

# Výroční zpráva 2009

---

Geografická knihovna PřF UK

Ed. Eva Novotná

Místo, rok vydání: Praha, 2010  
Vydání: první  
Rozsah: 50 s. : il.  
Náklad: 60 ks  
Tisk: Geografická knihovna

Publikace neprošla jazykovou úpravou

Copyright © editor Eva Novotná

ISBN: 978-80-7444-003-8 (brož.)

odevzdáne do SK ČR	1 873	1 028	1 050	890	249	72	5 162
<b>IX. Kvalifikační práce</b>	<b>B12009</b>	<b>GGR2009</b>	<b>GLG2009</b>	<b>CHE2009</b>	<b>ÚŽP2009</b>	<b>SVI2009</b>	<b>PRF2009</b>
břitistky za rok	532	388	57	259	50	0	1 286
úbytky za rok	994	0	0	1	0	0	995
<b>celkem VSKP</b>	<b>6727</b>	<b>3 729</b>	<b>4 323</b>	<b>5 365</b>	<b>1 697</b>	<b>0</b>	<b>21 841</b>

Vážení přátelé a příznivci knihovny,

předkladáme Vám Výroční zprávu Geografické knihovny za rok 2009. V tomto roce proběhly mimo jiné velké stavební rekonstrukce v depozitáři a pracovní knihovny. V celkových statistikách akvizice, katalogizace a výpůjček jsme byli opět úspěšní. V roce 2009 navštívilo knihovnu přes 16 000 uživatelů. Pujčili si více než 20 000 dokumentů. Realizovali jsme 8 velkých a 416 malých režesí. Knihovna získala 2 160 nových dokumentů v hodnotě 1 219 890 Kč. Bylo katalogizováno 1 260 dokumentů a 388 vysokoškolských kvalifikačních prací. Do SW Aleph bylo zpracováno již 21 700 záznamů. Webové stránky knihovny navštívilo 27 660 uživatelů. Web projektu Geografické bibliografie ČR online více než 500 000. Uspořádali 20 školení a exkurzí pro naše i externí zájemce. Uspořádali jsme čtyři výstavy a velký filmový festival u příležitosti 20. výročí Sametové revoluce.

Pokračovali jsme rovněž v revizi knižního fondu, kde bylo ke konci roku 2009 revidováno celkem 62 796 dokumentů. Podíleli jsme se na národní i mezinárodní bibliografické činnosti. Vydali jsme 3 publikace. Publikovali jsme knihu Informační podpora geografie, katalog k výstavě Albertov 1989, Výroční zprávu za rok 2008 a řadu menších článků.

Pokračovali jsme v řešení projektu *Geografická bibliografie ČR online* programu Ministerstva kultury ČR pro vědu a výzkum. Ke konci roku měla bibliografie téměř 120 000 bibliografických záznamů. Výřesili jsme také konverzi dat z publikace o Přírodovedeckeé fakultě a vytvořili jsme česko-anglické webové stránky projektu i česko-anglický online katalog vyhledávací katalog.

Webové stránky knihovny jsme rozšířili o informace k akvizici a o ruskou verzi stránek. Začali jsme pracovat také na nové verzi webových stránek pro PřF UK v českém a anglickém jazyce. Spolupracovali jsme na tvorbě článků do nové publikace o Přírodovedeckeé fakultě a připravili Organizační řád Geografické knihovny PřF UK.

Všem čtenářům, návštěvníkům i dárčům děkujeme za podporu knihovny a těšíme se na další spolupráci v následujícím roce.

Eva Novotná, vedoucí Geografické knihovny

Do fondu Geografické knihovny na PřF UK jsou nové tituly pořizovány několika způsoby. Nejdůležitějším z nich je **nákup**, na který jsou prostředky získávány ze tří zdrojů, mezi které patří **výzkumný záměr** při spoluúčasti geografické sekce, **granty zaměstnanců geografické sekce PřF UK a vlastní zdroje** knihovny. Dalším způsobem nabývání nových titulů je **výměna časopisu Acta Universitatis Carolinae za tituly jiných zahraničních univerzit a také dary instituci a zaměstnanců PřF UK.** Tituly nejúznejsího formátu jsou pořizovány zvláště prostřednictvím Geografické knihovny, jejímž hlavními dodavateli zahraničních titulů jsou INTES, Starman Bohemia, EBSCO a SUWEKO. Tuzemské tituly jsou pořizovány buď přímo u prodejců, nebo objednávány u nakladatelství, se kterými má knihovna sjezdány slevy.

V roce **2009** knihovna získala celkem **609** titulů v ceně cca

**1 223 646 Kč.** Samotným nákupem bylo získáno **454** titulů v částce **1 064 345,19 Kč** (viz tab. 1),

z čehož bylo nakoupeno **353** monografií v hodnotě **514 457,56 Kč** a 94 titulů časopisů v hodnotě

**549 887,63 Kč.** Nejvíce prostředků na monografie pocházelo z grantů zaměstnanců geografické sekce, za seriály bylo utraceno nejvíce prostředků z výzkumného záměru geografické sekce. Na nákup licencí k předplaceným časopismům na rok 2010 byla z letosních prostředků vynaložena částka **98 651,- Kč.** Byly placeny z větší části ze zdrojů výzkumného zaměru a dále ze zdrojů kateder geografické sekce a Geografické knihovny.

Stejně jako v minulých letech bylo nejvíce prostředků čerpáno z **výzkumného záměru** při spoluúčasti geografické sekce. Jedná se o částku **657 272,60 Kč**, z níž bylo nakoupeno celkem **141** titulů knih a předplacených časopisů (podrobnější viz tab. 2).

Tab. 2. *Prostředky VZ při spoluúčasti geografické sekce (30/4)*

Měsíc	Monografie	Seriály	Celkem	Počet dokumentů			Cena v Kč
				Monografie	Seriály	Celkem	
Leden	0	4	4	0,00	1 733,00	1 733,00	
Únor	2	3	5	1 068,70	2 580,00	3 648,70	
Březen	1	1	2	2 880,00	285,00	3 165,00	
Duben	12	1	13	2 685,20	599,50	3 284,70	
Květen	0	0	0	0,00	0,00	0,00	
Červen	1	0	1	246,00	0,00	246,00	
Červenec	4	0	4	7 783,00	0,00	7 783,00	
SRpen	0	0	0	0,00	0,00	0,00	
Září	2	3	5	80 459,00	1 044,00	81 503,00	
Říjen	3	25	28	5 806,40	112 279,57	118 085,97	
Listopad	30	28	58	9 339,60	355 240,65	364 580,25	
Prosinec	21	0	21	73 243,00	0,00	73 243,00	
<b>Celkem</b>	<b>76</b>	<b>65</b>	<b>141</b>	<b>183 510,90</b>	<b>473 761,72</b>	<b>657 272,62</b>	
<b>zářnamy aktualizované 2009 *)</b>				<b>26 659</b>	<b>754</b>	<b>12211</b>	<b>4170</b>
<b>pozn. 4</b>							

v tom: se vzděláním VS	7	6	1	4	1	2	21
přepočtený počet	4	4	1	2,3	1	2	14,3
z toho knihovnickým	2	5	1	2	0	0	10
přepočtený počet	1	3,5	1	1,5	0	0	7
se vzděláním SS	2	1	2	1	1	1	8
přepočtený počet	2	0,5	2	1	1	1	7,5
z toho knihovnickým	1	1	2	1	1	0	6
přepočtený počet	1	0,5	2	1	1	0	5,5
<b>VI. Dále údaje</b>	<b>BI2009</b>	<b>GGR2009</b>	<b>GLG2009</b>	<b>CHE2009</b>	<b>ÚŽP2009</b>	<b>SVI2009</b>	<b>PRF2009</b>
výše prostředků na nákup fondu z fakultního rozpočtu	1 900 000	98 174	754 582	3 054 005	78 753	1 201 036	7 086 550
výše prostředků z řízených prostředků (grantů)	488 053	969 927	152 055	125 343	9 316	13 402 074	15 146 768
Prostředky na nákup fondů celkem	238805	1 068 101	906 637	3 179 348	88 069	14 603	22 233
Z toho vydáje na EIZ	147332	53 651	343 958	1711761	0	14 602	18 184
výše prostředků získaná ze sponzoringu a darů	0	72 000	10 600	100 000	0	11 676	194 276
výše prostředků přicházejících z doplňkové činnosti	0	51 163	0	0	0	0	51 163
Doba přístupu do studoven (počet hodin/den) *)	42,5	41	36	38	31	0	42,5
Počet míst ve studiovnách výběru	84	50	25	23	8	0	200
Počet k jí ve volné výběru	101 699	26 762	22 500	29 000	1 480	0	181 441
<b>VII. Automatizace</b>	<b>BI2009</b>	<b>GGR2009</b>	<b>GLG2009</b>	<b>CHE2009</b>	<b>ÚŽP2009</b>	<b>SVI2009</b>	<b>PRF2009</b>
počet DB v knih. vyvířených	1	2	1	1	1	1	6
Počet titulů/zprístupňovaných	1	17	1	2	1	111	144
DB v tom: na CD ROM	0	15	0	0	0	14	30
zpřístupněno poč. sítí	1	2	1	3	1	110	114
<b>VIII. Aleph</b>	<b>BI2009</b>	<b>GGR2009</b>	<b>GLG2009</b>	<b>CHE2009</b>	<b>ÚŽP2009</b>	<b>SVI2009</b>	<b>PRF2009</b>
počet záznamů/vytvořených, popř. stažených a upravených k 5.1	43 155	21 633	25 411	12 367	8 885	83	111 534
zářnamy vytvořené 2009	494	949	582	581	144	9	2 759
zářnamy aktualizované 2009 *)	26 659	754	12211	4170	1 869	23	45 686
pozn. 4							

Další podstatnou částíkou k nákupu dokumentů přispěly zaměstnanci geografické sekce ze svých grantů. Celkem na nákup 210 titulů vynaložili časopisu **308 898,67 Kč**, z toho 204 titulů byly monografie za 261 885, 76 Kč a 6 titulů časopisů za 47 012,91 Kč (tab. 3). Jako servis pro zaměstnance objednávající si dokumenty prostřednictvím Geografické knihovny byla nově vytvořena sekce **Akvizice na webových stránkách** Geografické knihovny. Vše na základě nejčastějších dotazů mladých doradců. Je zde popsán celý proces objednávání a evidence knih hrazených z rámcového prostředku. Cílem je informovat o systému objednávání touto cestou a zjednodušení objednávávek

Tab. 3. *Granty geografické sekce*

	<b>Celkem</b>	Počet dokumentů	<b>Cena v Kč</b>				
			Monografie	Seriály	Celkem	Monografie	Seriály
<b>I. Knihovní fond</b>	<b>BI2009 GGR2009 GLG2009 CHE2009 ÚŽP2009 SVI2009 PRF2009</b>						
Počet knih. jedn. celkem	258 015	95 056	193 287	74 936	10 755	104	632 153
příručky za rok	2 989	2 159	643	1 122	218	43	7 174
v tom: knihy a periodika	249 219	89 475	127 591	58 910	8 788	104	534 087
příručky za rok	2 442	1 659	586	863	173	43	5 766
ostatní dokumenty	8 796	5 581	65 696	16 026	1 967		98 066
<b>Celkem</b>							
příručky za rok	547	500	57	259	45		1 408
Ubytky knih. jedn. za rok	15 937	42	64	317	0	18	16 378
Ubytky ostatních dokumentů za rok	0	0	0	0	1		1
Počet titulůdebřaných periodik	488	177	370	63	110	3	1 211
Počet exempláříodeb. periodik	491	180	372	63	110	3	1 219
<b>II. Užitkové</b>	<b>BI2009 GGR2009 GLG2009 CHE2009 ÚŽP2009 SVI2009 PRF2009</b>						
zareg. uživatelé k 31.12.2009	2 041	1 672	690	1 440	301	1	10 370
<b>III. Výpůjční služby</b>	<b>BI2009 GGR2009 GLG2009 CHE2009 ÚŽP2009 SVI2009 PRF2009</b>						
Počet registrovaných výpůjček *) pozn. 1	10 771	10 838	4 324	6521 2324	3	34 781	
Aleph-výpůjčky + prolongace	18 429	19 128	3 489	10 850	4 055	3	55 954
Meziknih. výpůjční služba	414	152	83	446	44	0	1 139
v tom: jiné knihovně	170	114	68	319	37	0	708
z jiné knihovny	244	38	15	127	7	0	431
Mezinář.výpůjční služba	213	12	12	0	0	0	237
v tom: jiné knihovně	4	0	0	0	0	4	
z jiné knihovny	209	12	12	0	0		233
<b>IV. Další služby</b>	<b>BI2009 GGR2009 GLG2009 CHE2009 ÚŽP2009 SVI2009 PRF2009</b>						
Rezerva a bibliografie	0	8	0	0	0	8	
Vydání publikace	0	3	0	0	0	3	
Počet zhotovených kopii	441	0	250	1 020	0	1 711	
Vzdělávací a výchovné akce pro uživatele *) pozn. 2	4	20	2	3	0	12	41
Odb. porady, konz. pro knihovny	3	4	0	2	0	3	12
<b>V. Počet zaměstnanců knihovny</b>	<b>BI2009 GGR2009 GLG2009 CHE2009 ÚŽP2009 SVI2009 PRF2009</b>						
Celkový počet zaměstnanců	9	7	3	5	2	3	29
přeopočtený počet	6	4,5	3	3,3	2	3	21,8

Posledním ze zdrojů jsou **vlastní prostředky** Geografické knihovny, které se oproti minulému roku výrazně více podílely na nákupu dokumentů. V roce 2009 bylo zakoupeno celkem 93 titulů v hodnotě 98 173,90 Kč (tab. 4).

Tab. 4. *Vlastní zdroje Geografické knihovny (309)*

	<b>Celkem</b>	Počet dokumentů	<b>Cena v Kč</b>				
			Monografie	Seriály	Celkem	Monografie	Seriály
<b>I. Leden</b>			1	0	1	39,00	0,00
Únor			1	1	2	61,00	210,00
Březen			1	2	3	1 199,00	903,00
Duben			1	0	1	200,00	0,00
Květen			35	1	36	9 534,00	295,00
Červenec			2	0	2	1 189,90	0,00
Srpen			0	0	0	2 737,00	0,00
Září			0	4	4	0,00	0,00
Říjen			1	7	8	250,00	10 400,00
Listopad			3	4	7	558,00	10 693,00
Prosinec			14	0	13	53 293,00	0,00
<b>Celkem</b>	<b>74</b>	<b>19</b>	<b>93</b>	<b>3,3</b>	<b>2</b>	<b>312 641,76</b>	<b>47 012,91</b>

kontrolní součet pracovníci celkem		fyzičtí osoby	5	6	7
kontrolní součet pracovníci celkem		přeypočtený počet	4	4,50	4,5
<b>VI. Další údaje</b>			<b>GGR 2007</b>	<b>GGR 2008</b>	<b>GGR 2009</b>
Počet míst ve studiových	0601	50	50	50	50
Prostředky na nákup z rozpočtu	(pro účely dalších odvezdávaných statistik)	58 374	38 314	98 174	
Prostředky na nákup z grantů a VZ	(pro účely dalších odvezdávaných statistik)	1 022 345	1 017 375	969 927	
Prostředky na nákup fondů v Kč celkem	0602	1 080 719	1 055 689	1 068 101	
kontrolní součet finance celkem	(pro účely dalších odvezdávaných statistik)	1 080 719	1 055 689	1 068 101	
EIZ	tištěné fondy + EIZ	47 477	179 274	53 651	
Z toho výdaje na Počet k jeho výběru	0604	21 480	24 081	26 762	
<b>VII. Automatizace knihovny</b>			<b>GGR 2007</b>	<b>GGR 2008</b>	<b>GGR 2009</b>
Počet DB v knih. vytříbených Počet titulů zprístupňovaných DB	0710	1	2	2	2
v tom: na CD ROM	0712	13	15	17	
Zprístupněno poč. tit.	0714	12	13	15	
<b>VIII. Akten</b>			<b>GGR 2007</b>	<b>GGR 2008</b>	<b>GGR 2009</b>
Počet záznamů ke 5.1.2008	(pro účely dalších odvezdávaných statistik)	17 563	19 930	21 633	
Záznamy vytvořené 2008	(pro účely dalších odvezdávaných statistik)	1 769	1 295	949	
Záznamy aktualizované 2008	(pro účely dalších odvezdávaných statistik)	1 770	1 072	754	
Odezvané do SK ČR	(pro účely dalších odvezdávaných statistik)	1 281	826	1 028	
<b>IX. Kvalifikaci práce</b>			<b>GGR 2007</b>	<b>GGR 2008</b>	<b>GGR 2009</b>
přírušky za rok	(pro účely dalších odvezdávaných statistik)	339	578	388	
úbytky za rok	(pro účely dalších odvezdávaných statistik)				
Celkem za rok	(pro účely dalších odvezdávaných statistik)	2 763	3 341	3 729	
Kontrolní součet	(kvalifikaci orace celkem)				

Tab. 5. Dary v roce 2009

**Formou daru** Geografická knihovna získala opět nejvíce titulů, stejně jako v předešlých letech. Celkem zaměstnanci Přírodnovědecké fakulty, různé instituce a veřejnost darovaly 399 dokumentů v hodnotě celkově 72 000,- Kč (viz tab. 5). Seznam dárků je uveden v příloze výroční správy.

**Výměnou** Act Universitatis Caroli-nae za časopisy, edice a monografie jiných, zahraničních, nových dokumentů v hodnotě **83 587,- Kč** (viz tab. 6).

Trah 6 Vímeňa v roce 2008

Měsíc	Počet	Cena (Kč)			
	Monografií	Edicí	Časopisu	Map	
Leeden	3	0	0	0	400,00
Únor	2	3	1	2	1 580,00
Březen	0	6	13	0	6 280,00
Duben	0	1	19	0	6 087,00
Květen	0	3	6	0	5 489,00
Červen	2	5	10	0	9 916,00
Červenec	0	4	12	0	6 837,00
Srpna	0	11	14	0	10 531,00
Září	0	14	8	0	8 686,00
Říjen	1	12	13	0	13 010,00
listopad	3	4	14	0	10 571,00
Prosinec	1	5	7	0	4 200,00
<b>CFI KFM</b>	<b>12</b>	<b>68</b>	<b>117</b>	<b>7</b>	<b>83 587,00</b>

1

<b>I. Knihovní fond</b>	<b>č.j. stat.formuláře</b>	<b>GGR 2007</b>	<b>GGR 2008</b>	<b>GGR 2009</b>
Počet knih. jedn. celkem	0/0/1/2. sloupec	90 530	92 939	95 056
přírušky za rok	0/0/1/3. sloupec	1 813	2 788	2 159
v tom: knihy a periodika				
Celkem	0/0/2/2. sloupec	86 214	87 858	89 475
přírušky za rok	0/0/2/3. sloupec	1 303	2 023	1 659
ostatní dokumenty Celkem	0/0/6/2. sloupec	4 316	5 081	5 581
přírušky za rok	0/0/6/3. sloupec	510	765	500
Ubytky knih. jedn. za rok	0/0/7	136	379	42
Ubytky ostatních dokumentů za rok				0
kontrolní součet knih. jednotky celkem				
kontrolní součet knih. jednotky celkem	loňský stav + přírušky - těžky	92 939	95 056	
kontrolní součet knih. jednotky celkem	loňský stav (jednotlivé druhy) + přírušky - těžky	92 939	95 056	
kontrolní součet knih. jednotky celkem	knihy a periodika celkem+ostatní dok.2008	92 939	95 056	
Počet titulů odebírány ch periodik	0/10/8/2. sloupec	224	188	177
Počet exemplářů oděb. periodik	0/0/9/2. sloupec	230	192	180
<b>II. Uživatelé</b>	<b>GGR 2007</b>	<b>GGR 2008</b>	<b>GGR 2009</b>	
Počet uživatelů k 31.12.2008	0/201	4 530	1 419	1 672
<b>III. Výpůjčné služby</b>	<b>GGR 2007</b>	<b>GGR 2008</b>	<b>GGR 2009</b>	
Počet registrovaných výpůjček	0/301	11 800	18 627	10 838
Mezilníh. výpůjční služba	0/304	144	201	152
v tom: jiné knihovně	0/305	103	171	114
zjiné knihovny	0/306	41	30	38
Mezinář. výpůjční služba	0/307	11	4	12
v tom: jiné knihovně	0/308	0	0	0
zjiné knihovny	0/309	11	4	12
<b>IV. Další služby</b>	<b>GGR 2007</b>	<b>GGR 2008</b>	<b>GGR 2009</b>	
Resenze a bibliografie	0/401	8	7	8
Vydané publikace	0/405	1	2	3
Počet zhotovených kopii	0/406	3	4	0
Vzdělávací a výchovné akce pro uživatele	0/408	73	56	20
Odb. porady, konz. pro knihovny	0/409	5	4	4
<b>V. Počet zaměstnanců</b>	<b>GGR 2007</b>	<b>GGR 2008</b>	<b>GGR 2009</b>	
knihovny				
Celkový počet zaměstnanců	0/50/1/2. sloupec	5	6	7
přepočtený počet	0/50/1/3. sloupec	4	4,50	4,5
v tom: se vzděláním VŠ	0/50/2/2. sloupec	3	6	6
přepočtený počet	0/50/2/3. sloupec	2	4,50	4
z toho knihovničkám	0/50/3/2. sloupec	3	4	5
přepočtený počet	0/50/3/3. sloupec	2	3,50	3,5
se vzděláním SŠ	0/50/4/2. sloupec	2		1
přepočtený počet	0/50/4/3. sloupec	2		0,5
z toho knihovničkám	0/50/5/2. sloupec	1		1,0
přepočtený počet	0/50/5/3. sloupec	1		0,5

## Jmenná katalogizace monografií a speciálních dokumentů

Helena Šimánová (tel.: 221 951 356, [simhan2af@natur.cuni.cz](mailto:simhan2af@natur.cuni.cz))  
 Václava Morongová (tel.: 221 951 356, [morov7af@natur.cuni.cz](mailto:morov7af@natur.cuni.cz))

Geografická knihovna používá pro katalogizaci knihovní systém **Aleph 18**, do kterého se ukládají **katalogizační záznamy** nových a dosud nezpracovaných **dokumentů**.

Celkově bylo v Geografické knihovně v roce **2009** zkatalogizováno **1260** dokumentů (viz tab.) z toho **72** kartografických dokumentů, **68** elektronických dokumentů. Jejich bibliografické záznamy jsou dostupné v centrálním online katalogu Univerzity Karlovy na adrese: <http://ekris.cuni.cz>. Nové tituly jsou přiběžně vystavovány ve studovně, kde se s nimi seznámuji naši čtenáři.

*Tabulka katalogizace za rok 2009*

Měsíc	Záznamy a jednotky celkem	Záznamy nové	Záznamy přebrané	Přivázané jednotky
Leden	52	16	31	5
Únor	24	6	12	6
Březen	39	5	23	11
Duben	114	37	64	13
Květen	170	53	93	24
Červen	73	31	30	12
Červenec	70	5	65	0
Srpna	25	12	11	2
Září	179	113	42	24
Říjen	258	170	62	26
Listopad	143	62	78	3
Prosinec	113	51	55	7
<b>CELKEM</b>	<b>1260</b>	<b>561</b>	<b>566</b>	<b>133</b>

## VI. Další údaje

a	b	c	d
Počet míst ve studovnách a čítárnách	0601	50	
Prostredky na nákup fondu v Kč	0602	1 068 101	
Počet knih-jednotek ve volném výběru	0604	26 762	
z toho			
zpřístupněno počítací, síti			
zpřístupněno na CD ROM			
			2

## VII. Automatizace knihovny

a	b	c	d
Počet titulů v knihovně využívaných	0710	2	
Počet titulů zpřístupňovaných bází dat	0712	17	
z toho			
zpřístupněno počítací, síti			
zpřístupněno na CD ROM			
			2

Odesláno dne:	Razitko	Podpis vedoucího zpravodajské jednotky:	Výkaz sestavil (jméno, podpis):
			Telefon (vč. předčísla a linky):

Příloha č. 1. Statistika MŠMT  
MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ, MLÁDEŽE A  
TĚLOVÝCHOVY

Schváleno ČSÚ pro MŠMT ČV 2/02/08 ze dne 29.10.2007  
v rámci Programu statistických zjištění na rok 2008.

Vysoká škola odšle výkaz do 15.1.2010  
v elektronické podobě na server podle pokynů MŠMT.

Ochrana důvěrnosti údajů je zaručena zákonem č. 89/1995 Sb., o státní  
ochraně.

## ROČNÍ VÝKAZ

### O VYSOKOŠKOLSKÉ KNIHOVNĚ za rok 2008

statistiké  
službě, ve znění pozdějších předpisů. Údaje se zjištují pro potřebu MŠMT, za  
odhadnu

#### I. Knihovní fond

	<sup>a</sup>	Celkem	Příručky za rok	Cílo řádku	Počet
Počet knihovních jednotek celkem	1	2	3		1
v tom knilly a periodika	01/01 95 056	2 159			2
ostatní dokumenty	01/02 89 475	1 659	a		
Úbytky knihovních jednotek za rok	01/06 5 581	500			
Počet titulů odebíraných periodik	01/07 42				
Počet exemplářů odebíraných periodik	01/08 177				
Dilčí knihovny	01/09 180				

#### VIII. Organizace

	Cílo řádku	Příručky za rok	Cílo řádku	Počet
Počet knihovních jednotek celkem	1	2	3	
v tom knilly a periodika	01/01 95 056	2 159		
ostatní dokumenty	01/02 89 475	1 659	a	
Knihovny celoskolické	08/01			
Knihovny fakultní, areálové	08/02			
Knihovny ústavní, katedrové	08/03			
Dilčí knihovny	08/04	1		

#### IV. Další služby

	Cílo řádku	Počet
Reserše a bibliografie zpracované knihovnou	1	2
Vydání publikace	04/01	8
Počet zhotovených kopii	04/05	3
Vzdušňaci a výchovné akce pro uživatele	04/06	0
Odbor, porady, konzultace pro knihovny	04/08	20
	04/09	4

#### II. Uživatelé

	<sup>a</sup>	Cílo řádku	Počet
Zaregistrovaní uživatelé k 31. 12.	1	2	
Zaregistrovaní uživatelé	02/01	1672	

#### III. Výpůjční služby

	<sup>a</sup>	Cílo řádku	Počet
Počet registrovaných výpůjček	1	2	
Mezinárodní výpůjční služba	03/01 10 838		
v tom z jiné knihovny	03/04 152		
Mezinárodní výpůjční služba	03/06 38		
v tom z jiné knihovny	03/07 12		

Číslo identifikačního řádku	Rok	Měs.	Identifikační číslo organizace (IČO)
	2009	0	0 2 1 6 2 0 8

Název knihovny — Geografická knihovna

Škola — Univerzita Karlova v Praze, PPF

Místo Praha 2

PSČ 128 43—

divěrnost udají odpovídá MŠMT.

Ulice Albertov

divěrnost udají odpovídá MŠMT.



V průběhu roku 2009 stoupal počet návštěv na webové stránky Geografické knihovny. Celkový počet přístupů činil 28 000 uživateli. Byly vytvořeny webové stránky knihovny v ruském jazyce nejen pro kolegy z Kazachstánu. Dále byl vypracován podrobný online návod pro objednávání dokumentů prostřednictvím knihovny.  
Koncem roku byly zahájeny přípravy na tvorbě nových webových stránek knihovny pro nový fakultní web.

Měsíc	Přístupy	Nové	Opakování
leden	2515	443	2072
únor	2333	477	1865
březen	3189	571	2618
duben	2794	405	2389
květen	2568	413	2155
červen	2085	579	1506
červenec	906	309	597
srpen	953	297	656
září	2056	747	1309
říjen	3086	1034	2052
listopad	2967	1233	1734
prosinec	2207	963	1244
<b>celkem</b>	<b>27659</b>	<b>7471</b>	<b>20197</b>

Týdenní statistika přístupů za rok 2009

Den	Počet	Procenta	Průměr
Pondělí	5898	21,32%	113,11
Úterý	6202	22,42%	118,94
Středa	6071	21,95%	116,43
Čtvrtek	4335	15,67%	83,14
Pátek	3895	14,08%	74,70
Sobota	485	1,75%	9,30
Neděle	773	2,79%	14,82
Průměry	3951	—	75,78
Celkem	27659	100,00%	—
Průměrný počet přístupů za den.	75,78	—	
Průměrný počet přístupů za týden.	530,45	—	



Obr. 2. Helena Šimánová v rekonstruované pracovně

## **Spolupráce s fakultními a universitními pracovišti**

Eva Novotná (T.: 221 951 355, novotn48@natur.cuni.cz)

### **Organizační řád Geografické knihovny**

Koncem roku 2009 vznieslo vedení fakulty požadavek, aby byl vytvořen Organizační řád Geografické knihovny. Nebyl to lehký úkol, protože vzorový řád na fakultě ani univerzitě nebyl k dispozici. Po prostudování několika dostupných organizačních řádů a pravidel pro tvorbu těchto řádů byl Organizační řád Geografické knihovny vytvořen a odevzdán. Po připomínkách byl přijat. Tento organizační řád byl pak bez zbytku převzat i dalšími sekčními knihovnami, chemickou a geologickou.

### **Knihy o fakultě**

Kniha o fakultě procházela vývojem a Geografická knihovna měla připravených několik textů v českém a anglickém jazyce, včetně obrázků. Nové vedení fakulty rozhodlo, že struktura knihy se změní a vyzvalo E. Novotnou, aby napsala souborný článek o knihovnách na PřF UK. Podle vzoru kapitoly o Geografické knihovně byl vytvořen nový text o knihovnách PřF UK.

### **Práce na Centrálním katalogu UK**

Ústřední výpočetní techniky UK vyzvalo prostřednictvím SVI Geografickou knihovnu k spolupráci na reduplikaci seriálů v katalogu UK. Shlo o kontrolu a doplnění seriálu jednotkami.

Problematiké ovšem bylo, že periodika nebyla většinou před rokem 2005 katalogizována. Protože knihovna již zjistila, že vlastním kolem 800 titulů (které se nám podařilo zhatalogizovat v průběhu předcházejících 3 let), bylo jasné, že tento úkol není realizovatelný. Zvolili jsme tedy metodу doplnění prvního ročníku k titulu. Tento úkol jsme splnili do června 2009. U některých titulů máme již doplněné veškeré ročníky, ale práce postupují pozvolna. Jedená se totiž o tisíce ročníků.

U starších zánamů, které jsme zdědili po předchádajících jsem naráželi na problémy s pokračujícími zdroji, které nebyly jednoznačně katalogizovány. Navíc se musely opravovat četné chyby v katalogizaci.

### **Školení**

Eva Novotná (tel.: 221 951 355, novotn48@natur.cuni.cz)

Školení a instruktáže našich uživatelů probíhají přibližně ve studovně. Knihovny připravuje ale i specializovaná školení, zaměřená na vyhledávání v konkrétních databázích. Probíhají zde úvodní školení pro studenty gymnázií, pro prvňáčky všech typů studia na geografii, ale i složitější informatické přípravy pro studenty ukončující studium nebo pro doktorandy.

Pravidelně přichází exkurze studentů i odborníků na prohlídku knihovny a depozitářů. V rámci dne otevřených dveří fakulty jsou budoucím studentům představovány studovny a možnosti přístupu k informačním pramenům.

### **ŠKOLENÍ 2009**

datum	instiuce	úroveň	obsah	hod.	počet	škol.	jazyk
19.3.	metody v sociální geografii	1. ročníky-M.	režerše, citace, národní informační systémy, příprava na DP	1,5	15	EN	cze
24.3.	Gymnázium Boleslavská	2. ročníky	katalog, národní katalogy	1	10	EN	cze
7.9.	demografie	1. ročníky-B.	základní informace	1	30	EN	cze
12.10.	učitele Z-TV	1. ročníky oborů	základní informace	1	25	EN	cze
13.10.	geografie	1. ročníky-B.	základní informace	1	30	EN	cze
7.10.	Erasmus	různé	základní informace	1	20	EN	eng
16.10.	sociální geografie	doktorandi	sociální, rešerše	2	8	EN	cze
2.11.	učitelé zeměpis	1. ročníky biologie	základní informace	1	30	EN	cze
4.11.	geografové	1. ročníky	základní informace	1	30	EN	cze

### **EXKURZE 2009**

datum	instiuce	téma	počet	jazyk
26.1.	Den otevřených dveří PřF UK	seznámení s knihovnou, poskytované služby, cca 3 hod.	100	cze
19.2.	Knihovna Národního muzea	prohlídka knihovny cca 2 hod.	25	cze
25.2.	Studenti Erasma	seznámení s knihovnou, poskytované služby	15	eng
26.3.	Americký semestr	seznámení s knihovnou, poskytované služby	15	eng

### **KONZULTACE KNIHOVNÁM 2009**

datum	instiuce	téma	počet
30.4.	Matematický ústav AV-knihovna	poslušné regály-dodavatelé	1
30.4.	Knihovna botaniky	REFWORK a ENDNote	1
6.5.	Knihovna UZP a SV	zážnam časopisu Vodní hospodařství ĩA, ĩ. B	2

Obr. 19. *Transparent z výstavy Albertov 1989.*



## Katalogizace vysokoškolských kvalifikačních prací

Hana Jelílková, (tel.: 221 951 357, [jelhlh6at@matur.cuni.cz](mailto:jelhlh6at@matur.cuni.cz))

Katalogizace vysokoškolských kvalifikačních prací (dále jen VŠKP) je prováděna na základě katalogizačních pravidel v knihovnickém automatizovaném systému ALEPH v.18.01. Samotné katalogizaci předchází **adjustace** VŠKP, to mimo jiných činností znamená i označení dokumentu razítkem knihovny, a její evidence v příručkovém seZNamu. Bakalářské a diplomové práce jsou evidovány v ručně psané příručkovém čísla. Práce jsou na poličích řazeny vzestupně dle druhé části příručkového čísla. Práce vyššího řádu (jako jsou disertační práce, rigorozní práce atd.) se zapisují do příručkového seZNamu monografií a sérálů, který je na konci každého roku automaticky generován a uštěpen systémem ALEPH v.18.01. Tento pracem jsou přiřazovány signatury na základě vzestupně řady čísel jdoucích po sobě s prefixem zkratky označující typ práce.

**Kromě katalogizace** aktuálně obhájených prací probíhá stále retrospektivní katalogizace. Do systému ALEPH v. 18.01 zbyvá zkatalogizovat ještě přibližně 15%, a to fondu z Německé univerzity a fondu starších českých psaných prací (nejstarší práci zde máme z roku 1896). U těchto prací je hlavním problémem nedostatek informací k popisu. Dále se v nich většinou neuvádí typ práce a rok vydání. Z velké části se zde vyskytují různé domácí, seminární, či ročníkové práce, které jsou kvalifikovány a v poznámce k disertaci uváděny jako „Aprobace pro učitelské geografie na středních školách“. K určení typu práce a roku vydání si často přebíráme informace z externího zdroje, z V. Häuflera.<sup>1</sup>

## Příloha 1. Zjištěné nedostatky v evidenci knihovny

V roce 2009 jsme se věnovali předešlému revizi separátů. Ty jsou uložené v krabicích. Částecne byly také zabaleny v balicím papíru. Separáty bylo třeba přečistit, neboť byly silně znečištěné. Neoznačené krabice byly označené štítkem s popisem o obsahu krabice. Pokud se v krabicích vyskytovaly evidované dokumenty, byly krabice označené i konkrétním příručkovým číslem.

V další fázi se nyní separáty a krabice třídí podle témat na regionální geografii, biografie a institucionální separáty a konečně podle hlavních oborů geografie: sociální a fyzická geografie, kartografie a demografie.

Nakonec budou označeny signaturou a započne se s katalogizací. Mrtvý fond se tak bude moci dostat ke čtenářům. Zajímavé jsou zejména práce pedagogů pásobících na PřF UK ve 20. Století. Ale domináváme se, že oborové využití, zejména u pomalu stárnoucích informací a biografií bude mnohem širší.

### Zjištěné a odstraněné nedostatky:

1. V příručkových knihách byly evidovány duplikáty separátů pod stejným číslem.
2. V krabicích byla označena torza, u nichž nebylo možné zjistit buď příručkové číslo nebo obsah dokumentu.
3. Mezi separáty byly zařazeny dokumenty již dříve vyřazené a jako takové evidované v příručkové i úbytkové knize.
4. V krabicích byly umísteny neinventované dokumenty.

Příručková kniha	
1920/21	Karl Molascheck (1890); Niederschlags- und Abflusverhältnisse im Eggergebiete (Machatschek-Spitaller, Antonie Meisl (1889); Das westliche Böhmisches Erzgebirge (Machatschek, Spitaller, Maximilian Danner (1890); Geologische und morpho-logische Beobachtungen im Gebiete des Eggenbergs vom Gleisstift-Sauerbrunn bis Klastere (Wähner, Machatschek).
1921/22	Ernst Raifeisberger (1899); Das Budweiser Becken in morphologischer und klimatischer Hinsicht (Machatschek-Spitaller).
1922/23	Chairn Kusek (1896); Länderkundliche Darstellung von Weißerisland mit besonderer Berücksichtigung der wirtschafts- und politisch-geographischen Verhältnisse (Machatschek).
1923/24	Iosef Paster (1890); Geologisch-morphologische Studien über das Föllerauer Tertiär-Bedien (Machatschek-Wähner), Hugo Schén (1890); Die morphologischen Verhältnisse in der Gruppe des Spiegelitzer-Schneberges (Machatschek, Wähner), Franz Klemens (1901); Morphologische Untersuchungen im Abzweigungsgeb. (Machatschek, Wähner).
1924/25	Karl Němec (1902); Morphologische Untersuchungen im westlichen Abschnitt des Geraser (Spitaller, Wähner), Adolf Maertin (1900); Morphologische Untersuchungen über die nordliche Hälfte des Českého Těšínska (Spitaller, Wähner), Adolf Benes (1903); Morphologische Studien im südlichen Teil des Egger Beckens (Spitaller, Wähner).
1925/26	Alois Wimbrey (1902); Siedlungsgéographische Studien des Bohmerwaldes (Spitaller, Wähner), Karl Adalbert Seeliger (1903); Der Rückversetzung auf der sun-seite des Erzgebirges als Funktion der Seitentiale u. des Bouschungswaldes (Spitaller, Brandstät).

Obr. 3. Ukázka ohlášených prací dle jednotlivých let v knize V. Häuflera



Obr. 18. Huděbní vystoupení Petra Wajsara na vernisáži výstavy Svět hor.

<sup>1</sup> HÄUFLER, Vlastislav. *Dějiny geografie na Univerzitě Karlově 1348-1967 = Geschichte der Geographie an der Karls-Universität 1. vyd.* Praha : Univerzita Karlova, 1967. 421 s. : fot., příl., obr., tab.

Revize Eva Novotná (T: 221 951 355, novotn48@natur.cuni.cz)

**Recenze** Eva Novotná (T.: 221 951 355, novotn48@natur.cuni.cz)

Revize byla provedena podle zákona ze dne 29. 6. 2001 č. 257/2001 Sb., o knihovnách a podmírkách provozování veřejných knihovnických a informačních služeb (knihovní zákon) a prováděcí vyhlášky č. 88/2002 Sb., Ministerstva kultury ze dne 21. února 2002 v době od **15. 6. 2009 do 30. 10. 2009**

## **Revizi provedli (titul), jméno, příjmení, pracovní zařazení)**

PhDr. Eva Novotná, vedoucí knihovny

Penitentiary buildings, 1854-1856; Penitentiary Fund, 1854-1856; Fund of construction, 1854-1856.

卷之三

**Revize byla provedena na zaklade:**  
Příručkový seznam: Přfr. č. 1-17461 (staře  
(nová příručková čísla))  
Vlastelce SW Albrecht

WILHELM DEWEY

卷之三

Počet revízovaných kníhovních jednotek:

Počet nezvěstných knihovních jednotek, které jsou jmenovitě uvedeny v připojeném seznamu

W Dronz do 3 11 2000

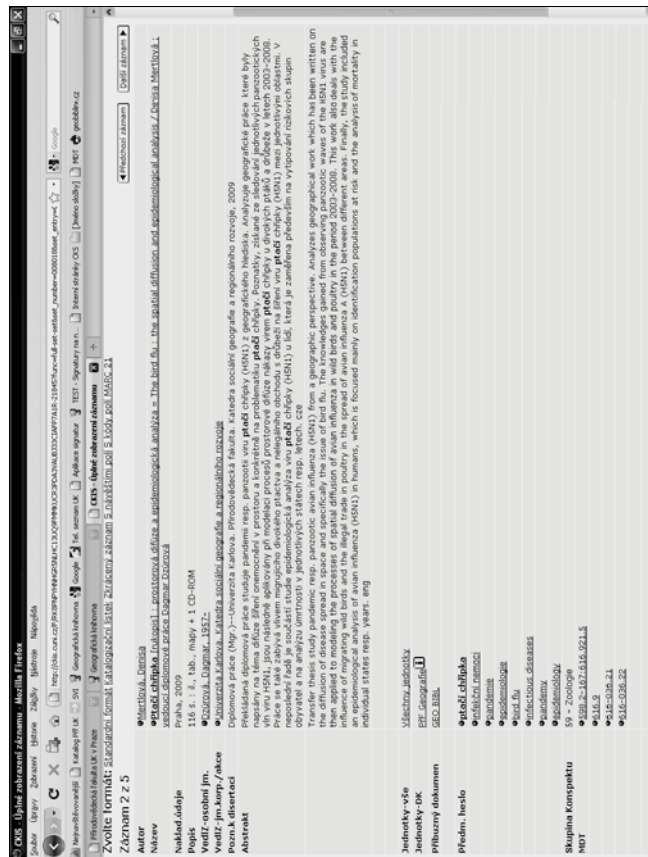
卷之三

PhDr. Eva Novotná

JEDNOSTKA VEDOUcí REVIZNÍ KOMISE

Vedení Geografické sekce  
Doc. RNDr. Luděk Sýkora, CSc.  
jméno prodejkana Geografické sekce

Katalogizační zážnam u aktuálně obhájených prací je kromě standardních údajů popis oplňen abstraktem (věšinou v češtině a angličtině) a přemítovými hesly (také v češtině a angličtině). Dále je do zážnamu vkládáno pole GEO, díky němuž je zaručen export záznamu do Geografické bibliografie ČR<sup>2</sup>.



A screenshot of a computer screen showing a library catalog search result. The title of the record is "Uzávorka bibliografického záznamu s abstraktem a anglickými předmětovými hesly z roku 2009" from "SW ALEPH v. 18, roznáři OPAC". The page includes various library-related icons and buttons.

V letošním roce byl pro uživatele knihovny vytvořen **přehledný seznam** dokrálovských, diplomových a disertačních prací od roku 2005-2009. Součástí seznamu je i závod k vyhledávání VŠKP dle různých kritérií (typ práce, vedoucí práce, katedra, rok atd.) a příklady toho, jak lze tato kritéria vhodně kombinovat.

V roce 2009 bylo do systému ALEPH v. 18.01 zkatalogizováno 110 bakalářských prací, 192 diplomových prací, 40 disertačních prací, 1 habilitační práce a 45 aprobač.

**upravený 4** záznamy VŠKP a přivážáno **193** jednotek ve formě duplikátů, příloh a CD-ROMů.

**Celkový počet VŠKP**, které jsou evidovány systémem ALEPH, je **3446** prací. Z toho počtu je 672 bakalářských, 2092 diplomových, 206 disertačních, 157 rigorózních, 17 habilitačních a 302 ostatních prací ve formě seminárních, či ročníkových prací na úrovni různých approbaci.

KATALOGIZACE VŠKP 2009			
	počet VŠKP (nové zázn.)	záznamy	přivázané
měsíc			
leden	0	0	0
únor	0	0	0
březen	16	0	27
duben	42	2	64
květen	51	1	56
červen	74	1	85
červenec	35	0	53
srpen	38	0	75
září	48	0	54
říjen	16	0	32
listopad	31	0	61
prosinec	37	0	74
<b>celkem</b>	<b>388</b>	<b>4</b>	<b>581</b>

VACEK, J.. Informační podpora geografie. *Ikaros* [online]. 2009, roč. 13, č. 11. [cit. 2009-11-02]. Dostupný z WWW: <<http://www.ikaros.cz/node/5790>>. URN-NBN:cz-ik5790. ISSN 1212-5075.

Venkovy a venkovane. *i-Forum* [online]. 2009, roč. 7 [cit. 2010-02-15]. Stane se. Archiv 2009. Září 2009. Dostupný z WWW: <<http://iforum.cuni.cz/iFORUM-7718.html>>. ISSN 1214-5726.

Vezmi s sebou květinu : výstava Albertov 1989: 20. výročí Sametové revoluce. *i-Forum* [online]. 2009, roč. 7 [cit. 2010-02-15]. i-Forum informuje. Listopad 2009. Dostupný z WWW: <<http://iforum.cuni.cz/iFORUM-8153.html>>. ISSN 1214-5726.

ZATLOUKAL, J. Začala výstava Svět hor. In *Regina* [online]. Praha : Český rozhlas, c2000-2010 [cit. 2010-02-17]. Dostupný z WWW: <[http://www.rozhlas.cz/regina/denik\\_zprava/552239](http://www.rozhlas.cz/regina/denik_zprava/552239)> .

ZOBAČOVÁ, D. *Obrazové informace v geografických časopisech I. pol. 20. století*. Vedoucí práce Eva Novotná. Praha, 2009. Bakalářská práce (Bc.). Univerzita Karlova, Filozofická fakulta, Ústav informačních studií a knihovnictví, 2009-09-18.



Obr. 17. Instalace replik transparentu na výstavu Albertov 1989 (Josef Vacek).

Z nařízení děkana, proběhla na podzim 2009 v knihovně velká kontrola všech bakalářských a diplomových prací obhajených v letech 2005-2009. Geografická knihovna nyní přijmá z kateder aktuálně obhajené bakalářské a diplomové práce pouze na základě předávacího protokolu, který je v knihovně archivován. Povinnosti katedry je odevzdat práce (1 tištěný výtisk + 1 CD) do knihovny, a to do 14 dní po obhájení.

V současné době zaznamenáváme naprostý nedostatek prostoru pro uložení tištěných VŠKP (zbývá místo pouze na několik titulů). Proto doufáme, že se tento problém v brzké době vresí např. formou elektronického zpřístupnění VŠKP alespoň v rámci katedry, či geografické sekce.

NOVOTNÁ, E. GEOBILINE: online ke geografii. *Ikaros* [online]. 2009, roč. 13, č. 4 [cit. 2009-05-19]. Dostupný z WWW: <<http://www.ikaros.cz/node/5373>>. URN-NBN:[cz-ik5373](http://cz-ik5373). ISSN 1212-5075.

NOVOTNÁ, E. Geografická bibliografie ČR. In *Česká geografická společnost* [online]. Praha : ČGS, 2009 [cit. 2009-07-23]. Dostupný z WWW: <<http://geography.cz/2009/07/geograficka-bibliografie-cr/>>

NOVOTNÁ, E. *Informační podpora geografie*. Praha : Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta, 2009. 268 s. ISBN 978-80-86561-42-4.

NOVOTNÁ, E. Připravované výstavy Geografické knihovny PřF UK v roce 2009. *Ikaros katalog výstavy 17. II. 2009 - 10. I. 2010*. Grafik: Jitka Arazimová. 1. vyd. Praha : Univerzita Karlova v Praze, Přírodovědecká fakulta, 2009. 62 s. ISBN 978-80-86561-39-4.

PERLÍN, R. Pozvánka na výstavu Venkovy a venkováné v předsáli Geografické knihovny PřF UK v Praze. *Ikaros* [online]. 2009-09-08 [cit. 2010-02-15]. Krátké zprávy. Dostupný z WWW: <<http://www.ikaros.cz/noede/5697>>.

PERLÍN, R. Výstava Geografické knihovny. In *Česká geografická společnost* [online]. Praha : ČGS, 2010 [cit. 2010-02-18]. Dostupný z WWW: <<http://geography.cz/2010/01/vystava-geograficke-knihovny/>>.

RAŠKA, P. Geografická bibliografie Česka on-line. *Životné prostredie*. 2009, vol. 43, no.4, s. 189-190. ISSN 0044 - 4863.

STRÁŠKOVÁ, L. Albertov 1989 – přehlídka dokumentárních filmů. In *ČT24* [online]. Praha : Česká televize, c2010 [cit. 2010-02-15]. Kultura. Dostupný z WWW: <<http://www.ct24.cz/kultura/71431-albertov-1989-prehlidka-dokumentarnich-filmu/>>.

STRÁŠKOVÁ, L. Albertov 1989 – výstava zpřístupňující dosud nepublikované dokumenty. In *ČT24* [online]. Praha : Česká televize, c2010 [cit. 2010-02-15]. Domácí. Dostupný z WWW: <<http://www.ct24.cz/domaci/70080-albertov-1989-vystava-zpriistupnujici-dosud-nepublikowane-dokumenty/>>.

STRÁŠKOVÁ, L. Albertov 1989 – výstava zpřístupňující dosud nepublikované dokumenty. In *Moderní dějiny : vzdělávací portál pro učitele, studenty a žáky* [online]. Praha : Moderní dějiny, c2009 [cit. 2010-02-17]. Dostupný z WWW: <<http://www.moderni-dejiny.cz/clanek-albertov-1989-vystava-zpriistupnujici-dosud-nepublikowane-dokumenty-453>>.

Univerzita Karlova. Přírodovědecká fakulta. *Přírodovědecká fakulta* [online]. Praha : Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy v Praze, [2009] [cit. 2010-02-17]. Aktuality. "Svět hor" v Krkonošském muzeu KRNAMEP ve Vrchlabí. Dostupný z WWW: <<http://web.natur.cuni.cz/www/data/aktuality/090716.htm>>.

#### Přehled počtu VŠKP dle jednotlivých kateder k roku 2009

	KFGG	KSGRR	KDG	KAGK	celkem
BP	137	249	219	48	653
DP	495	526	156	81	1258
Diz	43	36	16	1	96
Rip	11	1	2	0	14
HP	2	8	1	0	11
ostatní	20	44	40	4	108
celkem	708	864	434	134	2140*

\* Počet VŠKP, který byly odevzданý katedrami do Geografické knihovny. Vygenerováno systémem ALEPH v. 18 dle současného názvu katedry. (Pozn. Proto se celkový počet VŠKP rozdílených dle kateder neshoduje s celkovým počtem VŠKP, které jsou evidovány v SW ALEPH v. 18.



Obr. 5. Zaměstnanci Geografické knihovny na vernisáži výstavy Svět hor.

Od loníského roku se podařilo v oblasti evidence a popisu časopisů čili seriálů zase posunout dále co se týká kompletace celého fondu. Byla dokončena kontrola titulů v depozitáři na chodbě (ve 2. patře ve skříních). V depozitáři v suterénu byla část časopiseckého fondu evidovaná v Alephu: připojeno bylo 431 jednotek (ročníků) k bibliografickým záznamům. K 31.12. 2009 evidujeme celkem 220 titulů seriálu v depozitáři, které jsou kompletně zpracované. Během roku se obnovovalo předplatné na další rok, získávaly se časopisy výměnou a také dary. Blížší informace v následujících oddilech.

#### Akvizice seriálů.

Časopisy se v roce 2009 nakupovaly z financí vyhrazených pro knihovnu, z výzkumného zaměru Geografické sekce a z grantových prostředků jednotlivých pedagogů.

Přehled akvizice periodik za rok 2009:

	titulů
Nákup česká periodika	40 titulů
Nákup zahraniční periodika	52 titulů
Výměna periodik	67 titulů
Dary periodik	18 titulů
Celkem zakoupeno	<b>177 titulů</b>

#### Výměna.

Výměna dokumentů za *Acta Universitatis Carolinae : Geographica* nám zajistuje velké množství zahraničních časopisů, které by se k nám jinak nedostaly. V roce 2009 nám přišlo 67 titulů, cekový počet dodaných čísel byl 162. Výměnou dostáváme 89 periodik z různých zemí, ale některé mají skluz ve vydávání a tak letos nepřijaly. V každém případě je stále vedeme v evidenci. Pokud od našich partnerů, se kterými máme výměnu domluvenou, delší dobu nic nedostaneme, zjištujeme, zda je na jejich straně nějaký problém ve vydávání časopisu či zda je možné titul nahradit jiným titulem apod.

#### Dary.

Moc děkujeme všem dárčům, ať už řad pedagogů Geografické sekce Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy, tak jednotlivým darcům nezainteresovaným na univerzitě. Většina toho vážíme. Díky dárům jsme získali 167 čísel časopisů.

#### Katalogizace seriálů.

Většina periodik je zkatalogizovaná, ale nejsou k nim připojeny jednotky. Tituly v depozitáři se katalogizovaly v roce 2008. Nyní se katalogizují jen nové tituly získané nákupem, výměnou a dary. Průběžně se záznamy kontrolují a upravují se údaje o podnázvu, vydavatele, editorech / šéfredaktori apod. V roce 2009 se nově katalogizovalo 53 časopisů.

#### Přivázané jednotky k časopismům.

K bibliografickým záznamům seriálů v SW Aleph se připojují jednotky bud' celých ročníků a nebo jednotlivá čísla. Z důvodu větší přehlednosti a lepší orientace pro uživatele pří

Albertov 1989. *i-Forum* [online]. 2009, roč. 7 [cit. 2010-02-15]. Stáne se. Archiv 2009. Listopad 2009. Dostupný z WWW: <<http://iforum.cuni.cz/IFORUM-7785.html>>. ISSN 1214-5726.

Albertov 1989: 20. výročí Sametové revoluce. *i-Forum* [online]. 2009, roč. 7 [cit. 2010-02-15]. Stáne se. Archiv 2009. Listopad 2009. 1989 – 2009 - 20 let svobodné univerzity. Dostupný z WWW: <<http://iforum.cuni.cz/IFORUM-8079.html>>. ISSN 1214-5726.

ČERMÁK, D. Festival Albertov 1989 nabídil nepublikované dokumenty. *i-Forum* [online].

2009, roč. 7 [cit. 2010-02-15]. Studenti. Dostupný z WWW: <<http://www.cuni.cz/IFORUM-8233.html>>.

DRAHNÝ, R. Tisková zpráva : výstava Svět hor začíná. *EkoList.cz* [online]. 2009-07-17 [cit. 2010-02-17]. Dostupný z WWW: <[http://ekolistecen.cz/txt\\_tzpr\\_full.stm?AA\\_SL\\_Session=d3ec7ab3ebfd2\\_d1b6ecc5002\\_1e8e271&nocache=invalide&sh\\_itm=fbfa518b2ad51245fd85125758908e4466](http://ekolistecen.cz/txt_tzpr_full.stm?AA_SL_Session=d3ec7ab3ebfd2_d1b6ecc5002_1e8e271&nocache=invalide&sh_itm=fbfa518b2ad51245fd85125758908e4466)>. ISSN 1212-9410.

Enviport : otevřený portál životního prostředí [online]. Praha : J. Hálek, c2007 [cit. 2010-02-17]. Avízo: výstava Svět hor začíná. Dostupný z WWW: <<http://www.enviport.cz/avizo-vystava-svet-hor-zac.aspx>>.

JANSOVÁ, L. Výstava Albertov 1989 byla instalována v areálu Karolína. *Ikaroš* [online]. 2009-12-18 [cit. 2010-02-15]. Krátké zprávy. Dostupný z WWW: <<http://www.ikaros.cz/vystava-albertov-1989-byla-instalovana-v-arealu-karolina>>.

JANSOVÁ, L. Výstava Albertov 1989: 20. výročí Sametové revoluce. *Ikaroš* [online]. 2009-11-05 [cit. 2010-02-15]. Krátké zprávy. Dostupný z WWW: <<http://www.ikaros.cz/vystava-albertov-1989-20-vyroci-sametove-revoluce>>.

JANSOVÁ, L. Země očima DPZ – nová výstava v předsáli Geografické knihovny Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy v Praze. *Ikaroš* [online]. 2009-05-19 [cit. 2010-02-15]. Krátké zprávy. Dostupný z WWW: <<http://www.ikaros.cz/nodes/5460>>.

KETTNEROVÁ, L. Výstava Země očima DPZ : věda i umění. *i-Forum* [online]. 2009, roč. 7 [cit. 2010-02-15]. Projekty a týmu UK. Dostupný z WWW: <<http://www.cuni.cz/IFORUM-7416.html>>.

NOVOTNÁ, E. GEOBILINE: geografická bibliografie ČR online. In *Knihovny současnosti 2009: prezentace z konference* [online]. Brno : SDRUK, 2009 [cit. 2009-07-15]. Dostupný z WWW: <[http://www.sdruk.cz/sec/2009/b7/novotna\\_GEOBILINE.pdf](http://www.sdruk.cz/sec/2009/b7/novotna_GEOBILINE.pdf)>.

NOVOTNÁ, E. GEOBILINE: Geografická bibliografie ČR online. In *Knihovny současnosti 2009: sborník ze 17. konference, konané ve dnech 23.-25. října 2009 v Seči u Chrudimi*. Brno : SDRUK, 2009, s. 177-186. ISBN 978-80-86249-54-4.

vyhledávání preferujeme celé ročníky. Jednotlivá čísla se připojují u neúplných ročníků. V roce 2009 bylo přivázáno celkem 690 jednotek.

#### **Časopisy ve studovně.**

V zadní studovně Geografické knihovny jsou hned v prvních regálech časopisy aktuálně docházející. Jsou popsaný cedulkami a seřazeny podle abecedy. Jakmile je ročník kompletní, uloží se na své definitivní místo v knihovně a eviduje se jako titul připravený na vazbu. Za docházejícími tituly se nachází ve čtyřech regálech výběr svazaných časopisů. Podle našich poznatků jsou to jedny z nejčastěji využívaných titulů. V letošním roce došlo do knihovny celkem **1096** jednotlivých čísel časopisu a to jak objednaných v rámci předplatného, tak docházejících výněčnoucí dary.

#### **Depozitář na chodbě**

Skříně na časopisy jsou číslovány římskými číslicemi do XXXV. Tituly jsou řazeny abecedně a v rámci jednoho titulu chronologicky. Zde jsou ukádány aktuálně docházející tituly periodik. Na tomto úložišti pro časopisy byla v letošním roce dokončena kontrola. Všechny tituly jsou zkatologizovány a jednotlivé svazky ročníku jsou přivázány k záZNAMU. Pro uživatele je to dobrá zpráva, protože najdou v knihovním systému Aleph další časopisy, které knihovna vlastní a o kterých se dosud mohli dovéct jen z tiskových katalogizačních listků.

Vše je přehlednější a uživatelé mají možnost přístupu k dalším tištěným zdrojům. Pro rychlejší přehled má služba ve výpůjčním protokolu k dispozici aktualizovaný seznam časopisů uložených ve skříních, včetně údajů o uložených ročnících. Bohužel, každým rokem svazky přibývají a místo se změňuje. Původně se předpokládalo, že vystačí na dalších 20 ročníků titulu, ale ukazuje se, že je to nereálné. Prorazit se svazky po naplnění skříní přesouvají do depozitáře časopisu v suterénu budovy.

#### **Depozitář v suterénu.**

V depozitáři se v letošním roce pokračovalo s přivazováním jednotek do SW Aleph jednotlivých ročníků k titulům. Vzhledem k velkému počtu serialů se bude v této oblasti pokračovat i v příštím roce. K serialům v depozitáři bylo přivázáno **431** jednotek ročníků.

#### **Vazba.**

V letošním roce jsme změnili firmu, která nám realizovala vazbu. Předchozí dodavatel podle našeho minění nespříhal, co jsme od něj požadovali. Nová firma je z Příbrami a její služby se nám prozatím velmi osvědčily, zejména spolehlivost a komunikativnost. Do vazby bylo poslano v roce 2009 celkem **142** svazků časopisu, učebnic a knížek. V vazbě jsou vybírány nejpoužívanější učebnice a profilové tituly periodik.

#### **Elektronické zpřístupnění serialů.**

U zahraničních, ale i českých titulů které mají elektronickou verzi sledujeme funkčnost webových linků. Odkazy uvádime jak v bibliografických záZNAMech v Alephu, tak na internetové stránce Sifediska vědeckých informací Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy.

České časopisy: <http://lib.natur.cuni.cz/BIBLIO/index.php?menu=ceske-geografie>  
Zahraniční časopisy: <http://lib.natur.cuni.cz/BIBLIO/index.php?menu=zahranicni-geografie>



Obr. 15. Expozice výstavy *Země očima DPZ* v Knihovně Jiřího Mahena v Brně



Obr. 16. Instalace výstavy *Polární rok* v Městské knihovně v Třebíči

### Kompletní tituly periodik

V letošním roce jsme jako novinku začali zjišťovat, která periodika vlastní knihovna již od prvního ročníku a vlastní tedy ucelený výdání. Jedná se jak o tituly, které už nevychází, tak stále vycházející. Následující seznam je první vlaštovkou, každoročně jej budeme aktualizovat.

#### Seznam kompletních titulů:

Acta geographica Slovenica
Acta Onomastica
Acta Universitatis Carolinae Geographica
Demografie
Environment and History
Geografie : sborník České geografické společnosti
Geomorphologia Slovaca
Geomorphologia Slovaca et Bohemica
Journal of landscape ecology
Migracijske i emocije teme
Mittheilungen der Afrikanischen Gesellschaft in Deutschland
Náše Praha
Population and development review
Problemi na geografijata
Regionální revue
Regionální studia
Revista geografica venezolana
Romanian review of regional studies
Sborník České společnosti zemědělné
Sborník Československé geografické společnosti
Sborník Československé společnosti zeměpisné
Science reports of the Institute of geoscience, University of Tsukuba
Sociologický časopis
Spatial economic analysis
Trames
Travel in the Czech Republic
Tsukuba geoenvironmental sciences
Turyzm
Urbanismus a územní rozvoj
Územní rozvoj
Země světa
Zpravodaj mistropisné komise ČSAV



Obr. 13. Filmový festival na Albertově doprovázely četné diskuze.

Dobrý den,  
chtěla bych moc poděkovat za včerejší filmový festival a diskuze, které jej doprovázely. Za osm let na gymnáziu jsem se nedovíděla taklik a to, co za včerejší opoledne a večer. (A informace od rodičů jsou zase zkrácené emocemi – vyprávěním o náladě a nadšení atd., což je sice nedilnou a podstatnou součástí celé revoluce, ale v jejich podání zatlačí veškeré faktické údaje do ústraní...)  
Jsem moc ráda, že se včerejší festival uskutečnil a že jsem se jej mohla zúčastnit!  
Nenašla jsem kontakt na hlavní organizátorku celého festivalu, mohl byste ji, prosím, tento mail případně přeposlat? Moc ráda děkuji!  
Přejí Vám krásný sváteční den!  
a děkuji!

Obr. 14. E-mail studentky PřF UK reagující 17. 11. 2009 na filmový festival.

### Cirkulace výstav knihovny

Výstavy na nichž se v tomto roce naše knihovna podílela, vzbudily značný ohlas a některé instituce se na nás obrátily s žádostí o zapojení expozic. Expozice navštívily Brno, Polici nad Metují, Třebíč a Vrchlabí. Výstava „Albertov 1989–20: výročí Sametové revoluce“ byla 15. prosince duplicitně instalována ve vstupní hale rektorátu UK v Celetné ulici č. 20.

Země očima DPZ	Počární rok	Svět hor
Knihovna Jiřího Mahena v Brně	Městská knihovna v Třebíči 1.10.–31.10.2009	Knihovna města Police nad Metují 2.10.–30.11.2009
Krkonošské muzeum Správy KRNAP ve Vrchlabí 3.11.2010–15.1.2010		Městská knihovna v Třebíči 2.12.–30.12.2009

### Aktualizace seriálů v databáších databázích.

Stejně jako každý rok, i letos jsme aktualizovali seznam našich časopisů přes webové rozhraní do databáze CASLIN (Souborný katalog České republiky, <http://www.caslin.cz>) a VPK (Virtuální polytechnická knihovna, <http://www.techiil.cz/cs/sluzby/vpk/>). Je to možnost pro další uživatele dozvědět se co u nás máme. Stejně tak i naše knihovna ziskává z téhoto databázi důležité údaje pro objednávání mezinárodní výpůjční služby.

Obr. 12. E. Novomá přednáška nové archiválky k roku 1989 Zdeňkovi Ponstovi do Archivu UK.

## MVS

Lenka Votýpková, (tel. 221 951 359, [voty@fau.natur.cuni.cz](mailto:voty@fau.natur.cuni.cz))

Výstava i filmový festival připomínající 20. výročí Sametové revoluce přesáhl rámec univerzity a měly svým ohlasem celonárodní působnost. Výstava byla vystavena v budově Přírodovědecké fakulty, v době oslav na ulici na Albertově a později byla instalována v areálu UK v Čelenné 20. Zároveň se počítalo s dalšími výpůjčkami pro střední i vysoké školy.

**Katalog**, který byl vydán v nákladu 1 000 kusů, se přednostně distribuoval zájemcům z řad studentů, pedagogů, odborníků ale i široké veřejnosti. Setkal se s velkým ohlasem.

### Filmový festival

**K 20. výročí Sametové revoluce byl uspořádán filmový festival ve velké geologické posluchárně na Albertově.**

Filmový festival, kde bylo promítáno 5 dokumentárních filmů a 2 filmy z Archivu bezpečnostních složek, probíhal **10 hodin (od 15.00 do 01.00)** a doplněný diskuzemi přímých účastníků posluchařů byla plně obsazena. Festival byl demonstrací a členů stávkového výboru z roku 1989 se studenty. Navštívilo ho velké množství lidí, byly zde rodiny s dětmi, studenti dalších škol, pedagogové, ale i seniori, památničtí a veřejnost. Festival vzbudil také pozornost médií, zejména promítaným dosud utajovaných filmů z Archivu bezpečnostních složek. **Katalog k výročí**, který byl vydán v nákladu 1 000 kusů, se přednostně distribuoval zájemcům z řad studentů, pedagogů, odborníků ale i široké veřejnosti. Setkal se s velkým ohlasem.

### Program:

MVS, MMVS 2009					
měsíc	příchozí požadavky	odchozí požadavky	MVS	kopie celkem	vráteno MMVS
leden	6	0	0	6	3
únor	6	0	0	6	1
březen	14	1	4	19	10
duben	10	5	1	16	10
květen	3	1	0	4	5
červen	12	0	0	12	3
červenec	1	4	1	6	6
srpen	6	6	10	22	6
září	11	3	4	18	15
říjen	13	14	0	27	3
listopad	7	4	2	13	7
prosinec	0	0	3	3	1
celkem	89	38	25	152	70
					12

Meziknihovní výpůjční služba (MVS) slouží uživatelům k zařízení knih, časopisů a článků, které nejsou ve fondu naší knihovny. Tiuly se vyhledávají v různých katalozích, nejčastěji v Souborném katalogu ČR CASLIN a nebo v katalogu knihovny Akademie věd. Také Geografická knihovna poskytuje dokumenty z našeho fondu jiným knihovnám, respektive jejich uživatelům. Tato služba je pro knihovny registrované na Ministerstvu kultury povinná. Je uzákoněna v Knihovním zákonu 257/2001 Sb.

K evidenci MVS využíváme naš knihovní systém Aleph, přesnéji modul Meziknihovní výpůjčky. Ten software rozděluje MVS na příchozí a odchozí. Příchozí jsou požadavky jiných knihoven na dokument z našeho fondu. Odchozí jsou požadavky našich čtenářů na knihu by v mimoširoho prostředí. Podle tohoto rozdělení vytváříme i naši statistiku. MVS je pro nás zároveň indikátorem pro akvizici, o jaké knihy mají naši uživatelé zájem a jaké nám chybí ve fondu. Zájem jiných knihoven je pro nás důkazem že máme kvalitní a speciální dokumenty.

Mezinárodní meziknihovní výpůjční služba (dale MMVS) zajišťuje kopie článků a výpůjčky publikací ze zahraničních knihoven. Geografická knihovna tuo službu poskytuje ve spolupráci s Národní knihovnou ČR. Prostřednictvím MMVS lze požádat pouze o dokumenty, které nejsou ve fonduch knihoven na území ČR. Toto je nutné si ověřit před zadáním požadavku na MMVS v Souborném katalogu ČR nebo třeba prostřednictvím jednotné informační brány (JIB, <http://www.jib.cz>)

Objednávka je přijímaná na speciálním formuláři v elektronické podobě, který je na našich webových stránkách. Na žádce musí být uvedeny základní bibliografické údaje včetně ISBN / ISSN. MMVS je poskytována za úhradu, jejíž výše je stanovena podmínkami plující knihovny. Poplatek se pohybuje v rozmezí 250,- až 450,- Kč. Dokument si poté uživatel může přijít studovat prezenčně do studovny Geografické knihovny.

## Inventura

Lenka Votýpková, (tel. 221 951 359, [voty6aff@natur.cuni.cz](mailto:voty6aff@natur.cuni.cz))

Podle příkazu děkana č. 9/2009/319 byla v září provedena inventarizace majetku v souladu s předpisy. Svěřený majetek byl v pořádku dle inventurních seznamů. V rámci rekonstrukce pracovny byl zakoupen nový kancelářský nábytek. Jedná se o policové systémy, pracovní stůl, kancelářské židle. Jedna židle byla odepasána z důvodu poškození.



Obr. 6. Lenka Votýpková v Geografické knihovně katalogizuje časopisy.

Výstava představí mnoho unikátních dokumentů, které se podařilo získat z archivů Univerzity Karlovy, Přírodovědecké fakulty, ale i ze soukromých sbírek pedagogů a přímých účastníků stavky. Mimo jiné byl nalezen dopis studentů 1. ročníku biologie protestujících v září 1989 proti násilnému náboru do SSM. Archiv také odhalí složité rehabilitační procesy nespravedlivé propuštěných studentů i pedagogů, kteří byli perzekuováni z politických důvodů. Pamětník kromě fotografií ze stavky na Přírodovědecké fakultě poskytli i unikátní záběry z bouřlivé diskuse s příslušníky Odboru zvláštního určení ministerstva vnitra (tzv. červené barety). Širokou solidaritu se studenty vyjádřovali především umělci. Skupina Garáz vystoupila na Přírodovědecké fakultě 8. 12. 1989 a nápis na tabuli hlásal: „Praštil jsme se do hlavy, jmenuju se Ducháček.“ Mluvčí Občanského fóra, prof. P. Čepák, otevřel svůj unikátní archiv a poskytl autorům dokumenty i osobní vzpomínky k založení OF na Přírodovědecké fakultě, odvolání děkaná fakulty nebo vyjádření nedívářky rektoriu Českovi a vedení Univerzity Karlovy. K nejzajímavějším patří jeho vzpomínky na první bouřlivé stávkové dny. V době, kdy se chystaly zakořít proti stávajícím Lidové milice a armáda, kdy se objevovaly zprávy, že u Slaného jsou připraveny tanky, aby potlačily revoluci v Praze, bylo velice odvážně zejména ze strany pedagogů, že nezradili studenty a stali pevně pří snich. Na Přírodovědecké fakultě vznikla také Historiografická komise, která zhodnotila negativní čtyřicetileté působení KSC a SSM na fakultě. Členem této komise byl prof. J. Tachezy, který autorům poskytl mnoho cenných originálních dokumentů. Cenné vzpomínky a texty přinesl výstavě i první porevoluční děkan fakulty, prof. V. Kořínek. Věnoval se především očistě fakulty. V rámci rekonkurzích řízených bylo vyměněno 10 % pedagogických zaměstnanců fakulty. Žádal o zveřejnění seznamu agentů StB, aby nemohli nadále škodit fakultě.

Na expozici spolupracovaly instituce nanějvýš erudované: Knihovna samizdatové a exilové literatury Libri prohibiti a Knihovna Jana Langoshe Ústavu pro výzkum totalitních režimů. Zde se podařilo získat autentický leták Vezmi s sebou květinu, Petici Několik vět včetně podpisových archívů, ale i strojopisné zprávy VIA, Východoevropské informační agentury. Výstava také srovnává pohled nezávislých médií a situaciční zprávy tajné policie (StB).

Výstava je určena především nové generaci studentů. Představuje genius loci Albertova a zasazuje revoluční události do širších rámčů národních i mezinárodních. Připomíná též život v reálném socialismu a zločiny komunismu.

Děkan nové porevoluční Přírodovědecké fakulty, prof. V. Kořínek, požádal roku 1990 o vybudování dlouhodobého pomníku na Albertově. Tepřve roku 2006 byla na památku 17. 11. 1989 odhalena pamětní deska, kterou na zakázku městské části Praha 2 zpracoval akademický sochař P. Oriešek. Nese náležavou a stále platnou autentickou výzvu z transparentu památné demonstrace 17. 11. 1989: „**Kdy - když ne teď? Kdo - když ne my?**“



Obr. 11. Z vernisáže výstavy Albertov 1989. Zleva porevoluční děkan fakulty Petr Čepák, studentský vůdce Šimon Pánek, Eva Novotná, autorka, Alexandr Vondra, charista, absolvent PřF UK, významný politik.

## Výpůjční služby

Hana Jehlilková, (tel. 221 951 358, jehlhaf@natur.cuni.cz)

Náplní **výpůjčního protokolu** je nejen půjčování, vrácení, rezervování, proložování, vyhledávání a základní dokumentů, ale i konzultačno-informační služby. Konzultačné-informační služby se týkají především pomocí uživatelům s prací v elektronickém katalogu, ovědání jejich uživatelského online konta a také jejich celkové orientaci v knihovně. Tyto služby se poskytují i prostřednictvím telefonátu nebo emailu. Na celkovém chodu výpůjčního protokolu se podílejí všichni zaměstnanci knihovny.

V roce 2009 navštívilo knihovnu celkem **16 438 uživatelů**, nově jsme zaevidovali 290 čtenářů a 335 čtenářů jsme prodloužili registraci. Možnosti přístupu na internet využilo 6 717 uživatelů, scanner použilo 522 čtenářů.

Celkem bylo **absenčně půjčeno 10 964 dokumentů, 10 928 dokumentů vráceno a 599 rezervoáno**. Z **prezenčního fondu** uživatelé studovali celkem **z 10 055 dokumentů, přičemž u 4 780 se jednalo o monografie, u 3 490 o seriály a u 1 785 o vysokoškolské kvalifikační práce**.

Automatizovaný knihovní systém ALEPH v.18.01 každý týden generuje **1. a 2. upomínky**, které jsou při nedodržení vypužcích lhůty automaticky zaslány všem uživatelům knihovny na jejich emailové adresy. Dále systém generuje **3. a 4. upomínky**, které jsou uživatelům odesílány doporučeně pošou. V roce 2009 systém vygeneroval 4 913 zdvořilostních upozornění a 1 730 upomínek. Za pozdě vrácené dokumenty uživatelé zaplatili v roce 2009 celkem 48 465 Kč.

Uživatelům jsou k dispozici propagační materiály, které informují o službách poskytovaných knihovnou, otevírací době, podmínkách půjčování atd.

Uživatelé mají možnost vracet dokumenty i po zavírací době knihovny, a to do schránky umístěné na dveřích před knihovnou nebo do schránky v podatevně.

Uživatelé mají k dispozici 8 počítačů, WiFi síť, scanner, reprografický stroj a digitální fotoaparát. Uživatelé mají možnost si na své karty dobit hotovost, za níž si pak v knihovně mohou kopírovat podle pláněho ceníku PřF UK. Externí uživatelé pak mohou využít možnosti dobiti kreditu přímo v knihovně. Za rok 2009 byla od externích uživatelů vybrána celková částka 2 698 Kč. Touto cestou děkujeme Mgr. Ulrichové a CITu za spolupráci při využívání služeb a správce SW SafeQ.

## Tisková zpráva: ČTK: K 50. výročí Sametové revoluce

Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy v Praze pořádala ve spolupráci s Ústavem dějin a archiviem UK, s Knihovnou Jana Langova ÚSTR a s Knihovnou Libri prohibiti od 17. 11. 2009 do 11. 1. 2010 výstavu *Albertov 1989: 20. výročí Sametové revoluce*.

**Tisková zpráva:** ČTK: K 50. výročí slavných a tragických událostí **17. listopadu 1939** byla na Albertov svolána **vzpominková manifestace**. Občanská neposlušnost a aktivita nezávislých hnutí proti komunistickému režimu se od Palachova týdne radikálně stuhlovaly. Leták Nezávislých studentů s názvem „*Vezmi si s sebou květinu*“ vyzýval k účasti na tržně slovy: „*Nechceme jen pišeň vzpomínat..., ale chceme se přihlásit k ideálům svobody a pravdy, za něž učastníci obětovali své životy. Nebot i dnes jsou tyto ideály vždy ohroženy a my se nechceme dát zahanbit svými vysokoškolskými kolegy, kteří za ně před 50 lety odvážně vystoupili.*“

Na **25 000** účastníků si připomenulo na oficiálně povolené manifestaci **na Albertově** odkaz tohoto významného výročí. Po projevech se jeho účastníci v **průvodu** vydali na vyšehradský **Slavín** k hrobu **Karla Hynka Máchy**, kde byla vzpominková akce ukončena československou státní hymnou a položením květin. Studenti pak pokračovali zakázanou trasou **smeřem do Opletalovy ulice**. Stejně jako v roce 1939 proti nim brutalně zakročily represivní sily totalitní moci. Síret byl o to tragickější, že tentokrát příslušníci pořádkových sil zmasakrovali vlastní obyvatelstvo. Tak vypukla tzv. **Sametová revoluce**, která znamenala konec nadlády komunistické strany.



Obr. 10. Z vernisáže výstavy *Venkov a venkování. Zleva prodělan Geografické sekce, Vitilímek, dekan PřF UK Bohuslav Gaš, vedoucí knihovny, Eva Novotná*.

Expozice je tvorena komentovanými velkoplošnými fotografiemi a postery. **Tří tematické okruhy** představují různé přístupy k problematice DPZ. První přináší netačení pohledy na známá místa na Zemi. Umělecká hodnota této fotografie vznikla sice až sekundárně za vědeckou, ale na stříhajícím zážiku tento fakt nijak neubírá. Pro soutěživé návštěvníky je jako překvapení přichystán zábavný test, kde mohou srovnávat družicové obrazy významných míst v Česku a ve světě.

Těžištěm expozice je druhý okruh, jenž popisuje široké **množství využití DPZ** pro dokumentaci území a jeho analýzu. Ukažuje možnosti interpretace dosažených výsledků. Pro laiky je možnost nahlédnout „pod pokličku“ a sledovat postup zpracování družicového snímku od jeho pořízení, přes geometrické zpracování až po výsledný produkt - tematickou mapu. Můžete také sledovat vývoj krajiny srovnáním historických snímků z různých období. DPZ se osvědčil i při výzkumu suburbanizace nebo analýzách znečišťení životního prostředí. Seznámíte se s výstupy pořízenými rádiovými nosiči nebo technikou laserového skenování. Jak asi vypadá svět v noci, když se rozsvítí elektrické osvětlení? To uvidíte návštěvníci na mapě světelného znečištění Země.

Třetí část představuje **stanici pro příjem družicových obrazových** dat instalovanou v bývalé observatoři Přírodovědecké fakulty UK. Pracovitě kontinuálně přijímá a využívány jsou výstupy po typu obrazových dat. Tyto výstupy jsou využívány v rámci vědeckovýzkumných i pedagogických aktivit. Katedry aplikované geoinformatiky a kartografie a představují cenný zdroj informací dostupný v reálném čase. Mezi významná a sledovaná téma patří monitoringu živelných katastrof (požáry, cyklony, sesuvy), problematica automatické detekce sněhové pokrývky a analýza meteorologických dat. Týž snímky vídají např. diváci televizní předpovědi počasí.

Výstava populární formou prezentuje dálkový průzkum Země jako komplexní moderní vědeckou disciplínu. Tyto informace mají pro lidstvo v řadě případů klíčovou roli a umožňují efektivnější reagovat na reálné potřeby společnosti.

Expozici připravila Katedra aplikované geoinformatiky a kartografie Přírodovědecké fakulty UK ve spolupráci s [Geografickou knihovnou](#) Přírodovědecké fakulty UK.

měsíc	výpějka absenční	výplňka prezenční			celkem abs. + prez.
		monografie	periodika	VŠKP	
<b>leden</b>	792	235	267	129	631
<b>únor</b>	1125	239	181	99	519
<b>březen</b>	1125	942	587	277	1644
<b>duben</b>	1041	738	447	280	2931
<b>květen</b>	908	797	304	220	1465
<b>červen</b>	855	321	281	158	1321
<b>červenec</b>	438	84	49	71	229
<b>srpen</b>	372	132	63	73	204
<b>září</b>	1058	276	200	83	640
<b>říjen</b>	1421	427	494	108	559
<b>listopad</b>	1070	324	350	206	1617
<b>prosinec</b>	759	265	267	81	2450
<b>celkem</b>	<b>10964</b>	<b>4780</b>	<b>3490</b>	<b>1785</b>	<b>10055</b>
					<b>21019</b>

měsíc	zdvořlostní upozornění	upomínky			celkem
		1., 2. pro čtenáře	1., 2. pro zaměstn.	předsoudní upom.	
<b>leden</b>	440	101	92	5	638
<b>únor</b>	381	58	81	9	531
<b>březen</b>	600	56	87	4	750
<b>duben</b>	546	70	77	1	0
<b>květen</b>	545	46	88	6	694
<b>červen</b>	550	64	110	6	1
<b>červenec</b>	88	36	60	2	0
<b>srpen</b>	523	77	102	11	2
<b>září</b>	270	41	87	5	1
<b>říjen</b>	184	22	54	1	1
<b>listopad</b>	611	72	115	2	1
<b>prosinec</b>	175	28	38	2	1
<b>celkem</b>	<b>4913</b>	<b>671</b>	<b>991</b>	<b>54</b>	<b>244</b>
					<b>6643</b>

**Tisková zpráva:** Výstava sleduje společenská a ekonomické změny na českém venkově a ve venkovské krajině. Cílem výstavy je upozornit jednak na rozdílné vymezení venkova v Česku a dále na změnu funkce venkova, dotýkající se (nejen) tamních obyvatel. Na jednotlivých panelech výstavy je zdůrazněn probouzející se fenomen venkovanského obce. Dále části sledují změny v organizaci zemědělské výroby a využití jednotlivých pozemků, hodnoty školství na venkově nebo se věnuji religiozitě a pohřebnímu na venkově. Na výstavě jsou dále zařazena téma kvality lidského a sociálního kapitálu na venkově, rozdíl ve vnitřní identity venkova, spolkového života nebo také problematica vojenských újezdů. Výstava upozorňuje na rozdílné předpoklady rozvoje venkovských obcí v Česku a vymezuje typy venkovských regionů – různých „venkovů“. Venkov není homogenní prostor se stejnými problémy, starostmi a radostmi na Tachovsku, na Vysočině nebo třeba v Polabí.

Do ekvádorských či peruánských And zavede expozice návštěvníky za unikátní vegetaci i za projevy přírodních katastrof. Stanou zajímou nezjistitelné ani velehory střední Asie. A proč se vlastně vypravují četní vědci do tak odlehých končin? Proč často riskují své životy v nedostupných oblastech? Rozhodně to není touha po senzací nebo dobrodružství. Pracují totiž jako renomovaní a uznávaní odborníci v mezinárodních projektech a týmech, které se snaží svými výzkumy eliminovat ztráty na lidských životech, nebo ekonomické škody způsobené ohromnými a ničivými přírodními katastrofami. Ať už jsou to sesuvy pídry, bahnotoky či zemětřesení.

V neposlední řadě přináší ze světa potřebné poznatky a zkušenosti do svých přednášek a předávají je nové generaci geografií.

Expozice byla příspěvkem k **Mezinárodnímu roku planet Země (2007-2009)**.

#### Výstava Země očima DPZ

*Geografická sekce Přírodovědecké fakulty Praze pořádala od 21. 5. 2009 do 31. 8. 2009 výstavu Země očima DPZ. Vystava představila metody, způsob zpracování a hodnocení družicových dat a jejich využití zejména pro oblast geografie. Expozice byla rozdělena do tří tematických okruhů: zajímavé pohledy z vesmíru na Zem; využití DPZ; DPZ na Přírodovědecké fakultě UK. Byly představeny velkoplošné snímky, které měly uměleckou i vědeckou hodnotu a byly využívány v exaktních i humanitních oborech.*

*Tisková zpráva:*

*„Dálkový příznam je umění rozdělit svět na množství malých barevných čtvrtíček, se kterými si lze hrát s cílem odhalení jejich neuveritelného potenciálu.“ Jon Huntington*

Výstava *Země očima DPZ* originálně představuje moderní metody a možné využití dálkového průzkumu Země (DPZ). Anglický termín „remote sensing“, který se překládá jako dálkový průzkum Země, zavedla geografa Evelyn L. Pruitt (1918-2000) z U.S. Office of Naval Research. Zabývá se pořizováním leteckých a družicových snímků, jejich zpracováním a analyzou za účelem tvorby topografických a tematických map. Představuje techniku sběru dat založenou na získávání informací o objektech a jevech na zemském povrchu a v dolních vrstvách atmosféry. Sledováním charakteristik fyzikálních objektů a polí je možné zjistit údaje bez přímého kontaktu. Zářnamy DPZ vznikají pomocí různých zařízení (kamery, radarové systémy, apod.) umístěných na tzv. nosících – družicích, letadlích, raketoplánech.

Problematika DPZ patří mezi hlavní vědecko-výzkumná téma řešená na Katedře aplikované geoinformatiky a kartografie Přírodovědecké fakulty UK. Výstava proto logicky seznámuje s výstupy projektů, studii a analýz řešených na této katedře.

Rekonstrukcí observatoře fakulty byla v roce 2006 vybudována Stanice pro příjem **družicových dat**. Konkrétně se jedná o záznamy z druzíček a senzorů ENVISAT/MERIS (MEridium Resolution Imaging Spectrometer), NOAA (National Oceanic and Atmospheric Administration), MSG (Meteosat Second Generation) a METOP. Studenti a pedagogové tak mají možnost zpracovávat aktuální družicové snímky a získávat tak informace např. o typu oblačnosti, o teplotě zemského povrchu nebo stavu vegetace. Data jsou využívána zejména při realizaci studentických projektů a diplomových prací zaměřených na přírodní jevy národního či kontinentálního rozsahu. Kromě snímků z vlastní stanice získává katedra další data v rámci projektu Evropské kosmické agentury (ESA) nebo komerční cestou.

STATISTIKA ČTENÁŘŮ 2009					
rezervaee	prolongace	vrácenoo	zápis nových čtenářů	obnova registrace	počet návštěvníků
měsíc					
leden	10	11	11	11	1762
únor	17	12	12	12	1342
březen	24	12	12	12	2261
duben	17	9	9	9	1797
květen	16	3	3	3	1600
červen	8	7	7	7	1318
červenec	2	3	3	3	297
srpen	0	1	1	1	270
září	43	95	95	95	991
říjen	126	56	56	56	2014
listopad	23	40	40	40	1555
prosinec	4	86	86	86	1231
celkem	290	335	335	335	16438

OSTATNÍ SLUŽBY 2009					
měsíc	schránka	internet	sken	měsíc	upomínky
leden	6	716	60	leden	5 150,- Kč
únor	14	460	46	únor	3 939,- Kč
březen	2	992	71	březen	4 284,- Kč
duben	4	818	55	duben	4 850,- Kč
květen	10	608	67	květen	5 273,- Kč
červen	10	486	54	červen	3 750,- Kč
červenec	8	61	8	červenec	1 583,- Kč
srpen	14	100	4	srpen	2 069,- Kč
září	5	381	8	září	7 693,- Kč
říjen	0	870	57	říjen	2 309,- Kč
listopad	0	689	55	listopad	3 660,- Kč
prosinec	0	536	37	prosinec	3 905,- Kč
celkem	73	6717	522	celkem	48 465,- Kč

Databáze vzniká za podpory **Ministerstva kultury ČR** v rámci programu [DC – Zpřístupnění a ochrana kulturních, uměleckých a vědeckých zdrojů \(2006-2011\)](#) a díky spolupráci specializovaných vědeckých knihoven s **Národní knihovnou a knihovnami Akademie věd**.

**Základ** databáze byl vyvořen v **Geografické knihovně PřF UK** v Praze ve spolupráci s **UVT UK**, s knihovnou **PřF MU** v Brně a katedrou geografie na **UJEP v Ústí nad Labem**. V roce 2010 pracuje na projektu **16 knihoven**. K významným partnerům patří **VKOL** v Olomouci, **MZK** v Brně a **SVK** v Plzni.

V první fázi byla vytvořena základní beta verze samostatné **databáze a OPACu** v prostředí SW Aleph 500 na UK. V tvorbě databáze se kromě pravidelných importů dat pokračuje **originální katalogizační dokumentů**, zejména 39 titulů profilových oborových periodik.

Databáze v prosinci 2009 obsahovala celkem **117 000 bibliografických záznamů** s abstrakty (výběrově byly připojeny plné texty). V jazykových mutacích dokumentu převládá český jazyk: 93%, dále anglický tvoří 4%, německý 2% a 1% španělský, francouzský a ruský jazyk.

**Casový záber** od konce 19. století a celé období **1900-současnost**. Nové záznamy jsou pravidelně doplnovány. **Roční příruček** se polybije kolem **20 000 záznamů**. V databázi byla zpřístupněna také **publikaci činnost** Geografické sekce PřF UK importovaná ze **SW OBD**.

V roce 2009 byla spušťena beta verze webových stránek projektu. URL: <<http://www.geobibline.cz>>. Stránky byly vytvořeny v redakčním systému DRUPAL. Obsahuji základní informace, českou a anglickou verzi, vyhledávání podle klíčových slov, umožňují práci ve věřejném i interním prostoru pro členy projektu. V autorizovaném přístupu jsou zveřejňovány nejnovější informace, pokyny, metodiky, formuláře a statistiky návštěvnosti stránek. Velký zájem je o fulltextové časopisy a dokumenty, ale i novinky v databázi. Uživatelé zde najdou i podrobné informace o excepových titulech a postupu vědeckým ústavům.

#### Statistika projektu GEOBILINE 2009 (dle druhu zahrnutých dokumentů)

Počet bibliografických záznamů					
Formáty v GEOBILINE	k 16.6.	k 29.7.	k 30.9.	k 30.11.	k 31.12.*
SE (seriál)	23 76	23 76	24 02	23 12	23 13
MP (kartografické dokumenty)	10617	10626	10843	10926	10983
ER (elektronické dokumenty)	199	199	199	199	203
BK (monografie)	45511	45512	45771	45838	45902
DS (VŠKP)	2841	2904	3007	3026	3063
RS (články z NK)	46059	46059	47029	47262	47575
AN (články z UK)	872	1079	1453	1585	1697
RD (články z deníku NK)	5019	5019	5047	5052	5058
RM (kapitoly z knih NK)	459	459	464	464	464
<b>Celkem</b>	<b>113953</b>	<b>114233</b>	<b>116215</b>	<b>116684</b>	<b>11758</b>

Databáze GEOBILINE byla nominována na cenu MK ČR za významný počin roku 2009.

V roce 2009 byly realizovány 4 výstavy a jeden filmový festival. Prinášíme anotace a základní tiskové zprávy jednotlivých expozic.

#### Svět hor : krajina, rizika, procesy

*Geografická knihovna PřF UK uspořádala od 27. 2. 2009 do 15. 5. 2009 výstavu Svět hor : krajina, rizika, procesy, jejížmí odbornými garanty byli **Vít Vilimek a Marek Křížek** z katedry fyzické geografie a geoekologie PřF UK v Praze. Výstava byla věnovala geografickým výzkumům horských oblastí. Expozice priblížila složitou problematiku v nejvíce sovanislostech od významu horského reliéfu, přes výmeni, vznik a vývoj hor až k přirodním ohrožením. Odhalila některá tajemství hor, vysvětlila např. co je alpinské bezlesí, jaké rostliny rostou na horách nebo kde je rozšířen rys. Pro milovníky horských sportů byl z celého světa (Peru, Chile, Slovensko, Kyrgyzstán, Ekvádor, Indie).*

*Tisková zpráva:* ČTK: Praha: Chcete navštívit oblasti pro člověka často nedostupné? Čí poznat drsnou krásu velcor? Výstava **Svět hor - krajina, rizika, procesy** Vám umožní poohlédnout roušku tajemství, jímž bývá oděván horská krajina obesítná. Vývoj horské krajiny má svoje zákonitosti, jež dlouhodobě zkoumají členové katedry fyzické geografie a geoekologie se svými studenty. Možná však změnětí své představy o kabinetních vědcích. Fyzici geografové musí mít totiž výbornou kondici. Základem jejich práce je terenní výzkum, instalovaní poměrně těžké techniky a měřicích přístrojů i v nejméně příznivých a rizikových oblastech. Proto kombinace vědců a horolezců není v tomto případě neobvyklá.

Na Přírodovědecké fakultě Univerzity Karlovy mohou geografové využívat výhod mezioborové spolupráce, neboť do velehor za výzkumem mří i botanici, ekologové a geologové. Návštěvníci výstavy tak budou mít příležitost seznámit se s opravdu pestrou školou projektů doprovázenou originálnimi fotografiemi, digitálními modely, nákresy a grafy a samozřejmě dosaženými výsledky nejnovějších vědeckých výzkumů.

Co jsou vlastně hory a jak vznikly? Hory a horská pásma (nejdelším souvislým pohořím jsou Andy 7 500 km) vznikají tektonickými procesy při vrásnění či sopečnou činností (nejvyšší činná sopka je chilská Guallatiri 6060m); vlastní tvar je pak následkem nerovnoměrné eroze v různě odolných horninách. Hory na pevninách jsou charakteristické velkými padmořskými výškami (nejvyšší hora je Mount Everest 8848 m), velkými výškovými rozdíly, střmnými svahy a značnou proněnlivostí klimatických a dalších fyzickogeografických podmínek. V důsledku toho probíhá v horách řada rozmanitých reliéforomych procesů, které vytváří charakteristické tvary reliéfu.

Náše pohraniční horstva jsou sice na první pohled odlišná od světových větchor, ale i zde nalezneme řadu významných fenoménů (např. stopy po někdejších ledovcích nebo specifické proudění větrů). **Ledovce** jsou výborným ukazatelem **klimatických změn** jak lokálního tak globálního charakteru. Během čtvrtstoletí došlo na Zemi k celé řadě výrazných klimatických změn. Doklady o výskytu ledovců můžeme dodnes nalézt např. v Krkonoších, na Šumavě či v Hrubém Jeseníku. Existenci až 5 km dlouhých ledovců dokládají přemodelovaná údolí Labského a Obřího dolu. V některých oblastech (na Šumavě, na polské straně Krkonoš) vznikla ledovcová jezera. V Labském dole existovalo rovněž glaciální jezero.

## Rekonstrukce pracovny Geografické knihovny

Eva Novotná (T.: 221 951 355, novom48@natur.cuni.cz)

Rekonstrukce proběhla v srpnu 2010 podle návrhu ateliér Biblio, ing. Kateriny Hořákové. Cílem rekonstrukce bylo zvětšit celkový prostor pro zaměstnance a vytvořit samostatnou odhlucňenou buňku pro vedoucí knihovny. Při rekonstrukci v roce 2005 došlo k zastavění pracovny policemi s knihami na úkor pracovního prostoru.

Nejprve byly přesignovány a přestěhovány dokumenty z pracovny. Poté byl vystěhován nábytek a technika. Galerie byly obaleny igelitem. Místnost byla upravena, byla nainstalována buňka pro vedoucí a provedena výmalba. Poté byl nastěhován nábytek a část dokumentů. Výsledkem je samostatná relativně odhlucňená pracovna vedoucí a větší pracovní prostor pro zaměstnance.

Výstavba skleněného schodiště (Obr. 9) proběhla v letech 2005-2006.



Obr. 9. Rekonstrukce kanceláře knihovny

## Nová aplikace Správce signatur

Lenka Krizová (tel.: 221 951 358, krizova@natur.cuni.cz)

V Geografické knihovně se v současnosti využívá **288 signatur**. Dříve jich bylo podstatně méně a kontrola nad nimi byla udržována pouze pomocí ručně psaných seznamů. V roce 2005, po změně vedení, došlo k otevření velké části fondu a tím i nárustu počtu signatur. Byl zaveden systém signatur kontrolovaný pomocí excelových tabulek, který lépe vyhovoval potřebám knihovny.

Nicméně tento postup byl poměrně zdlouhavý a nebyla jiná kontrola duplicit než vizuální. Při vytvoření nové signatury bylo zapotřebí vybrat příslušnou tabulkou se skupinou signatur, najít signaturu v tabulce a doplnit řadu této signatury o novou numerickou hodnotu. Zarovnání nebylo možné, aby se stejnou tabulkou, která byla uložena na společném disku, pracoval jiný knihovník. Dalším zdlouhavým procesem bylo zajistit polepení knihy signaturou. Nejprve bylo zapotřebí nakoupit barevné polepky a tapety a ty nařezat na pouzdro. Tyto proužky se pak nalepovaly na vytiskněné signatury a štítky se signaturami mohly být teprve použity.

Na základě příspěvku na konferenci Knihovny současnosti v roce 2008 v Šesti byl kontaktován p. Mgr. Křičál z Masarykovy Univerzity, který by autorem aplikace spravující signatury. Na začátku prosince 2008 se tedy začalo pracovat na úpravě této aplikace, aby odpovídala potřebám Geografické knihovny. Nakonec se ale jednalo o rozsáhlé úpravy, a proto její vývoj trval téměř půl roku. Do aplikace Správce signatur tak byly přidány další volby, ovládání se stalo intuitivnějším a také bylo zamezeno možným duplicitám. Mimo mnohých vylepšení bylo zapotřebí se vydvojit s mnichovými chybami funkci aplikace, které mohly být odhaleny až postupným prozkoušením.

Ve Správci signatur je možné evidovat všechny signatury včetně indexů pro duplikátní jednotky, díly aj. Pro větší přehlednost jsou signatury odděleny podle charakteru, pop. dle umístění. V případě výřazení knihy je zde nástroj, který vytvoří seznam neobsazených signatur, které mohou být pak dále opět využity. Nevznikají tak žádné mezery v rázech signatur. Jednotlivé skupiny a řady signatur lze snadno upravovat bez ztráty dat. Signatury už dojde k vytisknutí se vepisují do jednoduchého řádku a dle vybrané signatury už dojde k automatickému naformátování štítků do šablony včetně vložení barevných pásků v případě potřeby. Výstupem je pak RTF soubor, který je vytiskněn, a knihy mohou být jimi ihned polepovány.

Od zaří 2009 byla aplikace po četných úpravách zprovozněna a phně využívána. Správce signatur je přehledný a významně urychluje práci se signaturami, a to především díky rychlé přístupnosti, jednoduchému zjištění posledních hodnot jednotlivých řad signatur, automatickému navýšování těchto řad a snadné tvorbě a tisku štítků, kterými jsou přelepovány příslušné knihy. Také bylo zamzeno tvorbu duplicit.

## Poříadlo vstupů

Eva Novotná (T.: 221 951 355, novom48@natur.cuni.cz)

Novým pořadkem Ministerstva kultury pro statistiku za rok 2010 bylo registrovat vstupy čtenářů do knihovny. Toto jsme již dělali hlavnouč. Vzhledem k nepřesnosti a velkému množství návštěvníků v Geografické knihovně jsme se rozhodli tyto údaje zpřesnit a pořídit poříadlo vstupů.

Po výběrovém řízení, jehož se účastnila firmy ORIS, LSE, AC Systém a Checkpoint, jsme se rozhodli zakoupit jednoduché a relativně cenově dostupné zařízení firmy ORIS. Jde o dvě malé krabičky umístěné mezi dveřmi knihovny. Vzhledem k elektromagnetickým branám jimi musí procházet vždy právě jeden uživatel. Při průchodu se paprsek spoušťující zařízení přeneje na jednou z krabiček je umístěn display, kde se zobrazuje celkové počty průchodů. Počítadlo bylo testováno v průběhu prosince 2009 tak, aby mohlo být od ledna 2010 úspěšně použito.

Zaměstnanci knihovny tak nemusí ručně počítat příchozí a máme přesné statistiky. Nákup počítadla byl zajistěn i pro oborové knihovny chemie a geologie.

## Rekonstrukce starého depozitaře

Eva Novotná (T.: 221 951 355, novom48@natur.cuni.cz)

V květnu 2009 proběhla rekonstrukce starého depozitaře v suterénu budovy. Depozitař měl nevyhovující klimatické podmínky, proto byl kladen důraz na úpravu teploty a vlhkosti. Byl zde instalován odvlhčovač zajišťující stabilizaci vlhkosti. Došlo k úpravě větrací šachty a celkové cirkulace vzduchu. Realizaci rekonstrukce byla pověřena firma DEXION.

Akce byla organizačně náročná. Původně příslibný prostor pro přesíchované dokumenty nebyl zajišťen, a proto nebylo možné z dokumentů v průběhu rekonstrukce půjčovat ani k nim nebyl zajištěn přístup. Dokumenty byly uloženy do krabic. Ty byly očíslovány a postupně za sebou stěhovány, aby nedošlo k pomíchaní. Přestěhovaly se nejstarší signatury seřazené při revizi v roce 2008, tj. 1-18000, dále statistiky za sčítání lidu, separáty, dokumenty německé univerzity, archiv titulu AUC Geographica, duplicitní skripta a konečně neinventované dokumenty.

Byly zde instalovány pojízdné nizozemské elektronické regály a pevné kovové regály na umístění kartografických dokumentů a výstav. Byly opraveny stropní podhledy, světla, provedena výmalba, položeno nové PVC a opravena elektroinstalace. Do depozitaře byl zaveden telefon a internet umožňující katalogizaci fondů v těchto dosud nevyužívaných prostorách.

Po stavebních úpravách byly stěhovány dokumenty zpět. Bohužel zde nebylo možné vytvořit rezervu pro dokumenty, proto byl depozitař již zaplněn. Do velkých polic na mapová díla byly uloženy výstavy, které jsou tak na jednom místě a mohou být snadno a rychle půjčovány dalším zájemcům.

Do depozitaře byl zakoupen nový stůl a nastěhován stůl z pracovny Geografické knihovny. Z neútlukného, vlhkého a tmavého sklepa (bývalé kotelný) bylo vytvořeno přijemné depozitní pracoviště, kde mohou být nejen kvalitně uložené dokumenty, ale i pracovat lidé.



Obr. 7. Brigádnice Božena Kulhová při stěhování dokumentů do nově vybudovaného depozitaře knihovny.



Obr. 8. Pohled na nově osvětlení a posuvné regály v depozitáři.