



**Materiál pro jednání kolegia rektora ČZU v Praze
dne 3. 3. 2008**

Zpráva o činnosti SIC

Předkládá: prof. RNDr. Václav Slavík, DrSc.

Zpracoval: Ing. Daniel Novák, CSc.

Zdůvodnění:

Materiál je předkládán v souladu s plánem práce kolegia rektora.

Návrh usnesení:

Kolegium rektora bere předložený materiál na vědomí.

Zpráva o činnostech SIC za rok 2007

Studijní a informační centrum (SIC), je pracoviště s celouniverzitní působností. Organizačně se SIC dělí na Oddělení základní knihovny (OZK) a Oddělení sekundárních informací a rozvoje (OSIR) a Středisko služeb a propagace (SSP).

Počet zaměstnanců se v posledním období zůstává přibližně na stále stejném počtu. Při neustále se zvyšujících nárocích na knihovnicko-informační oblast a zejména stále se zvyšujícím počtu studentů je udržení kvalitních služeb při stávajícím personálním obsazení stále obtížnější, proto došlo ke zvýšení počtu katalogizátorů (na 2), což si vyžádal přechod na nový knihovnický systém i požadavky z fakult na zrychlení katalogizačního procesu. Běžný provoz knihovny, ale i nezbytný rozvoj a zkvalitňování služeb uživatelům knihovny, se daří zvládat jenom díky týmové spolupráci, dobré organizaci práce a koordinaci činností. Potěšitelný je nárůst počtu vysokoškolsky vzdělaných pracovníků SIC, zejména v oblasti knihovnické (nárůst o 4 pracovníky). Kvalifikační strukturu zaměstnanců SIC uvádí následující tab. č.1:

Tab.č.1: Kvalifikační struktura zaměstnanců SIC

	Fyzické osoby	Přepočtený počet
Celkový počet	36	28,8
Se vzděláním vysokoškolským (z toho knihovnickým)	14 (8)	12,6 (6,6)
Se vzděláním středoškolským (z toho knihovnickým)	13 (1)	9,7 (1)
Se vzděláním základním	9	6,5

SIC usiluje o to, aby zaměstnanci měli dostatek příležitostí k dalšímu odbornému vzdělávání. Zástupci SIC se proto účastní většiny odborných akcí s tematikou vysokoškolského knihovnictví a s ním souvisejících problémů. Získávání aktuálních informací v oboru přispívá nejen k osobnímu profesnímu růstu zaměstnanců, ale i ke zlepšování služeb, které SIC poskytuje svým uživatelům. V souladu se záměrem univerzity v oblasti celoživotního vzdělávání nepedagogických pracovníků absolvovali pracovníci SIC v roce 2007 řadu seminářů, školení a konferencí v celkovém počtu 27, a to nejen za účelem dalšího profesního rozvoje, ale i reprezentace ČZU (někteří z pracovníků prezentovali na konferencích své příspěvky).

Účast na konferencích, seminářích a dalších vzdělávacích akcích je prezentována v následujícím přehledu:

- INFORUM – konference zaměřena na elektronické informační zdroje a jejich profesionální využívání ve vědě, výzkumu, vzdělávání a podnikání, VŠE v Praze, 22. až 24. května 2007 – Poschová, Myšková
- INFOKON – studentská konference – Brno - Čechová
- Kurz Informační management, Studio W, Praha, 4.-5.1.2007 - Myšková
- Mezinárodní symposium BOBCATSSS, Praha, 29.-31.1.2007 – Myšková
- 11. pracovní setkání členů Komise eVŠKP při AKVŠ ČR, AMU, Praha, 6.2.2007 – Myšková
- Školení MARC 21, SIC ČZU, Praha, 12.-13.2.2007 - Landová, Mayer
- Seminář „Co nového v oblasti ebooks?“, Albertina icome Praha, 1.3.2007 – Dohnálková, Myšková

- Seminář „Nadstavbové nástroje: RefWorks - online systém (nejen) pro osobní bibliografie“, Albertina icome Praha, 8.3.2007 – Dohnálková, Myšková
- Seminář „LinkSolver - univerzální řešení pro propojování www zdrojů“, VŠE v Praze, 11.4.2007 – Mayer, Dohnálková
- Semináře „CSA Illustrata (ProQuest CSA)“, „Community of Science (ProQuest CSA)“, Albertina icome Praha, 12.4.2007 - Dohnálková, Myšková
- Seminář Elsevier Science, SUWECO, STK, Praha, 9.5.2007 – Myšková, Poschová
- Automatizace knihovnických procesů - seminář pořádaný AKVŠ a VIC ČVUT, Krajská vědecká knihovna v Liberci, 16.-17.5.2007 – Mayer, Dohnálková, Myšková
- 12. pracovní setkání členů Komise eVŠKP při AKVŠ ČR, Západočeská univerzita, Plzeň, 29.5.2007 – Myšková
- Odborný seminář IVIG 2007 - Informační vzdělávání a informační gramotnost v teorii a praxi vzdělávacích institucí, Praha, 20.9.2007 – Landová, Myšková, Poschová

Příspěvek: H. Landová: Koncepte informačního vzdělávání na vysokých školách

- Seminář Systémy pro zpřístupňování VŠKP 2007, VUT v Brně, 16.10.2007 – Myšková
- 14. pracovní setkání členů Komise eVŠKP při AKVŠ ČR, VUT v Brně, 17.10.2007 – Myšková
- Bibliotheca Academica - cíle a perspektivy vysokoškolských knihoven 2007 (BA – CPVŠK 2007), Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava, 30.-31.10.2007 – Myšková, Dohnálková, Mayer
- Školení LinkSolver, Albertina icome Praha, 3.12.2007 – Myšková, Mayer, Dohnálková
- Portál Národní autority ČR a novinky v oblasti jmenných, věcných a názvových autorit, Jinonické informační pondělky, Praha - Čechová
- Akviziční seminář SKIP, Ústí nad Labem – Čedíková
- Školení formát MARC21, Multidata Praha, s.r.o., 12.–13.2.2007
- Kurz systému Aleph – Administrační modul, Multidata Praha s.r.o., 10.1. 2007
- Kurz systému ALEPH – modul Správa seriálů , Multidata Praha s.r.o., 7.-8.3.2007
- Kurz systému ALEPH – modul Výpůjčky a WWW OPAC, Multidata Praha s.r.o., 27.-28.3.2007
- Kurz systému ALEPH – modul Katalogizace, Multidata Praha s.r.o., 24.-25.4.2007
- Kurz systému ALEPH – modul Správa studijní literatury, Multidata Praha s.r.o., 21.5.2005
- Kurz systému ALEPH – modul Akvizice, Multidata Praha s.r.o., 22.-23.5.2007

ODDĚLENÍ ZÁKLADNÍ KNIHOVNY (OZK)

OZK zajišťuje chod studoven, nákup studijní literatury pro studenty, zaměstnance, umožňuje veřejnosti prezenční výpůjčky. Zabezpečuje vnitrostátní i mezinárodní meziknihovní výpůjční služby. OZK dále zajišťuje akvizici odborné a vědecké literatury včetně periodik pro jednotlivé útvary ČZU. Vedení knihovny metodicky řídí knihovníky dílčích knihoven na katedrách. Základní údaje o knihovním fondu uvádí následující tab. č.2:

Tab.č.2: Základní údaje o knihovním fondu

Přírůstek knihovního fondu za rok 2007	8416
Knihovní fond celkem	155182
Počet odebíraných titulů periodik:	
- fyzicky	256
- elektronicky	861
Počet svazků umístěných ve volném výběru	3242

Výměnou bylo v roce 2007 získáno do fondu cca 465 publikací, z darů 66 titulů zahraničních knih.

OZK zabezpečuje výpočetní techniku využívanou studenty a zaměstnanci v prostorách SIC. Přístup na internet je studentům a zaměstnancům umožněn na všech počítačích ve studovnách. Počítače jsou určeny pro přípravu seminárních, bakalářských a magisterských prací včetně možnosti tisku. Slouží také k vyhledávání informací na internetu a intranetu univerzity.

Ve Velké studovně se v současnosti nachází 32 PC typu P4 Celeron 1,6 GHz. Na tyto počítače je aplikován rezervační systém prostřednictvím karet ISIC (Fangorn) vyvinutý na PEF. Na žádost ze strany pedagogů byl na všech počítačích velké studovny nainstalován programový balík ArcGis, umožňující studentům tvorbu a správu map. Po vyhodnocení využitelnosti bude rozhodnuto o jeho případné instalaci do dalších studoven. Všechny počítače na SIC, vyhrazené k práci studentů, jsou připojeny k síťové kopírce umístěné ve vestibulu výpůjčního protokolu, a umožňují studentům samoobslužný tisk dokumentů. K identifikaci uživatelů je využívána školní databáze studentů a karty ISIC. Po „nabití“ karty prostřednictvím bankomatu, který je umístěn v prostorách před Velkou studovnou, si mohou studenti bezhotovostní kopírovat a tisknout své práce a dokumenty. Celý systém byl ve fázi ověřování formou pilotního projektu a v současnosti pokračuje a bude rozšířen na FAPPZ a kolej JIH. Systém je již v rutinním provozu, z praxe však vyplývá, že převážná část kopií a tisků je zhotovována v budově SIC, ostatní kopírky příliš využívány nejsou.

V Malé studovně je v současnosti ve dvou místnostech 18 PC typu P4 1,8 GHz a 18 PC typu Intel Celeron 2,53 GHz. Část počítačů je určena převážně pro účastníky Univerzity třetího věku. Ve studovně je dále k dispozici scanner a síťová tiskárna HP 2300. Černobílá tiskárna HP byla doplněna o samoobslužnou barevnou tiskárnu/kopírku do velikosti A3, kterou mohou studenti opět využívat pomocí ISIC karet.

Je zde také možnost individuální výuky jazyků prostřednictvím počítačových výukových programů typu LangMaster, Tell Me More, či Domácí učitel (ve variantách pro angličtinu, němčinu, francouzštinu, italštinu a španělštinu). Nedílnou součástí programů, sloužících k výuce jazyků, jsou i rozsáhlé slovníky – obecné, technické, ale i hospodářské. Na těchto počítačích je i možnost sledování satelitního vysílání. Systém jazykové výuky je prozatím instalován na 4 PC, ovšem v případě zvýšeného zájmu ze strany studentů jej lze aplikovat i na další počítače v Malé studovně.

Ve stadiu částečného využívání je tzv. studovna pedagogů a doktorandů vybavena 10 počítači typu P4 2.6 GHz. V této studovně probíhají zejména školení o využívání informačních

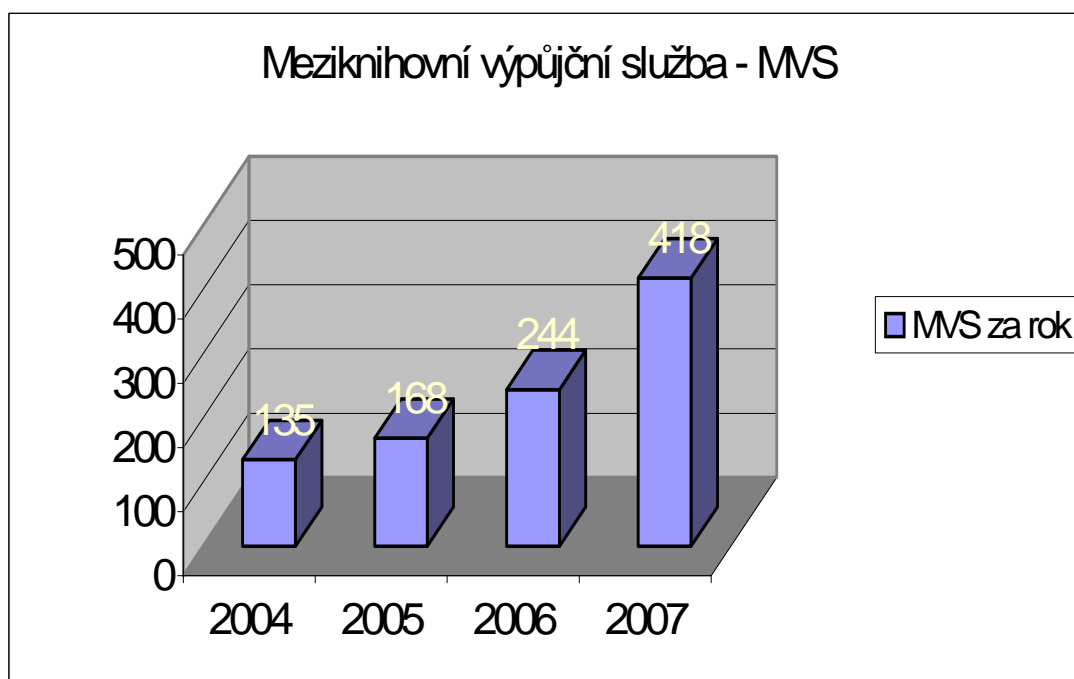
databází. Dále zde probíhají v rutinním provozu videokonference v rámci projektu Euroleague za účasti zahraničního oddělení rektorátu. Volné kapacity studovny bývají i dispozici i externím subjektům. Ve spolupráci s FAPPZ zde bylo instalováno videokonferenční zařízení, které může být využíváno při výuce na detašovaných pracovištích či distančních střediscích univerzity. Předpokládá se, že v budoucnu zde budou probíhat videokonference pro zájemce v řad pracovníků univerzity stále častěji.

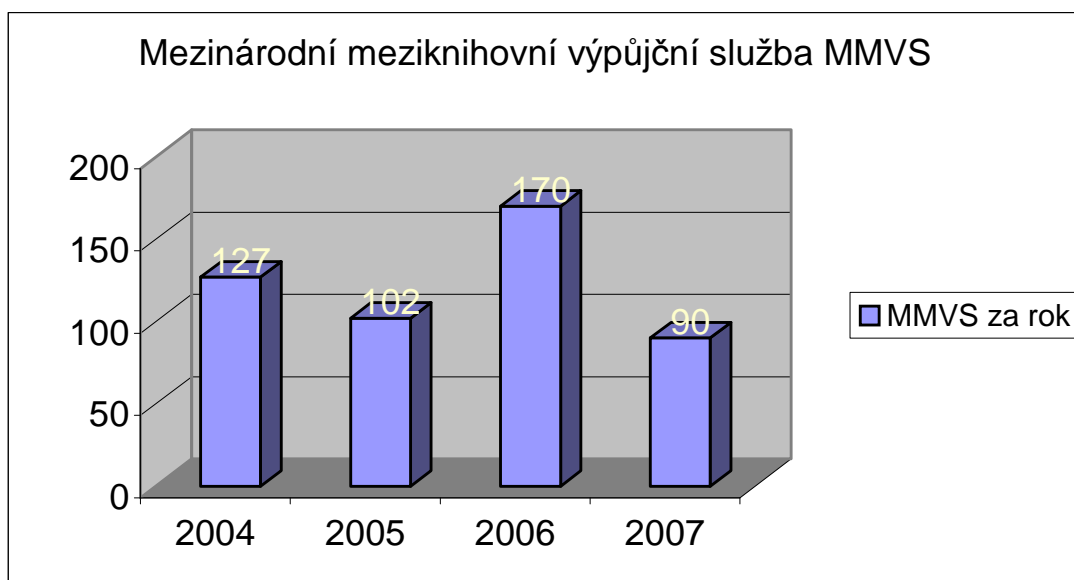
Všechny využívané počítače jsou zapojené do sítě, většinou rychlostí 100Mb/s, k tomu využíváme jeden 48-portový switch, s modulem 1Gb/s pro připojení k páteřní síti, strukturu doplňují další čtyři 24-portové switche. Původní 24-portové switche byly v průběhu loňského roku z důvodu zvýšení spolehlivosti nahrazeny 48-portovými, s plnou podporou vzdálené správy a možností tvorby virtuálních sítí. Zároveň byly oba racky v budově SIC vybaveny záložními zdroji s podporou vzdálené správy.

Návštěvnost studoven vykazuje v současnosti přibližně setrvalý stav, převážně v době zápočtového týdne se obsazenost studoven blíží 100 procentům.

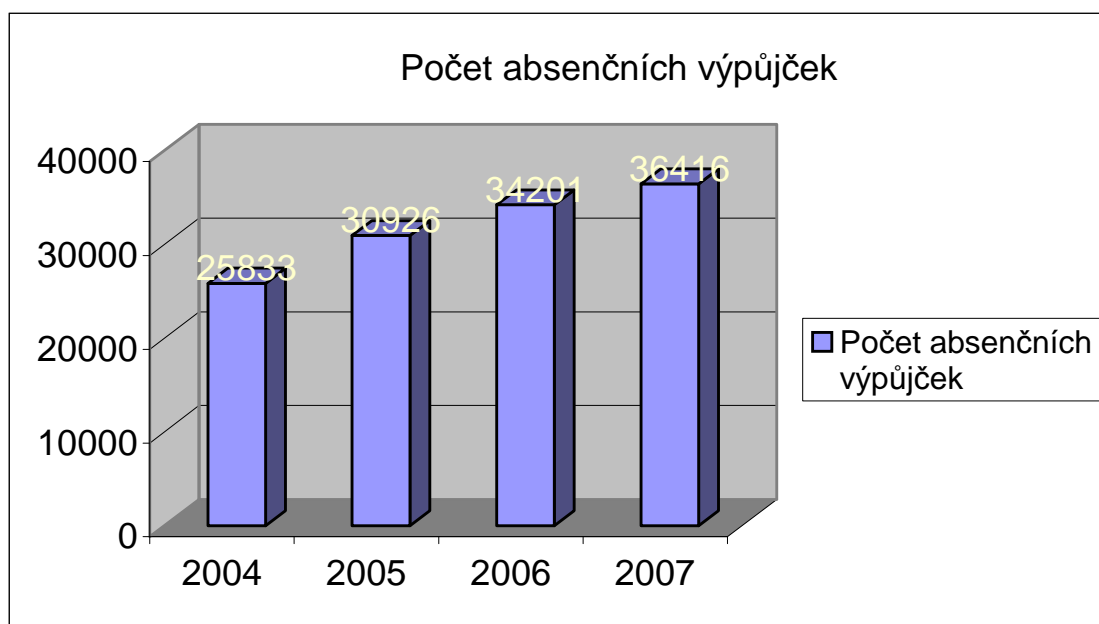
V prostorách SIC je také možné využít bezdrátového připojení k síti (po autorizaci notebooku na OIKT). V průběhu loňského roku byla wifi síť kompletně modernizována a posílena, takže v současné době je budova SIC dostatečně pokrytá signálem. U vstupu do Velké studovny jsou také umístěny dva počítače, určené přednostně pro vyhledávání v elektronickém katalogu. Přístup do souborného katalogu je možný z webového rozhraní i mimo univerzitu, a to z adresy <https://aleph.czu.cz/F>. Uživatelé zde mají možnost kontrolovat svoje výpůjčky. V rámci grantového projektu byl pořízen knižní skener, který umožňuje převádění vzácných tisků z fondů ČZU do elektronické podoby. Všechny výsledky jsou po zpracování přímo publikovány prostřednictvím www stránek SIC (více viz informace o grantové činnosti).

Základní knihovna zajišťuje vnitrostátní i mezinárodní meziknihovní výpůjční službu. Množství zajištěných publikací v průběhu posledních čtyř let je znázorněno na dvou následujících grafech. Jako doplnění služeb MVS provozuje SIC systém Virtuální polytechnické knihovny (VPK) (viz dále v textu: OSIR – VPK)

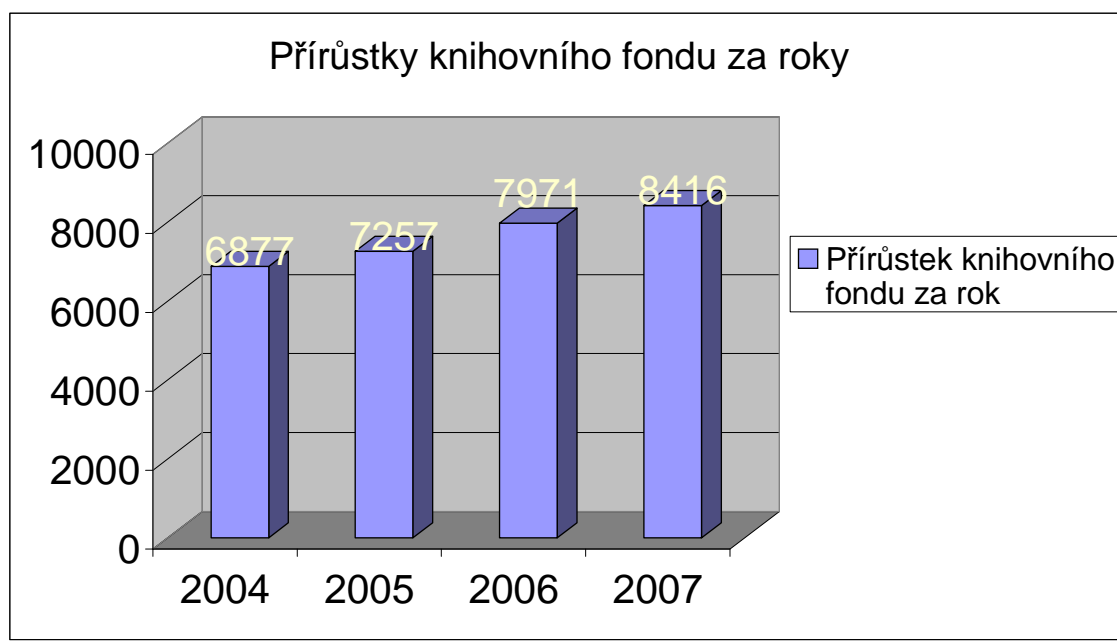




Vzhledem ke stoupajícímu počtu studentů se zvyšují i absenční výpůjčky (r.2007 – 33416) v základní knihovně. Příslušné trendy dokládá následující graf:



Ve spolupráci s katedrami nakupuje Oddělení základní knihovny publikace doporučované k jednotlivým předmětům a další literaturu pro vědu a výzkum. Roční přírůstek knižních jednotek v posledních letech stále stoupá (v r. 2007 – 8 416 ks), jak dokládá následující graf.



Celkový přehled o knihovnických službách poskytnutých v roce 2007 uvádí tabulka č.3:

Tab.č.3: Celkový přehled o knihovnických službách

Otevírací doba za týden	60 hod.
Počet absenčních výpůjček	36 416
Počet uživatelů	14 546
Počet studijních míst	156
Počet návštěvníků studoven	80 329
Meziknihovní výpůjční služba celkem	418
Z toho jiné knihovně	103
Z jiné knihovny	315
Mezinárodní meziknihovní výpůjční služba	90
Z toho jiné knihovně	0
Z jiné knihovny	90
Počet databází v knihovně vytvářených	3
Počet zpracovaných rešerší z databází	512

Ve spolupráci s knihkupectvím Malé centrum byla v říjnu uspořádána prodejní výstava zahraničních odborných knih. Výstavu zhlédlo cca 150 návštěvníků. Byly zde vystavovány knihy v celkové hodnotě 1,7 milionu Kč. Byly zakoupeny publikace v hodnotě 100 000 Kč.

V květnu byla na SIC uspořádána pro zaměstnance a studenty ČZU výstava publikací získaných z mezinárodní a vnitrostátní výměny.

V roce 2007 zakoupila univerzita nový knihovnický systém ALEPH 500. Během února až května absolvovali zaměstnanci knihovny školení na MARC 21 a na jednotlivé moduly.

V březnu až červnu probíhal zkušební provoz systému Aleph na testovacích datech, důležitý pro upřesnění problémů a přípravu na ostrou konverzi, proběhlo opakování systémového školení v Hradci Králové.

V druhém týdnu července byla převedena data ze systému KP-WIN do systému ALEPH. Po implementaci probíhal zkušební provoz a ověřování dat. Ostrý provoz byl zahájen koncem srpna. Řešilo se nastavení detailů, úprava funkcí, přizpůsobování systému prostředí a uživatelům, reorganizace práce ve výpůjčním protokolu, akvizici a katalogizaci.

Vzhledem k náročnosti a složitosti systému nejsou dosud doladěny některé problémy, v jejichž řešení budeme pokračovat i v letošním roce např. doladění automatického rozesílání upomínek, připojení do JIB, upload záznamů do souborného katalogu, online rezervace a požadavky na výpůjčky.

Pro obohacení fondu ZK zejména zahraničními publikacemi, uvolnila univerzita částku 1 milion Kč. Ve spolupráci s jednotlivými fakultami a na základě jejich návrhů byla zakoupena profilová literatura. Tyto publikace jsou umístěny ve volném výběru ve studovně a jsou určeny k prezenčnímu studiu.

ODDĚLENÍ SEKUNDÁRNÍCH INFORMACÍ A ROZVOJE (OSIR)

V posledních letech roste význam a obliba přístupu do plnotextových elektronických informačních zdrojů – tj. do sbírek elektronických časopisů a knih. Pedagogové, studenti a zaměstnanci ČZU v Praze měli v roce 2007 přístup do 861 titulů elektronických časopisů vydavatelství Elsevier, Springer a Kluwer. Přístup je zajištěn díky členství v konsorciích založených na základě projektů spadajících do programu MŠMT „1N – Informační infrastruktura výzkumu“. SIC i nadále plánuje doplňování sbírek plnotextových informačních zdrojů – jak knih, tak časopisů.

SLUŽBY

Referenční a konzultační služby

V rámci řešení projektu Fondu rozvoje vysokých škol „*Online poradenské služby Studijního a informačního centra ČZU v Praze*“ byly v roce 2007 rozšířeny konzultační a poradenské služby. Kromě již dříve zavedených pravidelných konzultačních hodin pro studenty (4 hodiny denně) a uživateli již běžně využívané emailové adresy zeptejse@sic.czu.cz, byla zavedena možnost online konzultací pomocí ICQ (podrobnosti v kapitole „Grantová činnost“).

Informační vzdělávání

Nedílnou součástí nabídky služeb je již po několik let informační vzdělávání studentů ČZU. Podrobně se tomuto typu služeb věnuje část „*Informační vzdělávání uživatelů*“.

MVS – zapojení do systému VPK

V současné době je SIC plně zapojen do projektu Virtuální polytechnické knihovny¹ (dále jen VPK), který je zaměřen na služby elektronického dodávání dokumentů. Virtuální polytechnická knihovna sjednocuje v souborném katalogu VPK periodika více než 40 českých knihoven, z nichž 39 knihoven nabízí své fondy prostřednictvím VPK, ostatní knihovny nabízejí své služby prostřednictvím klasických meziknihovních služeb.

Služba je v tuto chvíli plně funkční a slouží zejména pedagogům, vědeckým pracovníkům univerzity a studentům doktorandského studia.

Služba doplňuje, případně nahrazuje klasickou meziknihovní výpůjční službu (i mezinárodní). Oproti tradiční formě této služby spočívá její výhoda zejména v rychlejší dodání dokumentu koncovému uživateli v podobě elektronické kopie. K výhodám patří zejména:

- 1) Získání kopie článků z časopisů bez nutnosti fyzické návštěvy knihovny či instituce, která časopis vlastní.
- 2) Dodání v elektronické podobě ve formátu PDF, případně formou klasické xerokopie zaslané poštou či faxem.
- 3) Možnost MMVS (mezinárodní meziknihovní služba).
- 4) Current Contents – možnost zasílání kopií obsahů nově došlých čísel časopisů, elektronicky i klasicky (poskytuje pouze STK, NLK a ÚZPI).

V roce 2007 bylo vyřízeno 82 externích požadavků (požadavky kopií z fondu SIC), registrovaní uživatelé SIC využili službu ve 248 případech.

¹ Podrobnější informace na www.vpk.cz

ZAJIŠTĚNÍ A ZPŘÍSTUPNĚNÍ ELEKTRONICKÝCH INFORMAČNÍCH ZDROJŮ

V rámci informační podpory výuky, studia a vědecké činnosti na ČZU v Praze je zajištěn přístup do mnoha odborných databází (plnotextových i dokumentografických). Databáze jsou zpřístupňovány v prostředí sítě internet na principu IP adres, tj. jsou dostupné ze všech počítačů náležících do sítě ČZU v Praze (včetně počítačových učeben na kolejích).

Přehled databází dostupných na ČZU v Praze v roce 2007²:

- Agricola
- Agris
- Biological Abstract
- CAB Abstracts
- Current Contents Connect
- DSI Full Campus Solution
- EBSCO
- EconLit
- EIU ViewsWire
- EnviroNetBase (EnvironmentBase)
- Environmental Sciences and Pollution Management (ESPM)
- FAOSTAT
- FSTA
- GEOBASE
- GEOREF
- Journal of Citation Reports
- LexDATA (na CD-ROM)
- Manuscriptorium
- ProQuest Agriculture Journals
- Science Direct
- SCOPUS
- Springer Link
- ViewsWire
- Web of Science
- Zoological Record

Nákup databází, které jsou finančně velmi nákladné, je umožněn účastí ČZU v Praze v projektech programu „IN – Informační infrastruktura výzkumu“ (jejich přehled je uveden v kapitole „Grantová činnost“).

I přes účast v těchto projektech je u vybraných zdrojů nutná finanční spoluúčast (*pro spoluúčast v roce 2007 viz Tab.č.4.*).

Tab.č.4. :Spoluúčast ČZU na nákupu EIZ v roce 2007.

CAB/FSTA	220.000,-
PQ Agricola Fulltext	3.360,-
Current Contents Connect	117.631,-
Web of Science	144.000,-
Lex Data	11.424,-
Celkem:	496.415,-

² Podrobnější informace o jednotlivých databázích jsou k dispozici na <http://www.sic.czu.cz/?r=1680>

Výše uvedené projekty podporované v rámci programu „IN – Informační infrastruktura výzkumu“ skončí k 31.12.2008. Další situace se bude odvíjet na základě rozhodnutí MŠMT vypsat či nevypsat obdobný program na zajištění informační podpory vědy a výzkumu. Již v průběhu roku 2007 byla zahájena jednání ohledně případného pokračování jednotlivých projektů a hledání alternativních způsobů zajištění přístupu k žadáným elektronickým informačním zdrojům. SIC pečlivě analyzuje statistiky využívání jednotlivých databází a diskutuje se zástupci jednotlivých fakult, ke kterým zdrojům by měl být přístup bezpodmínečně zachován, které zdroje by měly být do nabídky nově zařazeny, a které zdroje se naopak ukázaly jako zbytné.

Rešeršní služby

Kromě přístupu do elektronických informačních zdrojů zajišťují pracovníci OSIR i rešeršní služby, tj. asistenci při tvorbě rešeršních dotazů a práci s výsledky vyhledávání, příp. i další návazné služby (získávání plných textů článků apod.). V této oblasti je pozornost věnována především pedagogům, doktorandům a zahraničním studentům.

V roce 2007 bylo zpracováno celkem **512 rešerší**. Při rozdělení dle jednotlivých databází vypadají počty rešerší následovně (*název databáze – počet rešerší*: CAB - 242, BIOL. ABSTR - 78, Web of Science - 52, Journal of Citation Reports - 38, COMPENDEX- 25, FSTA-14, EBSCO - 6 , ENVIROBASE- 5, FULL TEXT.DB- 52. Při srovnání s počty rešerší v předcházejících letech (r. 2003 - 1228 rešerší; r. 2004 – 1383 rešerší, r. 2005 -1146 rešerší, r.2006 - 1077) je zřejmý značný pokles. Tato tendence, zjevná již v předchozích letech, má několik příčin. Především celkový počet rešerší v minulých letech zahrnoval i profily pravidelně zpracovávané v databázi Current Contents, která byla dostupná pouze ve verzi na disketách. V současné době je však tato databáze dostupná přes online rozhraní a každý uživatel si tak svůj profil může sledovat sám. Další příčinou poklesu počtu rešerší je fakt, že se v rámci OSIR rešeršní činnosti počinaje r. 2005 věnuje pouze jedna pracovnice. V neposlední řadě je tento trend velmi žádoucím odrazem posilujících vzdělávacích aktivit SIC, tj. studenti jsou schopni si jednodušší rešerše v databázích zpracovávat sami a na SIC se obracejí pouze s komplikovanějšími a tedy i časově náročnějšími případy. Poslední důvod byl bezesporu i v dočasně komplikované a neočekávaně vzniklé personální situaci.

INFORMAČNÍ VZDĚLÁVÁNÍ UŽIVATELŮ

Pracovníci SIC se i v roce 2007 intenzivně věnovali aktivitám souvisejícím s informačním vzděláváním uživatelů, zejm. studentů všech typů a úrovní studijních programů nabízených na ČZU v Praze.

Velký důraz se kladl na přímou účast knihovníků ve výuce. Celkem bylo uspořádáno **20 vzdělávacích akcí** různého typu, jichž se zúčastnilo **cca 1800 studentů**. Příklady uskutečněných vzdělávacích akcí:

Kromě tradičních forem výuky byla naše pozornost zaměřena i na tvorbu elektronických výukových materiálů, manuálů a průvodců, které by studentům i ostatním uživatelům pomohly orientovat se ve světě odborných databází, knihovních katalogů a dalších informačních zdrojů. Kromě sekce „Pomůcky a manuály“, která je součástí webové prezentace SIC³, byl vytvořen i speciální poradenský portál OPOSSUM⁴.

³ Dostupná na <http://www.sic.czu.cz/?r=1614>

⁴ Dostupný na: <http://www.sic.czu.com>

Webová prezentace SIC⁵ postavená na univerzitním redakčním systému vyvinutém OIKT byla i v roce 2007 průběžně aktualizována a doplňována.

I v roce 2007 měla ČZU své zastoupení v knihovnických profesních organizacích

- **Asociace knihoven vysokých škol ČR**
 - institucionální členství ČZU v Praze
 - účast v odborných komisích: E. Dohnálková (Komise pro informační vzdělávání), P. Myšková (Komise pro eVŠKP), H. Landová (Komise pro informační vzdělávání)
 - H.Landová: členka Výkonného výboru
- **Svaz knihovníků a informačních pracovníků ČR**
 - institucionální členství SIC ČZU v Praze
 - individuální členství: E. Dohnálková, H. Landová
- **LIBER (Ligue des Bibliothèques Européennes de Recherche)** (Evropská asociace odborných knihoven)
 - institucionální členství SIC ČZU v Praze
- **American Library Association /Association of College and Research Libraries**
 - individuální členství: H. Landová

PUBLIKAČNÍ ČINNOST

Landová, H.; Tichá, L., Dombrovská, M., Šedinová P. Information literacy programmes in higher education in the Czech Republic: the path of theory and practice. In *Basili, C. (ed.) Information Literacy as the crossroad of Education and Information Policies in Europe*, CNR: Rome, 2008, in press.

Landová, H.; Landová, H. Informační zdroje ve vašich službách: jak a kde hledat informace pro studium a vědeckou práci. Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích, Ekonomická fakulta: České Budějovice, 2007. 32 s. ISBN 978-80-7040-984-8.

Myšková, P. Seminář IVIG 2007. *Ikaros* [online]. 2007, roč. 11, č. 10 [cit. 2007-12-05]. Dostupný na World Wide Web: <<http://www.ikaros.cz/node/4333>>. URN-NBN:cz-ik4333. ISSN 1212-5075.

GRANTOVÁ ČINNOST

Projekty řešené v roce 2007:

- **1557/2007 „Digitální zemědělská knihovna on-line“ (FRVŠ, TO E):** Projekt byl zaměřen na digitalizaci vybraných unikátních starých tisků z oblasti botaniky, zemědělství a lesnictví lokalizovaných v knihovně Lesnické fakulty v Kostelci nad Černými lesy a v Botanické knihovně KBFR FAPPZ ČZU v Praze. Hlavním cílem projektu bylo umožnit přístup k vzácným tiskům nejen studentům a pedagogům ČZU

⁵ K dispozici na <http://www.sic.czu.cz>

v Praze, ale také ostatní pedagogické odborné veřejnosti i dalším studentům oborů biologického zaměření v ČR i v zahraničí. Digitální podobu těchto vzácných publikací si zájemci mohou prohlížet nejen v prostorách knihovny, ale i v prostředí internetu. A to nejen na speciálních webových stránkách vytvořených pro potřeby digitální zemědělské knihovny, ale některé z nich po schválení příslušné odborné komise i prostřednictvím celostátního uznávaného projektu Manuscriptorium (www.manuscriptorium.com). Součástí řešení projektu „Digitální zemědělská knihovna on-line“ bylo i zrestaurování 18 vzácných knih z fondu knihovny Katedry botaniky a fyziologie rostlin. Vzhledem ke skutečnosti, že se jednalo o silně narušené svazky – poškozené vyplavením a plísní, s poškozenými vazbami, přesušenými a zkřehlými koženými potahy apod. – byly nutné opravdu rozsáhlé zásahy. Konkrétní výstupy tohoto projektu byly široké veřejnosti zpřístupněny ve zkušebním provozu v prosinci 2007 a od 1. 1. 2008 je databáze plně funkční. Databázi „Digitální zemědělská knihovna“ bude spravovat Studijní a informační centrum při ČZU v Praze, a tedy centrálním přístupovým bodem jsou jeho webové stránky (www.sic.czu.cz), konkrétně odkaz „Digi knihovna“. V první etapě bude zveřejněno prvních 61 digitalizovaných knih se zaměřením na lesní hospodářství, ochranu lesa, dřeva, systematickou a obecnou botaniku.

- **600/2007 „Vybavení pracoviště pro digitalizaci vzácných publikací“ (FRVŠ, TO A):** Kapitálový projekt, díky němuž byl zakoupen vysoce kvalitní barevný knižní skener PS5000C, který disponuje plochou snímání 297 mm x 432 mm při rozlišení až 600 dpi. Osvětlení zajišťují dvě fluorescentní lampy do tvaru „U“. Tento přístroj by v budoucnu neměl sloužit pouze potřebám ČZU v Praze. Osloveny byly již další – oborově příbuzné - instituce, které by mohly této službě využívat.
- **1058/2007 „Online poradenské služby Studijního a informačního centra ČZU v Praze“ (FRVŠ, TO C):** Projekt byl zaměřen na vytvoření portálu sloužícího k podpoře rozvoje informační gramotnosti studentů univerzity. Nové webové rozhraní by mělo umožňovat efektivnější informační podporu a poradenství zejména v oblasti zpracování bakalářských a diplomových prací získávání informací potřebných ke studiu. V rámci portálu byly zpřístupněny také výukové materiály, odpovědi na časté dotazy i sekce umožňující online komunikaci uživatelů s konzultanty. Hlavním výstupem projektu je webový portál OPOSSUM (Online PORadenské Služby StUdentůM). Portál je dostupný na www.sic.czu.cz/opossum.

Za účelem získání přístupu do co nejširšího spektra kvalitních elektronických informačních zdrojů je SIC zapojeno do několika konsorciálních projektů v rámci programu MŠMT „IN – Informační infrastruktura výzkumu“ a spolupracuje také s oborově příbuznými institucemi (např. ÚZPI, MZLU, JU, UPOL). Jedná se o následující projekty:

- 1N04033 - Informační zdroje pro ekonomický výzkum
- 1N04124 - Primární elektronické informační zdroje z oblasti technických a aplikovaných přírodních věd pro vědu a výzkum
- 1N04129 - Databáze EBSCO - zdroj vědeckých informací pro humanitní a společenské obory
- 1N04144 - Multilicence na vstup do Web of Knowledge (přístup do Web of Science a Journal Citation Reports)
- 1N04151 - Informační zdroje pro zemědělský a potravinářský výzkum
- 1N04164 - Konzorciální nákup biologických databází II.
- 1N04186 - Multilicence pro zajištění kontinuity přístupu k přírodovědným informačním zdrojům

Kromě účasti v již existujících konsorciích zajišťuje SIC svým uživatelům příležitostný zkušební (tj. dočasný) přístup do rozmanitých informačních zdrojů, které jsou k dispozici. Tímto způsobem se SIC alespoň na omezenou dobu pokouší zajistit chybějící informační zdroje, příp. vytipovat nové zajímavé zdroje, o jejichž předplacení by bylo možné usilovat v rámci nadcházejících kol konsorciálních projektů.

Účast v grantových výběrových řízeních v roce 2007

V roce 2007 se zaměstnanci SIC zapojili do výběrového řízení FRVŠ (1 projekt) a do výběrového řízení na centralizované rozvojové projekty MŠMT (2 projekty). Všechny tři grantové přihlášky byly úspěšné a projekty jsou v roce 2008 financovány. Jedná se o následující projekty:

- *„Informační vzdělávání bez bariér: webový portál pro rozvoj informační gramotnosti a podporu celoživotního vzdělávání“* – centralizovaný rozvojový projekt MŠMT; koordinující VŠ: ČZU v Praze; spolupracující VŠ: ČVUT, ZČU; hlavní koordinátor: Hana Landová
- *„Vybudování organizačního a softwarového systému pro zpracování publikační činnosti studentů a pracovníků ČZU a jeho propojení s Českou zoologickou bibliotékou“* – projekt FRVŠ (TO E); hlavní řešitel: Daniel Novák
- *„Národní registr VŠKP a systém odhalování plagiátů“* – centralizovaný rozvojový projekt MŠMT; koordinující VŠ: MU; spolupracuje 16 VŠ; hlavní koordinátor: M. Brandejs (MU); hlavní řešitel za ČZU: V. Slavík

Agenda ISBN

Celkem bylo přiděleno za rok 2007 (2006) 140 (170) nových ISBN v celkovém nákladu 33 870 (69 333) ks Údaje o publikaci zavedeny do interní databáze ČZU. V rámci agendy „povinných výtisků“ bylo odesláno celkem 1 420 (1 260) ks výtisků do čtyř knihoven v ČR. K tomu byl vyhotoven seznam nových knih (ISBN, autor a název publikace). Bylo prováděno oznámení o ediční činnosti do NK ČR formou „elektronických ohlašovacích lístků“ a byla vedena evidence odevzdaných osmi „povinných“ výtisků a pěti „povinných“ výtisků u dotisků.

Pro externí subjekty bylo vyřízeno 335 (583) objednávek na publikace vydané na ČZU (FAPPZ-88(110), FLE (resp.FŽP+FLD)-116(193), ITS-10(23), IVP M.Chuchle-6(12), PEF-101(205), TF-13(36), Celkově klesla poptávka po publikacích vydaných na ČZU na všech pracovištích, což může souviset s nižší publikační aktivitou na ČZU v loňském roce.

STŘEDISKO SLUŽEB A PROPAGACE (SSP)

SSP zajišťuje velmi různorodé činnosti, které jsou dále uvedeny.

Oddělení propagace zajišťovalo v loňském roce svou činnost třemi pracovníky. Výčet činností (bez pořadí důležitosti) následuje: nahrávání videokazet pro výuku; převádění videa VHS na CD (DVD) do digitálního záznamu (cca 50ks); vytváření kopií výukových videokazet; nahrávání pořadů z TV pro výuku; vytváření kopií DVD (DVD ripp) a úprava a převod do formátu pro prezentace, cca 15ks; natáčení videozáznamů na konferencích, sportovních a dalších školních akcích,... a následná výroba videopořadů pomocí digitálního střihu (např.: natáčení propagačního videa Technické Fakulty pro Dny vědy pražských vysokých škol, Sportovní den zaměstnanců, slavnostní vědecká rada,; a nahrávání prezentací na zařízení MEDIASITE); obsluha a technická podpora v kongresovém sálu SIC při konferencích a dalších akcích (cca 40 akcí); zajišťování obsluhy v kongresovém sálu SIC při výuce během semestru, včetně metodického vedení obsluhy sálu (studenti ČZU), v průběhu letních měsíců proběhla celková rekonstrukce technického zařízení kongresového sálu (viz níže); průběžné fotografování zaměstnanců na karty (zaměstnanecké, ITIC cca 200 osob); účast; na výstavách a veletrzích, včetně organizačního, technického a materiálního zajištění (Země Živitelka, Gaudeamus); pořizování a zpracování fotografií pro propagační tiskoviny (Zpravodaj, noviny, Atlas školství, letáky, postery, webové stránky,...) a další využití všech součástí univerzity; grafické návrhy (cca 40ks), předtisková příprava propagačních tiskovin (cca 500 stran tisku), letáků a dalších předmětů souvisejících s propagací univerzity; fotografování a grafická úprava kalendářů ČZU; zajištění realizace tisku (cca 20 tiskovin); grafické zpracování, tisk a předtisková příprava velkoplošných tisků - plotter (postery velikosti A0, B1 – cca 100ks, plakáty cca 300ks, ...); velkoplošná laminace a kaširování na desky Kapa vytištěných i dodaných materiálů (A0, B1 - cca 50ks); fotografická dokumentace školních aktivit, výstavby areálu, kongresů a následné zpracování fotografií, úprava pro použití v médiích (cca 1 200 snímků); fotografování a výroba průkazových a portrétních fotografií; skenování a úprava dat na PC; převod materiálů do elektronické podoby; grafické zpracování a tisk vizitek (cca 4 000ks) a dalších tiskovin; grafická příprava šablon pro tisk diplomů; návrhy, tisk a ruční vypisování diplomů; grafická a předtisková příprava, tisk oficiálních dokumentů (např. výroční zpráva, cca 3 000 stran); návrh a realizace powerpointových prezentací z předložených dat; pomoc při organizaci a zajišťování školních akcí; koordinační činnost a aktivní účast v redakční radě Zpravodaje ČZU.

Změny po rekonstrukci kongresového sálu

Cílem rekonstrukce bylo zvýšit spolehlivost zařízení v kongresovém sále, navrhnout logické ovládání systému ve více úrovních, včetně vzdálené správy, dále rozšířit o další možnosti, které již nainstalovaná technika nabízí a doplnit o nová zařízení, díky nimž bude potenciál techniky lépe využit.

Hlavní nové vlastnosti sálu:

Zapnutí systému lze nyní provést nejen klasickou cestou nýbrž i dálkově pomocí hypertextového internetového protokolu. Stejně tak lze systém plně dálkově ovládat pomocí tohoto http (má vnitřní IP adresu). Zapnout systém lze též pomocí magnetické karty, což by mohlo sloužit k samoobslužnému provozu sálu. Z tohoto důvodu byly nainstalovány elektrické zámky na dvoje dvířka v katedře, které se po inicializaci systému automaticky odemknou. Na ovládacím dotykovém panelu byly též naprogramovány dva profily: profil „vyučující“ – jednoduché ovládání plně postačující výuce; a profil „obsluha“ - je zde zobrazeno rozšířené ovládání pro technika, jako např. ovládání kamer, ekvalizace jednotlivých mikrofonů, obsluha přípojných míst, přesměrování videosignálů na venkovní monitory a nahrávací zařízení Mediasite, apod. Je zde též možnost připojení pultu pro hudební produkci.

Hlavní změny:

Byl rozšířen počet reproduktorů v sále, nové feedback eliminátory a především vyměněna centrální jednotka systému. Přidány byly nové maticových přepínače pro další přesměrování videosignálů, a vyměněna celkově nespolehlivé kabeláž - především v režii. Změněno bylo též uchycení hlavního projektoru, což má zásadní vliv na stabilitu obrazu. Přidány byly monitory do přízemí, výstavního prostoru SIC a vyřešen přenos videosignálu. Nainstalován byl též gong.

V neposlední řadě programování systému a ovládacího panelu jak během přestavby, tak během zkušebního provozu, podle nových nároků na jeho ovládání (zmíněno výše).

Byly zakoupeny a nainstalovány dvě nabíjecí sady bezdrátových mikrofonů AKG (sada kloba, hlavový mikrofon, hand mikrofon, nabíječka)

Celkem byla provedena práce v rozsahu 360h, k tomu programování řídicí jednotky a dotykového panelu v rozsahu 120 hodin. Celá přestavba obsahovala mj. návrh řešení, kompletace dodávky, demontáž stávajících zařízení, instalaci a dopravu

Rekapitulace:

Výměna centrální jednotky:

1x NI4100 (7x RS232, 8x IR, 8x I/O, 8x rele)

3x NXC-COM2 (rozšíření o 6x RS232)

1x NXC-REL10 (rozšíření o 10x relé)

Nový dotykový panel: NXT-CV10

Rack Middle Atlantic SRSR-2-12U

Přípojné místo Altinex TNP 421

náhledové monitory - 3x (přízemí, výstavní prostor)

3x LCD Samsung 320 PX

TLS video/S-Video Splitter 1/4 19", TLS VGA Splitter 1/4 19", kabely VGA, Tanker video kabely, držáky a další instalační materiál.

Rekonstrukce zvukové techniky

Zaměření kabelových rozvodů audio a vybavení stojanu úpravy signálu,

Akustické měření pokrytí plochy (celková úroveň signálu v poli a frekvenční rozsah pokrytí)

Výměna modulačního mikrofonního vedení a vedení k reproduktorům středové osy

Dodávka a montáž 4 ks podhledové repro JBL pro středové pokrytí zadní části sálu

Oživení systému a nastavení úrovní jednotlivých sektorů

Závěrečná měření

Kabely, držáky a další instalační materiál

Kopírovací a kartové centrum (KC), které zajišťuje správu agendy studentských, učitelských a zaměstnaneckých čipových karet a všechny činnosti spojené s vydáváním, evidencí a validací těchto karet, prošlo v loňském roce opět zásadní změnou. Původní kartové centrum v přízemí bylo přesunuto do prvního patra – muselo ustoupit zaměstnanecké a studentské pokladně. Tento přesun byl podmíněn zásadní změnou ve vydávání studentských průkazů. Ovšem spolupráce s Komerční bankou jako externím subjektem, který měl zajistit jejich tištění zatím uvízla na mrtvém bodě. Kartová centra tedy musela i v provizorních podmínkách zajistit zcela tisk a částečně i focení studentů prvních ročníků. V době nejvyššího vytížení začátkem nového školního roku byla KC posílena dalšími pracovníky SIC a byla prodloužena otevírací doba pro studenty. Ke zkrácení doby náporu přispělo též naskenování fotografií studentů na OIKT (původní projekt s KB). Nicméně zde docházelo ke špatné koordinaci některých fakult (skenování bylo prováděno se skluzem), takže mnoho studentů se muselo stejně znovu fotit, což celý proces výrazně zdržovalo. Kvalita skenovaných předloh byla občas velmi špatná, což se projevilo i na snížené kvalitě digitálních fotografií a vyskytly se i případy jejich záměny.

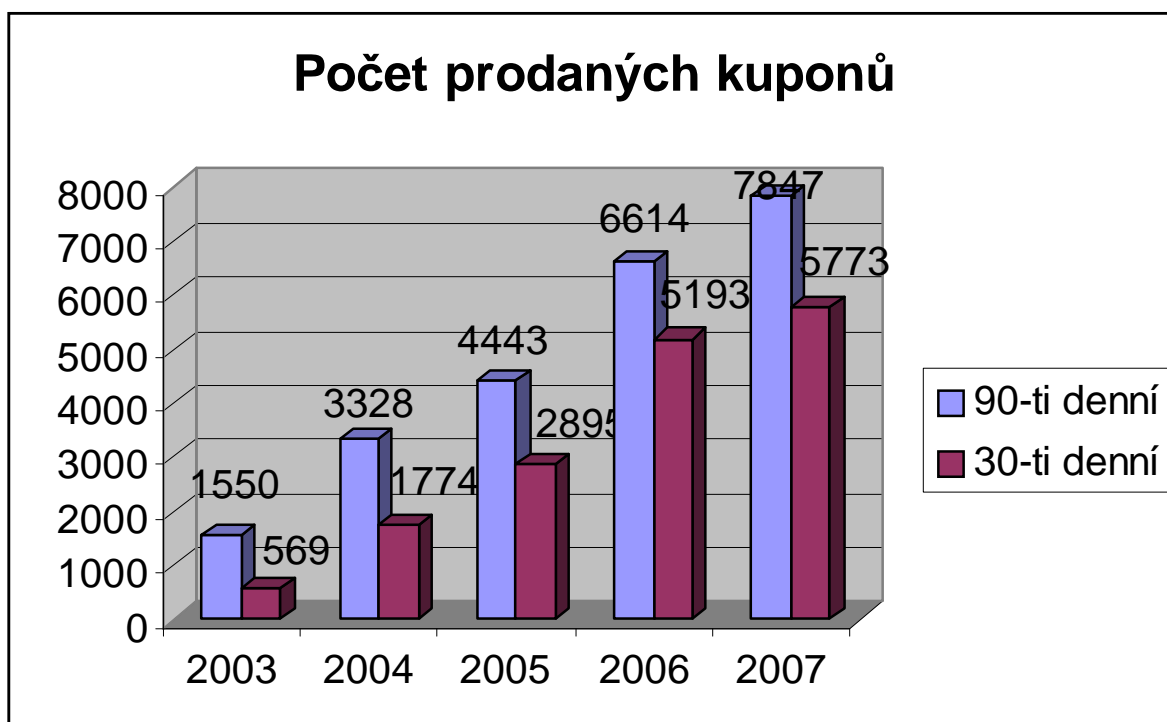
Od ledna do září, pak posilovaly pracovnice kartového centra pokladní ve studentské a zaměstnanecké pokladně. – výběr peněz za karty, validace a prodej místenek AMSBUS.

Mimo špičky spojené s agendou vydávání karet se kartové a kopírovací centrum může více věnovat svému původnímu určení tedy kopírování, laminování a vazbě dokumentů pro studenty a při větším objemu zakázek i pro útvary univerzity. Celkové výkony KC uvádí tab.č.5

Tab.č.5: Výkony kopírovacího a kartového centra

Činnost\rok	2003	2004	2005	2006	2007
Vydané karty ISIC	2 430 ks	2 860 ks	3 381 ks	3753 ks	4 148 ks
Vydané karty ITIC	396 ks	36 ks	114 ks	75 ks	71 ks
Vydané karty zam./stud./návštěvnické	1 179 ks	1 125 ks	1 366 ks	1 165 ks	1 170 ks
Vydané valid. známky	-	2 908 ks	2 994 ks	3 753 ks	4 111 ks
Kopírovací služby (Kč)	88 800,-	123 224,-	100 957,-	100 165,-	71 598,-

V rutinním provozu je prodej předplatných kuponů MHD. I zde je možno vysledovat výrazný nárůst prodaných kuponů, jak dokládá níže vyobrazený graf. Za rok 2007 bylo prodáno 5 773 30-ti denních a 7 847 90-ti denních kuponů v celkové hodnotě 6 464 300,- Kč. K prodeji je využívána centrální databáze studentů ČZU, do které je on-line přístup. Prodej kuponů je umožněn držitelům studentských karet ČZU/ISIC, karet ITIC nebo zaměstnaneckých karet. Čipová karta slouží jako jednoznačný identifikátor studenta a zároveň nahrazuje kmenový list na průkazce MHD. Následující graf uvádí celkový přehled o prodaných kuponech MHD:



Ústřední spisovna ČZU (Archiv):

V oblasti spisové služby probíhala standartní předarchivní péče, přijímání, pořádání a evidence dokumentů.

Se Státním oblastním archivem Praha bylo jednáno o plánované akreditaci archivu školy. Vzhledem k této významné události byly přesunuty některé aktivity archivu a spisovny na dobu po vyjádření Archivní správy MV k akreditaci. Byla rovněž přeložena skartace dokumentů na příští rok.

Nejdůležitějším úkolem spisové služby bylo vytvoření nové legislativy, vycházející ze změn zakotvených v Archivní zákoně 499/2004 Sb.

Byl koncipován zcela nový spisový a skartační řád spolu se skartačním rejstříkem a ukládacím plánem dokumentů. Tyto směrnice v širokém záběru zachycují manipulaci s dokumenty v daném časovém úseku. Je více než pravděpodobné, že budou v budoucnosti doplněny dalšími normami, aby byl respektován vývoj v oblasti archivní a spisové služby.

Jazykové kurzy SIC

Již tradičně zajistilo SIC prostory i lektory pro jazykovou výuku zaměstnanců a studentů ČZU. Také zprostředkovávalo katedrám či děkanátům fakult ČZU korektury anglických textů předkládaných ČZU do zahraničí. Zahraniční lektor se podílel i na výuce řádných studentů na katedře jazyků. Po dohodě s katedrou jazyků jsme připravili kurzy z anglického jazyka. Tabulka č.6 uvádí počty frekventantů.

Tab.č.6: počty účastníků jazykových kurzů

	Gramatika AJ		Konverzace AJ	
	účastníků	Počet kurzů	účastníků	Počet kurzů
Letní semestr 2006/7	39	5	36	11
Zimní semestr 2007/8	40	5	109	14

Pronájmy SIC

SIC se snaží zlepšovat svoji i univerzitní finanční situaci. Nájem z dlouhodobých pronájmů prostor SIC, nápojových a občerstvovacích automatů a provozování kavárny jsou fakturovány rektorátu. Příjmy z pronájmu firmou Natura, Komerční banky a z ostatních aktivit, které mají charakter krátkodobých pronájmů, zejména pořádání konferencí, seminářů, školení, kurzů či setkání, jsou převáděny do příjmů SIC.

Studijní a informační centrum se snaží svěřené prostory, zejména kongresový sál využívat maximálním způsobem i mimo školní rok a to zejména vytvářením podmínek pro pořádání konferencí, které napomáhají rozvoji vědy jako celku i propagaci univerzity mezi vědeckými organizacemi i odbornou veřejností nejen v ČR, ale i v Evropě a po celém světě.

Během roku 2007 se uskutečnila řada akcí, jejichž krátká anotace následuje: tradiční konference chemických firem Dow Agroscience a Bayer CropScience pro zemědělskou veřejnost, aranžérské kurzy Holandské květinové kanceláře, konference Katedry rostlinné výroby – Osivo a sadba VIII, setkání Vietnamců studujících na univerzitách v ČR, školení firmy Setzer. Čínské univerzity představovaly putovní výstavu patnácti elitních čínských univerzit z Pekingu, Šanghaje a dalších čínských měst a nabízely zde českým studentům možnosti studia v Číně. V červnu na SIC proběhla konference „Reprodukční a vývojová biologie“ pořádaná ve

spolupráci s Ústavem živočišné fyziologie a genetiky AV ČR, Výzkumným ústavem živočišné výroby, Lékařské fakulty Masarykovy univerzity, České zemědělské univerzity, fakulty Agrobiologie potravinových a přírodních zdrojů, Katedry veterinárních disciplin pod vedením prof. MVDr. Ing. Františka Jílka, DrSc. Konference se zabývala nejnovějšími poznatky z biologické reprodukce zvířat a byla zaměřena na vývoj gamet a nové biotechnologické postupy od oplození až po získávání kmenových buněk. V červnu roku 2007 proběhlo setkání vietnamských studentů studujících v 11 zemích Evropské Unie za účasti náměstka zahraničních věcí Vietnamu pana Nguyen Phu Bink a vedoucího sekce předsedy vlády pro obranu, bezpečnost a zahraniční politiku PhDr. Juraje Chmela, CSc. Na daném setkání byly probírány možnosti studia vietnamských studentů v Evropě. 18. – 27.7.2007 se pod záštitou Jana Kasala (místopředsedy PS PČR), Ivana Langer (ministra vnitra a informatiky), Petra Gandaloviče (ministra zemědělství), Pavla Béma (primátora hlavního města Prahy) konalo 46. mistrovství světa ve zpracování informací Intersteno 2007 za účasti 420 účastníků ze 30 zemí světa.

5.-8.09.2007 se uskutečnil 18. Evropský seminář k zemědělskému poradenství (ESEE – European Seminar on Extension Education). 11.-14.9.2007 proběhla konference EMCA (European Mosquito Control Association) - Asociace hubení komárů. Konference se zabývala problematikou chorob přenášených komáry, aplikačními technikami na hubení, taxonomií a vlivem změn klimatu na migraci komárů.

Na SIC se také konalo setkání zaměstnanců pojišťovny Kooperativa, plenární zasedání konference Agrární perspektivy XVI. „Evropské trendy v rozvoji zemědělství a venkova“ pořádaných PEF ČZU. Pod záštitou rektora Univerzity Tomáše Bati ve Zlíně proběhl 7. ročník mezinárodní konference Vitamins 2007. Konference byla zařazena do akcí IADSA (International Alliance of Dietary/Food Supplement Associations) a také zařazena do systému vzdělání České lékařské komory, České lékárnické komory, Asociace sester a Komory vysokoškolsky vzdělaných odborných pracovníků ve zdravotnictví ČR.

Mimo semestr jsou prostory SIC hojně využívány také pro konání písemných částí zkoušek, pro výuku studentů distančního studia a další aktivity (např. Sokrates-Erasmus). Pro akce pořádané útvary univerzity se snažíme vytvořit příznivější ekonomické klima formou snížených či prominutých nájmů za prostory o kterých rozhoduje vedení univerzity. Přehled pronájmů kongresového sálu SIC uvádí následující tabulka č.7:

Tab.č.7.: Přehledy významnějších akcí

č.	datum	název konference
1	15.1.2007	Dow Agro Sciences
2	22.-26.1.2007	Holandská květinová kancelář
3	6.2.2007	Agro-partner
4	7.2.2007	Bayer
5	8.2.2007	Osivo a sadba VIII
6	18.2.2007	Setzer
7	2.4.2007	Sbor badatelů Bible
8	18.6.2007	Čína
9	21-22.6.07	Reproductive and Developmental Biology
10	23-24.6.07	Maxcon
11	6-8.7.07	Vietnam
12	21-27.7.07	Intersteno
13	12.8.2007	Setzer
14	4-7.9.07	ESEE
15	10-14.9.07	EMCA
16	17.9.2007	Kooperativa
17	18.9.2007	Agrární perspektivy
18	19-21.9.07	Vitamins
19	1.10.2007	Imatrikulace ČZU
20	24-25.11.07	Holandská květinová kancelář
		přijímací zkoušky LF - 4 dny
		distanční studium PEF, FAPPZ - 28 dní
		písemné zkoušky 74 x

Akce týkající se další řádné výuky nejsou ve výčtu zahrnuty.

Pronájmy malých místností v prostorách SIC jsou uvedeny v následující tabulce č.8. Pronájmy pro jazykové kurzy pořádané SIC, katedrou jazyků, pro zaměstnance ČZU a pro U3V nejsou ve výčtu uvedeny.

Tab.č.8.: Sumární přehledy charakteru akcí

měsíc	placené	neplacené
leden	5	6
únor	12	5
březen	8	13
duben	3	16
květen	7	13
červen	11	5
červenec	13	0
srpen	2	1
září	23	4
říjen	7	9
listopad	3	8
prosinec	2	9
Celkem:	96	89

Ve výstavním prostoru proběhly v roce 2007 výstavy studentských prací katedry zahradnictví, 7. ročník výstavy diplomových prací pořádaných Českou komorou architektů,

výstava malířské rodiny Dytrtových, fotografií současného Mongolska pořádané ITS-ČZU pod záštitou mongolského velvyslanectví.

Budova SIC

V průběhu roku 2007 byly provedeny k úpravě místností používaných převážně na výuku jazykových kurzů A1, A2. Modrý salonek byl předán do dlouhodobého pronájmu Komerční bance, bylo ukončeno zřízení Zeleného salonku v 1. patře, prostory původního kartového centra byly přeměněny na Pokladnu ČZU. Došlo k rozšíření elektronického zabezpečení budovy, byl upraven příjezd a příchod k budově SIC směrem od parkoviště. Také byl navýšen počet sezení v prostorách budovy pro studenty.

Došlo k technickému dovybavení kongresového sálu a prostorách SIC (viz středisko propagace).

Po celý rok probíhala svépomocí údržba budovy SIC: čištění střechy a okapů, výměna dveří a klik, výměna mýdelníků, úprava zařízení kanceláří, učeben a pronajímaných místností, proběhlo částečné vymalování budovy. Složitější zásahy pak byly zajištěny cestou PTO či externími firmami.

Ams-Bus a pokladní služby

Již běžnou službou pro studenty, pracovníky ČZU i veřejnost je prodej autobusových místenek. V rámci reorganizace (zřízení studentské a zaměstnanecké pokladny v prostorách SIC) byla od dubna 2007 přesunuta agenda AMS-Busu z větší části právě do pokladny. I v této oblasti jsme zaznamenali zvýšený zájem. Suma za prodané místenky činila v roce 2004 110 000,- Kč, v roce 2005 téměř 535 000,- v roce 2006 téměř 690 000,- Kč a v loňském roce 627 347,- Kč což představovalo 5 353 ks vydaných místenek (v roce 2006 - 5 834 ks). Navíc prošlo systémem AMSBus 81 ks storno místenek za celkem 12 365,- Kč a vráceno bylo 117 ks místenek za 12 143,- Kč. Mírný pokles lze přičíst menším problémům při předávání služby a rovněž vyššímu využití možnosti nákupu místenek přes internet.

Ekonomické ukazatele SIC za rok 2007 (podle ES Magion)

spotřeba materiálu	(tis. Kč)	mzdové náklady	(tis. Kč)
z toho	9 349	zákonné pojištění	6 720
knihy	1 539	Celkem	<u>9 098</u>
časopisy	714		
MHD kupony	6 157		
opravy a udržování	251	tržby z prodeje služeb	7 776
cestovné	100	z toho MHD kupony	6 491
občerstvení	2	provozní dotace FRVŠ	747
ostatní služby	2 009	vnitropodnikové výnosy	310
jiné ostatní náklady	336	Výnosy celkem (bez MHD)	<u>2 342</u>
vnitropodnikové náklady	188		
Mater. nákl. celkem (bez MHD)	<u>6 078</u>		