

Program konference Tvorba softwaru 2010

středa 2. června 2010

12:00 – 13:00 Prezence účastníků

13:00 – 13:10 Zahájení konference – úvodní slovo Prof. Kaluža

13:10 – 14:30 Přednášky a diskuse

KNIHOVNA QT4, PROSTŘEDÍ QTCREATOR A MOŽNOSTI JEJICH VYUŽITÍ
Petr Fiala, Michal Rost, Vladimír Španihel, Miroslav Virius
České vysoké učení technické v Praze

STROM ABSTRAKTNÍ SYNTAXE A DEKOMPILACE MSIL
Pavel Fiala, Miroslav Virius, České vysoké učení technické v Praze

VÝVOJ PROGRAMOVÉHO VYBAVENÍ PRO HROMADNÉ ZPRACOVÁNÍ DAT - HADRON RUN
COMPASS
Tomáš Liška, České vysoké učení technické v Praze

GEOGRAFICKÝ ROUTING
Martin Marek, České vysoké učení technické v Praze

14:30 – 15:00 Přestávka

15:00 – 17:30 Přednášky a diskuse

POROVNÁNÍ VYBRANÝCH CASE NÁSTROJŮ
Eva Menčlová, Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava

WEBOVÉ METODIKY V ROCE 2010
Martin Molhanec, České vysoké učení technické v Praze

ÚVOD DO KONCEPTUÁLNÍ NORMALIZACE
Martin Molhanec, České vysoké učení technické v Praze

AUTOMATIZACE TRANSFORMACÍ OBJEKTOVĚ ORIENTOVANÝCH MODELŮ
POMOCÍ APARÁTU SBAT
Oldřich Nouza, České vysoké učení technické v Praze

QUO VADIS PROGRAMOVÁNÍ?
Rudolf Pecinovský, ICZ a.s.; VŠE Praha,

ERLANG'S ACTORS CONCURRENCY MODEL IN JAVA
Zbyněk Šlajchrt, Vysoká škola ekonomická v Praze

19:00 Diskuse u kulatého stolu a setkání účastníků
v restauraci Dlouhá 100@y

čtvrtek 3. června 2010

9:00 – 12:30 Přednášky a diskuse

Prezentace firmy
PROPOJENÍ ERP, INTRANET PORTÁLU A OCR VYTĚŽOVÁNÍ DOKUMENTŮ
OPTIMALIZACE NEJEN OBCHODNÍCH PROCESŮ V RÁMCI OBCHODNÍ FIRMY
Ondřej Spilka, E LINKX a.s.

DOTAZOVÁNÍ NAD STROMEM ABSTRAKTNÍ SYNTAXE
Josef Smolka, Miroslav Virius, České vysoké učení technické v Praze

PŘÍCHÁZÍ ÉRA FUNKCIONÁLNÍHO PROGRAMOVÁNÍ?
Miroslav Virius, České vysoké učení technické v Praze

TVORBA MODELU A JEHO SW PODPORA PŘI OCEŇOVÁNÍ FIREM
Jiří Chuchro, Esap consult, s.r.o.

JAK POZNAT VLASTNÍ FIRMU – MOŽNOSTI A OMEZENÍ SOFTWARE PRODUKTU
PROCLARITY
Ondřej Koubek, Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava

TVORBA BEZPEČNOSTNÍ POLITIKY ORGANIZACE A HAVARIJNÍHO PLÁNU
Dagmar Brechlerová, Česká zemědělská univerzita v Praze

12:30 – 14:00 Přestávka

14:00 – 16:00 Přednášky a diskuse

ANALÝZA ETAP VE VÝVOJI A IMPLEMENTACI INFORMAČNÍCH SYSTÉMŮ A SOFTWARE V
ÚPRAVNÁCH UHLÍ
Roman Danel, Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava

VYUŽITÍ DATABÁZÍ V RÁMCI FYZIKÁLNÍHO
EXPERIMENTU COMPASS
Lucie Fleková, Vladimír Jarý, Tomáš Liška, Miroslav Virius
České vysoké učení technické v Praze

EXPERTNÍ ODHADY V PROJEKTECH TVORBY SOFTWARE
Branislav Lacko, Vysoké učení technické v Brně

ICT/IS SIGNALIZUJE NÁVRAT KU SLUŽBÁM
Bohuslav Martiško, Univerzita Mateja Bela, Banská Bystrica

ELEKTRONICKÁ FORMA KOMUNIKACE
SE SPRÁVCEM DANĚ
Zdeněk Schwarz - Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava

pátek 4. června 2010

INFORMAČNÍ TECHNOLOGIE A NOVINKY V TRESTNÍM ZÁKONÍKU OD 1. 1. 2010
Dagmar Brechlerová, Česká zemědělská univerzita v Praze

DATOVÉ SCHRÁNKY - PRÁVNÍ ÚPRAVA A PROBLÉMY
Adam Ptašník, Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava

POSUZOVÁNÍ KVALITY ÚČETNÍHO A DAŇOVÉHO SOFTWARE
Petra Beranová, Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava

VÝZNAM MĚŘENÍ V TESTOVÁNÍ SOFTWARE
Anna Borovcová, Komix s.r.o.
Alena Buchalceová, Vysoká škola ekonomická v Praze

EVIDENCE SOFTWAREVÉHO MAJETKU
Martin Jakubička, Masarykova univerzita

KVALITA PROGRAMŮ S PARALELNÍMI VÝPOČTY
Miroslav Zbořil, Vysoké učení technické v Brně

MONITORING VÝVOJA IT PROJEKTU
Juraj Kubiš, Vysoká škola v Sládkovičově

PROJEKTOVÉ ŘÍZENÍ A JEHO APLIKAČNÍ VZTAH
V RÁMCI STUDIA MBA
Jitka Baňarová, Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava