



IV Konferencja i3: internet - infrastruktury - innowacje
Wszechobecny Internet
X lat Polskiego Internetu Optycznego

i3 week, Poznań 15 - 19 kwietnia 2013

Cel

Celem konferencji jest prezentacja prac naukowych i badawczo-rozwojowych oraz wdrożeń związanych z Internetem nowej generacji traktowanym jako globalne medium społeczeństwa informacyjnego, które ewoluuje w kierunku społeczeństwa cyfrowego z wszechobecną siecią. Podtytuł cyklu konferencji: "**Internet - Infrastruktury - Innowacje**" podkreśla główny nurt, wokół którego skupiać się będą zagadnienia konferencyjnych prezentacji i dyskusji; motto edycji 2013: "**Wszechobecny Internet - X lat Polskiego Internetu Optycznego**", podkreśla znaczenie sieci PIONIER w dziesiątym roku jej istnienia, jako stymulatora innowacyjnych rozwiązań dla społeczeństwa cyfrowego.

Dla kogo?

Program i3'2013 zorganizowano w trzech ścieżkach sesji, od e-nauki, poprzez e-edukację po biblioteki cyfrowe. Konferencja adresowana jest więc zarówno do specjalistów z obszaru informatyki i telekomunikacji zajmujących się problematyką szeroko pojętego Internetu, zaawansowanych usług, architektur sieci i systemów, technologii transmisyjnych oraz społeczno-prawnymi aspektami cyberprzestrzeni, jak i do ekspertów z dziedzin podejmowanych podczas sesji. Głównym celem jest bowiem nie tylko prezentacja rozwiązań, zarówno badawczych jak i komercyjnych, oraz dobrych praktyk z obszaru wielodzielinowej integracji z technologiami ICT, ale także dialog potrzeb środowiska użytkowników i potencjalnych odbiorców usług nowoczesnych aplikacji z wychodzącymi naprzeciw nim dynamicznie zmieniającymi się możliwościami systemów informatycznych.

i3 week

W ramach całego tygodnia spotkań wokół tematów związanych z ICT planowane jest aż 15 konferencji, seminariów i warsztatów skojarzonych z usługami i projektami naukowymi ICT realizowanymi w ramach polskiego środowiska naukowego.

Udział w konferencji

Udział w i3'2013 week jest płatny i wynosi 100 PLN + VAT za każdy dzień konferencji (prelegenci otrzymują 50% upustu). Udział w szkoleniach organizowanych podczas Dnia Warsztatów i3'2013 (poniedziałek, 15 kwietnia 2013 r.) jest płatny i wynosi 100 PLN + VAT. Udział w otwartych warsztatach i szkoleniach organizowanych przy okazji i3'2013 week jest bezpłatny dla uczestników konferencji (środa, 17 kwietnia 2013 r.). Na wszystkie wydarzenia wymagana jest wcześniejsza rejestracja dostępna w serwisie konferencji pod adresem:

<http://www.i3conference.net/>

Call for papers

Zapraszamy do zgłoszenia streszczenia referatu podczas konferencji – formularz nadsyłania propozycji prezentacji dostępny jest na stronie <http://www.i3conference.net/>. Ostateczny wybór prezentacji zostanie dokonany do 27 marca 2013 r. Najciekawsze z wybranych prezentacji rozszerzone do formy artykułu opublikowane zostaną w wydawnictwach zwartych. Wszystkie wystąpienia konferencyjne będą transmitowane w Internecie; warsztaty, pozwalające na interakcję uczestników z prelegentem, z założenia dostępne będą tylko dla obecnych na konferencji uczestników.

Kontakt

Konsorcjum PIONIER
Polski Internet Optyczny

Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciowe
ul.Noskowskiego 12/14, 61-704 Poznań
tel. (61) 858 20 02,
fax (61) 858 21 51
e-mail: i3@pionier.net.pl

Zaproszenie do udziału w tygodniu konferencji



i3: internet - infrastruktury - innowacje

i3'2013 week
15-19 kwietnia 2013

konferencja i3'2013
16-17 kwietnia 2013

Wszechobecny Internet **X lat Polskiego Internetu Optycznego**

*konferencja naukowa z dziedziny Internetu przyszłości,
usług nowej generacji oraz infrastruktury danych dla nauki
i społeczeństwa informacyjnego*

Centrum Kongresowe Hotel IOR,
Poznań, ul. Władysława Węgorka 20

Organizatorzy:



Konsorcjum PIONIER – Polski Internet Optyczny
Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciowe





IV Konferencja i3: internet - infrastruktury - innowacje
Wszehobecny Internet
X lat Polskiego Internetu Optycznego

i3 week, Poznań 15 - 19 kwietnia 2013

Program i3'2013 week

Konferencja i3'2013

konferencja naukowa z dziedziny Internetu przyszłości, usług nowej generacji oraz infrastruktury danych dla nauki i społeczeństwa informacyjnego

wtorek, 16 kwietnia 2013

8:00 - 11:00	rejestracja uczestników
11:00 - 11:30	Otwarcie konferencji
11:30 - 13:00	Sesja plenarna - zaproszone wystąpienia, np.: Koncepcja działań rozwojowych konsorcjum Pionier w kontekście strategii „Europa 2020” Rola bibliotek cyfrowych w budowaniu gospodarki opartej o wiedzę Od e-podręczników do edukacji przyszłości
13:00 - 14:00	lunch/sesja posterowa
14:00 - 16:00	Sesje równoległe e-Nauka - Sesja I Chmura obliczeniowa w administracji i e-Nauce Polskie Biblioteki Cyfrowe - Sesja I Masowa digitalizacja e-Edukacja - Sesja I Nowoczesne treści i scenariusze lekcyjne
16:00 - 16:30	przerwa kawowa/sesja posterowa
16:30 - 18:00	Sesje równoległe e-Nauka - Sesja II Rola e-Infrastruktury w kreowaniu innowacji Polskie Biblioteki Cyfrowe - Sesja II Długoterminowe przechowywanie danych źródłowych e-Edukacja - Sesja II Innowacyjne narzędzia i sprzęt edukacyjny
20:00 - 22:00	program wieczorny

środa, 17 kwietnia 2013

8:00 - 9:00	rejestracja uczestników
9:00 - 11:00	Sesje równoległe e-Nauka - Sesja III Zaawansowane usługi dla e-Nauki Polskie Biblioteki Cyfrowe - Sesja III E-humanistyka e-Edukacja - Sesja III Rozwój e-infrastruktury dla szkoły przyszłości: dobre praktyki
11:00 - 11:30	przerwa kawowa/sesja posterowa
11:30 - 12:30	Sesja plenarna - Debata Nauka, edukacja i kultura – razem czy osobno?
12:30 - 13:30	Podsumowanie konferencji
13:30 - 14:30	lunch/sesja posterowa
20:00 - 22:00	program wieczorny



IV Konferencja i3: internet - infrastruktury - innowacje
Wszehobecny Internet
X lat Polskiego Internetu Optycznego

i3 week, Poznań 15 - 19 kwietnia 2013

Program i3'2013 week

Spotkania i warsztaty i3'2013 week

- Posiedzenie Rady Konsorcjum PIONIER**
(poniedziałek, 15 kwietnia 2013) spotkanie zamknięte
- Warsztaty Salumanus: Ekonomiczna platforma MSAP/xWDM do sieci miejskich i regionalnych / CTC Union - FRM220**
(poniedziałek, 15 kwietnia 2013) spotkanie zamknięte
- Warsztaty IBM: Software Define Networking - przyszłość nowoczesnego Data Center**
(poniedziałek, 15 kwietnia 2013) spotkanie zamknięte
- Szkolenie z obsługi systemu dLibra**
(poniedziałek, 15 kwietnia 2013)
- Szkolenie „Podstawy digitalizacji i udostępniania obiektów dziedzictwa kulturowego”**
(poniedziałek, 15 kwietnia 2013)
- Spotkanie użytkowników systemu dLibra**
(poniedziałek, 15 kwietnia 2013)
- THATCamp Poznań**
(poniedziałek, 15 kwietnia 2013)
- Warsztaty usługi powszechnej archiwizacji dla bibliotekarzy**
(poniedziałek, 15 kwietnia 2013)
- Warsztaty „Digitalizacja historycznych dokumentów tekstowych na potrzeby badań humanistycznych”**
(poniedziałek, 15 kwietnia 2013)
- Usługi chmurowe dla e-Administracji – warsztaty projektu SUCRE**
(wtorek-środa, 16-17 kwietnia 2013)
- Warsztaty „Biblioteki cyfrowe”**
(środa, 17 kwietnia 2013)
- Warsztaty usług TVPlaton**
(środa, 17 kwietnia 2013) spotkanie zamknięte
- Warsztaty usług webkonferencji**
(środa, 17 kwietnia 2013)
- Spotkanie projektu e-podręczniki**
(środa, 17 kwietnia 2013) spotkanie zamknięte
- Warsztaty Juniper/Comp**
(środa-piątek, 17-19 kwietnia 2013) spotkanie zamknięte

Komitety programowy

Przewodniczący: prof. dr hab. inż. Jan Węglarz
Przewodniczący: prof. dr hab. inż. Kazimierz Wiatr

Członkowie:

dr inż. Janusz Baranowski
mgr Przemysław Baszkiewicz
dr inż. Krzysztof Bogusławski
inż. Cezary Cicho
mgr Michał Czyżewicz
mgr Marek Ganczarski
prof. dr hab. Mirosław Gornowicz
dr inż. Józef Janyszek
mgr Andrzej Krakowiak
dr inż. Andrzej Kubaszek
dr inż. Krzysztof Nałęcki

mgr inż. Sławomir Połomski
dr inż. Zbigniew Sender
mgr inż. Andrzej Skrzeczkowski
dr inż. Stanisław Starzak
dr inż. Maciej Stroiński
dr inż. Robert Suszyński
mgr inż. Janusz Szykowny
mgr inż. Wojciech Widelski
prof. dr hab. inż. Roman Wyrzykowski
mgr inż. Jerzy Żenkiewicz