

Výroční zpráva o hospodaření za rok 2002 na Ostravské univerzitě v Ostravě

V souladu s § 21 zákona o vysokých školách č. 111/98 Sb. a metodickým pokynem MŠMT č.j. 15 319/03-30 ze dne 12.3.2003 byla zpracována výroční zpráva o hospodaření Ostravské univerzity za rok 2002

Výroční zpráva o hospodaření je zpracována podle následující osnovy :

Úvod

1. Roční účetní závěrka
2. Analýza příjmu a výdajů
3. Přehled o peněžních příjmech a výdajích
4. Vývoj fondů veřejné vysoké školy
5. Vývoj stavu majetku a výsledky inventarizace
6. Rekapitulace zúčtování se státním rozpočtem
7. Stipendia a služby poskytované studentům
8. Jiné údaje o hospodaření
9. Závěr.

Úvod

Ostravská univerzita byla zřízena zákonem České národní rady č. 314/91 Sb. ze dne 9.7.1991, zákonem č. 111/1998 Sb. se stala veřejnou vysokou školou

Ostravská univerzita se člení na čtyři fakulty – zdravotně sociální, filozofickou, přírodovědeckou a pedagogickou, Institut pro umělecká studia, dále na celouniverzitní pracoviště – vědecké ústavy- ústav pro výzkum a aplikace fuzzy modelování a ústav pro regionální studia, dále centrum informačních technologií, univerzitní knihovnu a rektorát.

Základním společenským úkolem Ostravské univerzity je poskytování vysokoškolského vzdělání na podkladě vědeckého bádání a tvořivé činnosti.

ZDRAVOTNĚ SOCIÁLNÍ FAKULTA

Hlavním cílem ZSF v tomto roce bylo:

- prodloužení akreditace stávajících studijních programů
- zahájení výuky oboru Ochrana veřejného zdraví
- příprava nového výukového oboru Zobrazovací metody a aplikace ionizujícího záření
- zvýšení vědecko výzkumné a publikační činnosti
- rozšíření spolupráce s vedením Fakultní nemocnice Ostrava a s jednotlivými klinikami a ústavu

ZSF OU se podařilo výše uvedené úkoly splnit, jak vyplývá z níže uvedené textové zprávy.

V roce 2002 úspěšně prošly akreditací studijní obory Fyzioterapie, Zdravotnické vyšetřovací metody a Sociální práce se zdravotnickým profilem. U studijního oboru Sociálně zdravotní a geriatrická péče byla prodloužena akreditace o 1 rok a obor byl převeden do studijního programu Specializace ve zdravotnictví. Studijnímu oboru Zdravotnický management – ošetrovatelská péče byla platnost akreditace omezena. V září 2002 byla zahájena výuka v prvním ročníku studijního oboru Ochrana veřejného zdraví. V tomto roce byla ukončena příprava nového studijního oboru Zobrazovací metody a ionizující záření a byla zaslána k Akreditační komisi pro udělení akreditace.

V roce 2002 se přihlásilo ke studiu na ZSF OU 1165 uchazečů, z nichž byli zapsáni ke studiu 283 uchazeči. V ZS 2002/03 studovalo celkem na ZSF OU 688 studentů v 6 prezenčních bakalářských programech v 1 kombinovaném programu, 1 prezenčním magisterském programu a v 1 doktorském programu.

Pracovníci ZSF OU pokračovali v roce 2002 v ediční činnosti. Byla napsána 3 skripta a 2 sborníky.

V rámci SOCRATES ERASMUS uzavřela ZSF OU v roce 2002 18 bilaterálních smluv pro mobility se zahraničními vysokými školami ve Finsku, Španělsku, Německu, Rakousku, Velké Británii, Itálii, Portugalsku, Irsku, Holandsku a Francii. Jednalo se o smlouvy katedry sociální práce, managementu, rehabilitace, ošetrovatelství a ústavu patologické anatomie. ZSF OU vyslala do zahraničí v programu ERASMUS 15 studentů a 4 studenty v ostatních mezinárodních programech. V rámci krátkých studijních pobytů se uskutečnilo 29 výjezdů pedagogů, z nichž 9 mělo charakter konference. Studijní pobyt na ZSF OU absolvovali 2 zahraniční pedagogové a 1 student.

ZSF OU pokračuje v jednáních spojených s dislokací objektů a s jejich rozšířením do areálu Zábřeh. Touto činností se zabývá realizační tým pracovníků fakulty ve spolupráci s vedením Ostravské univerzity a Fakultní nemocnicí s poliklinikou v Ostravě-Porubě.

FILOZOFICKÁ FAKULTA

V roce 2002 pokračovala činnost Filozofické fakulty v souladu s dlouhodobým plánem rozvoje.

Vedení FF OU věnovalo v roce 2002 značnou pozornost soustavnému hodnocení kreditního systému a jeho dalšímu zkvalitňování. Důležité podněty pro zkvalitnění činnosti jednotlivých kateder byly vyvozeny z procesu akreditace.

V roce 2002 bylo k akreditaci připraveno 11 studijních oborů v rámci projektu rozvojových a transformačních programů, z nichž bylo koncem roku 8 odevzdáno akreditační komisi (bakalářské obory: praktická filosofie, humanitní studia, dějiny architektury a umění, památkové péče a průmyslové dědictví, české a československé dějiny; navazující magisterské obory: kulturní dějiny, dějiny architektury a umění, památkové péče a průmyslové dědictví, hospodářské a sociální dějiny novověku, sociální práce se zaměřením na prevenci a resocializaci.).

V průběhu roku 2002 FF OU připravila k prodloužené akreditaci bakalářské obory: angličtina ve sféře podnikání, němčina ve sféře podnikání, ruština ve sféře podnikání a španělština ve sféře podnikání. Prodloužení akreditaci získaly tři z nich (angličtina, němčina a ruština). Omezenou akreditaci získala španělština ve sféře podnikání a kombinované formy těchto oborů. Prodloužena byla s omezením akreditace bakalářského oboru český jazyk a literatura v kombinované formě.

Ve studijním programu učitelství pro střední školy získaly prodlouženou akreditaci 2 obory: učitelství českého jazyka a literatury pro střední školy a učitelství francouzského jazyka pro střední školy (omezená akreditace).

Trvalou součástí vzdělávání jsou 3 obory doktorského studia (hospodářské a sociální dějiny, dějiny české literatury a polský jazyk), ve kterých se v roce 2002 školilo 50 doktorandů (17 interních a 33 externích). Na jiných vysokých školách studuje v doktorském studiu 23 pracovníků fakulty.

FF OU má habilitační a inaugurační práva ve třech oborech. V roce 2002 proběhlo 1 profesorské řízení a 3 habilitační řízení. Dva pedagogové fakulty splnili předepsané povinnosti pro habilitační řízení v zahraničí.

S cílem posílit mobility studentů v rámci programu EU Socrates-Erasmus vydala FF OU ve spolupráci s ostatními fakultami OU pro zahraniční studenty informační materiál s nabídkou kurzů v angličtině.

Z přihlášených 2 950 uchazečů o studium byli v akademické roce 2002/2003 do 1. ročníku zapsáni 444 posluchači. V tomto roce studovalo na FF OU celkem 1357 posluchačů v 6 bakalářských, 2 magisterských učitelských, 3 magisterských odborných, 2 navazujících magisterských a 3 doktorských programech. V uplynulém roce pokračoval dvouletý cyklus Univerzity třetího věku s názvem Společenské vědy a kultura na začátku tisíciletí, s počtem 196 frekventantů. V roce 2002 byla zřízena a vybavena psychodiagnostická laboratoř a víceúčelová učebna historických a lingvistických oborů.

Důraz byl kladen na rozvoj samostatné vědecké práce studentů a odborný růst pedagogů. Již tradičních studentských konferencí se v roce 2002 zúčastnili 444 studenti. Ve dvou oborech postoupili studenti FF OU do celostátního kola studentských konferencí.

Bylo řešeno 8 grantových úkolů GA ČR (z toho dva postdoktorské), 4 FR VŠ, a 6 v rámci rozvojových programů MŠMT. Nově bylo podáno 14 projektů GA ČR, 16 projektů FR VŠ, 2

rozvojové programy MŠMT. Pokračovala práce na dvou dlouhodobých výzkumných záměrech FF OU: Využití psychologie a dalších sociálních věd ke zkvalitnění sociálních služeb v ostravském regionu a Cizojazyčná řečová komunikace, pracovníci FF se podíleli na řešení výzkumného záměru OU Slezsko a severní Morava jako specifický středoevropský region. V roce 2002 pokračoval stoupající trend při podávání grantů.

Ediční činnost FF se soustředila na vydávání původních odborných prací, ale i sborníků, skript a bibliografií. FF OU vydala 22 publikace, 15 monografií v domácích i zahraničních vydavatelstvích, 113 statí v domácích a 30 zahraničních časopisech a sbornících.

Zaměstnanci FF OU vykonali v roce 2002 celkem 97 zahraničních cest, 17 pedagogů vystoupilo na zahraničních konferencích, sympoziích a seminářích. Na FF OU působilo 11 zahraničních hostujících profesorů, a další 3 přednášeli v rámci programu Socrates-Erasmus.

V rámci tohoto programu bylo na zahraniční univerzity vysláno 30 studentů FF OU, dalších 14 studentů vyjelo na studijní pobyty na zahraniční univerzity v rámci vládních stipendií a v rámci přímé mezi-univerzitní a mezi-fakultní spolupráce 4 studenti. Na FF OU studují dva zahraniční doktorandi a jedna studentka presenčního studia.

Kromě spolupráce se zahraničními univerzitami v rámci univerzitních smluv, měla FF OU smlouvu o spolupráci se 6 zahraničními vysokými školami, a to v Polsku, v Rusku, na Ukrajině a na Slovensku.

PŘÍRODOVĚDECKÁ FAKULTA

V roce 2002 se vedení fakulty zaměřilo ve studijní oblasti především na přípravu podkladů k reakreditaci stávajících a akreditaci nových studijních programů a oborů. Výsledky uvedených procesů hodnocení předpokladů pro zajištění kvalitního vysokoškolského vzdělávání na fakultě jsou velmi příznivé a v současné době má fakulta akreditováno 8 bakalářských programů se 13 obory (z toho jeden v kombinované formě studia), 5 magisterských navazujících programů s 9 obory, 4 magisterské pětileté programy se 7 obory, 2 magisterské učitelství (učitelství pro základní školy s 5 obory a učitelství pro střední školy s 6 obory) a 2 doktorské programy se 4 obory.

Výrazného pokroku bylo dosaženo v oblasti přípravy na kombinované a distanční formy studia – řada pedagogů absolvovala kurz tvůrců distančního vzdělávání, postupně jsou vytvářeny studijní opory pro vybrané kurzy, čímž se vytvářejí předpoklady pro další rozšíření forem studia vybraných oborů.

V akademickém roce 2002/2003 studovali na fakultě 1 271 studentů (25% v bakalářských programech, 43% v magisterských odborných programech, 29% v magisterských učitelstvích programech a 3% v programech doktorských). Proporcionální struktura počtu studentů v jednotlivých typech programů se vzhledem k minulému roku výrazně nezměnila. Obdobně jako v letech minulých byly i v roce 2002 realizovány aktivity v rámci celoživotního vzdělávání, a to především v oblasti rozšiřujícího studia učitelství, kurzů pro veřejnost a státní správu a přípravných kurzů pro studium.

V roce 2002 řešili pracovníci PřF OU 14 výzkumných projektů evidovaných v celostátní databázi CEP, toho 10 projektů Grantové agentury ČR a 3 projekty grantové agentury Akademie věd ČR. Do této kategorie dále patří projekty programu Výzkumná centra. OU je spolunositelem jednoho projektu tohoto programu „Mechanismus, ekofyziologie a biotechnologie fotosyntézy“ LN00A141, Dále pracovníci PřF OU řešili 11 projektů FR VŠ, 10 projektů v rámci „Rozvojových programů MŠMT“ a výrazně se podíleli na realizaci „celouniverzitního“ projektu „Příprava a realizace e-learningových forem výuky“. Bohužel ani v uplynulém roce se nepodařilo získat na PřF OU výzkumný grant některé zahraniční grantové agentury. V rámci vzdělávacích programů zahraničních grantových agentur řešili

pracovníci PŘF OU v tomto období 4 projekty (1 v rámci programu Leonardo, 2 v rámci programu Phare a 1 v rámci programu Socrates-Erasmus). Bezesporně nejvýznamnějším projektem v této oblasti je projekt „Systém celoživotního vzdělávání Moravskoslezska“ PHARE MS 067“. Na řešení tohoto projektu se podílí pracovníci 3 fakult (PřF, PdF a FF). Jedná se o projekt, který výrazně posílí postavení OU v oblasti celoživotního vzdělávání v našem regionu. Především díky úspěšným návrhům rozvojových programů, překročila výše účelových prostředků získaných na řešení grantů na PřF OU v roce 2002 rekordní částku 10 mil. Kč.

V roce 2002 pokračovalo na PřF OU 4. rokem řešení výzkumných záměrů (Algebraické struktury v teorii čísel. Procesy na povrchu pevných látek, Geografické a ekologické změny prostředí a struktur průmyslových krajín (regionů) a Informační a komunikační technologie ve vzdělávání učitelů, speciálně učitelů přírodních věd. Dále se pracovníci PřF OU podíleli na řešení výzkumného záměru „Modelování složitých systémů ve fuzzy a v nejistém prostředí“ (řešitel V. Novák, ÚVFM OU). Výzkumné záměry reprezentují většinu hlavních směrů výzkumu na PřF OU a na jejich řešení se podílí více než polovina akademických pracovníků fakulty.

Důležitou oblastí prezentace fakulty je organizace akcí pro odbornou veřejnost. V roce 2002 se podařilo uskutečnit 14 konferencí a seminářů. Mezi nejvýznamnější akce patřila mezinárodní konference ICTE 2002. Nedílnou součástí vědecko-pedagogických aktivit pracovníků PřF OU jsou akce pro talentované studenty. Mezi tradiční již patří Mezinárodní matematická soutěž o cenu Vojtěcha Jarníka (12. ročníku se zúčastnilo cca 80 studentů ze 7 zemí) a soutěž pro studenty geografických oborů Den Evropy (8. ročníku se zúčastnilo 28 studentů).

PEDAGOGICKÁ FAKULTA

Pedagogická fakulta Ostravské univerzity je v oblasti vzdělávání zaměřena na přípravu učitelů 1. stupně základních škol a mateřských škol, přípravu učitelů všeobecně vzdělávacích předmětů pro 2. stupeň základních škol i pro školy střední, studium vychovatelství, bakalářské studijní programy zaměřené na speciální a sociální pedagogiku a další typy studia. Na fakultě je akreditováno doktorské studium v oboru Hudební teorie a pedagogika s právy habilitačních a jmenovacích řízení. Široké veřejnosti jsou nabízeny a hojně využívány kurzy celoživotního vzdělávání v oborech doplňujícího pedagogického studia pro učitelství odborných předmětů, mistry odborné výchovy a odborného výcviku a vychovatele školských zařízení, rozšiřujícího studia speciální pedagogiky, školní tělesné výchovy, rodinné výchovy, jazykového vyučování a hudební výchovy a dále specializačního studia školského managementu, výchovného poradenství, speciální pedagogiky, kultury řeči, sociální pedagogiky a dalších. Z hlediska počtu studentů v prezenčních, kombinovaných, doktorských i mimořádných formách studia je Pedagogická fakulta největší fakultou Ostravské univerzity.

Vedle činnosti pedagogické byla nedílnou součástí práce učitelů i posluchačů činnost odborná, vědecká a umělecká. V roce 2002 byli pedagogové zapojeni do řešení 11 projektů FRVŠ (z nichž se na řešení 2 projektů podíleli i studenti) a 13 projektů v rámci rozvojových programů MŠMT ČR (z toho 3 projekty byly pokračující z roku 2001). Přidělené finanční prostředky získané pro řešení těchto projektů byly mimo jiné využity pro vybavení některých pracovišť fakulty. Dále pracovníci Pedagogické fakulty získali a řešili celkem 4 projekty Interní grantové soutěže Ostravské univerzity, 4 granty Magistrátu města Ostravy a po jednom projektu Vzdělávací nadace Jana Husa a Českého hudebního fondu.

Dalším rokem pokračovalo také řešení výzkumného záměru s názvem „Nové možnosti vzdělávání učitelů, vychovatelů a žáků pro učící se společnost 21. století“ (reg. č. msm

174500001), v němž byla soustředěna velká část vědeckovýzkumného potenciálu fakulty, neboť se na něm podíleli 32 pedagogů tvořící pracovní týmy 6 zapojených kateder.

Výsledky badatelské práce pedagogů se projevily především v jejich publikační činnosti, která měla charakter monografických publikací (3 monografie a 3 části monografických publikací), článků v domácích i zahraničních odborných periodikách a článků ve sbornících domácích i zahraničních odborných konferencí – těžištěm publikačních aktivit byly především texty kratšího charakteru. Mimo to se pedagogové soustřeďovali na zpracování distančních učebních textů, skript a studijních opor a pro studenty i učitelskou veřejnost připravili v průběhu roku také řadu didaktických akcí v rámci svých oborů.

Výlučnou v rámci Ostravské univerzity byla činnost umělecká, na niž jsou na Pedagogické fakultě zaměřeny 3 katedry: katedra hudební výchovy, jejíž pedagogové a posluchači realizovali v roce 2002 řadu koncertů domácích i v zahraničí a zabývali se i dalšími druhy umělecké činnosti (vydávání CD, kompoziční činnost, rozhlasová provedení skladeb). Studenti této katedry zaznamenali také dva významné mezinárodní úspěchy na sborových festivalech ve Španělsku. Na oblast výtvarné výchovy je zaměřena stejnojmenná katedra, orientovaná mimo výukových aktivit také na výstavní činnost (výstavy v ČR i v zahraničí), organizaci kurzů, symposií a workshopů a provozování nekomerční Galerie Student, v níž bylo v roce 2002 realizováno celkem 12 výstav. Výtvarná umění jsou soustředěna na katedře výtvarné tvorby specializované na pět oblastí výtvarné umělecké činnosti – volná a užitá grafika, malířství, sochařství, intermediální a animovaná tvorba. Katedra (transformovaná v Institut pro umělecká studia Ostravské univerzity – výtvarné umění) pořádá ve svých grafických dílnách workshopy serigrafie a připravuje ve spolupráci se zástupci města řadu živých akcí (ankety o moderním výtvarném umění v dnešní společnosti, performance) pro ostravské občany, což umožňuje navázat dialog jak se širokou veřejností, tak s odbornými kruhy.

Významná byla v roce 2002 mezinárodní spolupráce, především v rámci programů EU. Pracovníci se podíleli na řešení 2 projektů CDI Socrates-Erasmus zaměřených na inovaci a tvorbu studijních programů – *Starting Competencies Needed to Become an Inclusive Teacher* a *Spiel und Spielzeug in der Lehrerbildung* a projektu Socrates-Erasmus *PTAE*. V programu Socrates-Grundtvig se fakulta stala koordinátorem projektu *Trainers for European Citizens* zaměřeného na vzdělávání dospělých v oblasti práce s přistěhovalci a uprchlíky a partnerem projektu *I am L3* zaměřeného na metodologie vzdělávání dospělých s využitím distančního vzdělávání. V programu Leonardo da Vinci se fakulta stala koordinátorem projektu *e-Chance for Women* zabývajícím se zlepšením kompetencí žen v oblasti informačních a komunikačních technologií. Studentské a učitelské mobility se také rozvíjely v rámci programu Socrates-Erasmus, kde má fakulta uzavřeno 8 bilaterálních smluv a v roce 2002 bylo na přednáškové a studijní pobyty vysláno 22 studentů a 14 pedagogů a přijaty 2 studentky a 2 pedagogové. Dále pokračovalo řešení výzkumně vývojového projektu CICE (Children's Identity and Citizenship in Europe) ve spolupráci s University of North London (Velká Británie). V dalších oblastech zahraničních vztahů byly významné především kontakty se slovenskými a polskými univerzitami. Ve spolupráci se Slezskou univerzitou v Katovicích, pobočkou v Cieszyne, byl založen Mezinárodní ústav humanitních studií, společné mezinárodní pracoviště zaměřené na řešení výzkumných projektů, vytvoření a realizaci společných studijních programů a reciproční působení pedagogů a studijní pobyty studentů. Zaměření vědecké, výzkumné a tvůrčí umělecké činnosti na OU. Prioritní oblasti výzkumu na jednotlivých fakultách a ústavech Ostravské univerzity

INSTITUT PRO UMĚLECKÁ STUDIA

Institut pro umělecká studia Ostravské univerzity je vysoká škola, která je součástí vysokého uměleckého školství České republiky s právem výuky studijních programů Hudební umění a Výtvarná umění.

Hudební umění:

Studijní plán je postaven na rovnocenném studiu hudební interpretace, hudební teorie a pedagogiky s prioritou tzv. hlavního oboru – nástroje nebo sólového zpěvu. Vedle hudebně teoretických předmětů jsou ve studijním plánu i pedagogika, filozofie, psychologie, cizí jazyky, koncertní, pedagogická a operní praxe a orchestrální hra. Institut vytváří podmínky pro stálá veřejná vystoupení svých posluchačů na univerzitních koncertech, interpretačních seminářích, ale i na festivalech a hudebních soutěžích a koncertech doma i v zahraničí. Pořádá průměrně 90 koncertů ročně. Součástí Institutu je komorní orchestr, který vystoupil na koncertech v Německu, Itálii a Polsku.

Z uvedené činnosti je patrné, že prioritou Institutu je příprava studentů na uměleckou činnost, její šíři a získání hudebně pedagogických dovedností.

V roce 2002 studovalo v stud.programu Hudební umění 87 studentů, z toho 5 ze zahraničí. Studium zakončilo 15 studentů. V učitelském sboru působí 3 profesori, 6 docentů, 9 odborných asistentů a řada externích učitelů. Hlavní činností v roce 2002 byly tvůrčí sólové aktivity v oblasti koncertů doma i v zahraničí, komorní hra, orchestrální a operní praxe, účast v hudebních interpretačních soutěžích, natáčení v rozhlasu a na CD. Z nejvýznamnějších tvůrčích a pedagogických činností byly v roce 2002 tyto aktivity:

- celkem 87 koncertů na půdě univerzity a v ostravských koncertních sálech, včetně koncertů mimo Ostravu a v zahraničí
- z toho bylo 16 sólových vystoupení studentů se symfonickými a komorními orchestry doma a v zahraničí (Polsko, Španělsko)
- 5 koncertů klavírního tria v rámci mezinárodních interpretačních kurzů v Holandsku
- 10 koncertů pěveckého sdružení Collegium Cantarum Universitas Ostraviensis a jeho rozsáhlá rozhlasová nahrávka „Písně a tance z Těšínska“ Ervína Schulhoffa v rámci celostátního grantu Holocaust
- účast pedagogů Institutu v porotách mezinárodních soutěží Pražské jaro, Smetanova klavírní soutěž, Beethovenův Hradec, soutěž o Cenu Leoše Janáčka v Brně, houslová soutěž v Katovicích
- mezinárodní interpretační kurzy na IpUS v oborech klarinet a violoncello se zahraničními lektory (prof. Jagling z Helsink a prof. Hue z Paříže)
- MgA. Eliška Novotná a Mgr. Igor Františák vyučovali na mezinárodních hudebních kurzech AMEROPA v Praze
- MgA. Eliška Novotná a Mgr. Igor Františák získali v mezinárodní interpretační soutěži Marco Fiorindo v italském Torínu 1.místo v kategorii komorních souborů a 3.místo v oboru klarinet
- MgA. Dušan Foltýn realizoval Koncert pro hoboj a orchestr C.Ditterse von Dittersdorf na CD
- student Jiří Vodička zvítězil na mezinárodní houslové soutěži Beethovenův Hradec 2002
- MgA. Eliška Novotná provedla s Janáčkovou filharmonií Ostrava Klavírní koncert č.2 S.Rachmaninova

- Vzdělávání studentů hudebního umění v oblasti koncertní činnosti ve všech slohových obdobích a repertoáru s akcentací na stěžejní sólová a komorní díla české a světové literatury
- Praktická koncertní vystoupení studentů a učitelů na veřejnosti, v rozhlase, na operních scénách
- Příprava a účast studentů na mezinárodních interpretačních soutěžích
- Koncerty učitelů v zahraničí
- Systematické provádění skladeb L.Janáčka
- Spolupráce s Janáčkovou filharmonií Ostrava
- Spolupráce s Národním divadlem moravskoslezským
- Výměnné koncerty a Hudební akademii v Grazu, Rakousko
- Spolupráce s Hudební akademii v Katovicích, Polsko, v oblasti koncertů, hudební pedagogiky a organizací vzájemných přednášek

Nejvýznamnější konference, semináře

- IpUS je spoluorganizátorem mezinárodní interpretační soutěže – O cenu Beethovena Hradce v Hradci nad Moravicí. IpUS připravuje a garantuje odbornou a organizační úroveň soutěže – podmínky soutěže a složení mezinárodní poroty (cca 40 účastníků)
- Mezinárodní interpretační kurzy na IpUS v oborech klarinet a violoncello (3 zahraniční profesori – celkem 25 účastníků)

CENTRUM INFORMAČNÍ TECHNOLOGIE

Centrum informačních technologií je celouniverzitní pracoviště, které zajišťuje pro Ostravskou univerzitu většinu činností v rámci informačních a komunikačních technologií. CIT spravuje univerzitní počítačové sítě a telekomunikační zařízení. Mezi významné aktivity CIT patří zajištění internetových služeb, včetně emailu, webu, elektronického podpisu, zabezpečení sítí a zálohování.

Důležitou složkou činnosti CIT je provoz informačních systémů Ostravské univerzity včetně jejich rozvoje a vzájemné integrace.

CIT poskytuje současně školicí služby, účastní se na rozvojových a výzkumných projektech. Souběžně se síťovými službami a správou informačních systémů existují v rámci CIT oddělení eLearningu, ediční středisko a audiovizuální centrum.

UNIVERZITNÍ KNIHOVNA

Univerzitní knihovna Ostravské univerzity je základní knihovnou se specializovaným fondem, jehož rozsah je nyní zhruba 207 tisíc knihovních jednotek. Doplnění fondů tematicky odpovídá zaměření studijních oborů, formám celoživotního vzdělávání, oblastem vědecké a tvůrčí činnosti univerzity i potřebám veřejnosti. Vedle nákupu monografické i periodické literatury jsou knihovní fondy doplňovány výměnou literatury s tuzemskými i zahraničními vysokými školami a vědeckými pracovišti a také dary.

Vedle získávání tištěných dokumentů Univerzitní knihovna zajišťuje na základě konsorciálně sdružovaných prostředků přístup do celosvětových 23 multioborových i oborově-specializovaných elektronickýchází dat odborných informací prakticky od roku 1999, kdy se v ČR začal realizovat program „Informační zdroje pro výzkum a vývoj“. Jedná

se především o bibliografické báze dat, které jsou postupně propojovány s plnými texty primárních zdrojů.

Informační potenciál knihovny je podepřen neustálým upgradováním výpočetní techniky a dalších technických zařízení. Knihovna má plně funkční vnitřní knihovnicko-informační systém, jehož jádro tvoří systém T-SERIES, lokální síť Ultra*Net, napojení knihovny na Internet a ekonomický systém Magion. Systém T-Series umožňuje propojení agend od zaevidování získaných dokumentů, přes jejich knihovnické zpracování až po poskytování služeb včetně realizace procesu absenční výpůjčky.

Knihovna poskytuje služby zhruba 5600 registrovaným uživatelům z řad vědeckých, pedagogických a odborných pracovníků univerzity, studentům Ostravské univerzity a také dalších univerzit a středních škol, jakož i široké veřejnosti. Vedle zpřístupňování dokumentů z vlastních fondů i z fondů jiných knihoven prostřednictvím meziknihovní služby knihovna rozvíjí služby založené na elektronickém dodávání dokumentů a také služby bibliograficko-informační. Pozornost je věnována také výchovně-vzdělávací činnosti, jejímž hlavním cílem je samostatnost uživatelů v práci s informačními zdroji.

ÚSTAV PRO REGIONÁLNÍ STUDIA

Zaměření vědecké činnosti:

Ústav pokračoval ve výzkumu regionální literární tradice a soustředil se mimo jiné na přípravu kulturněhistorické encyklopedie Slezska a severovýchodní Moravy.

- Vydávání Biografického slovníku Slezska a severovýchodní Moravy, tato publikace vychází již v nové řadě a na základě studia původních historických pramenů podává výklad osobností spjatých svou činností i dílem s naším regionem. Jsou zde představovány osobnosti ze všech oblastí kulturního, politického, ekonomického i vědeckého života.
- Pokračovala příprava kulturněhistorické encyklopedie Slezska a severovýchodní Moravy – bylo zpracováno přes 2300 hesel ze všech oblastí kulturního dění (literatury, výtvarného umění, divadla, hudby, etnografie, historie apod.) a pokračují práce na doplnění hesel a jejich redigování.
- Studium literární tradice v regionu a teoretické řešení regionální problematiky (výsledky této věd. činnosti byly publikovány a zveřejněny i na věd. konferencích).
- Studium specifických témat (problematiky interetnických vztahů, sociologických aspektů literatury v regionu apod.), výsledky této věd. činnosti byly uplatněny převážně při přípravě kulturněhistorické encyklopedie Slezska, ale také v dílčích vědeckých studiích (J. Svoboda, Česko-polský kontext v literatuře ve Slezsku).
- Byl připraven program magisterského studia pro obor kulturní dějiny (prof. Svoboda, prof. Myška a prof. Dokoupil).
- Byl zpracován projekt doktorského studia česko-polské literárněvědné komparatistiky, který v budoucnu by měl být spojován s vědeckou činností Ústavu (ve volbě témat pro disertace).

Tomuto zaměření vědecké činnosti odpovídají také badatelské programy jednotlivých členů Ústavu a přirozeně i konkrétní výsledky jejich publikační činnosti za rok 2002.

Zapojení do badatelských grantů:

Ústav plní badatelské úkoly, které vyplývají VZO (reg.č. MSM 179000009) Slezsko a severovýchodní Morava jako specifický středoevropský region. Jeho základem je nejen příprava již zmíněné encyklopedie, ale záměr postihnout region v jeho základních proměnách našich novějších dějin. Vzhledem k tomu, že tematická skladba vychází z mnohotvárné kulturní tradice regionu (literatura, historie, divadlo, výtvar. umění, muzikologie, folklór ad.) byli přizváni k práci nejen odborníci z jiných pracovišť OU.

Dílčí badatelské úkoly pro GA ČR i pro další grantové programy jsou řešeny jednotlivými pracovníky Ústavu v těchto grantových úkolech: Mgr. Jan Malura, Ph.D. zpracovává téma Duchovní píseň v literární tvorbě emigrace ze Slezska v 17. a 18. století (GA ČR č. 405/01/P008); prof. PhDr. S. Urbanová, CSc. téma Tvorba a recepce dětské literatury v 90. letech (GA ČR č. 405/01/1270); Dr. Iva Málková, Ph.D. program MŠMT – rozvojový program – Podpora celoživotního vzdělávání + grant magistrátu města Ostravy – Básnická tvorba Viléma Závady.

Publikační činnost:

V roce 2002 vydali pracovníci Ústavu 4 knižní publikace. Členové Ústavu publikovali také práce na témata, která vycházela z jeho věd. programu (z literárních dějin, historie, dějin umění ad.). Celkem otiskli 33 vědeckých studií ve sbornících i vědeckých časopisech, z toho šest vyšlo v zahraničí. Referovali na 10 vědeckých konferencích, z toho čtyři byly konference zahraniční. Na zahraničních univerzitách uskutečnili 4 vědecké přednášky (prof. Urbanová). Některé vědecké práce vzniklé v roce 2002 jsou dosud v tisku.

ÚSTAV PRO VÝZKUM A APLIKACI FUZZY MODELOVÁNÍ

Ústav pro výzkum a aplikace fuzzy modelování (ÚVAFM) má již své místo v mezinárodní vědecké komunitě jako uznávané pracoviště. V r. 2002 pokračoval ve své vědecké činnosti, která spadá pod obor tzv. *Soft Computing – nestandardní výpočetní metody* podle dohodnutého programu. Zejména jsme řešili tyto úkoly:

- Studium fuzzy logiky v užším smyslu se zaměřením na rozvoj metod soft computing
- Teorie modelů pro fuzzy logiku
- Studium fuzzy logiky v širším smyslu
- Studium fuzzy aproximace
- Teorie konceptuální analýzy vágních dat
- Studium metod fuzzy vícekriteriálního rozhodování
- Vývoj softwarového systému LFLC 2000.

System, který pracuje pod Windows 95/98/2000/XP, byl v r. 2002 doplněn o některé původní metody automatického učení a byla zahájena jeho prodejní distribuce. Lze ho použít pro aplikace v automatickém řízení nebo v systémech na podporu rozhodování a konstrukci modelů na základě principů vycházejících z fuzzy logiky. Je integrován se systémem Matlab a Matlab/Simulink.

ÚVAFM se koncem r. 2002 přemístil do nových prostor Přírodovědecké fakulty Ostravské university na ul. 30. dubna 22

Pracovníci ústavu v r. 2002 připravili celkem 43 publikací, z nich většina byla zaslána do recenzovaných časopisů nebo editovaných monografií. Dále přednesli celkem 33 zvaných přednášek na universitách a referátů na mezinárodních konferencích, a to v USA, Japonsku, Řecku, Polsku, Rakousku, Anglii, Rusku, Německu, Itálii, Belgii, Slovensku a v České republice.

Pracovníci ústavu jsou pravidelnými recenzenty odborných (Fuzzy Sets and Systems, IEEE Fuzzy Systems, Soft Computing, Matematica Bohemica, aj.) a referátových časopisů (Zentralblatt fur Mathematik, Mathematical Reviews). Dále byli členy redakčních rad časopisů Fuzzy Sets and Systems (Novák, Perfilieva) a Soft Computing (Novák).

V ÚVAFM byly v r. 2002 řešeny následující granty a projekty:

1. Institucionální záměr „Modelování složitých systémů ve fuzzy a v nejistém prostředí”.
2. Projekt KONTAKT ME-468 ”Stratigrafická simulace s použitím fuzzy logiky k modelování disperze sedimentů” on.
3. Česko-Japonská spolupráce v rámci projektu KONTAKT ME-604
4. Česko-Německý projekt CZE 01/022 „Fuzzy relations as tools for modeling industrial processes”, 2001-2003.

1. Roční účetní závěrka

Hospodářský výsledek v hlavní činnosti ve výši	-1 343 tis. Kč
Hospodářský výsledek v doplňkové činnosti je ve výši	<u>1 593 tis. Kč</u>
Celkem	250 tis. Kč

Hospodářský zisk z doplňkové činnosti je nevržen do fondů takto

FRIM 250 tis. Kč

Audit k roční závěrce je přiložen.

ROZVAHA tab. Č. 1.1

ROZVAHA

Výkaz Úč 1 - 01

A K T I V A

tis.Kč

		Č.ř.	Stav k 1.1.2002	Stav k 31.12.2002
A		b	1	2
A. Stálá aktiva		ř.9-15+26-33+41	397 605,35	449 929,46
1. Dlouhodobý nehmotný majetek	Nehmotné výsledky výzkumu a vývoje (012)	2		
	Software (013)	3	2 142,38	2 231,55
	Ocenitelná práva (014)	4		
	Drobný dlouhodobý nehmotný majetek (018)	5	725,20	1 444,29
	Ostatní dlouhodobý nehmotný majetek (019)	6		
	Pořízení dlouhodobého nehmotného majetku (041)	7		1 386,21
	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý nehmotný majetek (051)	8		
Součet ř. 2 až 8		9	2 867,58	5 062,05
2. Oprávký k	Nehmotným výsledkům výzkumu a vývoje (072)	10		
	Software (073)	11		-557,89
	Ocenitelným právům (074)	12		
	drobnému dlouhodobému nehmotnému majetku (078)	13	-725,20	-1 444,29
	ostatnímu dlouhodobému nehmotnému majetku (079)	14		
Součet ř. 10 až 14		15	-725,20	-2 002,18
3. Dlouhodobý hmotný majetek	Pozemky (031)	16	32 565,92	35 632,06
	Umělecká díla a předměty (032)	17		
	Stavby (021)	18	293 052,14	439 256,11
	Samostatné movité věci a soubory movitých věcí (022)	19	98 903,36	113 564,66
	Pěstitelské celky trvalých porostů (025)	20		
	Základní stádo a tažná zvířata (026)	21		
	Drobný dlouhodobý hmotný majetek (028)	22	117 769,19	132 052,62
	Ostatní dlouhodobý hmotný majetek (029)	23		
	Pořízení dlouhodobého hmotného majetku (042)	24	96 258,11	8 602,36
	Poskytnuté zálohy na dlouhodobý hmotný majetek (052)	25	319,64	746,57
Součet ř. 16 až 25		26	638 868,36	729 854,38
4. Oprávký k	stavbám (081)	27	-55 835,51	-66 904,29
	Samostatným movitým věcem a souborům movitých věcí (082)	28	-70 200,75	-84 626,10
	Pěstitelským celkům trvalých porostů (085)	29		
	Základnímu stádu a tažným zvířatům (086)	30		
	drobnému dlouhodobému hmotnému majetku (088)	31	-117 569,13	-131 854,40
	ostatnímu dlouhodobému hmotnému majetku (089)	32		
Součet ř. 27 až 32		33	-243 605,39	283 384,79

5. Dlouhodobý finanční majetek	Majetkové účasti v podnicích s rozh. vlivem (061)	34		200,00
	Majetkové účasti v podnicích s podst. vlivem (062)	35		
	Dlužné cenné papíry držené do splatnosti (063)	36	200,00	200,00
	Půjčky podnikům ve skupině (066)	37		
	Ostatní dlouhodobé půjčky (067)	38		
	Ostatní dlouhodobý finanční majetek (069)	39		
	Pořízení dlouhodobého finančního majetku (043)	40		
Součet ř. 34 až 40		41	200,00	400,00
B. Oběžná aktiva			ř.51+ 69+77+82	42
			88 983,61	80 354,32
1. Zásoby	Materiál na skladě (112)	43	1 022,11	1 018,63
	Materiál na cestě (119)	44		
	Nedokončená výroba (121)	45		
	Polotovary vlastní výroby (122)	46		
	Výrobky (123)	47	2 315,77	2 500,23
	Zvířata (124)	48		
	Zboží na skladě (132)	49		
	Zboží na cestě (139)	50		
	Poskytnuté zálohy na zásoby (z účtu 314)	51	695,16	
Součet ř.43 až 51		52	4 033,04	3 518,86
2. Pohledávky	Odběratelé (311)	53	281,10	283,50
	Směnky k inkasu (312)	54		
	Pohledávky za eskontované cenné papíry (313)	55		
	Poskytnuté provozní zálohy (314 mimo ř.51)	56		550,22
	Ostatní pohledávky (315)	57	-570,15	82,91
	Pohledávky za zaměstnanci (335)	58	406,00	73,03
	Pohledávky za institucemi sociál. zabezp. a zdrav. pojištění (336)	59		
	Daň z příjmů (341)	60	297,13	
	Ostatní přímé daně (342)	61		
	Daň z přidané hodnoty (343)	62		
	Ostatní daně a poplatky (345)	63		
	Nároky na dotace a ostatní zúčtování se státním rozpočtem (346)	64		
	Nároky na dotace a ost. zúčt. s rozp. orgánů úz. sam. celků (348)	65		
	Pohledávky za účastníky sdružení (358)	66		
	Pohledávky z pevných termínových operací (373)	67		
	Pohledávky z emitovaných dluhopisů (375)	68		
	Jiné pohledávky (378)	69	24 418,81	5,50
Opravná položka k pohledávkám (391)	70			
Součet ř.53 až 69 minus 70		69	24 832,89	995,16
3. Krátkodobý finanční majetek	Pokladna (211)	72		
	Ceniny (213)	73	100,02	111,37
	Bankovní účty (221)	74	59 093,70	74 693,05
	Majetkové cenné papíry k obchodování (251)	75		
	Dlužné cenné papíry k obchodování (253)	76		
	Ostatní cenné papíry (256)	77		
	Pořízení krátkodobého fin. Majetku (259)	78		
	Peníze na cestě (±261)	79	-26,50	
Součet ř. 72 až 79		80	59 167,22	74 804,42
4. Přechodné účty aktivní	Náklady příštích období (381)	81	833,10	1 035,88
	Příjmy příštích období (385)	82	117,36	
	Kurzové rozdíly aktivní (386)	83		
	Dohadné účty aktivní (388)	84		

Součet ř.81 až 84	85	950,46	1 035,88
ÚHRN AKTIV	ř.1 + 42	86	486 588,96
Kontrolní číslo (ř.1 až 86)	997		530 283,78

PASIVA

		Č.ř.	Stav k 1.1.2002	Stav k 31.12.2002	
A		b	3	4	
A. Vlastní zdroje krytí stálých a oběžných aktiv		(ř.91+95)	87	431 048,71	485 802,44
1. Jmění	Vlastní jmění	(901)	88	399 629,88	452 458,43
	Fondy	(911)	89	31 102,71	32 778,30
	Oceňovací rozdíly z přeceň.majetku a závaz.	(+921)	90		
	Součet ř. 88 a 906		91	430 732,59	485 236,73
2. Hospodářský výsledek	Účet hospodářského výsledku	(±963)	92		249,59
	Hospodářský výsledek ve schvalovacím řízení	(±931)	93	316,12	
	Nerozdělený zisk, neuhrazená ztráta minulých let	(±932)	94		316,12
	Součet ř. 92 až 94		95	316,12	565,71
B. Cizí zdroje		ř. 97+103+121+128+133	96	55 540,27	44 481,32
1. Zákonné rezervy		(941)	97		
2. Dlouhodobé závazky	Emitované dluhopisy	(953)	98		
	Závazky z pronájmu	(954)	99		
	Dlouhodobé přijaté zálohy	(955)	100		
	Dlouhodobé směnky k úhradě	(958)	101		
	Ostatní dlouhodobé závazky	(959)	102		
	Součet ř.98 až 102		103		
3. Krátkodobé závazky	Dodavatelé	(321)	104	1 120,05	1 850,69
	Směnky k úhradě	(322)	105		
	Přijaté zálohy	(324)	106	9 526,80	2 910,88
	Ostatní závazky	(325)	107	-14,95	499,00
	Zaměstnanci	(331)	108	942,60	1 329,87
	Ostatní závazky vůči zaměstnancům	(333)	109	8 130,77	9 496,15
	Závazky k institucím soc.zabezpečení a zdrav. pojištění	(336)	110	5 390,28	5 940,72
	Daň z příjmů	(341)	111		
	Ostatní přímé daně	(342)	112	1 682,53	2 013,21
	Daň z přidané hodnoty	(343)	113		
	Ostatní daně a poplatky	(345)	114		
	Závazky z vztahu ke státnímu rozpočtu	(346)	115	352,05	266,53
	Závazky z vztahu k rozpočtu orgánů územ.sam.celků	(348)	116		
	Závazky z upsaných nespacených cenných papírů a vkladů	(367)	117		
	Závazky k účastníkům sdružení	(368)	118		
	Závazky z pevných termínových operací	(373)	119		
	Jiné závazky	(379)	120	27 910,21	10 866,76
	Součet ř. 104 až 120		121	55 040,35	35 173,81
4. Bankovní výpomoci a půjčky	Dlouhodobé bankovní úvěry	(951)	122		
	Krátkodobé bankovní úvěry	(231)	123		
	Eskontní úvěry	(232)	124		
	Emitované krátkodobé dluhopisy	(241)	125		
	Vlastní dluhopisy	(-)(255)	126		
	Ostatní krátkodobé finanční výpomoci	(249)	127		
	Součet ř. 122 až 127		128		
5. Přechodné účty pasivní	Výdaje příštích období	(383)	129		380,13
	Výnosy příštích období	(384)	130		8 823,92
	Kurzové rozdíly pasivní	(387)	131		

	Dohadné účty pasivní	(389)	132	499,93	103,46
Součet ř. 129 až 132			133	499,93	9 307,51
ÚHRN PASIV			ř.87+96	134	486 588,98
Kontrolní číslo (ř.87 až 134)			998		530 283,76

Tabulka č.1.2 sumář

VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY

tis.Kč

Č. Účtu	Název ukazatele	Čís. řádku	Činnosti			
			hlavní	doplňková		Celkem
			5	6	7	8
501	Spotřeba materiálu	1	27 719,19	747,02		28 466,21
502	Spotřeba energie	2	10 231,77			10 231,77
503	Spotřeba ostatních neskladovatelných dodávek	3	3 928,90	3,13		3 932,03
504	Prodané z boží	4	211,64			211,64
511	Opravy a udržování	5	14 986,86	14,75		15 001,61
512	Cestovné	6	13 295,29	122,87		13 418,16
513	Náklady na reprezentaci	7	153,39			153,39
518	Ostatní služby	8	31 619,01	968,77		32 587,78
521	Mzdové náklady	9	124 975,42	3 443,19		128 418,61
524	Zákonné sociální pojištění	10	41 676,05	1 059,22		42 735,27
525	Ostatní sociální pojištění	11				
527	Zákonné sociální náklady	12	2 102,86			2 102,86
528	Ostatní sociální náklady	13	1 103,21			1 103,21
531	Daň silniční	14	25,05	0,53		25,58
532	Daň z nemovitostí	15	2,08			2,08
538	Ostatní daně a poplatky	16				
541	Smluvní pokuty a úroky z prodlení	17	0,46			0,46
542	Ostatní pokuty a penále	18				
543	Odpis nedobytné pohledávky	19				
544	Úroky	20	16,17			16,17
545	Kurzové ztráty	21	207,10			207,10
546	Dary	22				
548	Manka a škody	23				
549	Jiné ostatní náklady	24	13 161,94	271,58		13 433,52
551	Odpisy dlouhodobého nehm. a hmotn. Majetku	25	19 302,64			19 302,64
552	Zůstatková cena prodaného dlouh. nehm. a hm. maj.	26				
553	Prodané cenné papíry a vklady	27				
554	Prodaný materiál	28				
556	Tvorba zákonných rezerv	29				
559	Tvorba zákonných opravných položek	30				
581	Poskytnuté příspěvky zúčtované mezi org. složkami	31				
582	Poskytnuté příspěvky	32	229,04			229,04
Účtová třída 5 celkem (řádek 1 až 32)			33	304 948,07	6 631,06	311 579,13
601	Tržby za vlastní výroby	34				
602	Tržby z prodeje služeb	35	9 217,15	8 223,96		17 441,11
604	Tržby za prodané zboží	36	256,92			256,92
611	Změna stavu zásob nedokončené výroby	37				
612	Změna stavu zásob polotovarů	38				
613	Změna stavu zásob výrobků	39	861,57			861,57
614	Změna stavu zvířat	40				
621	Aktivizace materiálu a zboží	41				
622	Aktivizace vnitroorganizačních služeb	42				
623	Aktivizace dlouh.nehmotného majetku	43				
624	Aktivizace dlouh.hmotného majetku	44				
641	Smluvní pokuty a úroky z prodlení	45				
642	Ostatní pokuty a penále	46				
643	Platby za odepsané pohledávky	47				
644	Úroky	48	1 026,87			1 026,87
645	Kurzové zisky	49	21,46			21,46
648	Zúčtování fondů	50	528,67			528,67
649	Jiné ostatní výnosy	51	1 606,78			1 606,78
652	Tržby z prodeje dlouhodobého nehm. a hm. majetku	52				
653	Tržby z prodeje cenných papírů a vkladů	53				
654	Tržby z prodeje materiálu	54				

655	Výnosy z krátkodobého finančního majetku	55			
656	Zúčtování zákonných rezerv	56			
657	Výnosy z dlouhodobého finančního majetku	57			
659	Zúčtování zákonných opravných položek	58			
681	Přijaté příspěvky zúčtované mezi org. Složkami	59			
682	Přijaté příspěvky	60	1 810,11		1 810,11
684	Přijaté členské příspěvky	61			
691	Provozní dotace	62	288 275,22		288 275,22
Účtová třída 6 celkem (řádek 34 až 62)		63	303 604,75	8 223,96	311 828,71
Hospodářský výsledek před zdaněním (ř. 63 – 33)		64	-1 343,32	1 592,90	249,58
591	Daň z příjmů	65			
595	Dodatečné odvody daně z příjmů	66			
Hospodářský výsledek po zdanění (ř. 64-65-66) (±)		67	-1 343,32	1 592,90	249,58
Kontrolní číslo		999			

PŘÍLOHA k účetní závěrce

Úč NO 3-01

Tabulka č. 1.3 sumář

Doplňující údaje:

tis.Kč

Název údaje	Č.ř.	Přijato	Skutečnost
		1	2
Dotace na dlouhodobý majetek ze státního rozpočtu (celkem)	1	47 581,00	47 580,64
z toho: systémové dotace na dlouhodobý majetek	2	47 581,00	47 580,64
z toho na:			
Vědu a výzkum	3	755,00	755,00
Vzdělávání pracovníků	4		
Informatiku	5		
individuální dotace na jmenovité akce	6		
Přijaté prostředky ze zahraničí na dlouhodobý majetek (celkem)	7		243,00
Dotace na dlouhodobý majetek z rozpočtu územních sam. celků	8		
Dotace na provoz celkem ze státního rozpočtu	9	284 789,59	284 521,80
z toho na:			
Vědu a výzkum	10	22 629,57	22 629,57
Vzdělávání pracovníků	11		
Informatiku	12		
Dotace na provoz celkem z rozpočtu územních samosprávných celků	13	627,08	627,08
Přijaté prostředky ze zahraničí na provoz	14	3 126,35	3 126,35
Pohledávky celkem (účet. sk.31, 34, 35 a účet 378)	15		-25 506,04
Závazky celkem (účet. sk. 32, 34, 36, 95 a účet 379)	16		-22 084,08
	17		
	18		
	19		
	20		
	21		
	22		
	23		
	24		
	25		

Tabulka 1.3a sumář

Doplňující údaje za hlavní a doplňkovou činnost pro VVŠ

tis. Kč

Název údaje	č.ř.	Přijato 1	Skutečnost 2	
Dotace na dlouhod.majetek z kap. 333	z ř.1	41	47 391,00	47 390,64
v tom: systém. dotace na dlouhodobý majetek	z ř.2	42	46 636,00	46 635,64
systém. dotace na výzkum a vývoj	z ř.3	43	755,00	755,00
individuální dot. na jmenovité akce	z ř.6	44		

Provozní dotace bez výzkumu a vývoje z kap 333	z ř.9	45	258 866,00	258 633,68
v tom: 1) základní		46	250 256,00	250 042,68
z toho: školní les. A zeměd. Podnik		47		
2) na stravování a ubyt. Studentů		48	8 610,00	8 591,00
Provozní dot. na výzkum a vývoj z kap 333	z ř.10	49	17 901,00	17 901,00
Provozní dot. na výzkum a vývoj z Grantové ag.	z ř.10	50	4 678,00	4 648,51
Provozní dotace na výzkum a vývoj z ÚSC	z ř.13	51		
Přijaté prostředky na výzkum a vývoj ze zahraničí	z ř.14	52		
Vratky do SR (celkem z ř.1,8,9,13)	rozdíl sl.1 a 2	53	X	268,15
V tom: z kapitoly 333		54	X	232,68
z ř.41,45,49				
v tom: z dlouhodobého majetku vč.VaV		55	X	0,36
z provozu vč. VaV		56	X	232,32
z jiných kapitol	z ř.1+ ř.9	57	X	35,47
z toho GA	z ř.3+ř.50	58	X	29,49
z ÚSC	z ř.8+ř.13	59	X	
Náklady hlavní činnosti na mzdy	(z úč. 521)	60	X	118 866,15
z toho: z dotace MŠMT	z P1a-04	61	X	116 340,35
Náklady hlavní činnosti na OPPP	(z úč. 521)	62	X	6 109,27
z toho: z dotace MŠMT	z P1a-04	63	X	5 299,19
Náklady hlavní činnosti na stipendia	(z úč. 549)	64	X	2 521,00
Výnosy hl.čin. z popl. spojených se studiem	(z úč.649,602,6488)	65	X	528,67
Z toho: stipendijní fond		66	X	528,67
Výnosy hl. a doplňk.čin. z prodeje majetku	(z úč.649,652)	67	X	
Výnosy hl. a doplňk.čin. z pronájmu majetku	(z úč. 602)	68	X	321,54
Prům.evid.poč.zam.přepočt. vč.doplňk. a ost.čin.	z P1a-04	69	X	588,08
Fondy			k prvnímu dni úč.obd.	k poslednímu dni úč.obd.
Fondy (celkem)	úč.911	70	31 102,71	32 778,30
Fond odměn (úč. 9111)	z úč.911	71	5 366,65	5 366,65
Fond rezervní (úč. 9114)	z úč. 911	72	9 429,47	9 429,47
Fond reprodukce dlouhodobého majetku (úč. 9116)	z úč.911	73	15 296,00	16 638,25
Stipendijní fond (úč. 9118)	z úč.911	74	1 010,59	1 343,94

Tabulka č. 1.4
Hospodářský výsledek

Součásti VVŠ (jmenovitě)	HV z hlavní činnosti	HV z doplňkové činnosti	HV celkem	tis.K č	
				Položky upravující HV (+,-)	Upravený HV
Celkem	- 1 343	1 593	250		250

Tabulka č. 1.4 a
Nerozdělený zisk, neuhrazená ztráta

Účet 932	tis. Kč			
	K 31.12.1999	K 31.12.2000	K 31.12.2001	K 31.12.2002
	0	0	316,12	316,12

2. Analýza příjmů a výdajů

2.1 Příjmy

Příjmy z kapitoly 333

V roce 2002 nám byla poskytnuta **základní neinvestiční dotace státního rozpočtu z kapitoly 333** přípisem čj. 10 153/02-33 rozhodnutím MŠMT č. 22008 a čj. 11 958/02-33 rozhodnutím 22032 o poskytnutí dotací podle zákona o vysokých školách

Ve výši **217 733 tis. Kč**

V této dotaci byla zahrnuta dotace na vzdělávací činnost	208 738 tis. Kč
na stipendia PGS	450 tis. Kč
na projekty FRVŠ	771 tis. Kč
na ubytování a stravování studentů	7 774 tis. Kč

Během roku nám byla neinvestiční dotace upravována dodatky k Rozhodnutí o poskytování dotace, a to na konečnou částku **242 953 tis. Kč**

Tato částka byla účelově dána	A – na vzdělávací činnost	210 123 tis. Kč
	C – na stipendia PGS	1 764 tis. Kč
	D – na zahraniční studenty	56 tis. Kč
	- SOCRATES	6 040 tis. Kč
	- ARION	29 tis. Kč
	- CEEPUS	30 tis. Kč
	G – na projekty FRVŠ	1 793 tis. Kč
	I – rozvojové programy MŠMT	13 108 tis. Kč
	M – mimořádné události	1 400 tis. Kč
	Na ubytování a stravování studentů	8 610 tis. Kč

C – Prostředky na stipendia PGS nebyly vyčerpány v částce 133 tis. Kč z důvodu přechodu studentů z interní na externí studium. Nevyčerpané prostředky byly vráceny zpět do státního rozpočtu .

D – studující cizinci - částka byla vyčerpána 56 tis. Kč

- **SOCRATES** - celková částka ve výši příjmů 6 040 tis. Kč
- **ARION** – nositel projektu Telnarová – částka 29 tis. Kč
- **CEEPUS** – Sk 42 nositel projektu prof. Novák 30 tis. Kč

Účelové prostředky byly vyčerpány

G - Fond rozvoje vysokých škol

Neinvestiční prostředky na projekty rozvoje vysokých škol byly poskytnuty účelově na projekty. Součástí některých projektů byly poskytnuté účelové investice. Budou zahrnuty pod investičními prostředky

Evid.č. projektu	Nositel	Název projektu	Částka v tis. Kč
874/A	Kristiniková	Inovace studijního bakalářského programu – léčebná rehabilitace	123
876/F5	Fialová	Poradenství pro oběti trestných činů	126
886/G5	Krejčík	Heraldické památky na Moravě a ve Slezsku	46
889/G5	Gracová	Výzkum historického vědomí vztahu české studující mládeže k evrop.	86
877/F5	Dokoupil	Program doktorandského studia „Českých a československých dějin“	32
863/B	Mechlová	Zvyšování odbornosti učitelů VŠ v oblasti využití ICT pro e-Learning	83
865/B	Saganová	Využití botanické zahrady ve vzdělávání učitelů biologie	100
866/B	Kričfaluši	Didaktické modely integrace ICT do pregraduální přípravy učitelů	93
860/C	Dvořák	Příprava bakalářského oboru „Měření a multimediální prezentace dat“	75
852/F4	Koníček	Multimediální učební text z mechaniky	69
853/F4	Hrivňák	Multimediální kurs základů vyšší matematiky pro nematematické obory	80
854/F4	Krpeš	Inovace kurzu Praktikum fyziologie rostlin II	56
857/F4	Čajánek	Inovace kurzu Praktikum z biofyziky II	41
849/G4	Dolný	Charakteristika cenóz vybraných skupin členovců rašeliníšť Nízkého ...	71
833/B	Šigutová	Rozvoj koncepcí učitelů pro práci s dětmi se SPUCH v angličtině	61
835/B	Terčová	Kreativní myšlení v praxi-kurz textilní tvorby – dekorování textilu	79
822/C	Gajda	Bakalářský studijní program rekreologie	60
823/C	Piatek	Bakalářský studijní program „Křesťanská sociální práce“ na KKV PdF OU	142
824/C	Kapounová	Nový bakalářský studijní program Technologie počítače	83
840/F2	Tomášková	Praktikum nástrojových dovedností. Inovace studijního programu	37
841/F2	Ševčíková	Vysokoškolský kabinet soudobé hudby	98
844/G2	Čabalová	Ručně čerpaný papír	75

830/G5	Svobodová D.	Internacionalize české slovní zásoby a ověření její znalosti u žáků	77
		Dotace celkem	1 793

Prostředky účelově přidělené byly vyčerpány s účelem poskytnuté dotace.

I - Neinvestiční prostředky na projekty Podpory rozvoje učitelských vzdělávacích programů jiných vzdělávacích aktivit a byly přiděleny pro projekty :

Evid.č. Projektu	Nositel	Název projektu	Částka v tis. Kč
		Program podpory bakalářských studijních programů jako výraz podpory realizace Boloňské deklarace a program podpory vybraných studijních programů	
62	Dvořák	Měření a multimediální prezentace dat	450
63	Kapounová	Specializace v pedagogice, studijní obor Komunikace a počítače	207
64	Kapounová	Mediální a komunikační studia, studijní obor Komunikace s veřejností	207
65	Rychlíková	Specializace v pedagogice-učitelství odborných předmětů pro učňovské školy	900
66	Mastiliaková	Ošetřovatelství	456
67	Menzlová	Ochrana veřejného zdraví	144
112	Raclavská	Polština ve sféře podnikání	15
113	Gajda	Bakalářský studijní program Rekreatologie	135
116	Močkoř	Aplikovaná matematika	235
118	Špunda	Biologie, studijní obor Experimentální biologie	789
119	Dobiáš	Zdravotnické vyšetřovací metody	306
120	Chmelová	Zobrazovací metody a aplikace ionizujícího záření	170
		Celkem	4 014
		Program podpory celoživotního vzdělávání	
12	Đuriš	Program podpory celoživotního vzdělávání	70
13	Telnarová	Program vzdělávání pracovníků ve státní správě v úseku informatika-realizace	210
54	Málková	Program podpory celoživotního vzdělávání	28
	Raclavská	Program podpory celoživotního vzdělávání	7
	Pilař	Program podpory celoživotního vzdělávání	10
	Nesládková	Program podpory celoživotního vzdělávání	13
56	Huňka		120
57	Telnarová	Distanční forma programu vzdělávání pracovníků ve veřejné správě v úseku informatika	108
58	Höflerová	Vzdělávání pracovníků veřejné správy – vstupní vzdělávání	216
		Celkem	782

Program podpora rozvoje učitelů a jiných vzdělávacích aktivit			
77	Lepilová	Inovace pregraduální a postgraduální přípravy učitelů ruštiny /regiony Ostrava-Brno/	103
284	Svobodová	Didaktika češtiny s komunikačními prvky	200
287	Gejgušová	Trendy a inovace pro výuku mateřštiny	100
290	Galičák	Příprava standardu učitelské kvalifikace	200
291	Prokešová	Zdravý životní styl v rámci volnočasových aktivit jako prevence sociálně patologických jevů	150
292	Prokešová	Zkvalitnění pedagogické praxe studentů oboru Vychovatelství na OU	200
294	Libicher	Počítačová podpora výuky matematice v kombinovaném studiu učitelství pro 1.st-ZŠ	165
296	Štefan	Modernizace přípravy učitelů pro práci s multimediálními prostředky	375
299	Mechlová	System integrovaných experimentálních úloh z přírodovědných předmětů	457
300	Mechlová	Podpora prvků distančního vzdělávání v pregraduální přípravě učitelů	250
303	Solárová	Možnosti zkvalitnění pedagogických praxí studentů v rámci pregraduální přípravy učitelů chemie	102
		Celkem	2 701
Program podpory mezinárodní mobility studentů veřejných vysokých škol			
41	Adámek	Mobilita studentů	81
D 4	Kalnická	Mobilita studentů	80
		Celkem	161
1 Program na podporu a rozvoj vzdělávací činnosti			
16	Klímeš	Příprava a realizace e-learningových forem výuky	2 689
17	Málková	Transformace a rozvoj stud. Programů v souladu s dlouhodobým záměrem OU a Boloňskou deklarací	3 160
		Celkem	5 849
		Dotace celkem	13 108

Z rozvojových programů D 4 mobilita studentů nositelka projektu doc. Kalnická nebyla vyčerpána částka ve výši 79.217,- Kč. Prostředky byly poskytnuty na cestovní výlohy studentů do zahraničí. Jelikož se studenti ze zahraničí vraceli v měsíci lednu – únoru byla nevyčerpána částka vrácena do státního rozpočtu.

M – Mimořádné události

Dotace byla poskytnuta ke studijnímu programu „Hudební umění“ č.j. 18 099/02-33 ze dne 14. května 2002 ve výši 1 400 tis. Kč. Účelová dotace byla vyčerpána.

V roce 2002 obdržela Ostravská univerzita doplňkovou dotaci na ubytování a stravování studentů ze státního rozpočtu ve výši 8 610 tis. Kč

Dotace byla použita k ubytování a stravování studentů Ostravské univerzity a byla vyčerpána ve výši 8 591 tis. Kč.

Na ubytování zahraničních studentů - studentka Putu Mira Novianti z Indonesie , student Krzysztof Uścilowski z Polska byli ubytováni v soukromí, nebyla vyčerpána částka a vracela se do státního rozpočtu **ve výši 19 tis. Kč.**

Neinvestiční dotace na výzkum a vývoj byla poskytnuta Rozhodnutím MŠMT o poskytnutí dotací na vědeckou, výzkumnou a vývojovou a další tvůrčí činnost v celkové výši **17 901 tis. Kč**

v členění :

institucionální záměry	10 066 tis. Kč
nespecifikovaný výzkum	6 177 tis. Kč
účelové dotace na výzkum a vývoj	1 658 tis. Kč

v tis. Kč

Kód výzkumného záměru	Nositel	Neinvestice
MSM 171100001	Jiráček	429
MSM 172500001	Lepilová	465
MSM 172500002	Paulík	361
MSM 173100001	Močkoř	514
MSM 173100002	Kříž	484
MSM 173100003	Dvořák	427
MSM 173100004	Mechlová	565
MSM 174500001	Lukášová	1 165
MSM 179000001	Svoboda	2 409
MSM 179000002	Novák	3 247
	Dotace celkem	10 066

Neinvestiční prostředky institucionálních záměrů byly vyčerpány

Prostředky nespecifikovaného výzkumu byly rozděleny jednotlivým subjektům školy převážně podle objemu, jakým se na tvorbě tohoto ukazatele podílely / tzn. s přihlédnutím k tvorbě ze strany MŠMT. Prostředky byly vyčerpány.

Účelové prostředky VaV se týkaly projektů

EUREKA OE 81	Malčík	960 tis. Kč
COST OC B 15.20	Grundmann	400 tis. Kč
KONTAKT ME 468	Novák	144 tis. Kč
KONTKAT ME 604	Ramík	154 tis. Kč

Rovněž tyto prostředky byly vyčerpány.

Tabulka č. 2.1.1a
Neinvestiční dotace z kapitoly MŠMT(333)
tis.Kč

Č.ř.	Neinvestiční dotace – druh	Poskytnuté prostředky k 31.12.2002	Vratka do SR
1	Základní	234 343	212
	v tom: (dle jednotlivých ukazatelů A-I):		
	A vzdělávací činnost	210 123	
	C stipendia PGS	1 764	133
	D studující cizinci a mezinárodní spolupráce	6 155	
	G projekty FRVŠ	1 793	
	I rozvojové programy	13 108	79
	M mimořádné události	1 400	
2	Na ubytování a stravování studentů	8 610	19
3	Dotace na výzkum a vývoj	17 901	
	v tom: institucionální – nespecifikovaný výzkum	6 177	
	Výzkumné záměry	10 066	
	Účelové prostředky na VaV v členění dle jednotlivých programů	1 658	
4	Celkem: (ř.1+ř.2+ř.3)	260 854	231

tab.2.1.1b Dotace z kapitoly MŠMT na reprodukci majetku
tis.Kč

Č.ř.	Dotace – identifikace programu (podprogramu) podle ISPROFIN	Poskytnuté prostředky k 31.12.2002 celkem	Investice	Neinvestice
1	233 330 Rozvoj a obnova MTZ MU v Brně			
2	333 310 Výstavba a obnova budov a staveb vysokých škol – bez podprogramu 333 317 – restituce	49 745	34 988	14 757
3	333 317 Náhrada objektů vysokých škol vydaných v restituci podle zákona č. 164/1998 Sb.			
4	333 320 Podpora koncepčního vzdělávacího rozvoje vysokých škol	12 804	11 648	1 156
5	Celkem: (ř.1až 4)	62 549	46 636	15 913

v tis. Kč

k řádku č. 2	Název akce	Investice	Neinvestice
ISPROFIM			
333311 2404	Reko.a modernizace objektu Chittussiho 10	20 022	4 000
333314 2412	Reko „B“ koleje Hladnov	14 966	3 000
	Dotace celkem	34 988	7 000
333311 2414	Oprava budov a staveb Ostravské univerzity v Ostravě		
	Oprava střechy v objektu „E“ OU		3 938
	Oprava rozvodů pitné vody v objektu „A“		512
	Oprava el. Instalace ce 4.,5.,6 NP objektu „D“		500
	Oprava a nátěry oken ve 3.,4. NP objektu „D“		152
	Oprava a nátěry oken v objektu „J“		300
	Oprava stropního podhledu „ E 24“		652
	Oprava stávajících systému tel. Ústředěn OU		838
	Oprava a demolice kotelny v areálu koleji J.O.		1 165
	Dotace celkem		7 757
K řádku č. 4			
ISPROFIM			
333329 2401	Zavádění informačních a komunikačních technologií VVŠ	2 500	
	Dotace celkem	2 500	
333328 2402	Obnova přístrojového a strojního vybavení VVŠ OU		
	Jarošová : Audiovizuální a didaktické pomůcky	400	
	Klimeš MUDr.: Laboratoř pro diagnostiku poruch	400	
	Fialová : Laboratoř psychodiagnostický metod	400	

	Gracová : Učebna pro histor. a filologických oborů	400	
	Klimeš RNDr. : Komplet pro projekt. a real. PC	400	
	Čajánek : Fluorescenční měřicí systém	400	
	Kaňok : Laboratoř GIS	430	
	Gajda : Přednáškové centrum KTV	549	
	Dotace celkem	3 379	
333327 2403	Inovace a rozvoj laboratoří		
	Přádka : Počítač. Labor. Pro podporu výuky morfol	244	
	Mastiliaková : Rozšíření kapacity poč.studoven	315	
	Jarošová : Inovace lab. Pro výuku ošetřovatelství	824	224
	Hradecký : Zařízení pro výuku fotometrie se zaměř.	585	10
	Mechlová : Modernizace laboratoří pro výuku fyziky	818	100
	Gajda : Rozšíření laboratoře lidské motoriky	300	24
	Janáček : Vizual	589	240
	Dotace celkem	4 682	1 156
333325 2403	Inovace studijních programů		
	Krpeš : Inovace kurzu Praktikum fyziologie rostlin II	136	
	Čajánek : Inovace kurzu Praktikum z biofyziky II	126	
	Ševčíková : Vysokoškolský kabinet soudobé hudby	94	
	Tomášková : Praktikum nástrojových dovedností.Inovace	60	
	Fojt : Inovace mediotéky Univer.knihovny OU	671	
	Dotace celkem	1 087	
	Celková dotace řádku č. 4	11 648	1 156

**Nevyčerpané částky reko koleje „B“ Jana Opletala Hladnov :
investiční celkem 360,- Kč
neinvestiční celkem 903,- Kč, byly převedeny přímo spořitelnou jako nevyčerpaný limit
na účet MŠMT.**

**Dotace investiční a neinvestiční na výzkum a vývoj z kapitoly 333 MŠMT poskytnuty
limitkou :**

Kód výzkumného záměru	Nositel	v tis. Kč	
		investice	Neinvestice
MSM 171100001	Jiráček	80	429
MSM 172500001	Lepilová		465
MSM 172500002	Paulík	45	361
MSM 173100001	Močkoř		514
MSM 173100002	Kříž	190	484
MSM 173100003	Dvořák	250	427
MSM 173100004	Mechlová		565
MSM 174500001	Lukášová	190	1 165
MSM 179000001	Svoboda		2 409
MSM 179000002	Novák		3 247
	Dotace celkem	755	10 066

2.1.2 Dotace z ostatních kapitol státního rozpočtu a další zdroje.

Tabulka č 2.1.2a

Ostatní dotace – neinvestiční prostředky

tis. Kč

č.ř.	Příjmy dotačního charakteru (bez kap. 333)	Provoz	Výzkum a vývoj	Celkem poskytnuto k 31.12.02	Vratka Do SR
1	Z kapitol státního rozpočtu celkem (bez MŠMT)	3 260	4 678	7 938	35
	v tom:				
	Ministerstvo zdravotnictví	831		831	6
	Akademie věd	894		894	
	VVŠ spoluřešitelé	1 535		1 535	
	GAČR		4 678	4 678	29
2	Z obcí, ÚSC, státní fondy celkem	627		627	
	v tom: Magistrát města Ostravy	627		627	
3	Ze zahraničí celkem:	3 383		3 383	
	v tom:				
	SOCRATES	2 180		2 180	
	Leonardo	742		742	
	Phare a ostatní zahraniční	461		461	
4	Celkem: (ř.1+ř.2+ř.3)	7 270	4 678	11 948	35

Tabulka č 2.1.2b

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy + ostatní dotace – neinvestiční prostředky

tis. Kč

č.ř.	Příjmy dotačního charakteru	Provoz	Koleje a menzy	Celkem	Výzkum a vývoj	Celkem	Vratka do SR
1	Z kapitoly MŠMT	234 343	8 610	242 953	17 901	260 854	231
2	Z kapitol státního rozpočtu celkem (bez MŠMT)	3 260		3 260	4 678	7 938	35
	v tom: Ministerstvo zdravotnictví	831		831		831	6
	Akademie věd ČR	894		894		894	
	VVŠ spoluřešitelé	1 535		1 535		1 535	
	GAČR				4 678	4 678	29
3	Z obcí, ÚSC, státní fondy celkem	627		627		627	
	v tom :Magistrát města Ostravy	627		627		627	
4	Ze zahraničí celkem:	3 383		3 383		3 383	
	SOCRATES	2 180		2 180		2 180	
	Leonardo	742		742		742	
	Phare a ostatní zahraniční	461		461		461	
5	Celkem: (ř.1+ř.2+ř.3+4)	241 613	8 610	250 223	22 579	272 802	266

Dotace z ostatních kapitol státního rozpočtu

Z prostředků ministerstva zdravotnictví ČR byly řešeny 2 projekty :

Pokračující z roku 2001 - řešitel Horáček projekt NJ 6578-3/2001 Karcinogenní riziko zaměstnanců exponovaných prachu s obsahem krystalické formy oxidu křemičitého, ve spolupráci s Hygienickou stanicí Ostrava . Byla poskytnuta částka 581 tis. Kč na neinvestiční prostředky a 90 tis. Kč kapitálové prostředky

Projekt – řešitel Mastiliaková částka 250 tis. Kč – Komunikace s cizinci při poskytování zdravotní péče.

Na účet MZ ČR byla vrácena částka 5 981,61 Kč - řešitel Horáček.

Z Akademie věd ČR byly řešeny 3 projekty v celkové částce **894 tis. Kč** – byly vyčerpány.

projekt	Nositel	Částka
B 6187001/00	Drozd	118 tis. Kč
A 6093102/187/01	Lojkásek	209 tis. Kč
A 1187101/01	Kostra	567 tis. Kč

Spoluřešitelé – LN00A141 Špunda Jihočeská univerzita České Budějovice

- částka **1 535 tis. Kč** byla vyčerpána

Z prostředků Grantové agentury ČR obdržela Ostravská univerzita neinvestiční prostředky k řešení projektů v celkové **výši 4 678 tis. Kč**

Číslo projektu	Nositel	Částka
		v tis. Kč
403/02/1182	Sýkorová	560
403/02/1183	Keller	185
405/01/1267	Mrháčová	116
405/01/P008	Malura	117
405/01/0593	Zelinský	227
405/01/1270	Urbanová	278
405/02/1191	Vaňková L.	275
409/00/1378	Myška	465
409/01/D121	Kladiwa	99
409/02/D079	Zářický	69
201/01/0471	Tóth	394
522/00/1381	Kalina	514
203/02/1204	Kalus	135
402/00/1165	Křivý	164
105/00/1416	Peter	370
205/02/1187	Kříž	347
526/00/1303	Malachová	95
206/00/0824	Lojkásek	42
205/02/0321	Wilam	189
403/01/0726	Havrlant	37

Z neinvestičních prostředků GAČR bylo vráceno 29 489,70 Kč do SR / projekt Kříž/

tab.2.1.2c Ostatní dotace na reprodukci majetku

tis.Kč

		Poskytnuté prostředky k 31.12.2002		
		celkem	Investice	Neinvestice
1	Dotace ze SR (bez MŠMT)–identifikace programu (podprogramu) podle ISPROFIN (pokud existuje)			
	v tom:			
	Ministerstvo zdravotnictví	90	90	
	Ministerstvo průmyslu ISPROFIN 322040 2812	100	100	
2	Dotace z obcí, ÚSC, státních fondů na reprodukci majetku			
	v tom:			
3	Dotace ze zahraničí na reprodukci majetku			
	v tom:			
	Leonardo	243	243	
	Celkem	433	433	

Z ministerstva průmyslu a obchodu nám byla poskytnuta částka 100 tis. Kč na energetický audit.

Ze zahraničí byla poskytnuta částka z programu Leonardo – nositelka prof. Mechlová ve výši 243 tis. Kč

Vlastní příjmy

V rámci hlavní činnosti získala Ostravská univerzita prostředky zejména za poplatky za přijímací řízení, poplatky za promoce, udělení titulu magistr, dobropisy a refundace prostředků, poplatky za služby knihovny a CIT, za pronájem prostor a prodej skript. Dalšími příjmy byly úroky z běžného účtu.

Další prostředky byly získány ze sponzorů, prostředky vybraných na konferencích, mimorozpočtových grantů apod.

V rámci doplňkové činnosti získala škola příjmy z tržeb za činnost výzkumnou a za činnost pedagogickou.

Tabulka č.2.1.3

Vlastní příjmy

tis. Kč

Položka	Hlavní činnost	Doplňková činnost	Celkem k 31.12.02
tržby za prodej zboží	257		257
tržby za prodej vlastních výrobků			
Poplatky za studium	1 131		1 131
z toho: cizinci v cizím jaz.			
Poplatky za přijímací řízení	4 709		4 709
Služby pro studenty	4 571	8 224	12 795
Kolejné			
jiné ubytování			
ze stravování studentů			

ze stravování zaměstnanců			
ze zeměděl. a lesn. Aktivit			
Změna stavu vnitroorg.zásob a aktivace	861		861
zúčt.rezerv a zák.opr.položek			
Dary	1 004		1 004
z toho: ze zahraničí			
Úroky	1 027		1 027
náhr. Škod, manka, ztráty, telef.			
Přijaté pojistné náhrady	88		88
Mimorozp.granty			
Pronájem	322		322
z toho: budovy, haly, stavby			
Pozemky			
Prostory	322		322
tržby z prodeje materiálu			
tržby z prodeje majetku			
z toho: budovy, haly, stavby			
Pozemky			
z prodeje akcií			
Majetkových podílů			
z podílu na zisku a dividend			
Jiné : stipendijní fond	529		529
Kurzové zisky	21		21
Dobropisy 2001	324		324
Přiznání titulu Mgr.	21		21
Konference	325		325
Ples. Den učitelů	70		70
Habilitace	70		70
Celkem vlastní příjmy:	15 330	8 224	23 554
Dotace ze SR a zahr.(Výkaz z.a z.ř.62)	288 275		288 275
Celkem (Výkaz zisku a ztráty, ř.63)	303 605	8 224	311 829

2.2 Výdaje

2.2.1 Neinvestiční náklady

Tabulka č. 2.2.1

Náklady

tis. Kč

Položka	Hlavní činnost	Doplňková činnost	Celkem
Osobní náklady	169 857	4 502	174 359
z toho: mzdy	118 866	2 550	121 416
OPPP(OON)	6 109	893	7 002
z toho: dohody	5 944	893	6 837
Civilní sl.	165		165
Odstupné			
Jiné			
zák. pojištění	41 676	1 059	42 735
Sociální. Náklady*)	3 206		3 206
Odpisy	19 303		19 303
Učebnice, knihy, tisk	6 479	141	6 620
Pohonné hmoty	280		280
Energie, voda, pára, plyn	10 232		10 232
Drobný majetek	20 513	490	21 003

Telefony	2 358	2	2 360
Nájem	5 333	19	5 352
Školení, vzděláv., poraden.	760	11	771
Programové vybavení***)	1 418	4	1 422
Opravy, údržba	14 987	15	15 002
Cestovné	13 295	123	13 418
v tom: zahraničí	11 349		11 349
Tuzemsko	1 946	123	2 069
na reprezentaci	153		153
Stipendia	2 506	15	2 521
Škody, manka aj.			
Pojištění	997		997
Dary			
Zůstatk. cena prod. Maj.			
Tvorba zák.rezerv***)			
Jiné :ostatní materiálové náklady	6 927	257	7 184
OOPP	58		58
Poštovné	932		932
Ostatní služby	17 424	795	18 219
Daně,silniční z nemovitosti	27		27
Úroky,kur.ztráty	224		224
Odškodnění úrazů	31		31
Ostatní poplatky	91	171	261
Technické zhodnocení majetku	1 057	4	1 061
Kurzy,exkurze	886	82	968
Služby KaM – VŠB TU	8 591		8 591
Poskytnuté příspěvky	229		229
Celkem (Výkaz zisku a ztráty, ř.33):	304 948	6 631	311 579

Sociální náklady ve výši 3 206 tis. Kč se skládají z příspěvků na stravování zaměstnanců ve výši 2 103 tis. Kč, nákladů na civilní službu ve výši 1 103 tis. Kč

Programové vybavení ve výši 1 422 tis. Kč bylo v převážné části zakoupené k výukovým programům, programové vybavení na CD nosičích.

Největší část prostředků byla vynaložena na mzdy a odvody.

Mzdové prostředky činily v hlavní činnosti 118 866 tis. Kč z toho 6 109 tis. Kč na OOPP a na civilní službu částka 166 tis. Kč. Zákonné pojištění byly výdaje ve výši 41 676 tis. Kč.

V doplňkové činnosti bylo vyplaceno 2 550 tis. Kč z toho 894 tis. Kč na dohody. Odvody ke mzdám v doplňkové činnosti byly ve výši 1 059 tis. Kč

Velkou část prostředků představují odpisy majetku, které činily 19 303 tis. Kč. V částce odpisů je doúčtování zůstatkové ceny budovy Chittussiho– demolice podzemního vybavení kotelny na kolejích Jana Opletala- převod na dálkové topení v rámci rekonstrukce objektu.

Vzrostly prostředky na zajištění vlastního provozu školy, v němž se promítají zejména neustále se zvyšující platby za všechny druhy energií, které činily 10 232 tis. Kč.

Velká část prostředků je každoročně věnována opravám a údržbě budov, strojů a zařízení. V roce 2002 to bylo celkem 14 987 tis. Kč.

U drobného majetku byla vyčerpána částka 20 513 tis. Kč, jedná se o nákup výpočetní techniky, vybavení laboratoří a učeben přístrojovou technikou, prvotním vybavením – účelové neinvestiční prostředky spojené s investiční výstavbou ve výši 5 537 tis. Kč.

Poměrně velká část byla vynaložena na služby informačního centra Ostravská univerzity vč. zajištění služeb CESNET, zajištění provozů informačních systémů apod.

Na cestovní náklady vynaložila univerzita v rámci hlavní činnosti v tuzemsku 1 946 tis. Kč
Na zahraniční pracovní cesty a pobyty studentů v rámci SOCRATA , a z ostatních zdrojů částku 11 349 tis. Kč.

Ostravská univerzita se řídí v oblasti odměňování vnitřním mzdovým předpisem, který převzal některá ustanovení odměňování podle nařízení vlády č. 143/92 Sb.

Průměrný přepočtený evidenční stav pracovníků Ostravské univerzity činil v roce 2002

Tabulka č. 2.2.1a

Pracovníci a mzdové prostředky (sumář VŠ, škola, KaM, ŠLaZP)

od ř.5 tis. Kč

č.ř.	Ukazatel	
1	Průměrný evid. počet pracovníků přepočtený za rok 2002 (celkem)	588,081
2	z toho: pedagogičtí	313,708
3	Vědečtí pracovníci	64,523
4	Nepedagogičtí	209,850
5	Vyplacené mzdové prostředky hrazené MŠMT ČR - kap. 333 bez VaV	111 174
6	Vyplacené mzdové prostředky hrazené MŠMT ČR - kap. 333 pouze VaV (ř.0305P1b-04)	9 572
7	Vyplacené mzdové prostředky hrazené MŠMT ČR - kap. 333 (ř.0307P1b-04)	120 746
8	v tom: 1)mzdy	115 466
9	z toho: VaV	9 441
10	2)OPPP (dříve OON)	5 280
11	z toho: VaV	130
12	Mzdové prostředky vyplacené z FO (z P1b-04 ř.0310)	0
13	Vyplacené mzdové prostředky z kap. 333 včetně FO (ř.7+12)	120 746
14	v tom: pedagogům	73 391
15	vědeckým pracovníkům	10 113
16	Nepedagogům	37 242
17	Průměrná mzda za rok 2002 v Kč /v propočtu na 12 měsíců, bez OPPP(OON) a FO/ z ř.8	16 362
18	v tom: pedagogů	19 496
19	vědeckých pracovníků	13 061
20	nepedagogů	14 789
21	Průměrná mzda za rok 2001 v Kč	15 362
22	Nárůst mzdy r.2002 oproti r. 2001 v %	6,51
23	Mzdové prostředky vyplacené v roce 2002 z ostatních zdrojů (bez kap.333) mimo VaV	2 795
24	v tom: granty a programy z ostatních kapitol	2 487
25	ostatní (zahraničí, dary apod.)	308
26	Mzdové prostředky vyplacené v roce 2002 z ostatních zdrojů (bez kap.333) VaV (ř.0306)	1 435
27	Doplňková činnost (ř.0308)	3 443
28	Vyplacené mzdové prostředky celkem (z P1a-04 ř. 0311a výkazu Zisku a ztráty)	128 419

2.2.2 Investiční výdaje a investiční činnost

Tab. 2.2.2 a Financování reprodukce majetku – kapitola 333

tis. Kč

Č. ř.	Ukazatel – identifikace programu z kapitoly 333-MŠMT	Individuální dotace		Systémová dotace		Ost. zdroje*) skutečnost (použito)	Celkem Skutečnost (použito)
		uprav.rozp. (poskytnuto)	skutečnost (použito)	Uprav.rozp. (poskytnuto)	Skutečnost (použito)		
		A	b	c	d		
1	Program 233 330 – rozvoj a obnova MTZ MU v Brně						
2	Program 333 310 – výstavba a obnova budov a staveb vys. škol			34 988	34 988	10 758	45 746
3	Program 333 320 – podpora koncepčního vzdělávacího rozvoje vč. FRVŠ			11 648	11 648	2 693	14 341
	Celkem			46 636	46 636	13 451	60087

tab.2.2.2b Financování reprodukce majetku - ostatní dotace

tis. Kč

Č. ř.		Dotace	
		uprav.rozp. (poskytnuto)	Skutečnost (použito)
		A	B
1	Ukazatel – identifikace programu <u>z jiných kapitol</u>		
	v tom:		
	Ministerstvo zdravotnictví ČR	90	90
	Ministerstvo průmyslu ČR	100	100
2	Ukazatel – identifikace programu z rozpočtu <u>obcí, ÚSC a státních fondů</u>		
	v tom:		
3	Ukazatel – identifikace programu <u>ze zahraničí</u>		
	v tom:		
	Leonardo	243	243
	Celkem	433	433

Tab. 2.2.2c Dílčí přehledy pro jednotlivé programy)**

tis. Kč

Č. ř.	Ukazatel – jednotlivé akce v členění dle ISPROFIN (číslo a název)	Individuální dotace		Systémová dotace		Ost. Zdroje skutečnost (použito)	Celkem Skutečnost (použito)
		Uprav.rozp. (poskytnuto)	skutečnost (použito)	uprav.rozp. (poskytnuto)	Skutečnost (použito)		
		A	b	c	d		
1.	333311 2404 reko Chittussiho			20 022	20 022	4 335	24 357
2.	333314 2412 reko „B“ KJO			14 966	14 966	2 026	16 992

3.	333329 2401 zavádění inf.a kom.tech.			2 500	2 500	23	2 523
4.	333328 2402 obnova přístr.vybavení			3 379	3 379	1 349	4 728
5.	333327 2403 Inovace a rozvoj. labor.			4 682	4 682	1 297	5 979
6.	333325 2403 Inovace stud.programů			1 087	1 087	24	1 111
7.	Výzkum a vývoj			755	755	0	755
	Celkem			47 391	47 391	9 054	56 445

tis. Kč

Č. ř.	Ukazatel – jednotlivé akce v členění dle ISPROFIN (číslo a název)	Individuální dotace		Systémová dotace		Ost. Zdroje skutečnost (použito)	Celkem skutečnost (použito)
		Uprav.rozp. (poskytnuto)	skutečnost (použito)	uprav.rozp. (poskytnuto)	Skutečnost (použito)		
		A	b	c	d		
1.	322040 2812 energetický audit	100	100				100
	Celkem	100	100	0	0	0	100

Z ministerstva průmyslu a obchodu ČR nám byla poskytnuta dotace na energetický audit částka 100 tis. Kč.

tis. Kč

Č. ř.	Ukazatel – jednotlivé akce v členění dle ISPROFIN (číslo a název)	Individuální dotace		Systémová dotace		Ost. Zdroje skutečnost (použito)	Celkem skutečnost (použito)
		Uprav.rozp. (poskytnuto)	skutečnost (použito)	uprav.rozp. (poskytnuto)	Skutečnost (použito)		
		A	b	c	d		
1.	Ministerstvo zdravotnictví ČR	90	90				90
	Celkem	90	90	0	0	0	90

Z ministerstva zdravotnictví ČR k projektu NJ 6578-3/2001 řešitel Horáček, k tomuto projektu byly poskytnuty neinvestiční prostředky. Viz tabulka č. 2.1.2b

tis. Kč

Č. ř.	Ukazatel – jednotlivé akce v členění dle ISPROFIN (číslo a název)	Individuální dotace		Systémová dotace		Ost. Zdroje skutečnost (použito)	Celkem skutečnost (použito)
		Uprav.rozp. (poskytnuto)	skutečnost (použito)	uprav.rozp. (poskytnuto)	Skutečnost (použito)		
		A	b	c	d		
1.	Leonardo	243	243				243
	Celkem	243	243	0	0	0	243

K zahraničnímu projektu Leonardo řešitelka prof. Mechlová bylo možno čerpat investiční prostředky

3. Přehled o peněžních příjmech a výdajích (Přehled o peněžních tocích- tab.3)

3. Přehled o peněžních příjmech a výdajích

Cash flow

	min.období	běžné obd.	Rozdíl	vliv na CF
Hospodářský výsledek běžného roku		249,59	249,59	249,59
Odpisy dlouhodobého majetku		0	0	19 302,64
Přechodné účty pasivní	499,93	9 307,51	8 807,58	8 807,58
Výdaje příštích období		380,13	380,13	380,13
Výnosy příštích období		8 823,92	8 823,92	8 823,92
Dohadné účty pasivní	499,93	103,46	-396,47	-396,47
Přechodné účty aktivní	950,46	1 035,88	85,42	-85,42
Náklady příštích období	833,10	1 035,88	202,78	-202,78
Příjmy příštích období	117,36	0	-117,36	117,36
Pohledávky celkem	24 832,89	995,16	-23 837,73	23 837,73
Z obchodního styku	-289,05	916,63	1 205,68	-1 205,68
Daň z příjmu	297,13	0	-297,13	297,13
Za zaměstnanci	406,00	73,03	-332,97	332,97
Jiné pohledávky	24 418,81	5,5	-24 413,31	24 413,31
Ceniny	100,02	111,37	11,35	-11,35
Zásoby celkem	4 033,04	3 518,86	-514,18	514,18
Materiál na skladě	1 022,11	1 018,63	-3,48	3,48
Výrobky	2 315,77	2 500,23	184,46	-184,46
Poskytnuté zálohy na zásoby	695,16	0	-695,16	695,16
Krátkodobé závazky	55 040,34	35 173,81	-19 866,53	-19 866,53
Dodavatelé	1 120,05	1 850,69	730,64	760,64
Přijaté zálohy	9 526,80	2 910,88	-6 615,92	-6 615,92
Ostatní závazky	-14,95	499,00	513,95	513,95
Zaměstnanci	942,6	1 329,87	387,27	387,27
Ostatní závazky vůči zaměstnancům	8 130,77	9 496,15	1 365,38	1 365,38
k institucím soc.zab.a zdrav.poj.	5 390,28	5 940,72	550,44	550,44
Ostatní přímé daně	1 682,53	2 013,21	330,68	330,68
Ze vztahu ke státnímu rozpočtu	352,05	266,53	-85,52	-85,52
Jiné závazky	29 910,21	10 866,76	-17 043,45	-17 043,45
Cash flow provozní	85 456,68	50 392,18	-35 064,50	32 748,42
Nehmotný dlouhodobý majetek	2 867,58	5 062,05	2 194,47	-2 194,47
Software	2 142,38	2 231,55	89,17	-89,17
Drobný dlouhodobý nehmotný maj.	725,2	1 444,29	719,09	-719,09
Nedokončené hmotné investice	0	1 386,21	1 386,21	-1 386,21

Oprávky celkem	-725,2	-2 002,18	-1 276,98	1 276,98
k software	0	-557,89	-557,89	557,89
K drobnému nehmot.dlouhodobému maj.	-725,2	-1 444,29	-719,09	719,09
Hmotný dlouhodobý majetek	638 868,36	729 854,38	90 986,02	-90 986,02
Pozemky	32 565,92	35 632,06	3 066,14	-3 066,14
Stavby	293 052,14	439 256,11	146 203,97	-146 203,97
Samostatné movité věci a soubory	98 903,36	113 564,66	14 661,30	-14 661,30
Drobný hmotný dlouhodobý majetek	117 769,19	132 052,62	14 283,43	-14 283,43
Nedokončené hmotné investice	96 258,11	8 602,36	-87 655,75	87 655,75
Poskytnuté zálohy nhm.dlouhod.maj.	319,64	746,57	426,93	-426,93
Oprávky celkem	-243 605,39	-283 384,79	-39 799,40	39 799,40
Ke stavbám	-55 835,51	-66 904,29	-11 068,78	11 068,78
K movitým věcem a souborům	-70 200,75	-84 626,10	-14 425,35	14 425,35
K drobnému hm.dlouhodobému majetku	-117 569,13	-131 854,40	-14 285,27	14 285,27
Korekce vyloučením odpisů	0	0,00	0	-19 302,64
Dlouhodobý finanční majetek	200,00	400,00	200,00	-200,00
Podíl.cen.pap.a vklady-rozhod.vliv	0	200,00	200,00	-200,00
Ostatní dlouhodobé cenné pap.a vklady	200,00	200,000	0	0
Cash flow u investiční činnosti	397 605,35	449 929,46	52 324,11	-71 626,75
Vlastní jmění	399 629,88	452 458,43	52 828,55	52 828,55
Fondy	31 102,71	32 778,30	1 675,59	1 675,59
Nerozdělený zisk minulých let	0	316,12	316,12	316,12
Hospod.výsledek ve schvalovacím řízení	316,12	249,59	-66,53	-66,53
Korekce snížením disponibil.zisku běž.roku	0	-249,59	-249,59	-249,59
Cash flow z investiční činnosti	431 048,71	485 552,85	54 504,14	54 504,14
Cash flow celkové	914 110,74	985 874,49	71 763,75	15 625,81
Stav peněžních prostředků	59 067,20	74 693,05	15 625,85	-15 625,85

4. Vývoj fondů veřejné vysoké školy

Přehled o vývoji a stavu fondů je uveden v tabulce :

Tabulka č. 4

Fondy

tis. Kč

Číslo ř.		Fond odměn	Fond rezervní	FRIM	Fond stipendijní	Celkem k 31.12.02
	0	1	2	3	4	5
1	Stav k 1.1.2002	5 367	9 429	15 296	1 011	31 103
2	Tvorba fondu	0	0	19 636	868	20 351
3	Čerpání fondu	0	0	18 293	535	19
4	Stav k 31.12.2002	5 367	9 429	16 638	1 344	32 778
5a	Nárok na příděl z roku 2002 (návrh)			250		250
5b	Nárok na příděl z roku 2001 (návrh)			316		316
6	z toho: z hlavní činnosti					0
7	z doplňkové čin.			566		566
8	Předpokládaný stav po přidělu	5 367	9 429	17 205	1 344	33 345

Původně měl být FRIM na počátku ve výši 15 612 Z nerozděleného HV za rok 2001. Finanční prostředky byly převedeny až v roce 2003, tím bude předpokládaný stav k 31.12.2002 o 316 tis. Kč vyšší, viz rozpis u rozpisu FRIM

Fond odměn

	tis. Kč
Počáteční stav k 1.1.2002	5 367
Tvorba fondu	0
Čerpání fondu	0
Stav k 31.12.2002	5 367
Návrh na přiděl	0
Předpokládaný stav po přidělu	5 367

Fond rezervní

	tis. Kč
Počáteční stav k 1.1.2002	9 429
Tvorba fondu	0
Čerpání fondu	0
Stav k 31.12.2002	9 429
Návrh na přiděl	0
Předpokládaný stav po přidělu	9 429

Fond reprodukce investičního majetku

	tis. Kč
Počáteční stav k 1.1.2002	15 296
Tvorba fondu	19 636
v tom : odpisy	19 303
Leonardo	243
Ministerstvo zdravotnictví	90
Čerpání fondu	18 293
v tom : stavební investice	10 758
SZNN – FRVŠ	24
- FRVŠ	1 283
- obnova přístrojové techniky	1 350
- telekomunikačních sítí	23
- Leonardo	243
- ministerstvo zdravotnictví	90
- přístroje	4 259
- DČ	263
Stav k 31.12.2002	16 639
Návrh na přiděl roku 2002	250
Návrh na přiděl roku 2001	316
Předpokládaný stav po přidělu	17 205

Fond stipendijní

tis. Kč

Počáteční stav k 1.1.2002	1 011
Tvorba fondu	868
Čerpání fondu	535
Stav k 31.12.2002	1 344
Návrh na příděl	0
Předpokládaný stav po přidělu	1 344

Tabulka č. 4a

Stipendijní fond

tis. Kč

ř.1	Stav k 1.1.1999	0
2	Tvorba celkem 99	163
3	V tom z: HV	0
4	popl. za studium	163
5	Čerpání 99	0
6	Stav k 31.12.1999 a k 1.1.2000	163
7	Tvorba celkem 00	0458
8	V tom z : HV	0
9	z popl. za studium	458
10	Čerpání 00	54
11	Stav k 31.12.2000 a k 1.1.2001	567
12	Tvorba celkem 01	754
13	V tom z: HV	0
14	z popl. za studium	754
15	Čerpání 01	310
16	Stav k 31.12.2001	1 011
17	V tom: HV	0
18	poplatky za st.	1 011

ř. 19	Tvorba celkem 02	868
20	v tom z HV	0
21	z popl.za studium	868
22	Čerpání 02	535
23	Stav k 31.12.2002	1 344
24	v tom: HV	
25	Poplatky za st.	

Tabulka č.4b

FRIM

Řádek 2 tabulky č. 4 – tvorba (bez dotací)	rok 2002	tis. Kč
Odpisy		19 303
příděl z HV		
Leonardo		243
Ministerstvo zdravotnictví ČR		90
Zůstatková cena investičního majetku		
Ostatní zdroje (rozepsat)		
Celkem tvorba		19 636

Řádek 3 tabulky č. 4 – čerpání	rok 2002	tis. Kč
Stavby		6 362
stroje a zařízení		6 939
Nákupy nemovitostí		
Opravy		4 398

Ostatní užití :	
Leonardo	243
Ministerstvo zdravotnictví ČR	90
Doplňková činnost- stroje	63
Doplňková činnost- vklad s.r.o.	200
Celkem čerpání	18 293

5. Vývoj stavu majetku a výsledky inventarizace

V roce 2002 byly provedeny inventury veškerého majetku dle příkazu kvestora. Za využití a údržbu jednotlivých předmětů jsou plně odpovědni vedoucí jednotlivých pracovišť a děkani jednotlivých fakult.

Evidence majetku je vedena centrálně na rektorátu podle platných předpisů.

Stav majetku je uveden v tabulkách.

Tabulka č. 5a

Přehled o majetku a jeho vývoj

tis. Kč

Druhy majetku	Stav k 31.12.2001 pořizovací cena	Stav k 31.12.2002		
		pořizovací cena	Oprávký	Zůstatková cena
Dlouh.nehmotný majetek	2 867	5 062	2 002	3 060
z toho: software	2 142	2 232	558	1 674
drob. dl. nehm.m.	725	1 444	1 444	0
041	0	1 386	0	1 386
Dlouh. hmotný majetek	638 868	729 854	283 385	446 469
z toho: pozemky	32 566	35 632	0	35 632
um.díla				
budovy,haly, stav.	293 052	439 256	66 904	372 352
Sam.mov.věci a s.	98 903	113 565	84 626	28 939
pěst.celky				
Zákl.stádo,taž. zv.				
drobný dl. hm.m.	117 769	132 053	131 855	198
ost.dl. hm. maj.	96 258	8 602	0	8 602
Zálohy	320	746	0	746

Tabulka č. 5b

Finanční majetek

tis. Kč

	Stav k 31.12.2001	Stav k 31.12.2002	Charakteristika
Dlouhodobý	200	400	
z toho: jmenovitě			
VTP	200	200	Akcie Vědeckotechnol. Parku
Servis s.r.o.		200	Servis .s.r.o.
Krátkodobý	59 167	74 804	
z toho: jmenovitě			
Bankovní účty	59 094	74 693	
Ceniny	100	111	Stravenky
Peníze na cestě	-27	0	

V roce 2002 založila Ostravská univerzita společnost Servis s.r.o. vklad ve výši 200 tis. Kč.

Tabulka č. 5c
Zásoby

tis. Kč

	Stav k 31.12.2001	Stav k 31.12.2002	Charakteristika
Zásoby celkem	4 033	3 519	
z toho: materiál	1 022	1 019	Materiál ve skladu, laboratořích
Nedok.výroba			
Výrobky	2 316	2 500	Skripta, sborníky
Zvířata			
Zboží			
Zálohy na zásoby	695	0	Na knihy a časopisy 2002

Tabulka č. 5d
Pohledávky, závazky, úvěry

tis.K

	Stav k 31.12.2001	Stav k 31.12.2002	Charakteristika
Pohledávky celkem:	24 833	995	
z toho: odběratelé	281	284	
Zálohy		550	
Za inst.soc.,zdr.poj.			
Za zaměstnanci	406	73	
Ostatní	23 849	88	
Daň z příjmu	297	0	
Závazky celkem:	55 040	35 174	
z toho: dodavatelé	1 120	1 851	
Přijaté zálohy	9 529	2 911	
k zaměstnancům	9 073	10 826	
k inst.soc.,zdr.poj.	5 390	5 941	
Daňové závazky	1 682	2 013	
Ostatní	27 894	11 365	
k SR	352	267	
Bankovní výp. a půjčky	0	0	
z toho: úvěry	0	0	

6. Rekapitulace finančního vypořádání se státním rozpočtem (tab.6, 6a, 6b)

Tabulka č. 6
Finanční vypořádání VVŠ se státním rozpočtem za rok 2002

ZŮ01
Kč

č.ř.	Uk.	Dotiční položky a ukazatele	Schválený rozpočet sl.1	Rozpočet po změnách sl.2	Poskytnuto k 31.12.2002 sl.3	Použito k 31.12.2002 sl.4	Vratka dotace (odvede) sl.5(3-4)
1		Základní dotace celkem (ř.3+4+5+11+12+13+14+15+16+17)	209 188 000	234 343 000	234 343 000	234 130 583	212 417
2		v tom:					
3	"A"	Vzdělávací činnost	208 738 000	210 123 000	210 123 000	210 123 000	0
4	"C"	Stipendia studentů doktorských stud.programů	450 000	1 764 000	1 764 000	1 630 800	133 200
5	"D"	Studující cizinci a mezinárodní spolupráce (ř.6+7+8+9+10+11)		6 155 000	6 155 000	6 155 000	0
6		v tom: studenti, kteří nejsou st.občany ČR (vč.projektů a krajanů)		30 000	30 000	30 000	0
7		program SOKRATES/ERASMUS,		6 069 000	6 069 000	6 069 000	0
8		program AKTION					
9		program CEEPUS		30 000	30 000	30 000	0
10		zahraniční studenti (krátkodobé pobyty)		26 000	26 000	26 000	0

11	"F"	Fond vzdělávací politiky					
12	"G"	Projekty FRVŠ		1 793 000	1 793 000	1 793 000	0
13	"I"	Rozvojové programy		13 108 000	13 108 000	13 028 783	79 217
14	"M"	Mimořádné události		1 400 000	1 400 000	1 400 000	0
15		z toho: realizace usnesení vl.č. 808/2002					
16		Usn.vlády č.640/2000					
17		Usn.vlády č.156/2002					
18		Dotace na stravování a ubytování (KaM)	8 591 000	8 610 000	8 610 000	8 591 000	19 000
19		Dotace na výzkum a vývoj celkem (ř.21+22+23)	6 177 000	17 901 000	17 901 000	17 901 000	0
20		v tom:					
21		a) výzkumné záměry VaV		10 066 000	10 066 000	10 066 000	0
22		b) nespecifikovaný výzkum VaV	6 177 000	6 177 000	6 177 000	6 177 000	0
23		c) účelové prostředky VaV		1 658 000	1 658 000	1 658 000	0
24		NEI dotace z kapitoly MŠMT celkem: (ř.1+18+19)	223 956 000	260 854 000	260 854 000	260 622 583	231 417

Tabulka č. 6a

Finanční vypořádání vzhledem k ostatním kapitolám SR a jiné dotace- NEI

v Kč

Poskytovatel	Poskytnuto k 31.12.2002		Použito k 31.12.2002		Vratka dotace (odvod)	
	provoz	VaV	Provoz	VaV	provoz	VaV
Kapitoly SR(bez MŠMT):	3 260 000	4 678 000	3 254 000	4 648 510	5 982	29 490
v tom:						
Ministerstvo zdravotnictví	831 000		825 018		5 982	
Akademie věd ČR	894 000		894 000			
VVŠ spoluřešitelé	1 535 000		1 535 000			
GACR		4 678 000		4 648 510		29 490
Obce, VÚSC, st.fondy:						
v tom:						
Magistrát města Ostravy	627 000		627 000			
Ze zahraničí v tom :						
SOCRATES	2 180 000		2 180 000			
Leonardo	742 000		742 000			
Phare a ostatní zahraniční	461 000		461 000			
Celkem:	7 270 000	4 678 000	7 264 000	4 648 510	5 982	29 490

Tabulka č. 6b

Vypořádání se SR - investice

v Kč

Číslo a název a programu podle ISPROFIN	Rozpočet po změnách	Poskytnuto k 31. 12.2002	Použito k 31. 12. 2002 (skutečnost *)	Vratka dotace (odvedeno)
333314 2412	14 964 000	15 000 000	14 963 640	360

ISPROFIM reko. koleje Hladnov budova „B“ poskytnuta dotace ve výši 15 mil. Kč snížena pro nedočerpání MŠMT do konečné nevyčerpané částky byla vráceno 360,- Kč do SR přímo spořitelnou, jako nevyčerpaný limit.

7. Stipendia a služby poskytované studentům

V roce 2002 byli studenti Ostravské univerzity ubytováni na kolejích Jana Opletala na Hladnově a mimo ně v objektu ISSD v Ostravě - Vítkovicích a na kolejích VŠB – TUO v Ostravě – Porubě.

Koleje J. Opletala mají kapacitu 569 míst. V roce 2002 byla dokončena rekonstrukce objektu „B“.

V internátu ISSD v Ostravě – Vítkovicích je ubytováno cca 401 studentů.

Dalších cca 100-150 studentů je ubytováno v Ostravě – Porubě.

Celková potřeby se však do budoucna odhaduje na 1200-1500 míst.

Stravování studentů je řešeno v menzách VŠB – TUO.

Dotace na ubytování a stravování studentů ve výši 8 610 tis. Kč byla využita k zabezpečení daných úkolů, do SR byla odvedena částka 19 tis. Kč za zahraniční studenty.

V oblasti poskytování stipendií se řídí Ostravská univerzita stipendijním řádem, který je přílohou schváleného Statutu OU. V roce 2002 byla vyplacena mimo stipendia PGS, účelově dotovaná ze státního rozpočtu, pouze mimořádné stipendia za vynikající studijní výsledky a pomocným vědeckým silám.

Na studenty PGS obdržela Ostravská univerzita dotaci ve výši 1 764 tis. Kč, z nichž bylo vyplaceno 1 631 tis. Kč. Dále vyplatila Ostravská univerzita ze stipendijního fondu stipendia ve výši 529 tis. Kč, z projektů bylo vyplaceno 93 tis. Kč, zahraniční studentce bylo vyplaceno 15 tis. Kč a z DZS bylo poskytnuto a vyplaceno 7 tis. Kč a 253 tis. Kč bylo vyplaceno z rozpočtu. Celková částka vyplacených stipendií činí 2 521 tis. Kč.

Nevyčerpaná částka z PGS ve výši 133 tis. Kč byla vrácena do SR.

Tabulka č. 7a
Počty studentů

Počet studentů k 31.10.2002	5 807
v tom: rozpočtoví studenti (kromě kódů financování 2, 6, 7)	5 805
cizinci studující v cizím jazyce*)	0
studující na základě mezinár. smluv a usnesení vlády**)	2
studující hrazení z jiné rozpočtové kapitoly***)	0

Na základě mezinárodních smluv ke krátkodobému pobytu na Ostravské univerzitě studují 2 studenti.

Tabulka č. 7b
Stipendia

	Z dotace MŠMT	Ostatní Zdroje	Stipendijní fond	Celkem k 31.12.02 tis. Kč
Stipendia celkem: (z tab.2.2.1 a z doplňujících údajů)	1 899	93	529	2 521
v tom: řádná				
DSP-doktorandi (ukazatel“C“)	1 631			1 631
zahraniční studenti	15	7		22
Prospěchová Mimořádná	253		529	782
Projekt spoluřešitelé – mimořádná		18		18
GAČR – mimořádná		43		42
Sponzoři		10		10
Doplňková činnost		15		15

Účelová dotace na stipendia PGS byla poskytnuta ve výši 1 764 tis. Kč do státního rozpočtu byla vrácená částka 133.200,- Kč.

Náklady na 1 studenta za hlavní činnost v roce 2002 činily 52 514,- Kč

8. Jiné údaje o hospodaření - kontrola, audit

Dne 30. 4. 2002 byla zahájena finanční kontrola Finančním ředitelstvím v Ostravě.

Předmětem kontroly bylo použití dotací z kapitoly MŠMT za léta 1999 až 2001.

V průběhu kontroly se prověrka zaměřila na rekonstrukce objektu pro Katedru normální a patologické anatomie a na správnost čerpání systémové dotace poskytnuté v roce 1999 za kapitoly MŠMT ve výši 8 110 000 Kč účelově na úhradu rekonstrukce.

V průběhu výstavby zhotovitel předkládal zálohové faktury a zálohové listy, jež byly doloženy odsouhlaseným soupisem provedených prací a dodávek s poznámkou, že se jedná o dílčí fakturu.

Kontrola vytýká OU, že porušila zásady pro poskytování a čerpání prostředků ze státního rozpočtu určených na pořizování, technické zhodnocení, opravy a udržování investičního majetku, č.j.: 113/43 850/1999, které stanoví, že právnické osoby mohou poskytovat zálohy z prostředků státního rozpočtu maximálně do výše 10%. Uhrazením prostředků ve výši 8 062 665 Kč došlo ze strany OU k porušení rozpočtové kázně.

Na základě kontroly Finančního ředitelství v Ostravě zahájil Finanční úřad Ostrava 1 dne 18. 11. 2002 prověrku, která byla zaměřena na prověření závěru Finančního ředitelství v Ostravě 1. I tento orgán ve své zprávě uvedl, že OU nedodržela příslušné články zásad a tím došlo k porušení rozpočtové kázně. Po obdržení platebních výměrů bude OU žádat o posečkání a prominutí předepsaných plateb.

Na základě smlouvy mezi společností Ostravská univerzita a auditorskou firmou PRIMASKA AUDIT, a.s. o auditu účetní závěrky k 31. 12. 2002 provedl auditor ing. Jan Sedlák a jeho asistent ing. Alena Pajonková kontrolní činnost v rámci prací na průběžném auditu účetní závěrky k 31. 12. 2002. Kontrolní činnost byla prováděna ve dvou etapách a to v průběhu měsíce září a v průběhu měsíce prosince roku 2002. Byl prověřován systém účetnictví, používané účetní postupy, náhodně vybrané prvotní doklady a smlouvy . viz výrok o auditu.

ZÁVĚREČNÝ VÝROK AUDITORA

Provedli jsme audit přiložené účetní závěrky **Ostravská univerzita v Ostravě k 31.12.2002** v souladu se zákonem č. 254/2000 Sb., o auditorech a auditorskými směrnicemi Komory auditorů České republiky. Za vedení účetnictví, za jeho úplnost, průkaznost a správnost a za sestavení účetní závěrky odpovídá statutární orgán účetní jednotky. Povinností auditora je, na základě provedeného auditu, zpracovat zprávu a vydat výrok k této účetní závěrce.

Auditor naplánoval a provedl audit tak, aby získal všechny informace, které jsou podle jeho nejlepšího vědomí nezbytné pro ověření účetní závěrky a poskytují přiměřenou záruku, že účetní závěrka neobsahuje významné nesprávnosti. Audit zahrnoval ověření úplnosti a průkaznosti údajů uvedených v účetní závěrce, posouzení správnosti a vhodnosti účetních postupů a významných odhadů provedených účetní jednotkou a rovněž posouzení celkové prezentace účetní závěrky. Ověřování bylo provedeno výběrovým způsobem s ohledem na významnost vykazovaných skutečností. Jsme přesvědčeni, že provedený audit poskytuje přiměřený podklad pro vyjádření výroku.

Účetní závěrka minulého účetního období nebyla auditorem ověřena, a proto k ní nevyjadřujeme svůj názor.

Podle našeho názoru účetní závěrka podává ve všech významných ohledech věrný a poctivý obraz aktiv, závazků, vlastního kapitálu a finanční situace účetní jednotky **Ostravská univerzita k 31.12.2002** a výsledku hospodaření za účetní období **2002** v souladu se zákonem o účetnictví a příslušnými předpisy České republiky.

Auditor společnosti **PRIMASKA AUDIT, a.s.** proto dává k účetní závěrce účetní jednotky **Ostravská univerzita v Ostravě k 31.12.2002**

VÝROK BEZ VÝHRAD.

Ověřili jsme soulad informací o auditované účetní jednotce, uvedených ve výroční zprávě za rok 2002, s ověřovanou účetní závěrkou. Podle našeho názoru jsou tyto informace ve všech významných ohledech v souladu s účetní závěrkou k 31.12.2002.

V Praze dne 25.4.2003



auditor Ing. Jan Seidlák
číslo osvědčení 435

zprávu převzal

Výtisk č. 4. z...

9. Závěr

Opatření pro rok 2002

1. Vytvářet organizační předpoklady pro efektivní zvyšování aktivit v rámci celoživotního vzdělávání OU.

T : 31. 12. 2002

Z : prorektorka pro studium

Hodnocení :

Vedle dílčích opatření vedoucích ke zvyšování aktivit v CŽV je v rámci 3 fakult OU řešen projekt „ System životního vzdělávání Moravskoslezska „.

2. Realizovat v podmínkách OU provozování devizové pokladny.

T: 30. 6. 2002

Z : kvestor

Hodnocení

Úkol byl splněn, devizová pokladna je v rámci OU provozována od 1. 7. 2002.

3. V roce 2002 zkvalitnit práci v rozborové činnosti v oblasti kategorie příjmů dotačního charakteru.

Hodnocení :

Splněno, nesrovnalosti s ukazatelem I

Opatření pro rok 2003

1. V rámci kontrolních mechanismů prohloubit spolupráci s auditorskou firmou PRIMASKA AUDIT, a.s.

T : 31. 12. 2003

Z : kvestor

2. Za účelem zkvalitnění agendy „evidence majetku“ aplikovat program Magion zabezpečující dokonalejší vazbu na účetní systémy OU.

T : 30. 6. 2003

Z : kvestor

Rozbor hospodářské činnosti za rok 2002 byl zpracován příslušnými odděleními rektorátu a byl projednán ve Správní radě OU a Akademickém senátu OU

V Ostravě dne 24. 04. 2003

Ing. Ladislav **Kudela**, v.r.
kvestor

Doc. ing. Petr **Pánek**, Csc., v.r.
rektor