



Výroční zpráva o činnosti Ústřední knihovny Přírodovědecké fakulty MU za rok 2012

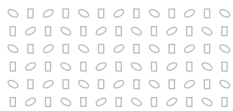


OBSAH

Úvod

1. Personální obsazení knihovny
2. Knihovní fondy ÚK v roce 2012
3. Dílčí knihovny
4. Shrnutí základních knihovnických služeb
5. Akvizice a nákupy
6. Výměna knihovního fondu
7. Dostupnost elektronických informačních zdrojů
8. Vzdělávání a výchova uživatelů
9. Projekty a granty
10. Spolupráce a další aktivity
11. Plány ÚK PřF na rok 2013





Úvod

Ústřední knihovna (ÚK) je specializovanou knihovnou s fondem profilovaným pro obory **matematiky, fyziky a věd o Zemi (geologie, mineralogie, geografie)**. Ústřední knihovna i nadále zajišťuje knihovnické zpracování fondu, tedy akvizici knih a časopisů, jmenný a věcný popis, MVS a MMVS i výměnu publikací pro **Ústav antropologie, Ústav botaniky a zoologie, Ústav experimentální biologie, Ústav fyziky Země, Botanickou zahradu a Děkanát**. ÚK poskytuje knihovnické a informační činnosti pro zabezpečení informační infrastruktury potřeb pedagogické, studijní, odborné a vědeckovýzkumné práce studentů a zaměstnanců fakulty.





1. Personální obsazení knihovny

Vedoucí ÚK PŘF: Mgr. Taťána Škarková

Zástupce vedoucí, akvizice časopisů: Helena Kandová

Oboroví knihovníci: Mgr. Jana Holá, Bc. Radmila Kouřilová, Pavla Menšíková DiS., Bc. Lenka Nováková

Výpůjční služby: Lenka Baláková, Mgr. I. Raclavská, Tereza Vrzalová

Správa elektronických informačních zdrojů: Bc. Martina Antlová

Jmenná katalogizace: Bc. Martina Antlová, Marie Křížová

MVS, MMVS: Lucie Kleppová, DiS.

Výměna publikací: Marie Křížová

IT specialista: Bc. Dávid Šimanský

Multimediální ateliér: RNDr. Aleš Mareček, CSc., Mgr. Marek Stehlík

Kolegyně na MD: Mgr. Romana Drimlová, Mgr. Věra Eliášová, Bc. Jana Němcová, Bc. Nad'a Trenčanská

Ústřední knihovna má k 31. 12. 2012 celkem 12,45 úvazků včetně Ateliéru multimedií

2. Knihovní fondy ÚK v roce 2012

Matematika

Knihovní fond ve volném výběru je plně zpracován; ve skladu byla dokončena retrokatalogizace periodik. Duplicitní, poškozené nebo zastaralé tituly byly vytříděny a navrženy k odpisu.

Po celý rok probíhala akvizice, adjustace a katalogizace monografií, časopisů, kvalifikačních prací a dokumentů ze specifického výzkumu, výzkumných záměrů a grantů.

Rozšířil se seznam naskenovaných titulů v projektu „e-prezenčka“, tedy elektronické zpřístupnění velmi žádaných knih.

V následujícím roce je v plánu zavést na dvou počítačích ve studovně terminál od společnosti Bloomberg a získat tak přístup k aktuálním i historickým datům z finančních trhů celého světa.

Fyzika

V oborové fyzikální sbírce probíhaly po celý rok standardní práce na fondu - akvizice, adjustace, jmenná a věcná katalogizace monografií, časopisů a kvalifikačních prací. Při letní zkrácené výpůjční době jsme vytvořili abecední seznam časopisů na mikrofiších, který je vystaven na našich nových webových stránkách. Samotné mikrofiše si mohou uživatelé zapůjčit ve studovně matematiky u výpůjčního pultu. Fond astrofyziky je již kompletně roztríděn a přichystán pro retrokatalogizátory na knihovnické zpracování z projektu VISK5 2013-Retrokon.





Vědy o Zemi

Geologie – Knihovní fond oboru geologie je převážně zpracován. V roce 2012 se i bez schválení projektu VISK5 2012-Retrokon pokračovalo ve zpracování záznamů knih (přívazky, přítisky) a opravách záznamů pokračujících zdrojů s vlastními názvy na monografie. Dále plánujeme dokončení retrokatalogizace sborníků z konferencí a zvažujeme také zpracování unikátních separátů z oblasti geologie a mineralogie. Průběžně jsou také zpracovávány dary knihovny Výzkumného ústavu geologického inženýrství Brně.

Na oborové sbírce geologie probíhala po celý rok akvizice, adjustace, jmenná a věcná katalogizace monografií, periodik, kvalifikačních prací a dalších speciálních dokumentů ze specifického výzkumu, výzkumných záměrů a grantů. Po celý rok byly nabízeny zájemcům odepsané dokumenty z fondu mineralogie a geologie (byla obnovena i spolupráce s antikvariáty).

Oborová knihovnice participuje s doc. R. Melicharem na výuce povinného předmětu G4141 Akademické dovednosti, který je určen studentům 2. ročníku. Po absolvování předmětu by měli být studenti schopni vyhledat literaturu na zadané téma, sestavit rešerši a zvládnout samostatně sepsání odborného textu v souladu s pravidly ISO 690. Předmět je veden formou přednášek a seminářů (cvičení).

V letních měsících byla provedena řádná kontrola periodik na studovně Věd o Zemi a sestaven nový seznam názvů periodik s odkazy na předcházející názvy. Dále byly opět skenovány žádané a obtížně dostupné tituly z oboru geologie, které jsou přístupné na všech PC v Ústřední knihovně (tzv. e-prezenčka).

Oborová knihovnice zasílá pravidelný mailing všem zájemcům, vyučujícím a doktorandům o novinkách v Ústřední knihovně.

Geografie – Knihovní fond je plně zpracován. V roce 2012 byla oborová sbírka spravována zaměstnanci ÚK PřF, probíhala akvizice, adjustace, jmenná a věcná katalogizace monografií, časopisů, kvalifikačních prací, elektronických informačních zdrojů a dalších speciálních dokumentů ze specifického výzkumu, výzkumných záměrů a grantů.

Nadále pokračovala spolupráce s Geografickou knihovnou Univerzity Karlovy v Praze na databázi GEOBIBLINE, kdy dochází k pravidelnému měsíčnímu exportu našich záznamů (kvalifikační práce, kartografické dokumenty, časopisecké články). Byla excerpována článková bibliografie následujících časopisů

Pro vyučující a studenty doktorského studia z Geografického ústavu PřF zasílá oborová knihovnice pravidelný mailing o knižních, periodických a dalších novinkách. Seznam novinek je vystaven i na webových stránkách ÚK PřF. V podzimním semestru 2012 byly v rámci předmětu „Úvod do studia geografie“ uskutečněny dvě přednášky:

1. Ústřední knihovna Přírodovědecké fakulty
2. Elektronické informační zdroje: Vědy o Zemi





3. Dílčí knihovny (DK)

Botanická zahrada

Děkanát

Laboratoř biologické a molekulární antropologie

Loschmidtovy laboratoře

ÚEB – Oddělení funkční genomiky a proteomiky

ÚEB – Oddělení fyziologie a anatomie rostlin

ÚEB – Oddělení fyziologie a imunologie živočichů

ÚEB – Oddělení genetiky a molekulární biologie

ÚEB – Oddělení mikrobiologie

ÚEB – Česká sbírka mikroorganismů

Ústav antropologie

Ústav botaniky a zoologie

Ústav fyziky Země

4. Shrnutí základních knihovnických služeb

Ústřední knihovna poskytuje **260 studijních míst**, z toho **79 míst s PC**. Využívány jsou i samostatné skenery pro úpravu prací. Za rok 2012 bylo provedeno celkem **75 592 kopií**, z toho **2 556 barevných**, celkem za **130 002,- Kč**.

ÚK PřF byla otevřena **42 hodin týdně**, rozsáhlé volné výběry umožňují kvalitní samostudium. Objednání knih ze skladu probíhá do 20 min., elektronické dodávání článků do 72 hod. V knihovním systému Aleph jsou využívány moduly automatizované rezervace, prodlužování výpůjček a modul akvizice. V roce 201 se nově zaregistrovalo **2 516 uživatelů**. Počet výpůjček dosáhl **38 263 knihovních jednotek**.

Knihovní fond ÚK PřF k 31.12. 2011 činil celkem **361 796** knihovních jednotek. Přírůstek za rok 2011 byl **3 041 svazků knih a časopisů**. Odebíráno bylo celkem **487 titulů časopisů** a **483 exemplářů** odebíraných časopisů. **Úbytek činil 1 183** odepsaných knihovních jednotek.

V knihovnách PřF MU bylo provedeno **399 MVS** a **1 MMVS**.

Bibliobox Herbie - ÚK PřF nabízí svým čtenářům možnost vrátit půjčené knihy i prostřednictvím Biblioboxu Herbie. Herbie umožňuje bezpečné a spolehlivé vrácení knih, časopisů, CD i DVD 24 hodin denně. Knihy vybrané z biblioboxu knihovna odečítá ze čtenářského konta následující den. V případě, že by čtenář knihy do boxu vložil po uplynutí výpůjční doby, platí pro něj povinnost zaplatit v Ústřední knihovně odpovídající upomínací poplatky.





Statistika Ústřední knihovny PřF MU k 31. 12. 2012

	2012	2011	2010
Knihovní fond ÚK	361 796	359 938	357 310
Počet přírůstků	3 041	3 732	5 070
Úbytky	1 183	1 104	1 913
Počet titulů odebíraných časopisů	487	1 082	603
Počet exemplářů časopisů	483	1 299	822
Zaregistrovaní uživatelé	2 516	2 540	3 225
Registrované výpůjčky	38 263	36 417	30 357
MVS, MMVS	399,1	449, 5	750, 162
Počet účastníků výuky zajišťované knihovníky	1 846	1 617	-
Počet hodin výuky zajišťované knihovníky	74	58	-
Tituly zpřístupňovanýchází dat	20	21	48
Počet návštěv uživatelů v prostorách knihovny	88 745	90 000	-

5. Akvizice a nákupy

Prostředky na nákup knih , časopisů a EIZ v roce 2012:

	2012	2011	2010
Nakoupeno celkem	4 284 762	6 128 080	4 219 162
Z toho do ÚK	347 179	645 944	618 010
Akvizice specifický výzkum a granty	460 410	600 000	300 000
Z toho EIZ Nature a Science	-	218 697	193 300





Obor, pracoviště	Rozpočet	OPVK	Projekty vzdělávací	Specifický výzkum	Projekty VaV	Nedotační prostředky	Celkový součet
Přírodovědecká fakulta	4 291						4 291
Matematika	4 200	201 203	13 856	146 967	158 391		524 618
Fyzika	115 917	3 315		42 095	22 890		184 217
Chemie	1 142 616	6 149	165	149 958	42 177	4 343	1 345 408
Biochemie	19 640	2 433	28 609	19 786	3 264		73 733
RECETOX	90 869	3 988		35 052	81 581	12 503	223 994
ÚEB	45 037	187 664		50 511	21 507	9 133	313 851
ÚBZ	398 145	95 236		52 584	107 957		653 923
Ústav antropologie	3 323		14 280	23 864			41 467
Geologie	60 755	26 610	1 724	59 901	36 751	18 038	203 779
Geografie	78 880	78 140	50 583	85 990	26 490	3 429	323 512
Ústav fyziky Země						17 522	17 522
NCBR	3 586		6 913				10 499
Botanická zahradka	5 430					849	6 279
Ústřední knihovna	216 522					130 657	347 179
Děkanát	10 488						10 488
Celkový součet	2 018 242	604 738	116 131	666 709	501 009	196 473	4 284 762

Čerpání ze specifických výzkumů

Obor	Počet ks	Částka
Biologie	14 ks	35 310 Kč
Fyzika	22 ks	46 636 Kč
Geologie	89 ks	59 863 Kč
Geografie	69 ks	56 740 Kč
Matematika	48 ks	59 272 Kč
Celkem	242 ks	256 821 Kč





Čerpání z výnosů ÚK PřF

Obor	Počet ks	Částka
Biologie	13 ks	4 516 Kč
Fyzika	12 ks	7 943 Kč
Geologie	20 ks	11 399 Kč
Geografie	11 ks	10 182 Kč
Matematika	30 ks	6 032 Kč
Ústřední knihovna	11 ks	3 189 Kč
Celkem	97 ks	43 261 Kč

Čerpání z ostatních grantů a projektů

Obor	Počet ks	Částka
Geografie	224 ks	203 589 Kč

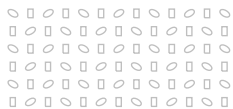
Přehled nové techniky v ÚK:

Název zboží	Množství	Cena/ks	Celkem
PC AutoCont OfficePro	3 ks	10 200 Kč	30 600 Kč
Tablet Samsung Galaxy	4 ks	8 970 Kč	35 880 Kč
Fotoaparát Nikon	1 ks	4 608 Kč	4 608 Kč
Celkem	8 ks	-	71 088 Kč

Přehled nového nábytku:

Název zboží	Množství	Cena/ks	Celkem
Sedací souprava	5 ks	3 500 Kč	17 500 Kč
Wegett Classic	2 ks	4 000 Kč	8 000 Kč
Wegett Wayo	1 ks	4 000 Kč	4 000 Kč
Celkem	8 ks	-	29 500 Kč





6. Výměna knihovního fondu

V roce 2012 se nepatrně snížil počet kontaktů, hlavně těch českých, kterým zasíláme matematický časopis Archivum Mathematicum. V číslech to je o 6 kontaktů méně než minulý rok. Hlavním důvodem zrušení spolupráce byla nefungující výměna z druhé strany, kdy kontakty neměli pro výměnu k dispozici žádný časopis. Přesto je o tištěný výtisk časopisu velký zájem, i když vývoj stále směřuje k využívání elektronických zdrojů. V roce 2012 také vyšlo nové číslo zaniklého sborníku Folia Mathematica, který budeme mít k dispozici pro výměnu v roce 2013 a budeme nabízet aktivním kontaktům.

7. Dostupnost elektronických informačních zdrojů

V roce 2012 měli studenti a zaměstnanci Přírodovědecké fakulty přístup k 32 licencovaným multioborovým a specializovaným zdrojům.

Informace o nových elektronických zdrojích, případně o dočasných zkušebních přístupech do databází jsou zveřejňovány v aktualitách na stránkách knihovny a zasílány prostřednictvím hromadných emailů. Všechny elektronické zdroje jsou přístupné přes portál Elektronické informační zdroje na Přírodovědecké fakultě MU <http://knihovna.sci.muni.cz/eiz> a Elektronické informační zdroje MU <http://ezdroje.muni.cz>

Financování elektronických informačních zdrojů:

Elektronické informační zdroje, ke kterým měli uživatelé přístup, byly financovány jednak z finančních prostředků celé MU, z finančních prostředků fakulty, případně jednotlivých ústavů a z podpory programu MŠMT V rámci programu „INFOZ - Informační zdroje pro výzkum“ na léta 2009-2011 byl zajištěn přístup k elektronickým informačním zdrojům k vědecko-výzkumné činnosti. Projekt INFOZ dle nařízení EU již předpokládá 25% finanční spoluúčast jednotlivých institucí při nákupu EIZ. Finanční spoluúčast je rozpočítávána mezi jednotlivé fakulty (u víceoborových zdrojů) nebo je hrazena konkrétní fakultou (u specializovaných zdrojů).

Multioborové zdroje

Z projektu INFOZ byl pro celou MU zajištěn přístup ke zdrojům: citační báze Scopus a Web of Knowledge (součástí je Journal Citation Report a ISI Proceedings), plnotextové databáze ProQuest, EBSCO, báze vědeckých a odborných časopisů Elsevier - ScienceDirect, Wiley, SpringerLink aj.

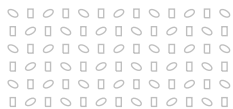
Mezi další významné zdroje (mimo INFOZ) patří rozsáhlá multioborová kolekce elektronických knih ebrary - Academic Complete a časopisecká databáze Sage.

Oborové zdroje PŘF (bez chemie)

Zdroje z projektu INFOZ

V rámci programu INFOZ, projekt NATUR AGRO VZ09011 „Multilicence přírodovědeckých a zemědělských informačních zdrojů pro konzorcium akademické a vědecké sféry České republiky“





(hlavní řešitel RNDr. Svatopluk Rieger, CSc. Univerzita Palackého v Olomouci) zajistila PřF přístup do:

bibliografické databáze Geobase,
bibliografické databáze GeoRef,
plnotextové databáze BioOne.

Zdroje zajištěné mimo projekt INFOZ

kolekce elektronických časopisů IoPscience,
prestižní bibliografická databáze MathSciNet,
báze ZentralblattMath,
prestižní časopis Nature (zakoupen společně s LF MU),
prestižní vědecký časopis Science,
kolekce vědeckých časopisů Biological Sciences báze JSTOR.

Trvalé přístupy

38 titulů e-books, zakoupené PřF,
z projektu INFOZ byl financován trvalý nákup 33 elektronických knih od ebrary,
archivní ročníky bibliografické databáze Biological Abstracts (přístup do archivu z let 1987-2009),
archivní ročníky bibliografické databáze Zoological Record (přístup do archivu z let 1978-2009),
databáze GEOBIBLINE (geografická bibliografie ČR online)

Zdroje z projektu OPVK na PřF MU

Ústřední knihovna PřF MU se podílela na výběrovém řízení prestižních elektronických časopisů, které byly financovány z programu OP VK - Operační program Vzdělávání pro konkurenceschopnost (reg. číslo CZ.1.07/2.3.00/09.0132 Rozvoj týmu pro výuku, výzkum a aplikace v oblasti funkční genomiky a proteomiky, řešitel prof. RNDr. J. Fajkus CSc.; reg. číslo CZ.1.07/2.3.00/09.0046 Moderní biofyzikální metody: pokročilé praktické vzdělávání v experimentální biologii, řešitel Mgr. C. Hofr Ph.D.):
Journal of Cell Science,
Molecular Cell.

Zkušební přístupy

V průběhu roku, v rámci tzv. zkušebních přístupů, mohli studenti a zaměstnanci PřF využívat bezplatně, na omezenou dobu následující zdroje:
časopisecká kolekce od Nature Publishing Group,
elektronické knihy a audioknihy od EBSCO,
databáze Henry Stewart Talks Biomedical & Life Sciences Collection,
9 fulltextových časopisů z nakladatelství Royal Society Publishing,
archivní čísla časopisu National Geographic Magazine Archive (1988-1994).

Chemické zdroje

Chemické zdroje zajišťuje Knihovna univerzitního kampusu v Bohunicích (např. kolekce chemických časopisů ACS a RSC Journals, Chemical Abstracts (SciFinder), Beilstein (CrossFire) a další.

Studenti a zaměstnanci PřF MU mohou k licenčním EIZ přistupovat pouze z počítačů zapojených v univerzitní počítačové síti muni.cz. Pro přístup z počítačů nacházejících se mimo síť MU mohou momentálně využít tyto způsoby přístupu: Open VPN, proxy, Ezproxy, Shibboleth.





	Počet přihlášení (Total sessions)	Počet vyhledávání rešerší (Total searches run)	Počet zobrazených plných textů	Počet zobrazených abstraktů
Bio One I, II	628	216	774	-
Geobase	865	1 105	-	3 560
GeoRef	798	999	-	2 984
IoP Science	-	-	5 674	4 116
JSTOR Biological Science	-	-	94 505	-
MathSciNet	45 476	79 167	-	-
Nature	462	-	1 509	-
Science	-	349	2 066	-

8. Vzdělávání a výchova uživatelů

ÚK PřF zajišťuje výuku pro předměty **Informační výchova** (1 kredit), **Multimédia I., II.** (4 kredity). Dále se podílí spolu s ostatními kolegy z knihoven MU na tutorování celouniverzitního předmětu **Kurz práce s informacemi** (5 kreditů).

Informační výchova XK010 (vědecké informace a jejich vyhledávání)

- e-learningový předmět pro studenty všech ročníků včetně doktorandů
- předmět je vyučován každý semestr
- předmět v roce **2012 absolvovalo: 68 studentů**

Studenti se naučí vyhledávat v elektronických katalozích, zpracovat rešerši, vytvořit krátký odborný text, pracovat s bibliografickými údaji a správně citovat, využívat služeb referenčních manažerů a hodnotit vyhledané odborné informace.

KPI 11-Kurz práce s informacemi

- e-learningový kurz, knihovníci ÚK PřF se podílí na tutorování úkolů zadávaných během výuky
- počet absolventů v roce **2012: 1750.**

V oblasti vzdělávání uživatelů pořádala ÚK jednorázové akce, zaměřené na EIZ a služby knihovny. Po celý rok 2012 byly i nadále pořádány exkurze pro zájemce a také na vyžádání knihovní a informační lekce o službách knihovny a využívání databází pro ústavu PřF.

Pracovníci ÚK se pravidelně účastnily **knihovnických akcí, seminářů a konferencí**, týkající se jejich pracovního zařazení a náplně práce.





9. Projekty a granty

GEOIBLINE

Také v roce 2012 jsme pokračovali v práci na projektu databáze **GEOIBLINE**, kde hlavním řešitelem projektu je Geografická knihovna PřF UK. V letošním roce jsme opět přispěli našimi katalogizačními záznamy českých dokumentů (monografie, mapy, atlasy, VŠKP). Projekt v roce 2011 již oficiálně skončil, nadále však bude probíhat pravidelný měsíční automatizovaný export našich nových záznamů do databáze.

VISK5- RETROKON

Projekt Retrokon VISK5 MK ČR – v roce 2012 nebyly projekty Masarykovy univerzity na MK ČR přijaty. Přesto v roce 2012 pokračovalo zpracování bibliografických záznamů ze sbírek v ÚK PřF. Financování bylo možné díky částečné kompenzaci z Pedagogické fakulty MU a především z vlastních zdrojů a zdrojů PřF MU. V roce 2012 bylo v ÚK PřF zpracováno **5 608 knihovních jednotek**.

Výzva 4.3 OP VaVpI-Vybavení odborných, vědeckých a oborových knihoven

Masarykova univerzita jako partner se zapojila do projektu MERELI-Mendelu, NATURA-UPOL, SCI-INFO-ZČU, STMFull-UTB, VIZ-UJEP, Informační infrastruktura výzkumu pro techniku–VŠB-TUO a Chemické elektronické informační zdroje pro VaV-UPce.

Cílem projektů je zabezpečit dostupnost vědeckých informačních zdrojů a související infrastruktury, jejich efektivní využívání a vytvoření podmínek pro produkování kvalitních vědeckovýzkumných výsledků. Řešitelem projektu MEDINFO- informační zdroje pro medicínu a příbuzné obory za MU je RNDr. M. Bartošek.

10. Spolupráce a další aktivity

Knihovna uspořádala společně s knihkupectvím Malé centrum **2 velké prodejní výstavy** zahraniční vědecké literatury (biologické, geologické a geografické).

NAKLIV (Národní klastr informačního vzdělávání) - ÚK PřF je zapojena do tohoto projektu, jehož cílem je vytvoření sítě a navázání fungující spolupráce mezi institucemi zabývajícími se problematikou informačního vzdělávání. Výstupy projektu - standard lektora informačního vzdělávání, praktické semináře, kreativní workshopy, inovativní virtuální prostředí pro spolupráci, cyklus krátkodobých stáží, e-learningový kurz Knowledge Mentor. Za ÚK PřF se účastnila Mgr. J. Holá. Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem ČR. Probíhá pod záštitou Kabinetu informačních studií a knihovnictví na FF MU. Více informací: <http://www.nakliv.cz/>

PARTSIP (Partnerská síť informačních profesionálů) – zapojení do projektu, jehož cílem je síťovat instituce, ve kterých se vzdělávají a uplatňují informační profesionálové. Témata, která PARTSIP rozvíjí jsou INOVACE, PROJEKTOVÉ ŘÍZENÍ, NOVÉ KOMUNIKAČNÍ TECHNOLOGIE, COMPETITIVE INTELIGENCE. PARTSIP je evropský projekt schválený v rámci operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost. Za ÚK PřF se zúčastnila Mgr. T. Škarková (získán certifikát Informační mediátor). Projekt probíhá pod záštitou Kabinetu informačních studií a knihovnictví na FF MU. Více informací: <http://www.partsip.cz/>





CEINVE

Projekt reaguje na aktuální potřebu sjednocení a koordinace aktivit souvisejících s informačním vzděláváním v rámci celé Masarykovy univerzity. Záměrem projektu je iniciovat vznik funkčního moderního centra, které bude řešit informační vzdělávání komplexně a bude dostupné všem studentům MU. Kromě studentů chce projekt podpořit i akademické a neakademické pracovníky univerzity, zejména vyučující a knihovníky. Díky zapojení fakultních knihoven bude možné předávat a sdílet informace a zkušenosti z kurzů informačního vzdělávání. Projekt bude rozšiřovat a inovovat stávající e-learningové aktivity, týkající se práce s informacemi. Souběžně nabídne prezenční semináře a workshopy, zaměřené na praktické dovednosti.

<http://www.muni.cz/phil/research/projects/16943>

TEMAP - Technologie pro zpřístupnění mapových sbírek ČR : metodika a software pro ochranu a využití děl národního kartografického dědictví. Spolupráce na projektu dle dohodnutých pravidel s členy realizačního týmu: <http://www.muni.cz/research/projects/14743>

Rektorát MU

Hledání partnerů MU 2013 – ÚK PřF se zapojila k této výzvě a navrhla dovybavení prostorů knihovny pro uživatele.

Proběhlé akce

- V Ústřední knihovna PřF se uskutečnila dne 3. 4. 2012 přednáška RNDr. J. Grygara, CSc. na téma „ **Záludné výběrové efekty a zářivé vyhlídky astronomie**“. Přednášku doprovázelo vystoupení prof. Mgr. Tomáše Tyce, Ph.D. a zahájení výstavy fotografií "**Zajímavá fyzika**".

<http://knihovna.sci.muni.cz/about/index.php?page=gallery>

- „**Biodiverzita a člověk**“ - přednáška Mgr. Marka Timka, Ph.D. dne 26. dubna 2012 v atriu Ústřední knihovny PřF.- Globální vymírání jako příčina ekologické krize, nebo jako její důsledek? Snižující se sociodiverzita jako "vedlejší" efekt globalizace? Lidská přirozenost vs. protipřírodní kultura? Jak to spolu souvisí? A souvisí to nějak s přežitím člověka? Zní vám to naléhavě?

<http://knihovna.sci.muni.cz/about/index.php?page=gallery>

- „**Týden informačního vzdělávání 2012**“ – Dovedete si představit práci s odbornými informacemi, která Vás zároveň baví? Umíte zpracovat své vědomosti tak, aby byly nejen přehledné, ale i vizuálně přitažlivé? Přijďte ve dnech 6. – 8. listopadu do knihovny Přírodovědecké fakulty! Čekají na vás tablety, čtečky elektronických knih, nadšení lektori a zábavné lekce. Nechte se zlákat představou práce s informacemi jako příjemné činnosti.

<http://knihovna.sci.muni.cz/about/index.php?page=gallery>





11. Plány ÚK PřF na rok 2013

V roce 2012 jsme dokončili vývoj nových **webových stránek ÚK PřF**. Nyní v rámci grafické podoby a obsahu, navrhujeme vytvoření nových **propagačních materiálů knihovny** v tomto designu (např. záložek do knih, kalendářů a menších sešitků s informacemi o službách knihovny, EIZ, citačních normách a dalších zajímavostech a knihovnických tématech).

Aktivně se budeme **zúčastňovat odborných konferencí, seminářů a školení**, související s knihovnickými a IT tématy.

Na rok 2013 bude opět vypracována žádost **VISK5 2013 „Retrokatalogizace oborových sbírek ÚK PřF MU V.“** - o poskytnutí dotace z rozpočtu odboru umění a knihoven MK ČR na podprogram RETROKON-Národní program retrospektivní konverze katalogů v ČR

Pokračování ve spolupráci na projektu **CEINVE** – rozvoj stávajících i plánovaných aktivit (semináře informačního vzdělávání pro studenty Bc., Mgr. i doktorských programů).

přednáška Mgr. Marka Timka Ph.D. ke Dni Země 22. 4. 2013

MUST WEEK na MU – návštěva kolegů ze zahraničních knihoven.

Plánované výstavy:

Jan Miklín „Strom solitér: staré duby soutoku Moravy a Dyje“

<http://www.janmiklin.cz/clanek-fotograficka-vystava-strom-soliter-ostrava/>

<http://www.janmiklin.cz/>

Filip Šálek

<http://www.filipsalek.cz/fotoalbum/historie-a-krasy-luznich-lesu-jizni-moravy/>

<http://www.filipsalek.cz/fotoalbum/vystava--obojzivelnici-luzni-krajiny-breclavska/>

V Brně dne 20. 3. 2012

Zpracovala Mgr. Taťána Škarková, vedoucí ÚK PřF

