

vzdělávací seminář,  
umožňující setkání pracovníků  
z oboru zdravotnické informatiky

seminář tvůrců a uživatelů softwaru  
pro zdravotnictví

## PŘÍPRAVNÝ VÝBOR

Josef Cirýn, 1. LF UK Praha  
Pavel Kasal, 2. LF UK Praha  
Petr Kocna, VFN Praha  
Jiří Král, ČVTS AKI  
Štěpán Svačina, 1. LF UK Praha  
Miloslav Špunda, 1. LF UK Praha  
Miroslav Zámečník, IPVZ Praha  
Milena Zeithamlová, Agentura Action M

## KONTAKTNÍ ADRESA

Milena Zeithamlová  
Agentura Action M  
Vršovická 68  
101 00 Praha 10  
tel. 267 312 333-4  
fax 267 310 503  
e-mail: milena@action-m.com  
http://www.action-m.com



## ORGANIZAČNÍ INFORMACE

- Seminář se bude konat ve dnech **20. a 21. dubna 2004** (úterý a středa) v kongresovém sálu **hotelu Amber Palcát**, Třída 9. května 2471, Tábor. Bližší informace o hotelu včetně mapy naleznete na <http://www.hotelpalcat.cz/>
- Registrace účastníků bude od 9.00 do 10.00 hodin v hotelu Amber Palcát.
- Účastnický poplatek** zahrnuje vložné (jeden výtisk sborníku, občerstvení o přestávkách), dle zájmu 2 obědy a 1 noc ubytování. Pro členy ČSZIV a STUDENTY je sleva 25% z částky za vložné.

VLOŽNÉ	zákl. cena	DPH 5%	CELKEM
řádné	1 409,55	70,45	1 480,00
pro členy ČSZIV a studenty	1 057,16	52,84	1 110,00

- Účastníci mají možnost si objednat obědy **na 20. a 21. 4. 2004**, které budou podávány v hotelové restauraci.

OBĚD	zákl. cena	DPH 5%	CELKEM
oběd 20. dubna	142,86	7,14	150,00
oběd 21. dubna	142,86	7,14	150,00

- Zájemcům o ubytování z úterý (20. 4.) na středu, kteří si objednájí pokoj v rámci naší nabídky, tj. uhradí jej současně s částkou za vložné, popř. i za obědy, nabízíme pokoje v hotelu Amber Palcát za speciální nižší cenu než při platbě po příjezdu do hotelu. Kapacita jednolůžkových pokojů je omezena.

UBYTOVÁNÍ – 1 noc	zákl. cena	DPH 5%	CELKEM
jednolůžkový pokoj	780,97	39,03	820,00
dvoulůžkový pokoj/2 osoby	1 142,88	57,12	1 200,00
dvoulůžkový pokoj/1 osoba	952,40	47,60	1 000,00

- Částku za účastnický poplatek laskavě uhradte na účet Agentury Action M, Milena Zeithamlová: KB Praha 10, číslo účtu **221442-101/0100**, var. symbol **2104**, IČ: 16996771, DIČ: 010-6162270202
- Vyplněnou přihlášku (na kterou lze přihlásit i více účastníků) společně s potvrzením o platbě zašlete na adresu Agentury Action M, Vršovická 68, 101 00, Praha 10 nebo faxem na číslo **267 310 503**. **Přihlásit se rovněž můžete vyplněním ZÁVAZNÉ PŘIHLÁŠKY** a zasláním on-line z <http://www1.lf1.cuni.cz/informa.html>

Vaše případné dotazy Vám rády zodpovíme na tel. číslech **267 312 333-4** nebo emailem: [actionm@cuni.cz](mailto:actionm@cuni.cz)

- Uzávěrka přihlášek je **12. dubna 2004**.
- Těšíme se na Vaši návštěvu.**

## 2. informace a přihláška k účasti

Český svaz  
vědeckotechnických  
společností

Česká vědeckotechnická společnost  
pro aplikovanou kybernetiku  
a informatiku

Pobočka vědeckotechnické  
společnosti při 1. LF UK

Agentura Action M

v odborné spolupráci  
s Českou společností  
zdravotnické informatiky  
a vědeckých informací ČLS JEP

a odborem informatiky  
Ministerstva zdravotnictví ČR

si Vás dovoluji pozvat na  
seminář **MEDSOFT 2004**



**DNE 20. A 21. DUBNA 2004**  
**HOTEL AMBER PALCÁT TÁBOR**

# ODBORNÝ PROGRAM

## 20. DUBNA 2004 – ÚTERÝ

<b>9.00 – 10.00 registrace účastníků</b>
<b>10.00 – 11.00 zahájení a úvodní přednáška</b>
Štěpán Svačina 1. LF UK Praha <b>Zahájení</b>
Marie Součková Ministryně zdravotnictví ČR <b>Informační technologie v reformě zdravotnictví</b>
<b>11.00 – 12.30 přehledové přednášky</b>
Peter Ivančák Stapro <b>Práce s obrazovou informací v rámci NIS</b>
Petr Kocna VFN Praha <b>Obrazová dokumentace – od databáze v NISu k databázi na WWW</b>
<b>12.30 – 14.00 přestávka na oběd</b>
<b>14.00 – 15.30 přehledové přednášky</b>
Štěpán Svačina, Lenka Lhotská 1. LF UK Praha, ČVUT FEL <b>Jak studovat zdravotnickou informatiku pregraduálně a postgraduálně</b>
Pavel Kasal Ústav lékařské informatiky, 2. LF UK <b>Evaluace zdravotnických informací pro veřejnost na českém webu</b>
<b>15.30 – 15.45 přestávka na kávu</b>
<b>15.45 – 17.45 specializované přednášky</b>
Petr Čermák Ústav informatiky Filozoficko-přírodovědné fakulty Slezské univerzity v Opavě <b>Zobrazení a přenos obrazové informace v rámci NIS a RIS pomocí mezinárodního standardu-DICOM 3.0</b>
Petr Čermák ÚIF-P Fakulty Slezské univerzity Opavě <b>Teleradiologie v praxi</b>
Eva Lesenková Institut postgraduálního vzdělávání ve zdravotnictví <b>Projekt Medgate – Integrace informačních zdrojů pro výzkum a vývoj</b>
Drahomír Sedlář FN Olomouc <b>Hodnocení efektivnosti vzdělávacích akcí v oblasti ICT, jeho vliv na zlepšení znalostí a dovedností účastníků a následný dopad na kvalitu zdravotní péče</b>

Pavel Široký Masarykův onkologický ústav Brno <b>Podpora informatiky v MOU přináší ovoce</b>
Pavel Kubů Ústav lékařské informatiky, 2. LF UK <b>Přehled českých webových stránek o komplementární a alternativní medicíně</b>
<b>17.45 – 18.00 přestávka</b>
<b>18.00 – 19.30 panelová diskuse s prezentací zdravotnických portálů</b>

## 21. DUBNA 2004 – STŘEDA

<b>09.00 – 10.30 přehledové přednášky</b>
Miloslav Špunda 1. LF UK Praha <b>Síťové rozvody s optickými vlákny</b>
Miroslav Zámečník IPVZ Praha <b>Aktuální stav a další rozvoj Datového standardu MZ ČR</b>
<b>10.30 – 10.45 přestávka na kávu</b>
<b>10.45 – 12.45 specializované přednášky</b>
Radek Papp Všeobecná zdravotní pojišťovna ČR <b>Identifikace ve zdravotnictví v ČR a v EU</b>
Zuzana Kejdová Fakultní nemocnice Brno <b>Vnitřní informační systém a jeho využití pro podporu řízení FN Brno</b>
Petr Koška Fakultní nemocnice Brno <b>Rozvoj a využití ekonomického informačního systému ve FN Brno</b>
Miroslav Dvořák SMS s.r.o. <b>Informační systém pro podporu rozhodování vedoucích pracovníků ve zdravotnictví</b>
Daniel Smutek 3. interní klinika 1. LF UK a VFN Praha <b>Zkušenosti s použitím on-line klasifikace ultrazvukových nálezů štítné žlázy, možnosti integrace do PACS</b>
Ladislav Doležal Ústav lékařské biofyziky, Lékařská fakulta UP v Olomouci <b>Měření rozlišovací schopnosti sonografů řízené počítačem</b>

<b>12.45 – 14.00 přestávka na oběd</b>
<b>14.00 – 14.45 přehledová přednáška</b>
Jiří Kofránek Ústav patologické fyziologie 1. LF UK <b>Tvorba multimediálních výukových programů</b>
<b>14.45 – 15.45 specializované přednášky</b>
Jan Naidr Ústav lékařské informatiky 2. LF UK <b>Evaluace efektivnosti distanční výuky lékařské informatiky na 2. lékařské fakultě UK</b>
Jitka Feberová Ústav lékařské informatiky 2. LF UK <b>Příprava a hodnocení distančních testů</b>
Zdeněk Wünsch Fyziologický ústav 1. LF UK <b>Mechanické vlastnosti kosterního svalu – výukový program</b>
<b>15.45 – 16.00 přestávka na kávu</b>
<b>16.00 – 17.00 specializované přednášky</b>
Jan Burian Fakultní nemocnice Brno <b>Zkušenosti z implementace a provozu e-learningu ve FN Brno v období 2001-2003</b>
Jan Vejvalka 2. LF UK <b>Hodnocení klinických algoritmů pro počítačové aplikace</b>
Jan Vejvalka 2. LF UK <b>Objektivní hodnocení sebeděle / soběstačnosti v ošetrovatelství</b>
<b>17.00 zakončení</b>

## INFORMACE PRO PŘEDNÁŠEJÍCÍ

Pro prezentace budou k dispozici zpětný projektor a dataprojektor. Organizátoři uvítají zaslání prezentace e-mailem do pátku 16. dubna 2004.