

INFOBOX

9:00–18:00

Garant: Mgr. Daniel Bechný – Studijní a vědecká knihovna Plzeňského kraje

Spolugaranti: PhDr. Zuzana Kopencová – Městská knihovna v Praze

RNDr. Jitka Holásková – Vědecká knihovna v Olomouci

Ing. Jan Kaňka – Krajská knihovna Františka Bartoše ve Zlíně

Blok bude zahrnovat přednášky tradičně zaměřené na sledování současných trendů v našich knihovnách, bleskovky v délce pěti minut a zkusíme také závěrečnou diskuzi na zvolené téma. V přednáškách se objeví témata sledující postupující digitalizaci a související problémy s dlouhodobým uchováním digitalizátů a jejich vlastní prezentací. V této souvislosti se podíváme i na to, kdo je to digitálně informační kurátor. V projektu Knihovny.cz rozvineme představu o spuštění a podobě MVS a dozvíme se o zkušenostech některých knihoven s připojením na portál a ke službě MojelD. Podíváme se na to, zda knihovna může vydávat e-knihy a co pro to musí udělat. Měli bychom si povědět i o tom, jak (e-)knihovny a jejich půjčování vidí Soudní dvůr EU.

Daniel Bechný je ředitelem Studijní a vědecké knihovny Plzeňského kraje. Ve Sdružení knihoven je předsedou sekcí pro akvizici a PR a marketing.

Zuzana Kopencová je absolventkou Filozofické fakulty Univerzity Karlovy v Praze, obor Knihovnictví a informatika. Začínala jako knihovnice půvabné secesní knihovny Fyziologického ústavu na Albertově. V současné době zastává pozici náměstka ředitele a vedoucí Odboru knihovních fondů Městské knihovny v Praze. Zasloužila se o vybudování digitalizačního pracoviště knihovny. Pod jejím vedením bylo zahájeno vydávání e-knih. Za jeden z projektů „Karel Čapek on-line“ získala Městská knihovna v Praze ocenění na soutěži Knihovna roku za „významný počín v oblasti poskytování veřejných knihovnických a informačních služeb“.

Jitka Holásková vystudovala matematiku na Univerzitě Palackého v Olomouci a od roku 2008 pracuje ve Vědecké knihovně v Olomouci, od roku 2010 na pozici ředitelky.

Jan Kaňka pracuje od roku 1997 v Krajské knihovně Františka Bartoše ve Zlíně. Do roku 2005 působil v oddělení pro dospělé čtenáře v úseku společenských věd, v letech 2005 až 2008 vedl oddělení bibliografie a informačních služeb, později oddělení informačních technologií a pracuje jako systémový knihovník. Od roku 2013 je zástupcem ředitelky. Spravuje webové stránky knihovny, které byly v letech 2001–2016 šestkrát oceněny prvním místem v soutěži o nejlepší knihovnickou prezentaci na internetu BIBLIOWEB. Momentálně pracuje jako vedoucí útvaru odborných činností.

PROGRAM

PŘEDNÁŠKY – Malý sál č. 1

9:00–9:25

KNIHOVNÍ SOFTWARE EVERGREEN V ROCE 2017 / Mgr. Eva Cerniňáková / JABOK, Ing. Václav Jansa / Ústav informačních studií a knihovnictví FF UK, PhDr. Linda Jansová, PhD. / Knihovnický institut Národní knihovny ČR

Od roku 2011, kdy začal být Evergreen v České republice úspěšně používán, došlo k výraznému rozvoji tohoto softwaru i k rozšíření možností jeho využívání v českém prostředí. Jako robustní škálovatelný systém s otevřeným zdrojovým kódem představuje Evergreen značný potenciál pro zcela nový pohled na provozování knihovních systémů v ČR. Dokladem je i vznik Společného katalogu Evergreen představeného na konferenci Knihovny současnosti 2015, který má za sebou dva roky úspěšného provozu a k němuž se nyní připojují další knihovny.

Eva Cerniňáková pracuje jako vedoucí knihovny a systémová knihovnice na JABOKu – VOŠ sociálně pedagogické a teologické. Je doktorandkou Ústavu informačních studií a knihovnictví na FF UK v Praze, kde působí také jako externí vyučující. Spolupracuje na českých překladech otevřeného knihovního softwaru Evergreen a podílela se na jeho implementaci v Knihovně Jabok, od roku 2016 je mezinárodní koordinátorkou překladů Evergreenu. Věnuje se také problematice služeb knihoven osobám se specifickými potřebami.

Václav Jansa je doktorandem na Ústavu informačních studií a knihovnictví FF UK. Jeho disertační projekt je zaměřen na problematiku svobodného softwaru a spolupráce jako směru rozvoje českého knihovnictví. Svobodný software aktivně používá již od roku 1998. Od roku 2008 se věnuje svobodnému knihovnímu softwaru Evergreen a jeho implementaci v českých knihovnách. V letech 2003 až 2013 pracoval v IT oddělení Státní, resp. Národní technické knihovny, od roku 2013 působí v soukromém sektoru.

Linda Jansová je absolventkou Ústavu informačních studií a knihovnictví FF UK a aktivně se podílí na činnosti české komunity kolem knihovního software Evergreen. Působí také ve výboru pražské organizace Svazu knihovníků a informačních pracovníků ČR (SKIP). Od roku 2015 pracuje v Knihovnickém institutu Národní knihovny ČR, od roku 2017 je šéfredaktorkou Bulletinu SKIP.

9:25–10:50

KOHA: SPOJENEC PŘI BOJI S ENTROPIÍ V KNIHOVNĚ / Mgr. Michal Denár / Městská knihovna Česká Třebová

Otevřený knihovní systém se v českých knihovnách používá od roku 2015, funguje v obecních, městských, školních i akademických knihovnách. Příspěvek se bude věnovat nástrojům a praktickým

postupům, které nabízí systém při každodenní práci v knihovně s cílem snižovat míru neurčitosti informací o fondu, udržovat kvalitu kontaktních informací nebo metadat.

Michal Denár vystudoval Informační studia a knihovnictví na Masarykově univerzitě v Brně. Více než 15 let se věnuje otevřenému software, který implementuje i překládá. Od roku 2012 se spolupodílí na zavádění otevřeného knihovního systému Koha do českých knihoven a koordinuje aktivity české komunity, která vznikla kolem tohoto systému. Je členem expertního týmu pro Centrální portál knihoven. Pracuje v Městské knihovně Česká Třebová, kde má na starost informační systémy a rozvoj elektronických služeb knihovny.

10:50–10:55

**INSTALACE KOHA SYSTÉMU V MASARYKOVĚ DEMOKRATICKÉ AKADEMII / PhDr.
Radka Římanová, PhD. / Ústav informačních studií a knihovnictví FF UK**

V rámci předmětu Informační technologie měli studenti UISKu možnost zkusit si z místnosti plné knih založit veřejnou knihovnu. Součástí akce bylo i zprovoznění Koha.

Radka Římanová působí v oboru knihovnictví již několik desetiletí. Shodou okolností pracovala vždy ve specializovaných knihovnách – Divadelním ústavu, Národní lékařské knihovně, Národní technické knihovně a krátce také v knihovně Konzervatoře Duncan Centre. V posledních letech se již plně věnuje práci v Ústavu informačních studií a knihovnictví Filozofické fakulty Univerzity Karlovy. Celoživotně se zabývá službami knihoven, jejich teoretickým zázemím a řízením, ale také oblastí tvorby znalostních databází v paměťových institucích. Jedním z témat, která sleduje, je vliv osobnostních faktorů, zejména emoční inteligence, na kvalitu práce řídicích pracovníků a práce týmu celkově. V rámci výuky se snaží intenzivně spolupracovat s knihovnami ve smyslu teze, že knihovna je ideální laboratoří informační vědy.

10:55–11:25 – PŘESTÁVKA

11:25–11:50

**DIGITÁLNÍ INFORMAČNÍ KURÁTORSTVÍ: KNIHOVNA JAKO MÍSTO VĚDĚNÍ / RNDr.
Michal Černý / Kabinet informačních studií a knihovnictví FF MUNI**

Digitální informační kurátorství je založené na myšlence, že informační specialista provádí záměrný výběr digitálních artefaktů, které následně třídí a zajímavým způsobem prezentuje uživatelům, takže ti se mohou snadno dostat k zajímavému obsahu, jehož relevanci, kvalitu i pochopitelnost předem analyzuje odborník a upraví ji do podoby, která je pro cílovou skupinu zajímavá. Tato práce s kontextem a komunitou přitom přímo vybízí k užití různých participačních modelů a nástrojů, které tuto činnost podporují.

Michal Černý je garantem magisterské studijní profilace technologie ve vzdělávání na KISKu, na které také učí a současně se aktivně podílí také na tvorbě otevřených online kurzů práce

s informacemi (KPI11 a KPI22). Je autorem mnoha knih a článků věnujících se tématům edTechu, ale také vzdělávání obecně. Rád a často také učí, účastní se konferencí a experimentuje s technikou.

11:50–12:15

VYDÁVÁNÍ E-KNIH A KNIHOVNA: EKONOMICKY EFEKTIVNÍ CESTA PODPORY ČTENÁŘSTVÍ / Bc. Vojtěch Vojtíšek / Městská knihovna v Praze

V rámci prezentace budou shrnuty dosavadní výsledky dvou dlouholetých projektů Městské knihovny v Praze, které se soustřeďují na vydávání e-knih a výpočet ekonomické efektivity veřejné knihovny (ve smyslu návratnosti investice – return on investment).

Na třech fiktivních personách bude ukázán způsob, jakým může veřejná knihovna v České republice rozšířit své služby. V Městské knihovně v Praze jsme se místo nakupování e-knih rozhodli stát se jejich producentem a distributorem. Tato cesta nám umožňuje efektivněji investovat prostředky na nákup knihovního fondu a především oslovit cílové skupiny, které knihovna postrádá.

Vojtěch Vojtíšek pracuje v Městské knihovně v Praze jako projektový manažer Odboru knihovních fondů, kde řídí projekt e-knihovna.cz.

12:15–12:30

COSMOTRON: „...stále sa niečo deje“ / Ing. Nadežda Andrejčíková, PhD.

Knižnice už dávno nie sú len zaprášeným skladosm kníh. Vo zvýšenej konkurencii iných médií a technológií sa knižnice snažia sa používateľov prilákať aj rôznymi aktivitami. Podujatia organizované knižnicou podčiarkujú jej funkciu komunitného centra, ktorá je pre existenciu verejných knižníc významná rovnako ako „tradičné“ výpožičné služby. Je zarážajúce, že problematika uchovávanía informácií o podujatiach je v knižniciach veľmi podceňovaná. Zvyčajne sa knižnice sústreďujú viac na prípravu podujatia a jeho podujatia ako na archiváciu informácií o jeho konaní. Informácie o podujatiach sú uchovávané roztrieštene – napríklad v rámci systému pre úpravu obsahu webových stránok, v rámci intranetu alebo na facebooku či iných sociálnych sieťach. Ideálnym riešením je vytváranie kroniky, samozrejme v digitálnej podobe, ktorá zabezpečí dlhodobé uchovanie informácií o podujatiach s prepojením na úložisko digitálnych objektov. V našom príspevku predstavíme funkcie digitálnej kroniky vytvorenej na platforme ARL vrátane praktických príkladov jej využitia nielen pre knižnice.

12:30–13:30 – OBĚD

13:30–13:35

ZKUS SI ZDIGITALIZOVAT KNIHU / Mgr. Lucie Jirků / Studijní a vědecká knihovna v Hradci Králové

SVK HK v rámci letošní krajské kampaně Digitalizace v knihovnách pořádá tak trochu jiné exkurze na oddělení digitalizace SVK HK - pro knihovníky i veřejnost.

Lucie Jirků je Vedoucí oddělení digitalizace ve Studijní a vědecké knihovně v Hradci Králové. Absolvovala FF MU (navaz. Mgr.) a FPF Slezské univerzity v Opavě (Bc.) - knihovnictví a informační studia a FF Ostravské univerzity (Bc., Český jazyk a literatura). Od roku 2002 pracuje v SVK HK jako katalogizátor, ve službách, jako systémový pracovník a od roku 2011 na oddělení digitalizace.

13:35–13:40

(E)PUBLIKOVÁNÍ V KNIHOVNĚ JIŘÍHO MAHENA / Mgr. Edita Vališová / Knihovna Jiřího Mahena v Brně

Bleskové seznámení s možnostmi e-publikování či prezentace textů online v Knihovně Jiřího Mahena v Brně. Příspěvek se zaměří na elektronické zdroje vycházející z „domácí digitální dílny“ i na elektronické převody a online prezentaci textů přejatých – v obou případech článkového formátu. Představí se e-časopis o trendech dětského čtenářství IMPULSY (zaměření, vznik a vývoj časopisu) a formující se databáze elektronických článků (časopisů a denního tisku), kterou převádíme do elektronické podoby a zpřístupňujeme přes online katalog knihovny.

Edita Vališová, absolventka oboru Informační studia a knihovnictví na Filozofické fakultě Masarykovy univerzity v Brně, pracuje od r. 2011 v Knihovně Jiřího Mahena v Brně. Zde se věnuje zejm. různým formám elektronického publikování, správě webové prezentace a redakční činnosti. Současnou pozicí navazuje na problematiku online publikování, kterou se zabývala již během vysokoškolského studia (v letech 2009–2011 šéfredaktorka e-zinu Inflow a 2008–2010 vedoucí knižního portálu BiblioHelp). Od r. 2017 je členkou redakce Bulletinu SKIP.

13:40–14:05

PŘEDSTAVENÍ APLIKACE VIRTUÁLNÍ DEPOZITNÍ KNIHOVNA / Mgr. Martin Švrčina / Národní knihovna ČR, Mgr. Anna Cajthamlová / Národní knihovna ČR

Aplikace VDK vznikla v projektu NAKI pro budování a ochranu konzervačních sbírek a nadále je od r. 2016 rozvíjena v navazujícím projektu IN-PROVE. Slouží především pro doplňování a správu sbírek 3 konzervačních knihoven v ČR a jejím cílem je rovněž zefektivnit proces nabídkové povinnosti knihoven při vyřazování fondů.

Martin Švrčina vystudoval bakalářský obor Bezpečnostně právní studia a navazující magisterský obor Kriminální věda a management na Policejní akademii České republiky v Praze. Od roku 2016 je zaměstnán v Národní knihovně ČR, kde spolupracuje na projektu IN-PROVE, jehož cílem je vybudovat nové nástroje podporující trvalé uchování novodobých tištěných knihovních fondů a integrovat je spolu s již existujícími nástroji do jednoho centrálního integrovaného prostředí.

Anna Cajthamlová vystudovala obor Český jazyk a literatura na Filozofické fakultě UK, poté nastoupila v roce 2012 do Národní knihovny ČR, kde pracuje v Odboru správy fondů – dříve v Oddělení strategického plánování digitalizace KF, od roku 2017 jako správce Národního

konzervačního fondu. Podílí se na realizaci projektů VISK 7, projektu Knihy znovu nalezené a na řešení vícero projektů NAKI zabývajících se dlouhodobým uchováním fyzických knižních sbírek.

14:05–14:30

DIGITALIZOVANÉ FONDY VĚDECKÉ KNIHOVNY V OLOMOUCI A KDE JE HLEDAT /
Mgr. Miloš Korhoň / Vědecká knihovna v Olomouci

Vědecká knihovna v Olomouci se už od roku 1998 zapojuje do různých digitalizačních aktivit s cílem nahradit originály ve výpůjčním a badatelském procesu elektronickými kopiemi. V současné době provozuje VKOL pět digitálních knihoven s daty různé provenience. Orientace pro běžného uživatele nemusí být snadná, cílem příspěvku je podat přehled o složení digitálních knihoven a také o dalších záměrech VKOL v oblasti zpřístupňování digitalizovaných fondů.

Miloš Korhoň vystudoval na FF UP historii a německou filologii a ve Vědecké knihovně v Olomouci pracuje od roku 2000. V současné době je vedoucím oddělení správy fondu a historických fondů a mimo jiné vede digitalizační pracoviště vybudované v letech 2012–2013. Ve volných chvílích pracuje jako novinář.

14:30–14:35

KNIHOVNY.CZ A STATISTIKY / Ing. Petr Žabička / Moravská zemská knihovna v Brně

Příspěvek bude informovat o tom, jaké statistiky je možné získávat z portálu Knihovny.cz.

Petr Žabička je náměstkem ředitele Moravské zemské knihovny v Brně, kde vede Sekci vývoje, výzkumu, inovací a digitalizace, je členem různých komisí programu VISK a odborných pracovních skupin a řešitelem projektů výzkumu a vývoje.

14:35–14:40

NOVINKY NA PORTÁLU STARÉ MAPY / Ing. Petr Žabička / Moravská zemská knihovna v Brně

Příspěvek bude informovat o novinkách na portálu Staremapy.cz.

14:40–15:05

70 LET BIBLIOGRAPHIA MEDICA ČECHOSLOVACA / Mgr. Lenka Maixnerová / Národní lékařská knihovna, Bc. Michal Závíška / Národní lékařská knihovna

Bibliographia medica Českoslovaca (BMČ) je národní databáze registrující bibliografie z biomedicínských oborů. BMČ je vytvářena v Národní lékařské knihovně (NLK) již od roku 1947. 98 % záznamů BMČ je dostupných v databázové elektronické podobě. V roce 2017 databáze BMČ obsahuje ca 900.000 záznamů, roční přírůstek je okolo 20.000 záznamů. Databáze je volně přístupná v portálu Medvik a prostřednictvím Centrálního portálu knihoven. Při vytváření BMČ spolupracuje NLK s nakladateli odborných časopisů, od kterých NLK přebírá metadata a plné texty článků.

Lenka Maixnerová pracuje v Národní lékařské knihovně na pozici náměstkyně Odboru doplňování, zpracování a správy fondů.

Michal Závíška pracuje jako vedoucí Oddělení zpracování fondů v Národní lékařské knihovně.

15:05–15:20

KP-SYS: PENÍZE V KNIHOVNĚ AŽ NA PRVNÍM MÍSTĚ / Ing. Petr Štefan

Jakým způsobem a jakými metodami je možné v knihovně ušetřit finanční prostředky a čas. Příkladem je "Aukro" tzn. Poptávkový a soutěžní systém pro nákup knih. Modul EET v knihovně? Bude potřeba? On-line platby, karetní terminály a další novinky moderního knihovniho systému v roce 2017.

KP-SYS spol. s r. o. byla založena v roce 1995. Již od počátku své existence se zabývá vývojem systémů pro knihovny jak velké, tak i malé, školní nebo soukromé. Firma nabízí také provoz systému jako službu (SaaS) ve vlastním hostingovém centru. Nabízí cenově přijatelné komplexní řešení knihovniho systému včetně profesionální podpory. Významné reference viz <http://knihovny.eu> <<http://knihovny.eu/>>

15:20–15:40 – PŘESTÁVKA

15:40–16:05

KNIHOVNA A WIKIPEDIE (PRAKTICKÉ ZKUŠENOSTI) / Mgr. Lukáš Sochor / Vědecká knihovna v Olomouci

Vědecká knihovna ve školním roce 2016/2017 začala intenzivněji spolupracovat s wikipedisty a zároveň propagovat Wikipedii jako zdroj informací. S aktivními autory článků konzultujeme jejich otázky, poskytujeme jim zdroje a například i zázemí při akcích jako Olomoucký editathon. Současně pořádáme kurzy psaní Wikipedie jak pro veřejnost, tak pro knihovníky. Knihovna díky tomu získala užitečné kontakty a možnost prezentovat sebe a svůj fond na další platformě sloužící jako výchozí bod pro mnoho profesionálních i amatérských badatelů. V budoucnu nás v tomto ohledu čekají další kroky a s tím související výzvy.

Lukáš Sochor je knihovníkem v Informačních službách Vědecké knihovny v Olomouci. Historik, filozof a pedagog, častý čtenář a občasný přispěvatel Wikipedie, aktivně využívající služeb softwaru MediaWiki v několika různých projektech. Po nástupu do VKOL se zapojil do organizace probíhajících kurzů psaní Wikipedie pro veřejnost a pomáhá při koordinaci aktivit knihovny a wikipedistů.

16:05–16:50

MOJE ID – OVĚŘENÁ IDENTITA / Mgr. Jiří Průša / CZ.NIC

Služba mojeID slouží k snadnému a rychlému přihlašování, registracím a vyplňování formulářů. Údaje uživatelů mojeID jsou ověřené, a tak při nejvyšším stupni ověření, tzv. validaci, je možné mojeID považovat za jakýsi elektronický občanský průkaz. Díky tomu mohou uživatelé využívat některé služby

na internetu, aniž by museli opustit domov, a jít se např. registrovat do knihovny, objednat si hlídání dětí, začít bádát v archivu či podat svůj požadavek na obecním úřadě. Převážná většina knihovnických systémů již nyní mají ID v určitém rozsahu podporuje a je možné jej využít k přihlášení i na portál Knihovny.cz.

***Jiří Průša** se již více téměř 15 let se věnuje problematice eGovernmentu jak na domácí, tak evropské úrovni. Ve sdružení CZ.NIC má na starosti aktivity zaměřené na podporu veřejné správy a implementaci evropských projektů. Poslední dva roky se Jiří Průša intenzivně zabývá implementací evropského nařízení eIDAS, zejm. vzájemného uznávání elektronických identit. Ve vztahu k této evropské legislativě je Jiří Průša členem pracovních skupin jak při Ministerstvu vnitra ČR, tak Evropské komisi.*

16:50–17:05

SPOLUPRÁCE KNIHOVEN S WIKIPEDIÍ / Jan Kameníček / Wikimedia ČR

Česká Wikipedie letos oslavila již patnáct let od svého vzniku. Aby byl obsah této nejrozsáhlejší online encyklopedie stále větší a také kvalitnější, věnuje se spolek Wikimedia ČR rozvoji vzdělávacích programů napříč různými cílovými skupinami. Wikipedii v současné době píší nejen studenti, ale i senioři, a to především díky spolupráci s knihovnami. V příspěvku budou představeny možnosti spolupráce knihoven a Wikimedia ČR a příklady dobré praxe. Zaměříme se především na programy Senioři píší Wikipedii a 1Lib1Ref.

***Jan Kameníček** je učitel anglického jazyka na Střední průmyslové škole strojnické v Olomouci a dlouholetý přispěvatel projektů Wikimedia Foundation včetně české a anglické Wikipedie, Wikizdrojů, Wikislovníku a dalších. Je členem spolku Wikimedia Česká republika a ve spolupráci s Vědeckou knihovnou Olomouc pořádá kurzy přispívání na Wikipedii pro knihovníky, veřejnost a také v rámci programu Senioři píší Wikipedii.*

17:05–17:10

CZEHELIB / Mgr. Radka Spiesová / CzechELib

Cílem projektu CzechELib je vytvořit jedno centrum, které bude s koncentrovanou vyjednávací silou efektivně obstarávat nákup elektronických informačních zdrojů pro celou oblast VaV, zdroje bude spravovat a povede věrohodné statistiky o jejich využívání. Na jeho přípravě se podílela Širší skupina (decision makers), Pracovní skupina (vedoucí pracovníci akademických knihoven) a skupina pracovníků MŠMT.

Projekt je připravován jako Individuální systémový projekt v rámci Prioritní osy 1, Specifický cíl 4 Operačního programu Výzkum, vývoj, vzdělávání v gesci Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy ČR.

***Radka Spiesová** vystudovala Právnickou fakultu Univerzity Karlovy v Praze. V minulosti pracovala jako projektová manažerka v British Council a manažerka komunikace v komerčních i neziskových organizacích. V projektu CzechELib zastává pozici vedoucí oddělení komunikace.*

17:10–17:25

TRITIUS SOLUTIONS A. S. – CENTRÁLNÍ AKVIZICE KNIHOVEN – CENTAK.CZ /

Ing. Radek Majer

Představujeme reálný projekt centrální akvizice knihoven umožňující realizovat objednávky knih pomocí přehledné nabídky od více dodavatelů s cílem ušetřit náklady na nákup fondu knihoven.

Jedná se o zcela novou webovou aplikaci napojenou na IS velkých distributorů knih a dalších dokumentů, kterou mohou využívat knihovny nejenom používající systémy naší společnosti.

Tritius Solutions a. s. je nová společnost založená v roce 2017 v Brně všemi společníky LANius s. r. o. a Effectiva Solutions, s. r. o. Jejím hlavním cílem je propojovat čtenáře a knihovny a rozvíjet spolupráci knihoven mezi sebou a také s dodavateli obsahu a distributory dokumentů. Jejím hlavním produktem je plně webový knihovní systém Tritius.

17:25–18:00

OPEN SOURCE OR NOT? (PANELOVÁ DISKUZE) / Mgr. Michal Denár, Bc. Vojtěch Vojtíšek, Ing. Petr Žabička / moderátor: Ing. Jan Kaňka

Pojem otevřený software či open source software se používá již dvacet let a v různých aplikacích tradičně nalézá své uplatnění i v knihovním světě. Do klíčové domény, kterou je pro knihovnu automatizovaný knihovní systém, však proniká v českém prostředí teprve v poslední době a debata bude mít za cíl poukázat na specifika otevřených řešení, jejich přednosti i úskalí, a porovnat je s komerční alternativou.