společnosti. Prof. RNDr. Ivan Křivý, CSc., získal v srpnu 2007 nejvyšší možné ocenění Best Paper Award s křišťálovým těžátkem za příspěvek *Anticipation of Local Epidemics Management* na 8th International Conference on Computing Anticipatory Systems (CASYS'08) v Liège, Belgie. Na konferenci SMAP 2007 v Londýně bylo rozhodnuto, že OU bude spoluorganizátorem SMAP 2008 (podrobnosti viz <http://www.smap2008.org/>). Jde o mezinárodní konferenci s prestižním sborníkem celosvětové organizace IEEE – jedná se o projev důvěry mezinárodní vědecké komunity a uznání kvalit výzkumu realizovaného na katedře informatiky a počítačů.

### Mezinárodní spolupráce

V roce 2007 pobývalo na zahraničních partnerských univerzitách téměř 50 studentů fakulty. Oproti minulým rokům došlo k rapidnímu nárůstu zahraničních studentů studujících na Přírodovědecké fakultě. Stále však převažují pobyty našich studentů v zahraničí před pobyty zahraničních studentů u nás. Úspěšně jsme se zapojili do projektu *Lecture of foreign professor*, v jehož rámci se uskutečnily velmi zajímavé přednášky významných profesorů geografie a sociologie. K atraktivním pobytům našich studentů došlo například na Dublin City University v Irsku (studenti Ramík a Michlík).

Ve spolupráci s univerzitou v Le Mans, Francie, byl předložen společný projekt akreditace joint-degree magisterského oboru *Computer modelling in physics and mechanics* v rámci programu *Program na podporu internacionalizace MŠMT*.

#### Aplikace výsledků činnosti fakulty v odběratelské sféře

Katedra sociální geografie a regionálního rozvoje aktivně spolupracuje se Sdružením měst a obcí Jesenicka při realizaci projektu vědy a výzkumu Ministerstva pro místní rozvoj.

Katedra informatiky a počítačů vyvíjí již tradičně řadu aktivit: spolupracuje na optimalizaci výrobních linek pro firmu K2 Atmitec, s.r.o., Ostrava, spolupracuje s FNsP Ostrava a MN Ostrava na statistickém zpracování dat, podílí se se společností OASA COMPUTERS, s.r.o., na řešení 1M6798555601 (Výzkumné centrum DAR – Data, Algoritmy, Rozhodování). Aktivní byly i spolupráce s QQ Studiem Ostrava na tvorbě 3D animovaného filmu i vizualizace komplexu továrny pro Schwing Stetter Německo. Významná je spolupráce této katedry s firmou Heads Films na tvorbě 3D pořadů pro televizní a filmový průmysl v oblasti reklamy a filmových triků a s Hvězdárnou a planetáriem J. Pallisy při VŠB-TU Ostrava při tvorbě vědecko-naučných pořadů pro děti a mládež a v oblasti 3D vizualizace a technik projekce na velkoprošných zařízeních.

V rámci projektu ČBÚ č. 55 – 07 *Zpřístupňování důlních požáříšť a objektivizace ukazatelů pro bezpečnou práci* je na katedře chemie rozpracováván návrh metodiky kontroly složení důlního ovzduší v oblasti postižené procesem samovznícování uhlí včetně návrhů objektivních ukazatelů stavu ve zpřístupňovaných požáříštích s cílem minimalizovat bezpečnostní rizika v takovýchto lokalitách.

### ZDRAVOTNĚ SOCIÁLNÍ FAKULTA

#### Vedení Zdravotně sociální fakulty

- Doc. MUDr. Jaroslav Slaný, CSc., m.prof. – děkan
- Doc. PaedDr. Oldřich Chytil, Ph.D., m.prof. – proděkan pro zahraniční styky, statutární zástupce děkana
- RNDr. Hana Sochorová, Ph.D. – proděkanka pro studium a celoživotní vzdělávání
- Doc. MUDr. Jaroslav Horáček, CSc. – proděkan pro vědu a výzkum
- Ing. Iveta Weberová – tajemnice

#### Organizační změny ve struktuře fakulty

V roce 2007 k žádným změnám v organizační struktuře fakulty nedošlo.

#### Významné výsledky v oblasti vědecko-výzkumné

Za významné úspěchy v roce 2007 považuje fakulta řešení 17 grantových projektů, z toho 3 projektů evidovaných v CEP, 1 ve FRVŠ, 7 v rámci ESF Operačního programu Řízení lidských zdrojů, zbylých 6 v rámci interních grantové soutěže a ostatních projektů.

Mezi významné výsledky počítá fakulta také vydání 13 skript, 8 sborníků a 1 monografie. Celkově publikovali pracovníci fakulty výrazně, a to zejména články v seriálových publikacích (157), ve sbornících (109). Její pracovníci se také významně prezentovali na konferencích a odborných seminářích v České republice (147). V roce 2007 proběhla na ZSF OU mezinárodní studentská vědecká konference, na které vystoupili studenti z VŠB-TU Ostrava, JLF Martin, ZSF JU České Budějovice a ZSF OU. Celkem bylo prezentováno 36 příspěvků ve 4 sekcích – Zobrazovací metody, Ochrana veřejného zdraví, Ošetřovatelství, Kombinovaná. Každá sekce měla své předsedající odborníky, kteří na závěr vyhodnotili nejlepší práci, příp. práce.

#### Významné úspěchy akademických pracovníků

V roce 2007 proběhla úspěšná obhajoba tří disertačních prací – Mgr. Dana Nedělníková: „Teoretické vymezení sociální práce se skupinami“, Mgr. Anna Krausová: „Komunitní vzdělávání jako přístup k řešení problému sociální exkluze“, Mgr. Petr Wija: „Stárnutí a sociální politika: otázky pro stárnoucí společnost“.

## Stručné informace z fakult OU

### Mezinárodní spolupráce Program LLP Erasmus

V r. 2007 došlo k mírnému nárůstu počtu uzavřených bilaterálních smluv v rámci programu LLP Erasmus na 46 smluv se 43 univerzitami v 20 zemích EU (KSP 28, ÚOM 11, KRE 3, ÚPA 1, ÚOVZ 2, ÚZM 1). Ve srovnání s rokem 2006 klesl počet výjezdů akademických pracovníků za účelem výuky, počet studentů i přijatých vyučujících. Naopak stoupl počet přijatých studentů.

	KSP	ÚOPA	KRE	ÚOVZ	Celkem
Výjezdy vyučujících	9	13		1	23
Výjezdy studentů	5	10	6		21
Přijetí vyučujících	9	4	1		14
Přijetí studenti	3	1		2	6

6 studentek z ÚOM se zúčastnilo pobytu na Intenzivním programu v Holandsku a Skotsku.

4 absoventky z KSP se zúčastnily praktické stáže v Rakousku a Skotsku v rámci programu Leonardo.

### Ostatní zahraniční spolupráce

Katedra rehabilitace uzavřela smlouvu v rámci Intenzivního programu Erasmus s finskou univerzitou v Jyväskylä a stala se partnerem projektu Gerontechnology and Therapeutical Exercise.

Ústav ošetřovatelství a porodní asistence je od r. 2005 členem evropské sítě vysokých škol Florence Network, partnerem v Intenzivních programech Erasmus v Holandsku a Velké Británii a má uzavřenou bilaterální smlouvu o spolupráci s JLF Martin na Slovensku. Pokračuje spolupráce s Northern University of Arizona – USA, zahájená v r. 2006. V listopadu 2007 navštívila ved. Ústavu doc. Jarošová Ghanu v Africe na pozvání Narh-Bita School of Nursing v Temě a v prosinci 2007 byla podepsána mezi OU a Narh-Bita School bilaterální smlouva o spolupráci (výměna ak. materiálů a informací, učitelské a studentské mobility, společný výzkum a publikování, účast na seminářích a speciálních krátkodobých akcích).

Katedra sociální práce je partnerem projektu SOWOSEC – Social Work and Social Economy, jehož nositelem je FH Campus Wien. Cílem je příprava společného magisterského studijního programu spolu s Německem, Francií, Maďarskem, Polskem a Slovenskem.

Kancelář ECSPRESS disponuje databází 355 adres ze 41 zemí západní, střední a východní Evropy, bývalého Sovětského svazu, USA a Austrálie. Prostřednictvím databáze distribuuje informace o konferencích, výzkumných a vzdělávacích projektech, seminářích, letních školách i o možnostech publikovat. Díky ECSPRESS našla řada škol střední a východní Evropy partnery v rámci programu Erasmus nejen v západní Evropě, ale rozvinula se spolupráce mezi školami tohoto regionu navzájem.

Katedra sociální práce pořádala v dubnu 2007 *Jarní školu sociální práce*, které se zúčastnili studenti doktorského a magisterského programu Sociální práce a profesori univerzit z Finska, Francie, Německa, Slovenska a Velké Británie.

Výsledkem spolupráce katedry sociální práce se zahraničními vysokými školami v Evropě a výsledkem snah o prohloubení výzkumu v sociální práci bylo v roce 2007 založení *European Research Institut for Social Work* se sídlem na Ostravské univerzitě. Zakládající listina *ERIS* uvádí následující poslání institutu: „ERIS bude realizovat v partnerských zemích i mimo ně vysoce kvalitní výzkumné projekty a bude vytvářet vysoce kvalitní vzdělávací materiály pro studijní programy sociální práce“. Zakládající evropské univerzity: Ostravská univerzita v Ostravě, Catholic University of Eichstätt-Ingolstadt (D), University of Hertfordshire (GB), Université Catholique de Lille (F), University of Kuopio (Fin), Trnavská Univerzita v Trnavě (SK), Catholic University of Nordrhein-Westfalen (D).



## FAKULTA UMĚNÍ

Rok 2007 byl rokem transformace Institutu pro umělecká studia na Fakultu umění. Fakulta umění byla zřízena k 1. 8. 2007.

### Vedení Fakulty umění pověřeno řízením do 31. 12. 2007

- Doc. MgA. Dušan Foltýn – děkan
- Mgr. Marek Sibinský, Ph.D. – proděkan pro studium
- Prof. Jan Hališka – proděkan pro tvůrčí činnost a zahraniční spolupráci

### Organizační změny ve struktuře fakulty

V důsledku transformace IPUS na Fakultu umění došlo k vytvoření nové struktury FU – dosavadní oddělení hudební části a ateliéry výtvarné části se staly katedrami a vzniklo devět kateder: dechových nástrojů, klávesových nástrojů, strunných nástrojů, sólového zpěvu, katedra intermédií, grafiky a kresby, katedra malby, katedra sochařství a katedra teorie a dějin umění.

### Významné výsledky v oblasti umělecké

**Mgr. Luděk Cap** a **Mgr. Pavel Vítek** – na koncertech Kubínova kvarteta v Dánsku, na Svatováclavském festivalu a na přehlídce Hudební současnost v Ostravě.

**Prof. Jan Hališka** – 10 celovečerních koncertů spolu s pianistkou R. Ardaševovou.

**Prof. Vítězslav Kuzník** vystoupil na třech koncertech Hudební současnost v Ostravě.

**Mgr. Klement Slowiczek** vystoupil na pěti operních představeních v Komické opeře v Berlíně, na koncertech Hudební současnosti, v premiéře komorní opery I. Katajeva a dále ve skladbách M. Báčorka a L. Juřici. Byl iniciátorem vzniku mezinárodní soutěže operních pěveckých ansámbků ve Stonavě, jejíž první ročník proběhl v prosinci 2007.

**MgA. Lukáš Michel** – klavírní recitál v Katovicích, na koncertech komorní hudby v rámci Interpretačních kurzů FU OU. Premiéra Písní rozvodových Leona Juřici v Praze.

**DrA Igor Františák** – osm koncertů Mezinárodního festivalu v Louvergny (Francie), na Svatováclavském festivalu v Ostravě, koncerty ve spolupráci s předními komorními soubory (Warchalův slovenský komorní orchestr, Ensemble Moraviae aj.).

**MgA. Jiří Hanousek** jako sólista s JFO – dvakrát 1. koncert pro violoncello D. Šostakoviče. Pro českou televizi provedl „Sonátu pro sólové violoncello“ Z. Kodalye.

**Doc. Dušan Foltýn** vystoupil v řadě komorních koncertů ve spolupráci s předními tělesy (Janáčkův komorní orchestr, Kubínovo kvarteto, Musica per cinque).

**Prof. Nataša Veljkovičová** vystoupila na 12 klavírních recitálech v Rakousku, Německu, Švýcarsku a Srbsku.

**Prof. Eduard Ovcáček** – články ve sbornících „Annoyance analysis of population affected by railway noise – EU Strategic Noise Mapping“ a „Creation of socio-economic deprivation index for the Czech Republic“, výstavy *Slovenský mýtus* (Moravská galerie v Brně), *Typický obraz, woxart* (Galerie Nová síň, Praha).

**Doc. Zbyněk Janáček** – výstava *5. mezinárodní trienále grafiky Praha 2007, Transféry – vítězové mezinárodních soutěží grafiky 2004–2007*.

**Doc. Eliška Čabalová** – ocenění za tvůrčí činnost: *Rukopis královohradecký*. XII. Trienále umělecké knižní vazby: cena Otto Blažka; výstava *XII. Trienále umělecké knižní vazby* (Praha).

**Doc. Eduard Halberštát** – výstavy *Umělecká beseda* (Praha, Novoměstská radnice), *Depozitář č. 2* (Ostrava, Galerie Sokolská 26).

## Stručné informace z fakult OU

**Prof. Ovčáček, doc. Janáček, Mgr.A Noga, dr. Sibinský**, výstava Grafické techniky 5 (Praha, Galerie Holar).  
**Prof. Ovčáček, doc. Janáček, Mgr.A Noga, doc. Čabalová, dr. Sibinský**, výstava Factory 2006 (Cieszyn, PL, Galeria UŚK). **Doc. Janáček, doc. Čabalová Mgr.A Noga, dr. Sibinský MgA. Krupíková** – Grafika roku 2006 (Praha, Clam-Gallasův palác).

**MgA. František Kowolowski** – výstava Psí útulek/Doghouse (Ostrava, Galerie Sokolská 26).

**Mgr. Michal Kalhous** – výstavy I don't wanna talk (Moskva, Rusko) a Ropovod 01 (Ústí nad Labem, Galerie Emila Filly).

V porotách významných interpretačních soutěží pracovali:

**Doc. Valter Vitek** (dechové nástroje v Dambrowe – Polsko)

**Mgr. Klement Slowiczek** (pěvecké soutěže v Olomouci a Stonavě)

**Prof. Vítězslav Kuzník** (Talenty pro Evropu – Dolný Kubín, Slovensko)

**Prof. Rudolf Bernatík** (soutěž konzervatoří ČR – předseda, celopolská soutěž v Zabrze)

**Doc. Jan Grossmann** – soutěž operních ansámbľů ve Stonavě

Vytvoření zvukových záznamů na CD:

**DrA. Igor Františák**: Profilové CD souboru Ensemble Moraviae a CD sopranistky Evy Dřízgové-Jirušové se skladbami s klarinetem, nahrávky pro Český rozhlas – autoři: A. Glazunov, M. Ravel, Kl. Slavický, P. Hindemith aj. (Vydavatelství Presto).

**Prof. Natasa Veljkovic** – CD z klavírních skladeb R. Schumanna a Clary Schumannové vydané firmou Gramola Wien

**MgA. Lukáš Michel** – Trio Kl. Slavického

**doc. MgA. Jan Grossmann** – kompoziční prezentace

Publikační činnost – vydání partitur tiskem

*Missa mussitata I pro violu, violoncello a dvoje housle*. Partitura a party. 1. vydání. Praha

*Missa mussitata II, sonáta pro klavír*. Partitura. 1. vydání. Praha: Talacko Editions

Nové skladby: Pošli to dál pro flétnu, hoboje, klavír, kovové tyčinky a recitaci

Premiéry: Pošli to dál, žalmová kantáta na přehlídkách nové hudby

Další koncertní provedení skladeb

*Violiniada pro Zdeňka Hajného pro dvoje housle*

*Introdukce a passacaglia I pro varhany*. Hiroko Inoue (Japonsko) – varhany

Rozhlasová provedení

*Missa mussitata I* pro violu, violoncello a dvoje housle. Petr – skála pro varhany a smyčcové kvarteto. Lava me pro soprán a smyčcové kvarteto. Hudba k obrazům Karla Hrudy.

Vlastní publikační (recenzentská) činnost: Opus Musicum, Hudobný život – Bratislava.

V porotách významných interpretačních soutěží pracovali:

**Doc. Valter Vitek** (dechové nástroje v Dambrowe – Polsko)

**Mgr. Klement Slowiczek** (pěvecké soutěže v Olomouci a Stonavě)

**Prof. Vítězslav Kuzník** (Talenty pro Evropu – Dolný Kubín, Slovensko)

**Prof. Rudolf Bernatík** (soutěž konzervatoří ČR – předseda, celopolská soutěž v Zabrze)

**Doc. Jan Grossmann** – soutěž operních ansámbľů ve Stonavě

*Introdukce a passacaglia I pro varhany*. Hiroko Inoue (Japonsko) – varhany

Rozhlasová provedení

*Missa mussitata I* pro violu, violoncello a dvoje housle. Petr – skála pro varhany a smyčcové kvarteto. Lava me pro soprán a smyčcové kvarteto. Hudba k obrazům Karla Hrudy.

Vlastní publikační (recenzentská) činnost: Opus Musicum, Hudobný život – Bratislava

#### Významné úspěchy akademických pracovníků

**Dr. Marek Sibinský:** Ocenění za tvůrčí činnost, *Vítěz 2. Grafika roku 2006*: cena v kategorii počítačová grafika.  
**Doc. Jan Hališka:** ukončil úspěšně své jmenovací řízení na JAMU v Brně 2. přednáškou před uměleckou radou JAMU dne 3. 3.2007 (Přínos české hudby k rozvoji světové hudební kultury) a jmenováním profesorem v pražském Karolinu 5. 11.2007.  
**Doc. Eliška Čabalová:** Ocenění za tvůrčí činnost, *Rukopis královehradecký. XII. Trienále umělecké knižní vazby*: cena Otto Blažka.

#### Mezinárodní spolupráce

V roce 2007 spolupracovala FU celkem se 22 zahraničními partnerskými vysokými školami. V programu EU Erasmus studovalo na zahraničních vysokých uměleckých školách celkem 15 studentů hudebního a 10 studentů výtvarného umění. Na FU působili na pedagogických stážích **Prof. Antonio Mostaci** (Itálie) – violoncello, **Prof. A. Groppenberger** (Graz – Rakousko) – klavír, **Janina Neniskyte** a **Jurate Karosaitė** (klavír) z Klaipėdy (Litva). Mimo bilaterální smlouvy projektu Erasmus pak **Prof. Viktoria Jagling** (violoncello), **Viktor Shestopal** (klavír) – Hudební akademie Helsinky, **J. Buschwel** (USA) – housle. Pro rozvoj mezinárodní spolupráce byla významná účast **prof. Jana Hališky** na kongresu programu Erasmus v Oslo v září 2007, kde byly navázány další kontakty s uměleckými školami v celé Evropě.

#### Aplikace výsledků činnosti fakulty v odběratelské sféře

Umělecký potenciál pedagogů i studentů v hudební i výtvarné části se významně podílí na kulturním životě Ostravy i regionu a řada aktivit se prosazuje i v kontextu mezinárodním.  
Na FU působí pedagogicky významní umělci, kteří jsou respektováni v rámci celostátní i mezinárodní kulturní nabídky. Svě základní poslání – výchovu profesionálních umělců, schopných obnovovat umělecké síly předních profesionálních těles – orchestrů, divadel a galerií – plní fakulta průběžně, často v předstihu, budoucí absolventi najdou své uplatnění často ještě před ukončením studia.





## Přílohy – tabulky

## Přílohy – tabulky

## Věková struktura akademických pracovníků Ostravské univerzity v Ostravě

Věk	Akademičtí pracovníci										Vědeckí pracovníci	
	profesoři		docenti		odb. asist.		asistenti		lektoři		celkem	ženy
	celkem	ženy	celkem	ženy	celkem	ženy	celkem	ženy	celkem	ženy		
• do 29 let	0	0	0	0	68	35	1	1	0	0	5	2
• 30 – 39 let	1	1	4	2	164	68	0	0	0	0	10	3
• 40 – 49 let	2	1	23	9	72	39	0	0	0	0	1	0
• 50 – 59 let	14	4	41	10	68	35	0	0	0	0	3	0
• 60 – 69 let	20	5	30	11	29	13	0	0	0	0	0	0
• nad 70 let	20	1	13	2	3	0	0	0	0	0	0	0
• Celkem	57	12	111	34	404	190	1	1	0	0	19	5

Komentář: Jsou uvedeny počty všech fyzických akademických pracovníků k 31. 12. 2007

## Přehled o počtu akademických pracovníků na Ostravské univerzitě v Ostravě k 31. 12. 2007

Personální zabezpečení	celkem	prof.	doc.	ost.	DrSc.	CSc.	Dr., Ph.D., Th.D.
Rozsahy úvazků akad. pracovníků							
• do 30 %	.72	.9	.8	.55	.6	.10	.22
• do 50 %	.82	.7	.9	.66	.3	.13	.21
• do 70 %	.32	.12	.6	.13	.3	.16	.5
• do 100 %	.406	.31	.88	.288	.4	.81	.142

Pozn.: Pokud je např. prof. XX, CSc., vyplní se údaj ve sloupci prof. i CSc.

Komentář: Jsou uvedeny počty všech fyzických akademických pracovníků k 31. 12. 2007

## Péče o studenty – ubytování, stravování

• Lůžková kapacita kolejí VŠ celková						576
• Počet lůžek v pronajatých zařízeních						0
• Počet podaných žádostí o ubytování k 31. 12. 2007						865
• Počet kladně vyřízených žádostí o ubytování k 31. 12. 2007						561
• Počet kladně vyřízených žádostí o ubytování v %						64,9
Skladba ceny 1 lůžka za 1 měsíc	dotace na ubyt. a strav. studentů z kap. MŠMT	prostředky z jiných zdrojů VŠ	cena pro studenta	cena pro zaměstnance	cena pro ostatní	
	0	0	1 510	0	0	

Skladba ceny 1 hlavního jídla	dotace na ubyt. a strav. studentů z kap. MŠMT	prostředky z jiných zdrojů VŠ	cena pro studenta	cena pro zaměstnance	cena pro ostatní
	23 .....	10 .....	33 .....	33 .....	76,50
<b>Počet hlavních jídel vydaných v roce 2007</b>	<b>Celkem</b>				
	..... 220 956				
	<b>studenti</b>		<b>Z toho: zaměst. VŠ</b>		<b>ostatní</b>
	200 553 .....		18 573 .....		1 830

Výroční zpráva Ostravské univerzity v Ostravě  
© Ostravská univerzita v Ostravě 2008  
Grafická úprava a sazba: Šárka a Pavel Nogovi  
Fotografie: František Řezníček a Štefan Špic  
ISBN 978-80-7368-568-3