

# Matematický ústav Slezské univerzity v Opavě

## Zpráva o hospodaření za rok 2001

### 1. Úvod

Matematický ústav v Opavě vykázal za rok 2001 zisk ve výši 6 tis. Kč. Jedná se o zisk, kterého bylo dosaženo po zohlednění hospodaření v hlavní a doplňkové činnosti. Zatímco v hlavní činnosti bylo dosaženo zisku ve výši 48 tis. Kč, doplňková činnost zaznamenala ztrátu ve výši 42 tis. Kč.

Celkové příjmy dosáhly v hlavní činnosti výše 12.792 tis. Kč a v doplňkové činnosti 13 tis. Kč. Náklady v hlavní činnosti představovaly částku 12.744 tis. Kč a v doplňkové činnosti 55 tis. Kč.

Na celkových nákladech se značnou měrou podílely osobní náklady, které v roce 2001 dosáhly výše 7.472 tis. Kč.<sup>1</sup> Samotné mzdové náklady představovaly částku 5.501 tis. Kč (v tom mzdy 5.295 tis. Kč a ostatní osobní náklady 206 tis. Kč). Ve srovnání s předchozím rokem se mzdové náklady zvýšily o 17%, tj. o 810 tis. Kč (v roce 2000 činily mzdové náklady 4.691 tis. Kč, z toho prostředky na mzdy 4.589 tis. Kč a ostatní osobní náklady 102 tis. Kč).

Celkové náklady v hlavní činnosti ve výši 12.744 tis. Kč se oproti roku 2000 zvýšily o 2.072 tis. Kč.<sup>2</sup> Uvedené navýšení celkových nákladů Matematického ústavu bylo umožněno zvýšeným přílivem finančních prostředků v roce 2001, a to v objemu 2.083 tis. Kč ve srovnání s rokem 2000.

Podstatný vliv na vývoj příjmové stránky hospodaření Matematického ústavu mělo zvýšení objemu vlastních příjmů. Oproti roku 2000 se vlastní příjmy Matematického ústavu zvýšily o 1.329 tis. Kč.

V roce 2001 se značnou měrou do vývoje celkových příjmů a nákladů promítlo zabezpečení mezinárodní vědecké konference „8<sup>th</sup> International Conference on Differential Geometry and Its Applications“, jejíž organizátorem byl Matematický ústav v Opavě.<sup>3</sup>

v tis. Kč

<b>Matematický ústav</b>			
	<b>2000</b>	<b>2001</b>	<b>Nárůst</b>
<i><b>Hlavní činnost</b></i>			
<b>Příjmy celkem</b>	<b>10 709</b>	<b>12 792</b>	<b>2083</b>
v tom:			
- neinvestiční dotace z kapitoly školství	9 990	10 518	528
- neinvestiční dotace z kapitoly GA ČR	610	836	226
- vlastní příjmy	109	1 438	1329
<b>Náklady celkem</b>	<b>10 672</b>	<b>12 744</b>	<b>2072</b>
<i><b>Doplňková činnost</b></i>			
<b>Příjmy celkem</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>13</b>
<b>Náklady celkem</b>	<b>0</b>	<b>55</b>	<b>55</b>

<sup>1</sup> Osobní náklady, které v roce 2001 dosáhly výše 7.472 tis. Kč, zahrnují mzdové náklady (v roce 2001 činily 5.501 tis. Kč), náklady na sociální pojištění (v roce 2001 představovaly částku 1.844 tis. Kč) a sociální náklady (v roce 2001 dosáhly výše 127 tis. Kč).

<sup>2</sup> V roce 2000 představovaly celkové náklady částku 10.762 tis. Kč.

<sup>3</sup> Příjmy z konferenčních poplatků účastníků „8<sup>th</sup> International Conference on Differential Geometry and Its Applications“ dosáhly částky 1.289 tis. Kč. Náklady na ubytování a stravu účastníků konference představovaly částku 698 tis. Kč. Ostatní organizační výdaje dosáhly výše 542 tis. Kč. Na vydání sborníku konference obdržel Matematický ústav od MŠMT příspěvek z Fondu vzdělávací politiky ve výši 108 tis. Kč.

## 2. Roční účetní závěrka

### 2.1. Rozvaha k 31. 12. 2001

Rozvaha vyjadřuje stav aktiv a pasiv Matematického ústavu v Opavě, a to počáteční stavy k 1. 1. 2001 a konečné stavy k 31. 12. 2001.

v Kč

		k 1. 1. 2001	k 31. 12. 2001
<b>Aktiva celkem</b>		<b>1 043 084,09</b>	<b>974 718,30</b>
A.	STÁLÁ AKTIVA		
1.	Dlouhodobý nehmotný majetek		1 702 344,34
2.	Oprávký k dlouhodobému nehmotnému majetku		1 702 344,34
3.	Dlouhodobý hmotný majetek		2 339 104,20
4.	Oprávký k dlouhodobému hmotnému majetku		2 339 104,20
5.	Dlouhodobý finanční majetek		
B.	OBĚŽNÁ AKTIVA	1 043 084,09	974 718,30
1.	Zásoby		
2.	Pohledávky	43 238,00	29 930,00
3.	Krátkodobý finanční majetek	999 846,09	944 788,30
4.	Přechodné účty aktivní		
<b>Pasiva celkem</b>		<b>1 043 084,09</b>	<b>974 718,30</b>
A.	VLASTNÍ ZDROJE	37 387,69	6 632,42
1.	Jmění		
2.	Hospodářský výsledek	37 387,69	6 632,42
B.	CIZÍ ZDROJE	1 005 696,40	968 085,88
1.	Zákonné rezervy		
2.	Dlouhodobé závazky		
3.	Krátkodobé závazky	1 005 696,40	968 085,88
4.	Bankovní výpomoci a půjčky		
5.	Přechodné účty pasivní		

Aktiva celkem jsou členěna na stálá aktiva a oběžná aktiva. Pasiva celkem zahrnují vlastní zdroje a cizí zdroje. Stav aktiv celkem a pasiv celkem k 1. 1. 2001, stejně jako stav aktiv a pasiv k 31. 12. 2001 se musí rovnat.

## 2.2. Výkaz zisku a ztráty k 31. 12. 2001

číslo účtu	N á z e v u k a z a t e l e	číslo řádku	Č i n n o s t		
			hlavní	hospodářská	celkem
501	spotřeba materiálu	01	2 068 954,39	1 892,20	2070846,59
502	spotřeba energie	02			
503	spotřeba ostatních neskladovatelných dodávek	03			
504	prodané zboží	04			
511	opravy a udržování	05	32 902,40		32 902,40
512	cestovné	06	320 924,55		320 924,55
513	náklady na reprezentaci	07	38 433,20		38 433,20
518	ostatní služby	08	1 685 657,66	52 631,00	1 738 288,66
521	mzdové náklady	09	5 501 359,00		5 501 359,00
524	zákonné sociální pojištění	10	1 843 743,00		1 843 743,00
525	ostatní sociální pojištění	11			
527	zákonné sociální náklady	12	87 079,30		87 079,30
528	ostatní sociální náklady	13	39 969,20		39 969,20
531	daň silniční	14			
532	daň z nemovitostí	15			
538	ostatní daně a poplatky	16	4 390,00		4 390,00
541	smluvní pokuty a úroky z prodlení	17			
542	ostatní pokuty a penále	18	66,00		66,00
543	odpis nedobytné pohledávky	19			
544	úroky	20			
545	kurzové ztráty	21	19 164,89		19 164,89
546	dary	22			
548	manka a škody	23			
549	jiné ostatní náklady	24	1 091 972,93		1 091 972,93
551	odpisy dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku	25			
552	zůstatková cena prodaného dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku	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 organizačními složkami	31			
582	poskytnuté příspěvky	32			
	<b>ÚČTOVÁ TŘÍDA 5 CELKEM</b> (ř. 1 až 32)	33	<b>12 734 616,52</b>	<b>54 523,20</b>	<b>12 789 139,72</b>
601	tržby za vlastní výrobky	34			
602	tržby z prodeje služeb	35	1 366 615,61	12 845,00	1 379 460,61
604	tržby za prodané zboží	36			
611	změna stavu zásob nedokončené výroby	37			
612	změna stavu zásob polotovarů	38			
613	změna stavu zásob výrobků	39			
614	změna stavu zvířat	40			
621	aktivace materiálu a zboží	41			

622	aktivace vnitroorganizačních služeb	42			
623	aktivace dlouhodobého nehmotného majetku	43			
624	aktivace dlouhodobého 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	67 201,42		67 201,42
645	kurzové zisky	49	3 312,11		3 312,11
648	zúčtování fondů	50			
649	jiné ostatní výnosy	51	1 126,00		1 126,00
652	tržby z prodeje dlouhodobého hmotného a nehmotného 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 organizačními složkami	59			
682	přijaté příspěvky	60			
684	přijaté členské příspěvky	61			
691	provozní dotace	62	11 354 000,00		11 354 000,00
	<b>ÚČTOVÁ TŘÍDA 6 CELKEM</b> (ř. 34 až 62)	63	<b>12 792 255,14</b>	<b>12 845,00</b>	<b>12 805 100,14</b>
	<b>HOSPODÁŘSKÝ VÝSLEDEK před zdaněním</b> (ř. 63-33)	64	<b>57 638,62</b>	<b>-41 678,20</b>	<b>15 960,42</b>
591	daň z příjmů	65	9 328,00		9 328,00
595	dodatečné odvody daně z příjmů	66			
	<b>HOSPODÁŘSKÝ VÝSLEDEK po zdanění</b> (ř. 64-65-66)	67	<b>48 310,62</b>	<b>-41 678,20</b>	<b>6 632,42</b>

### 3. Analýza příjmů a výdajů

V následující části je proveden podrobnější rozbor všech dosažených příjmů a výdajů. Celkové příjmy Matematického ústavu dosáhly v roce 2001 výše 12.805 tis. Kč, z toho 12.792 tis. Kč v hlavní činnosti a 13 tis. Kč v doplňkové činnosti. Celkové náklady představovaly v roce 2001 částku 12.799 tis. Kč, z toho 12.744 tis. Kč v hlavní činnosti a 55 tis. Kč v doplňkové činnosti.

#### 3.1 Příjmy

Podstatnou část příjmů Matematického ústavu představují dotace plynoucí ze státního rozpočtu (z kapitoly 333 státního rozpočtu a z ostatních kapitol státního rozpočtu). Z celkové dotace poskytnuté Slezské univerzitě v Opavě z kapitoly 333 státního rozpočtu byla Matematickému ústavu přidělena částka 10.518 tis. Kč. Z ostatních kapitol státního rozpočtu získal Matematický ústav dotaci ve výši 836 tis. Kč. Jedná se o finanční prostředky určené na realizaci projektů Grantové agentury ČR.

Kromě výše zmíněných dotací se na celkových příjmech Matematického ústavu podílely i vlastní příjmy, a to částkou 1.438 tis. Kč.

##### 3.1.1 Dotace z kapitoly 333 státního rozpočtu

Z finančních prostředků, které byly Slezské univerzitě v Opavě převedeny z kapitoly školství (kapitola 333 státního rozpočtu) na základě smluv o poskytnutí dotací, obdržel Matematický ústav níže uvedené částky:

Neinvestiční základní dotace	4.379 tis. Kč
z toho: <i>prostředky na vzdělávací činnost</i>	2.823 tis. Kč
<i>stipendia studentů doktorských studijních programů</i>	689 tis. Kč
<i>projekty „Fondu rozvoje vysokých škol“</i>	70 tis. Kč
<i>Fond vzdělávací politiky</i>	174 tis. Kč
<i>Rozvojové programy</i>	617 tis. Kč
<i>Studující cizinci a mezinárodní spolupráce (krátkodobý pobyt)</i>	6 tis. Kč
Dotace na institucionální nespecifikovaný výzkum	2.492 tis. Kč
Dotace na výzkumný záměr	3.647 tis. Kč

Neinvestiční základní dotace Matematickému ústavu v roce 2001 dosáhla výše 4.379 tis. Kč. Oproti předchozímu roku došlo ke jejímu zvýšení o 375 tis. Kč (v roce 2000 představovala neinvestiční základní dotace částku 4.004 tis. Kč). Srovnání jednotlivých komponent neinvestiční základní dotace v uvedených letech ukazuje následující tabulka.

**v tis. Kč**

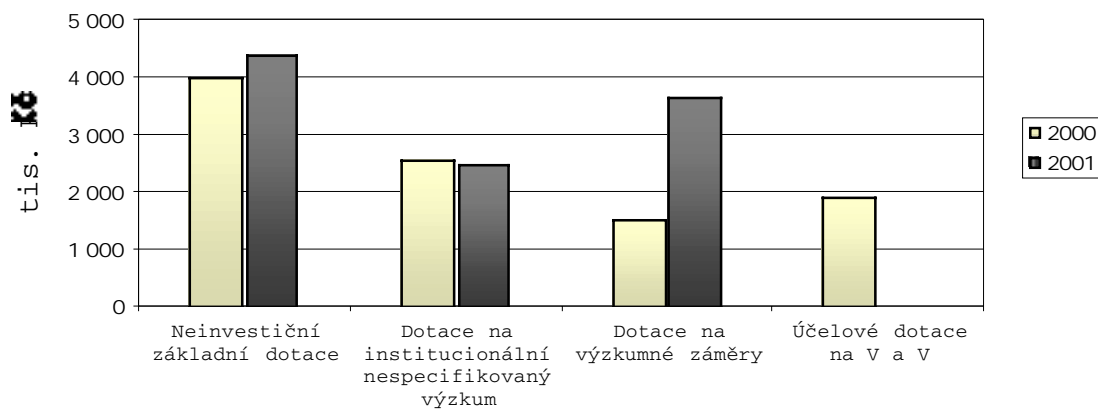
<b>Neinvestiční základní dotace</b>		
	<b>2000</b>	<b>2001</b>
Prostředky na vzdělávací činnost	2 725	2 823
Stipendia studentů doktorských studijních programů	870	689
Projekty „Fondu rozvoje vysokých škol“	409	70
Fond vzdělávací politiky	0	174
Rozvojové programy	0	617
Studující cizinci a mezinárodní spolupráce	0	6
<b>Celkem</b>	<b>4004</b>	<b>4379</b>

Stejně jako neinvestiční základní dotace přidělena Matematickému ústavu v roce 2001, která se ve srovnání s předchozím rokem zvýšila o 375 tis. Kč, zaznamenala také oblast výzkumu a vývoje zvýšený příliv finančních prostředků poskytnutých z kapitoly školství.

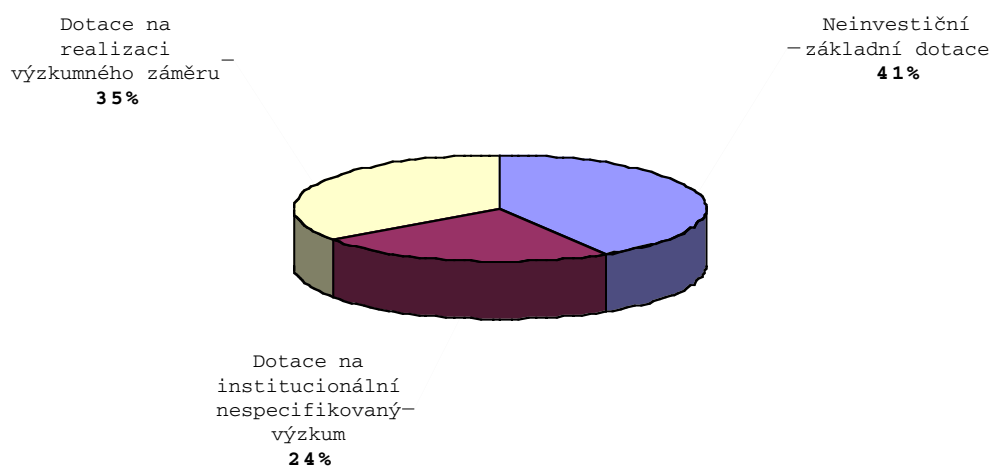
**v tis. Kč**

<b>Dotace poskytnuté Matematickému ústavu z kapitoly školství (kapitola 333 státního rozpočtu)</b>		
	<b>2000</b>	<b>2001</b>
<b>Neinvestiční základní dotace</b>	<b>4 004</b>	<b>4 379</b>
<b>Dotace na výzkum a vývoj</b>	<b>5 986</b>	<b>6 139</b>
v tom:		
dotace na institucionální nespecifikovaný výzkum	2 571	2 492
dotace na realizaci výzkumných záměrů	1 506	3 647
účelové dotace na V a V (program „Posílení vědy a výzkumu“)	1 909	0
<b>Dotace z kapitoly školství celkem</b>	<b>9990</b>	<b>10518</b>

**Graf – srovnání výše dotací poskytnutých Matematickému ústavu z kapitoly školství v roce 2000 a 2001**



**Graf – podíl jednotlivých dotací na příspěvku Matematickému ústavu poskytnutému z kapitoly 333 státního rozpočtu v roce 2001**



### 3.1.2 Dotace poskytnuté z ostatních kapitol státního rozpočtu

Na realizaci projektů Grantové agentury ČR byla Matematickému ústavu poskytnuta neinvestiční dotace ve výši 836 tis. Kč.

v tis. Kč

Finanční prostředky přidělené na projekty GA ČR	
Projekt 201/00/0724 „Geometrická analýza“	473
Projekt 201/00/0859 „Dynamické systémy“	265
Projekt 201/01/P134 „Chaos v diskretních dynam. systémech“	98
<b>Celkem</b>	<b>836</b>

### 3.1.3 Vlastní příjmy

Skutečně dosažené vlastní příjmy Matematického ústavu v hlavní činnosti a v doplňkové činnosti jsou konkretizovány v následující tabulce.

v tis. Kč

Vlastní příjmy		
	Hlavní činnost	Doplňková činnost
Poplatky od uchazečů při přijímacím řízení	54	0
Výnosy z termínovaných vkladů	62	0
Kurzové zisky	3	0
Tržby za provádění kopírovacích a rozmnožovacích služeb	13	0
Úroky z bankovních účtů	5	0
Konferenční poplatky	1 289	0
Ostatní tržby ze služeb	11	13
Jiné výnosy	1	0
<b>Celkem</b>	<b>1 438</b>	<b>13</b>

Vývoj vlastních příjmů v roce 2001 podstatně ovlivnil příliv finančních prostředků od zahraničních a tuzemských účastníků mezinárodní vědecké konference, kterou v uplynulém roce organizoval Matematický ústav. Platba konferenčních poplatků se výrazně promítla do zvýšení vlastních příjmů. Tato skutečnost zapříčinila spolu s růstem výnosů z poplatků od uchazečů o studium<sup>4</sup> a výnosů z termínovaných vkladů<sup>5</sup> značné zvýšení vlastních příjmů v roce 2001 ve srovnání s rokem 2000 (v roce 2000 dosahovaly vlastní příjmy výše 109 tis. Kč).

### 3.2 Výdaje

Celkové náklady Matematického ústavu dosáhly v roce 2001 výše 12.799 tis. Kč, z toho 12.744 tis. Kč v hlavní činnosti a 55 tis. Kč v doplňkové činnosti. Oproti roku 2000 se celkové náklady zvýšily o 2.127 tis. Kč (v roce 2000 představovaly náklady Matematického ústavu 10.672 tis. Kč). Podíl na uvedeném zvýšení nákladů měl zejména růst nákladů na nakupované služby.<sup>6</sup> Značnou měrou se o rostoucí trend celkových nákladů zasloužil i vývoj mzdových nákladů v roce 2001, které oproti předchozímu roku zaznamenaly nárůst o 17%, což znamenalo zvýšení mzdových prostředků o 810 tis. Kč.

<sup>4</sup> Zatímco v roce 2000 dosahovaly výnosy z poplatků uchazečů o studium částky 22 tis. Kč, v roce 2001 se výnosy zvýšily na 54 tis. Kč. Podstatný vliv na tento vývoj měl zvýšený zájem uchazečů o studium ve studijních programech Matematika.

<sup>5</sup> Výnosy z termínovaných vkladů představovaly v roce 2000 částku 45 tis. Kč a v roce 2001 částku 62 tis. Kč.

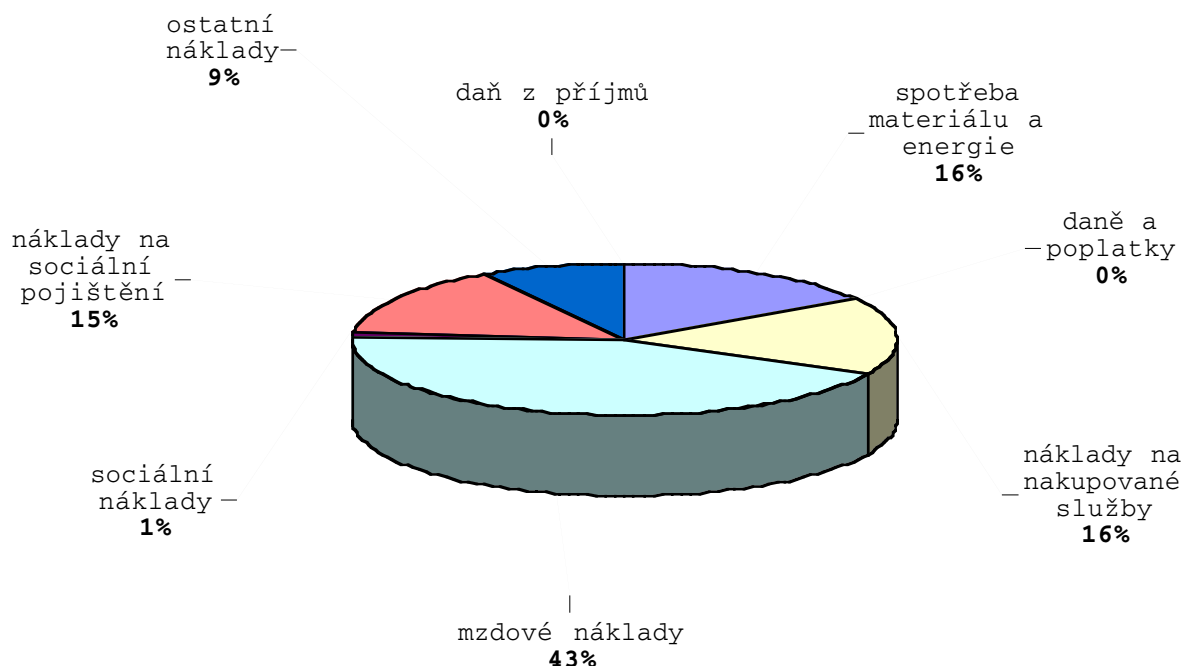
<sup>6</sup> V roce 2001 se náklady na nakupované služby zvýšily o 1.102 tis. Kč ve srovnání s rokem 2000 (v roce 2000 dosahovaly částky 976 tis. Kč).

Členění celkových nákladů je uvedeno v následující tabulce. Po úplnost je zachováno členění na hlavní a doplňkovou činnost. Pozornost je věnována neinvestičním nákladům, které tvořily stěžejní část celkových nákladů Matematického ústavu.

v tis. Kč

Neinvestiční náklady Matematického ústavu		
Nákladové skupiny	Hlavní činnost	Doplňková činnost
a) spotřeba materiálu a energie	2 069	2
b) náklady na nakupované služby	2 078	53
c) mzdové náklady	5 501	0
d) náklady na sociální pojištění	1 844	0
e) sociální náklady	127	0
f) daně a poplatky	4	0
g) daň z příjmů	9	0
h) ostatní náklady	1 112	0
<b>Celkem</b>	<b>12 744</b>	<b>55</b>

**Graf – podíl jednotlivých nákladových skupin na celkových neinvestičních nákladech v hlavní činnosti**



Náplň jednotlivých nákladových skupin je specifikována v následujících tabulkách. V případě nákladových skupin “spotřeba materiálu a energie” a “náklady na nakupované služby” budou náklady konkretizovány nejen za hlavní činnost, ale také za doplňkovou činnost. Spotřeba materiálu a energie



a) Náklady na nakupované služby

v tis. Kč

Spotřeba materiálu a energie		
Nákladové skupiny	Hlavní činnost	Doplňková činnost
Spotřeba materiálu	164	2
Spotřeba pohonných hmot	34	0
Spotřeba drobného hmotného majetku	77	0
Nákup knih, novin a časopisů	1 794	0
Spotřeba el. energie	0	0
Spotřeba plynu	0	0
Spotřeba vody	0	0
Spotřeba páry	0	0
<b>Náklady celkem</b>	<b>2 069</b>	<b>2</b>

b) Náklady na nakupované služby

Do této nákladové skupiny se nejvíce promítly náklady související se zabezpečením mezinárodní vědecké konference, pořádané v roce 2001. Tato skutečnost přispěla k růstu nákladů na nakupované služby v hlavní činnosti o 1.102 tis. Kč ve srovnání s rokem 2000 (v roce 2000 činily náklady na nakupované služby 976 tis. Kč).

v tis. Kč

Náklady na nakupované služby		
Nákladové skupiny	Hlavní činnost	Doplňková činnost
Opravy a údržba	33	0
Cestovné	321	0
Náklady na reprezentaci	39	0
Výkony spojů	82	0
Nájemné	68	52
Nákup drobného nehmotného majetku	314	0
Technické zhodnocení drobného nehmotného majetku	69	0
Inzerce	13	0
Ostatní služby	1 139	1
<b>Náklady celkem</b>	<b>2 078</b>	<b>53</b>

c) **Mzdové náklady**

v tis. Kč

<b>Mzdové náklady</b>	
<b>Mzdové náklady celkem</b>	<b>5501</b>
v tom: prostředky na mzdy	5 295
ostatní osobní náklady	206
<b>1) Mzdové náklady vyplacené z dotace MŠMT ČR</b>	<b>5318</b>
v tom: prostředky na mzdy	5 134
ostatní osobní náklady	184
<b>2) Mzdové náklady vyplacené z dotace Grantové agentury ČR</b>	<b>183</b>
v tom: prostředky na mzdy	161
ostatní osobní náklady	22

Mzdové náklady Matematického ústavu dosáhly v roce 2001 výše 5.501 tis. Kč. Ve srovnání s rokem 2000 došlo ke zvýšení mzdových nákladů o 17%, což v absolutním vyjádření představuje nárůst finančních prostředků o 810 tis. Kč (v roce 2000 činily mzdové náklady 4.691 tis. Kč). Do navýšení mzdových nákladů se promítly úpravy mzdových tarifů v jednotlivých třídách, ke kterým došlo v průběhu roku 2001 v souvislosti s vládními úpravami minimální mzdy.

Průměrná mzda na jednoho zaměstnance Matematického ústavu dosáhla v roce 2001 částky 18.949 Kč. Ve srovnání s předchozím rokem došlo ke zvýšení průměrné mzdy o 3,6 % (v roce 2000 dosahovala průměrná mzda na jednoho zaměstnance Matematického ústavu výše 18.290 Kč).

<b>Mzdové prostředky z dotace MŠMT ČR</b>			
	<b>1999</b>	<b>2000</b>	<b>2001</b>
<b>Prostředky na mzdy vyplacené z dotace MŠMT ČR (v tis. Kč)</b>	<b>4 426</b>	<b>4 491</b>	<b>5 134</b>
<b>Přepočtený počet zaměstnanců</b>	<b>20,05</b>	<b>20,46</b>	<b>22,58</b>
Průměrná mzda ze mzdového tarifu včetně náhrad / zaměstnanec (v Kč)	11 772	12 590	13 206
Osobní příplatky + mimořádné odměny / zaměstnanec (v Kč)	4 763	4 896	4 259
Příplatky za vedení + ostatní příplatky / zaměstnanec (v Kč)	576	804	801
Další mzda / zaměstnanec (v Kč)	1 284	0	683
<b>Průměrná mzda (v Kč)</b>	<b>18 395</b>	<b>18290</b>	<b>18949</b>
<b>Meziroční změna průměrné mzdy</b>		<b>-0,6%</b>	<b>+3,6%</b>

V následující tabulce je uveden přehled mzdových nákladů Matematického ústavu v letech 1999 – 2001, a to v podrobnějším členění mzdových nákladů poskytnutých z dotace MŠMT ČR na mzdové náklady vyplacené z prostředků Matematického ústavu<sup>7</sup>, mzdové náklady vyplacené v rámci projektu „Posílení výzkumu a vývoje na VŠ“<sup>8</sup> a mzdové prostředky vyplacené v rámci prostředků poskytnutých na realizaci výzkumného záměru.

<sup>7</sup> Do mzdových nákladů vyplacených z prostředků Matematického ústavu jsou zahrnuty mzdové náklady vyplacené z neinvestiční základní dotace a z prostředků poskytnutých v rámci dotace na nespecifikovaný výzkum. Důvodem tohoto zjednodušení je skutečnost, že v roce 1999 nebylo čerpání prostředků na nespecifikovaný výzkum evidováno v účetnictví samostatně.

<sup>8</sup> Projekt „Posílení výzkumu a vývoje na vysokých školách“ byl řešen v Matematickém ústavu v letech 1996 -2000. Na jeho realizaci byla poskytována účelová dotace z MŠMT ČR, ze které byla hrazena i adekvátní část mzdových prostředků pracovníků podílejících se na řešení projektu. Od roku 2001 jsou tyto mzdové prostředky pracovníků zahrnutých do projektu „Posílení výzkumu a vývoje na vysokých školách“ hrazeny z dotace na realizaci Výzkumného záměru MSM 192400002, v rámci kterého výzkum v oblasti Globální analýzy pokračuje.

v tis. Kč

<b>Mzdové náklady</b>			
	<b>1999</b>	<b>2000</b>	<b>2001</b>
<b>Mzdové náklady celkem</b>	<b>4 599</b>	<b>4691</b>	<b>5501</b>
v tom: prostředky na mzdy	4 509	4 589	5 295
ostatní osobní náklady	90	102	206
<b>1) Mzdové náklady vyplacené z dotace MŠMT ČR</b>	<b>4 499</b>	<b>4574</b>	<b>5318</b>
v tom: prostředky na mzdy	4 426	4 491	5 134
ostatní osobní náklady	73	83	184
a) Mzdové náklady vyplacené z prostředků Matematického ústavu	2 965	2274	3034
v tom: prostředky na mzdy	2 927	2 212	2 863
ostatní osobní náklady	38	62	171
b) Mzdové náklady vyplacené v rámci projektu „Posílení výzkumu a vývoje na VŠ“	1 258	1210	0
v tom: prostředky na mzdy	1 244	1 189	0
ostatní osobní náklady	14	21	0
c) Mzdové náklady vyplacené v rámci prostředků poskytnutých na výzkumné záměry	276	1090	2284
v tom: prostředky na mzdy	255	1 090	2 271
ostatní osobní náklady	21	0	13
<b>2) Mzdové náklady vyplacené z dotace GA ČR</b>	<b>100</b>	<b>117</b>	<b>183</b>
v tom: prostředky na mzdy	83	98	161
ostatní osobní náklady	17	19	22

## d) Náklady na sociální pojištění

v tis. Kč

<b>Náklady na sociální pojištění</b>	
<b>Nákladové položky</b>	
Zákonné zdravotní pojištění	460
Zákonné sociální pojištění	1 384
<b>Náklady celkem</b>	<b>1 844</b>

## e) Sociální náklady

v tis. Kč

<b>Sociální náklady</b>	
<b>Nákladové položky</b>	
Zákonné sociální náklady – příspěvek na stravné	87
Ostatní sociální náklady – civilní služba	40
<b>Náklady celkem</b>	<b>127</b>

f) Daně a poplatky

v tis. Kč

Daně a poplatky	
Náklady celkem	4

g) Daň z příjmů

v tis. Kč

Daň z příjmů	
Náklady celkem	9

h) Ostatní náklady

v tis. Kč

Ostatní náklady	
<b>Nákladové položky</b>	
Stipendia, pomocné vědecké síly	181
Stipendia doktorandská	793
Zákonné pojištění odpovědnosti	15
Bankovní poplatky	36
Technické zhodnocení drobného hmotného majetku	12
Kurzové ztráty	19
Ostatní náklady	56
<b>Náklady celkem</b>	<b>1 112</b>

Ve výše uvedeném podrobném přehledu celkových nákladů jsou zohledněny i náklady:

- na projekt Fondu rozvoje VŠ,
- na Rozvojový program,
- na nespecifikovaný výzkum,
- na realizaci výzkumného záměru,
- na realizaci projektů Grantové agentury ČR.

Dne 11. února 2002 zpracovala Ing. Jana Šindlerová