



# Światowy Dzień Społeczeństwa Informacyjnego 2013



POLSKIE TOWARZYSTWO INFORMATYCZNE

## **RAMA PROGRAMOWA**

**obchodów**

### **Światowego Dnia Społeczeństwa Informacyjnego 2013 w Polsce**

Autor: Komitet Organizacyjno-Programowy obchodów ŚDSI w Polsce  
w 2013 r.

Wersja dokumentu: 3.9

Data ostatniej modyfikacji: 29 marca 2013 r.

WWW: stała strona <http://sdsi.pti.org.pl>



Warszawa, 2013 r.



## Spis treści

<b>Wstęp</b> .....	<b>3</b>
<b>1. Patronaty</b> .....	<b>4</b>
<b>2. Komitet Honorowy</b> .....	<b>5</b>
<b>3. Partnerzy</b> .....	<b>6</b>
<b>4. Sponsorzy</b> .....	<b>7</b>
<b>5. Komitet Organizacyjno-Programowy ŚDSI 2013</b> .....	<b>8</b>
<b>6. Agenda centralnych obchodów ŚDSI 2013</b> .....	<b>9</b>
6.1. Imprezy PTI.....	9
6.2. Imprezy SEP.....	10
<b>7. Opis imprez centralnych ŚDSI 2013</b> .....	<b>11</b>
7.1. Imprezy PTI.....	11
7.1.1. Trzecia edycja Ogólnopolskiego Konkursu Informatycznego - Edukacja z Panem T.I.K.iem: „Bezpieczny w sieci – powiedz to innym!”.....	11
7.1.2. Ogólnopolski Konkurs Informatyczny „TIK?-TAK!”.....	11
7.1.3. Impreza informacyjna: „Dni Otwarte ECDL”.....	12
7.1.4. Konferencja „Bezpieczeństwo sieci Smart Grid”.....	12
7.1.5. Konferencja „Nowoczesne technologie cyfrowe w edukacji – Cyfrowa Szkoła”.....	13
7.1.6. Seminarium Sekcji Historycznej PTI „Dzieje Internetu w Polsce”.....	13
7.1.7. Spotkanie przedstawicieli Rządu i Parlamentu RP z przedstawicielami środowiska teleinformatycznego.....	14
7.1.8. Wielka Gala Dnia Społeczeństwa Informacyjnego.....	14
7.2. Imprezy SEP.....	16
7.2.1. VII Ogólnopolskie Spotkanie Uczniów i Nauczycieli Szkół Łączności.....	16
7.2.2. Konferencja Okrągłego Stołu „Polska w drodze do społeczeństwa informacyjnego – Wirtualny świat a realne bezpieczeństwo”.....	16
7.2.3. Konferencja pt. „Wartość wiedzy w społeczeństwie informacyjnym”.....	17
<b>8. Imprezy objęte logiem ŚDSI 2013</b> .....	<b>18</b>
8.1. Konferencja „Współczesna Edukacja – Wielorakie Perspektywy”.....	18
8.2. IV Seminarium Historii Informatyki: „Minikomputery Zakładów ERA”.....	18
8.3. XV Seminarium Problemowe Wirtualnej Organizacji Działań (WOD): „Uczące się społeczności informacyjne”.....	19
8.4. Ogólnopolska Konferencja Operatorów Komunikacji Elektronicznej oraz II Forum Telewizji Lokalnych.....	20
8.5. Konferencja InfoShare.....	21
8.6. Szczecińskie Dni Informatyki InfoTrendy 2013.....	21
8.6.1. XVI Konferencja „Problemy Społeczeństwa Informacyjnego”.....	21
8.7. 5th International Intellectual Property Management Forum.....	22
8.8. Konferencja iNOTICE.....	22



## Wstęp

Legitymujące się już ośmioletnią tradycją obchody Światowego Dnia Społeczeństwa Informacyjnego (ŚDSI) w Polsce mają swój klimat, swoje środowisko i trwałą renomę swojego festiwalu informatycznego. Poważne debaty, popularyzacyjno-edukacyjne konferencje, konkursy dla młodszych i starszych oraz towarzyskie spotkania wzajemnie się tu przeplatają i uzupełniają, tworząc jedyną w swoim rodzaju całość. Ta doroczna, trwająca z różnym natężeniem od marca do czerwca i kulminacją w środku maja informatyczna fiesta co roku przynosi solidną porcję informacji, refleksji i wartych wzięcia pod uwagę konkluzji. Uczestnicy imprez składających się na obchody ŚDSI zawsze otrzymują solidną porcję zarówno informacji o tym, co zostało zrobione i co należy zrobić, jak i rzeczowej oceny i krytyki działań i zjawisk towarzyszących rozwojowi społeczeństwa informacyjnego w Polsce, który – mimo wszelkich niedostatków i utrudnień – postępuje w szybkim tempie.

Podobnie jak w latach ubiegłych, imprezy składające się na obchody ŚDSI 2013 w Polsce są otwarte dla wszystkich, którym bliska jest idea społeczeństwa informacyjnego. Dotyczy to zarówno uczestnictwa w imprezach, w których udział (z bardzo nielicznymi wyjątkami) jest zawsze wolny, jak i realizacji, w której mogą brać udział zarówno osoby fizyczne jak i rozmaite instytucje i stowarzyszenia. Zakres i rodzaj zaangażowania rozciągają się od bezpośredniego uczestnictwa w pracach programowo-organizacyjnych, poprzez wsparcie finansowe/sponsorskie, jak również przez organizowanie własnych wydarzeń, które tematycznie trafiają w merytoryczny obszar ŚDSI.

Ustalonym przez Międzynarodowy Związek Telekomunikacyjny (ITU) motywem wiodącym ŚDSI 2013 jest hasło: „**ICT na rzecz wzrostu bezpieczeństwa ruchu drogowego**” i temat ten będzie obecny również w niektórych imprezach polskich obchodów.

Zgodnie z rezolucją Zgromadzenia Ogólnego ONZ z dnia 27 marca 2006 r. Światowy Dzień Społeczeństwa Informacyjnego przypada na 17 maja. W związku z powyższym kluczowe centralne uroczystości ŚDSI 2013 są zorganizowane głównie w drugiej dekadzie maja, z zapewnieniem medialnego nagłośnienia tematyki społeczeństwa informacyjnego i wydarzeń ŚDSI 2013 w dniu święta – 17 maja.

Z szacunku dla tradycji i dla stanowiska przyjętego przez ITU pragniemy podkreślić, że do 2005 roku dzień 17 maja był obchodzony jako Światowy Dzień Telekomunikacji. ITU, łącząc tradycyjną nazwę tego dnia z nazwą przyjętą przez Zgromadzenie Ogólne ONZ, postanowił obchodzić 17 maja jako Światowy Dzień Telekomunikacji i Społeczeństwa Informacyjnego. Pamiętając o tej okoliczności, do uznanej przez ONZ nazwy organizowanych przez **Polskie Towarzystwo Informatyczne we współpracy ze Stowarzyszeniem Elektryków Polskich** obchodów Światowego Dnia Społeczeństwa Informacyjnego, przy imprezach związanych z telekomunikacją będziemy mówili o Światowym Dniu Telekomunikacji i Społeczeństwa Informacyjnego.

Jak w latach poprzednich, kontynuujemy formułę międzynarodowego charakteru obchodów staraniami o kontynuowanie patronatów ITU, Polskiego Komitetu ds. UNESCO oraz udziału Fundacji ECDL, CEPIS i EUCIP, a także partnerów PTI z państw ościennych.

Za koordynację wydarzeń i organizację obchodów Światowego Dnia Społeczeństwa Informacyjnego w Polsce w 2013 r. odpowiada Komitet Organizacyjno-Programowy, w którego skład wchodzi przedstawiciele zaangażowanych w te działania instytucji.



## 1. Patronaty

**Honorowy Patronat  
Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej  
Bronisława Komorowskiego**

**Patronat Parlamentarny  
Marszałek Sejmu RP  
Ewy Kopacz**

**Patronat Sekretarza Generalnego  
International Telecommunication Union  
Hamadouna I. Touré**

**Patronat Instytucjonalny  
Polskiego Komitetu ds. UNESCO**

### **Patronaty Merytoryczne:**

**Ministerstwo Administracji i Cyfryzacji**

**Ministerstwo Edukacji Narodowej**

**Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego**

Ministerstwo Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej\*

**Urząd Komunikacji Elektronicznej**

**Urząd Regulacji Energetyki**

\* w trakcie potwierdzania



## 2. Komitet Honorowy

- **Michał Boni – Minister Administracji i Cyfryzacji, Przewodniczący Komitetu Honorowego**
- **Jan Dworak – Przewodniczący Krajowej Rady Radiofonii i Telewizji**
- **Magdalena Gaj – Prezes Urzędu Komunikacji Elektronicznej**
- **Mieczysław Golba – Przewodniczący Sejmowej Komisji Innowacyjności i Nowoczesnych Technologii**
- **Cezary Grabarczyk – Wicemarszałek Sejmu**
- **Michał Kleiber – Prezes Polskiej Akademii Nauk**
- **Barbara Kudrycka – Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego**
- **Henryk Majchrzak – Prezes Polskich Sieci Elektroenergetycznych SA**
- **Sławomir Nowak - Minister Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej\***
- **Janusz Piechociński – Wicepremier, Minister Gospodarki**
- **Julia Pitera – Przewodnicząca Sejmowej Komisji Administracji i Cyfryzacji**
- **Sławomir Ratajski - Sekretarz Generalny PK ds. UNESCO**
- **Zbigniew Rynasiewicz - Przewodniczący Sejmowej Komisji Infrastruktury**
- **Krystyna Szumilas – Minister Edukacji Narodowej**
- **Wojciech Wiewiórowski – Generalny Inspektor Ochrony Danych Osobowych**
- **Marek Woszczyk - Prezes Urzędu Regulacji Energetyki**

\* w trakcie potwierdzania



## 3. Partnerzy

### Partnerzy instytucjonalni:

- **Generalny Inspektor Ochrony Danych Osobowych**
- **Krajowa Rada Radiofonii i Telewizji**
- **Ministerstwo Administracji i Cyfryzacji**
- **Ministerstwo Edukacji Narodowej**
- **Ministerstwo Gospodarki**
- **Ministerstwo Nauki i Szkolnictwa Wyższego**
- **Polska Akademia Nauk**
- **Sejmowa Komisja Infrastruktury**
- **Sejmowa Komisja Innowacyjności i Nowoczesnych Technologii**
- **Urząd Komunikacji Elektronicznej**
- **Urząd Regulacji Energetyki**

### Organizacje partnerskie:

- **Centrum Komunikacji Medialnej**
- **Krajowa Izba Gospodarcza Elektroniki i Telekomunikacji**
- **Naczelna Organizacja Techniczna**
- **Polska Izba Informatyki i Telekomunikacji\***
- **Polska Izba Komunikacji Elektronicznej**
- **Stowarzyszenie Elektryków Polskich**
- **Stowarzyszenie Inżynierów Telekomunikacji**
- **Stowarzyszenie "Miasta w Internecie"**

### Patronaty Medialne:

*radio, telewizja, agencje medialne:*

- **Polskie Radio**
- **TVP Info**

*prasa:*

- **Dziennik Gazeta Prawna**
- **The Warsaw Voice**
- **Tygodnik Przegląd**

*prasa branżowa:*

- **Businessman.pl**
- **Computerworld**
- **Cyfrow@Polska**
- **It Reseller**
- **Czas Informacji**
- **Elektronika**
- **Energetyka**
- **Przegląd Techniczny**
- **Przegląd Telekomunikacyjny, Wiadomości Telekomunikacyjne**
- **Spektrum**

\* w trakcie potwierdzania



## **4. Sponsorzy**

*Podobnie jak w latach ubiegłych, obchody ŚDSI 2013 będą sponsorowane przez czołowe firmy z sektora teleinformatycznego oraz podmioty z innych sektorów, zainteresowane rozwojem społeczeństwa informacyjnego w Polsce. Sprawy te są w trakcie uzgodnień.*



## 5. Komitet Organizacyjno-Programowy ŚDSI 2013

- **Marek Hołyński – Przewodniczący KO-P, Wiceprezes PTI**
- **Andrzej Horodeński – Z-ca Przewodniczącego KO-P**
- **Krystyna Pełka-Kamińska – Sekretarz KO-P, Dyrektor Generalna PTI**
- Jan Grzybowski – Dyrektor Generalny MAJAX PI
- Stefan Kamiński – Prezes Krajowej Izby Gospodarczej Elektroniki i Telekomunikacji
- Monika Mizielińska-Chmielewska – Dyrektor Centrum Komunikacji Medialnej
- Marian Noga – Prezes PTI
- Józef Orzeł – Wiceprezes Stowarzyszenia "Miasta w Internecie"
- Jacek Pulwarski – Ogólnopolski Koordynator ECDL (PTI)
- Mirosław Stando – Sekretarz Generalny Stowarzyszenia Inżynierów Telekomunikacji
- Jerzy Straszewski – Prezes Polskiej Izby Komunikacji Elektronicznej

### Ze strony SEP:

- **Andrzej Boroń – Przewodniczący KO-P SEP, Sekretarz Generalny SEP**
- Małgorzata Gregorczyk – Kierownik Działu Organizacyjnego Biura SEP
- Marian Jasiński – Sekretarz Centralnego Kolegium STI SEP
- Zbigniew Kierzkowski – Wyższa Szkoła Informatyki w Poznaniu
- Bogusław Muszyński – Główny Specjalista Biuro SEP
- Andrzej Wilk – Przewodniczący Centralnego Kolegium STI SEP
- Mieczysław Żurawski – Prezes OEIT SEP

Skład Komitetu będzie stopniowo rozszerzany o osoby biorące udział w działaniach organizacyjnych oraz o reprezentantów firm sponsorskich.





## 6. Agenda centralnych obchodów ŚDSI 2013

Agenda obchodów centralnych zawiera przedsięwzięcia, które odbywają się w stolicy lub jednocześnie w wielu miejscach kraju. Zazwyczaj w toku przygotowań jest ona uzupełniana przez wydarzenia zgłaszane przez instytucje i organizacje partnerskie oraz znaczną liczbę imprez stowarzyszonych objętych logiem ŚDSI'2013.

### 6.1. Imprezy PTI

Wydarzenie	Termin	Miejsce	Prowadzący projekt	Patronat
<b>Edukacja z Panem T.I.K.iem: „Bezpieczny w sieci – powiedz to innym!”</b>	<b>04 marca – 15 maja 2013</b>	<b>Internet</b>	<b>PTI Elżbieta Buk KR ECDL Paweł Strawiński</b>	<b>MEN</b>
<b>Ogólnopolski Konkurs Informatyczny TIK?-TAK!</b>	<b>08 kwietnia –15 maja 2013</b>	<b>Internet</b>	<b>PTI Beata Chodacka</b>	<b>MEN</b>
<b>Impreza informacyjna „Dni Otwarte ECDL”</b>	<b>15-20 kwietnia 2013</b>	<b>cały kraj</b>	<b>PTI Jacek Pulwarski</b>	<b>MEN</b>
<b>Konferencja „Bezpieczeństwo sieci Smart Grid”</b>	<b>07 maja 2013</b>	<b>IMM Warszawa</b>	<b>PTI Marek Maniecki</b>	<b>URE</b>
<b>Konferencja „Nowoczesne technologie cyfrowe w edukacji – Cyfrowa Szkoła”</b>	<b>09 maja 2013</b>	<b>Centrum „Zielna” Warszawa</b>	<b>PTI, Microsoft Marian Noga Michał Jaworski</b>	<b>MNiSzW MEN</b>
<b>Seminarium Sekcji Historycznej PTI „Dzieje Internetu w Polsce”</b>	<b>14 maja 2013</b>	<b>IMM Warszawa</b>	<b>SH PTI Jerzy S. Nowak Maciej Kozłowski</b>	<b>UKE</b>
Spotkanie przedstawicieli Rządu i Parlamentu RP z przedstawicielami środowiska teleinformatycznego: <i>„Wzajemne oczekiwania administracji państwowej i sektora teleinformatycznego” *</i>	16 maja 2013	Pałac Zamoyskich Sala Pałacowa Warszawa Foksal 2	<b>PTI</b> Krystyna Pełka-Kamińska	
Wielka Gala Dnia Społeczeństwa Informacyjnego *	16 maja 2013	Pałac Zamoyskich Oranżeria Warszawa Foksal 2	<b>PTI / SEP</b> Krystyna Pełka-Kamińska	

\* wstęp za zaproszeniem



## 6.2. Imprezy SEP

Wydarzenie	Termin	Miejsce	Prowadzący projekt	Patronat
<b>VII Ogólnopolskie Spotkanie Uczniów i Nauczycieli Szkół Łączności</b>	<b>22 marca 2013</b>	<b>Technikum Łączności im. J. Groszkowskiego, należącym do Zespołu Szkół nr 37 w Warszawie</b>	<b>SEP Anna Michałowska, Małgorzata Gregorczyk</b>	
<b>Konferencja Okrągłego Stołu „Polska w drodze do społeczeństwa informacyjnego – Wirtualny świat a realne bezpieczeństwo”</b>	<b>17 maja 2013</b>	<b>Sejm, Sala Kolumnowa</b>	<b>SEP / PTI Andrzej Wilk</b>	<b>Marszałek Sejmu RP</b>
<b>Konferencja pt. „Wartość wiedzy w społeczeństwie informacyjnym”</b>	<b>czerwiec 2013</b>	<b>Warszawa</b>	<b>UKSW, SEP Marian Jasiński, Wanda Kamińska</b>	

Więcej informacji o imprezach SEP na stronie [www.sep.com.pl](http://www.sep.com.pl)



## 7. Opis imprez centralnych ŚDSI 2013

### 7.1. Imprezy PTI

#### 7.1.1. Trzecia edycja Ogólnopolskiego Konkursu Informatycznego - Edukacja z Panem T.I.K.iem: „Bezpieczny w sieci – powiedz to innym!”

Termin: 04 marca – 15 maja 2013

Miejsce: Internet

Organizatorzy: PTI, Gimnazjum nr 49 im. S. Starzyńskiego w Warszawie

Kierownik projektu: Elżbieta Buk-Kierownik PB ECDL, Paweł Strawiński-Mazowiecki Koordynator Regionalny ECDL

Patronat: MEN, Mazowiecki Kurator Oświaty, Łódzki Kurator Oświaty, Burmistrz Dzielnicy Wola

Patronat medialny: Wydawnictwo „Głos Nauczycielski”, „Sieciaki.pl”



Ogólnopolski Konkurs Informatyczny „Bezpieczny w sieci – powiedz to innym” oscyluje wokół tematyki bezpiecznego użytkownika Internetu. Konkurs skierowany jest do uczniów szkół podstawowych, gimnazjalnych, a także szkół ponadgimnazjalnych w Polsce. Konkurs polega na stworzeniu cyfrowo projektu graficznego T-shirt (koszulki) i umieszczenie na nim hasła, rysunku, dowolnego elementu graficznego propagującego wśród rówieśników bezpieczne użytkowanie Internetu. Organizatorzy konkursu chcieliby, by najlepsza praca stała się jednym z gadżetów propagujących bezpieczeństwo w sieci.

Terminy:

11.03.2013 - 15.04.2013 Rejestracja i przesyłanie prac konkursowych

24.04.2013 Ostateczny termin dosłania oryginałów Kart Rejestracji

29.04.2013 Ogłoszenie listy Laureatów oraz utworzenie galerii prac

15.05.2013 Ogłoszenie wyników i wręczenie nagród

Uroczystość ogłoszenia wyników i wręczenia nagród odbędzie się 15.05.2013 w Warszawie.

#### 7.1.2. Ogólnopolski Konkurs Informatyczny „TIK?-TAK!”

Termin: 08 kwietnia – 15 maja 2013

Miejsce: Internet

Organizatorzy: PTI

Kierownik projektu: Beata Chodacka, Członek Zarządu Głównego PTI

Patronat: MEN



Jest to już 3 edycja Ogólnopolskiego Konkursu Informatycznego „TIK?-TAK!”

Konkurs jest skierowany do uczniów szkół podstawowych, gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych. Celem Konkursu jest rozwijanie u najmłodszych zainteresowań informatycznych i przygotowanie młodzieży do funkcjonowania w e-społeczeństwie. Konkurs stwarza również uczniom możliwości sprawdzenia własnej wiedzy i umiejętności, a także wskazuje kierunki, w których powinni się jeszcze doskonalić.

Ogólnopolski Konkurs Informatyczny TIK?-TAK! to wydarzenie, które w środowisku szkolnym wzbudza ogromne zainteresowanie. W zeszłorocznej Konkursu wzięło udział ponad 22,6 tys. uczniów z ponad 800 szkół z całego kraju. Forma Konkursu to gra edukacyjna. Tegoroczna edycja będzie odbywała się w 3 etapach:



- I etap–8-12 kwietnia
- II etap–19 kwietnia
- Finał–15 maja 2013 - Centrum Konferencyjne „Zielna”

I etap polega na rozwiązaniu przez uczniów w ciągu 5 dni testów on-line (w każdym dniu można uruchomić 1 test), w których pytania są losowane z grupy pytań przewidzianych dla danego poziomu szkoły. Najlepsi uczniowie etapu I w etapie II rozwiązują test on-line w określonym terminie w miejscu wyznaczonym przez Organizatorów pod nadzorem osób oddelegowanych przez Organizatora. Do finału przechodzi 10 najlepszych graczy z każdego poziomu szkoły wyróżnionych w etapie II. Do finału dodatkowo kwalifikowani są uczniowie posiadający identyczną liczbę punktów co osoba znajdująca się na 10 pozycji rankingu, po zakończeniu II etapu Konkursu. Finał Konkursu odbywa się na żywo w Warszawie, gdzie uczniowie zakwalifikowani rozwiązują test jednokrotnego wyboru na oczach zaproszonych gości.

### 7.1.3. Impreza informacyjna: "Dni Otwarte ECDL"

Termin: 15-20 kwietnia 2013

Miejsce: wiele miejsc w całym kraju

Organizatorzy: PTI

Kierownik projektu: Jacek Pulwarski, Ogólnopolski Koordynator ECDL

Patronat: MEN



Cykliczna akcja informacyjna, przeprowadzana w Centrach Egzaminacyjnych ECDL oraz w Laboratoriach ECDL w całej Polsce, mająca na celu popularyzację idei podnoszenia umiejętności posługiwania się narzędziami informatycznymi oraz poświadczania ich certyfikatem ECDL. W ramach „Dni Otwartych ECDL” będą organizowane spotkania, prelekcje, warsztaty z zakresu używania IT oraz przeprowadzone będą konkursy wiedzy informatycznej. Osoby zainteresowane będą mogły sprawdzić swoją wiedzę i umiejętności wykonując egzaminy próbne ECDL, lub będą mogły skorzystać z puli darmowych egzaminów ECDL i je zdać. Tradycyjnie jak co roku, odbywać się będą także konkursy na najlepsze Centra Egzaminacyjne ECDL, Laboratoria ECDL oraz na najlepszych egzaminatorów ECDL. Impreza równoległa z eSkills Week.

### 7.1.4. Konferencja „Bezpieczeństwo sieci Smart Grid”

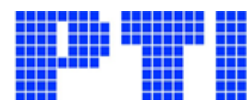
Termin: 07 maja 2013

Miejsce: Sala konferencyjna IMM, Warszawa

Organizatorzy: PTI

Kierownik projektu: Marek Maniecki, Członek Honorowy PTI

Patronat: URE



Tematyka konferencji:

Konferencja jest poświęcona tematowi cyfryzacji systemów zarządzania dystrybucją i przesyłem energii–technologii, która może w krótkim czasie zasadniczo zmienić energetyczną sytuację zarówno kraju jak i poszczególnych odbiorców. W trakcie konferencji poruszone zostaną zagadnienia związane z zagrożeniem oraz metodami niwelowania przyczyn oraz skutków ich materializacji.

#### Program konferencji:

10.30 Otwarcie konferencji

10.35 „Czy należy się bać inteligentnych sieci elektroenergetycznych?” *Marek Maniecki, PTI*

11.00 „Ochrona danych i prywatności”, *Wojciech Wiewiórkowski, GIODO (w uzgadnianiu)*

11.30 „Działania Prezesa URE dla zapewnienia bezpieczeństwa sieci energetycznych”, *Tomasz Kowalak, URE ( w uzgadnianiu)*



- 12.00 Przerwa Kawowa
- 13.00 „Analiza ryzyk i założenia dla polityki bezpieczeństwa sieci,  
*Sebastian Klimczak, PSE S.A. (w uzgadnianiu)*
- 13.30 „Potencjalne zagrożenia dla bezpieczeństwa w sieci Smart Grid”,  
*Janusz Żmudziński, PTI*
- 14.00 „Wykorzystanie potencjału Cloud Computing w Smart Grid-szanse, wyzwania, ryzyka”,  
*Adam Mizerski, PTI*
- 14.30 Dyskusja i zakończenie konferencji

### 7.1.5. Konferencja „Nowoczesne technologie cyfrowe w edukacji – Cyfrowa Szkoła”

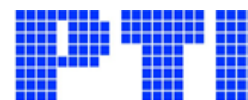
Termin: 09 maja 2013, godz. 10:00-15:00

Miejsce: Centrum Konferencyjne „Zielna”

Organizatorzy: PTI, Microsoft,

Kierownik projektu: Marian Noga – Prezes PTI, Michał Jaworski – Dyrektor ds. Strategii Technologicznej Microsoft

Patronat: MNiSzW, MEN



Kontynuacja niezwykle udanej i owocnej konferencji sprzed roku, poświęconej technologiom edukacyjnym w procesie nauczania. Bieżąca konferencja dotycząca m. in. zagadnień cyfrowej szkoły, dotychczasowych doświadczeń oraz planów działania.

#### Zarys agendy:

1. Powitanie (prezesa PTI i Microsoft)
2. Wystąpienie Joanna Berdzik, Podsekretarz Stanu MEN
3. Wystąpienie Wiceprezesa Microsoft
4. Wystąpienie przedstawiciela MAIC nt. komponentu badawczego CS
5. „E-edukacja w świetle badań SMG/KRC”
6. „Stan realizacji Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa”
7. „E-podręcznik – jaki jest i jaki być powinien”
8. „Drogi cyfrowej edukacji” - L. Tomczak, Dyrektor Regionalnego Centrum Rozwoju Edukacji
9. „Certyfikat e-Nauczyciel” - Z. Nowakowski, Koordynator PTI
10. „Rozwiązania Microsoftu dla edukacji” - Szkoła Techniczna Radom,
11. „Narzędzia do zarządzania szkołą” – D. Stachecki, członek PTI
12. Prezentacja Young Digital Poland

### 7.1.6. Seminarium Sekcji Historycznej PTI „Dzieje Internetu w Polsce”

Termin: 14 maja 2013

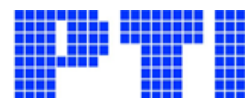
Miejsce: Instytut Maszyn Matematycznych Warszawa

Organizatorzy: Sekcja Historyczna PTI

Kierownik projektu: Maciej Kozłowski,

Jerzy S. Nowak – Członek Zarządu PTI,

Patronat: UKE



Kolejne seminarium Sekcji Historycznej PTI poświęcone historii rozwoju branży informatycznej w Polsce odbędzie się w zakresie: początki sieci naukowych w Polsce - CPBR 8.13, infrastruktura naukowa KBN, BITNET, początki Internetu - 0-202122, pierwsi dostawcy Internetu, portale internetowe.



### Zarys agendy:

1. Transmisja danych i sieci komputerowe w latach `1980
2. CPBR 8.13: "Budowa Krajowej Akademickiej Sieci Komputerowej - KASK"
3. Fizycy, astronomowie...
4. Budowa infrastruktury rozległej sieci komputerowej w Polsce
5. EARN/Bitnet
6. BBS w Polsce, FIDOnet
7. Pora na Internet
8. Program rozwoju infrastruktury informatycznej KBN
9. Zespół Koordynacyjny NASK, powstanie i rozwój NASK JBR. Sieć WARMAN
10. Miejskie sieci komputerowe
11. Pierwsi niezależni dostawcy Internetu w Polsce
12. Bezpieczeństwo sieci komputerowych
13. Początki bankowości internetowej w Polsce, sieć TELBANK
14. Pierwsze portale internetowe w Polsce
15. Boom internetowy i jego kryzys

### 7.1.7. Spotkanie przedstawicieli Rządu i Parlamentu RP z przedstawicielami środowiska teleinformatycznego

Termin: 16 maja 2013, godz. 18.00 – 19.00

Miejsce: Pałac Zamoyskich - Sala Pałacowa, Warszawa, ul. Foksal 2

Organizatorzy: PTI

Kierownik projektu: Krystyna Pełka-Kamińska, Dyrektor Generalna PTI



Spotkanie jest kontynuacją tradycji półoficjalnych spotkań osób zaangażowanych w budowę społeczeństwa informacyjnego. Na spotkaniu mają miejsce wystąpienia czołowych przedstawicieli biznesu i władz państwa oraz kulturalowa wymiana poglądów.

Uczestnicy: sektor biznesowy (tylko z zaproszeniami) oraz przedstawiciele Rządu i Parlamentu.

### 7.1.8. Wielka Gala Dnia Społeczeństwa Informacyjnego

Termin: 16 maja 2013, od godz. 19.00 – „do ostatniego gościa”

Miejsce: Pałac Zamoyskich Oranżeria, Warszawa, Foksal 2

Organizatorzy: PTI, SEP

Kierownik projektu:

Krystyna Pełka-Kamińska, Dyrektor Generalna PTI



Impreza środowiskowo-integracyjna (tylko z zaproszeniami) mająca już ustaloną wysoką renomę; wręczenie nagród związanych ze społeczeństwem informacyjnym (Info Star i InfoStat); kulturalowa wymiana poglądów.

### Program Gali:

- 19.30 Przybycie gości – występ poznańskiego trio jazzowego **Cadillac'58** grającego standardy jazzowe, cool jazz, latin jazz i smooth jazz oraz tradycyjny swing
- 20.00 Powitanie gości i rozpoczęcie części oficjalnej Wielkiej Gali ŚDSI 2013
- 20.05 Orędzie - Pan Hamadoun Touré Sekretarz Generalny International Telecommunication Union
- 20.10 Wystąpienie Pana Mariana Nogi – Prezesa Polskiego Towarzystwa Informatycznego
- 20.15 Wręczenie statuetek INFOSTAT ŚDSI 2013r
- 20.30 Wręczenie statuetek INFOSTAR za osiągnięcia w 2012r



- 20.40 Wręczenie nagród dla Najlepszych Centrów Egzaminacyjnych ECDL
- 20.50 otwarcie bufetów
- 21.00 Występ zespołu Cadillac '58 z elegancką jazzową muzyką tła połączony z koncertem Ewy Nawrot laureatki programu „Droga do Gwiazd” o wyjątkowym soulowym „czarnym głosie”. Podczas występu pojawią się utwory z repertuaru Elli Fitzgerald, Carlosa Jobima, Steviego Wondera, Roberta Flacka, Georga Bensona, Niny Simone i wielu innych.
- 21.40 Losowanie i wręczenie nagród sponsorów
- 21.55 do ostatniego Gościa - rozmowy towarzyskie i biznesowe przy muzyce instrumentalnej zespołu, degustacje, zabawa.





## 7.2. Imprezy SEP

### 7.2.1. VII Ogólnopolskie Spotkanie Uczniów i Nauczycieli Szkół Łączności

Termin: 22 marca 2013

Miejsce: Technikum Łączności im. J. Groszkowskiego przy Zespole Szkół nr 3 w Warszawie

Organizatorzy: SEP, Zespół Szkół nr 37 Warszawa

Kierownik projektu: Małgorzata Gregorczyk SEP

Anna Michałowska dyr. Zespołu Szkół nr 37



Spotkanie poświęcone praktycznym aspektom wdrażania technik informacyjno-komunikacyjnych w procesach dydaktycznych. Udział biorą nauczyciele szkół średnich oraz młodzież szkolna.

#### Program spotkania:

- 9.00 Przyjmowanie uczestników, zwiedzanie stoisk firmowych
- 10.00 Powitanie zaproszonych gości i uczestników spotkania –  
dyr. mgr inż. Anna Michałowska, Prezes SEP prof. Dr hab. inż. Jerzy Barglik  
Wystąpienia zaproszonych gości  
Wręczenie certyfikatów SEP
- 10.45 Referat okolicznościowy  
dr inż. Andrzej Wilk – Przewodniczący Sekcji Technik Informacyjnych SEP  
*Profesor Groszkowski, a „chłopcy radarowcy”*
- 11.15 Prezentacje uczniowskie
- 11.45 Turniej Wiedzy Telekomunikacyjnej i elektronicznej dla uczniów Techników
- 12.30 Trzeci telefoniczno-kabaretowy program rozrywkowy – Szkolny Teatr N.O.R.A
- 13.00 Ogłoszenie wyników i wręczenie nagród
- 13.15 Rozmowy i dyskusje przy „szwedzkim stole”  
Zwiedzanie szkolnych laboratoriów – dla chętnych

### 7.2.2. Konferencja Okrągłego Stołu „Polska w drodze do społeczeństwa informacyjnego – Wirtualny świat a realne bezpieczeństwo”

Termin: 17 maja 2013

Miejsce: Sala Kolumnowa Sejmu RP, Warszawa

Organizatorzy: SEP, PTI

Kierownik projektu: Andrzej Wilk

Patronat Parlamentarny: Marszałek Sejmu RP



Konferencja poświęcona kluczowym problemom upowszechniania technik i technologii cyfrowych, w tym również poprawy bezpieczeństwa w ruchu drogowym. Wydzielona część konferencji będzie dotyczyła zagadnień poprawy bezpieczeństwa w ruchu drogowym dzięki różnorodnym zastosowaniom technologii informacyjnych. Do udziału w KOS zostaną zaproszeni wysocy rangą przedstawiciele Parlamentu, Rządu, samorządów terytorialnych, organizacji pozarządowych, świata gospodarki, nauki i mediów publicznych oraz młodzież akademicka.





### **7.2.3. Konferencja pt. „Wartość wiedzy w społeczeństwie informacyjnym”**

Termin: czerwiec 2013

Miejsce: Warszawa

Organizatorzy: Uniwersytet Kardynała Stefana

Wyszyńskiego, SEP

Kierownik projektu: Wanda Kamińska, Marian Jasiński



Cykliczna konferencja UKSW. Tematem edycji 2013 jest „Znaczenie rzeczywistości wirtualnej”.



## 8. Imprezy objęte logiem ŚDSI 2013

Opis imprez objętych logiem ŚDSI 2013 zawiera przedsięwzięcia, które odbywają się w okresie od marca do czerwca lokalnie (choć uczestniczą w nich zazwyczaj osoby z całego kraju i zagranicy) oraz imprezy planowane, w trakcie potwierdzania.

### 8.1. Konferencja „Współczesna Edukacja – Wielorakie Perspektywy”

Termin: 14 marca 2013

Miejsce: Uniwersytet Pedagogiczny, Kraków

Organizator: Kuratorium Oświaty w Krakowie, Oddział Małopolski PTI, Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie  
Kierownictwo projektu: Jan Pawłowski, Beata Chodacka

<http://kuratorium.krakow.pl/user/2013/2/d2013021403.pdf>



Konferencja adresowana była do nauczycieli i dyrektorów wszystkich małopolskich szkół i placówek oświatowych oraz przedstawicieli organów prowadzących te placówki. Prezentowano aktualne uwarunkowania rozwoju edukacji, warsztaty metodyczne oraz bogatą wystawę nowoczesnych rozwiązań metodycznych i technologicznych dla edukacji. Jeden z warsztatów obejmował przygotowanie nauczycieli do certyfikacji e-Nauczyciel prowadzonej przez PTI.

Ze strony p. Poseł na Sejm RP Katarzyny Matusik-Lipiec:

*„Na zaproszenie Aleksandra Palczewskiego - Małopolskiego Kuratora Oświaty uczestniczyłam w konferencji „Współczesna edukacja – wielorakie perspektywy”. W konferencji udział wzięło ok. 150 nauczycieli, dyrektorów małopolskich szkół i placówek oświatowych. Z ogromnym zainteresowaniem wysłuchałam wykładu „Szkoła wobec wyzwań epoki dzieci sieci” dr hab. Janusza Morbitzera. Wykład skłania do głębokiej refleksji nad metodami kształcenia oraz wychowania dzieci w epoce internetu. Jestem pod ogromnym wrażeniem. Druga część konferencji w całości była poświęcona zagadnieniom związanym z bezpieczeństwem uczniów w sieci.”*

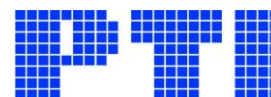
### 8.2. IV Seminarium Historii Informatyki: „Minikomputery Zakładów ERA”

Termin: 28 marca 2013

Miejsce: Muzeum Techniki Pałac Kultury i Nauki Pl. Defilad 1

Organizatorzy: Sekcja Historyczna PTI

Kierownik projektu: Włodzimierz Marciński i Jerzy S. Nowak



Kolejne seminarium Sekcji Historycznej PTI poświęcone osiągnięciom polskiego przemysłu informatycznego.

#### Program seminarium:

10.00 Powitanie uczestników *Jerzy Nowak, Włodzimierz Marciński*

10.10 ERA czyli garść wspomnień *Janusz Popko, Krzysztof Wasiek*

10.30 Początek czyli jak konstruowano K-202 *Elżbieta Jezierska-Ziemkiewicz, Andrzej Ziemkiewicz*

10.50 MERA-300 na Olimpiadzie w Montrealu i nie tylko – od Opola do Chin  
*Włodzimierz Marciński*

11.10 Eksport SM4 czyli jak przechytrzone GOSPŁAN *Jerzy Sławiński*



- 11.30 MERA-400 czyli powrót do przyszłości *Jakub Filipowicz*  
11.55 PRZERWA KAWOWA  
12.15 Po K-202 *Elżbieta Jezierska-Ziemkiewicz*  
12.30 Peryferia z Błonia *Jerzy Bezpałko*  
12.45 Winchester – ale inny! *Jakub Filipowicz*  
13.05 Oprogramowanie narzędziowe – czy je pamiętamy? *Jacek Govenlock, Jerzy Majewski, Krzysztof Wagner*  
13.25 Próba podsumowania

### 8.3. XV Seminarium Problemowe Wirtualnej Organizacji Działania (WOD): „Uczące się społeczności informacyjne”

Termin: 17-19 kwietnia 2013

Miejsce: Olsztyńska Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania w Olsztynie

Organizatorzy: SEP i Towarzystwo Naukowe Prakseologii

Kierownik projektu: Zbigniew Kierkowski

Patronat: Marszałek Województwa Warmińsko Mazurskiego



[http://www.sep.com.pl/aktualnosci/sdt\\_2013/sdtisi\\_2013\\_XV\\_Seminarium\\_WOD.pdf](http://www.sep.com.pl/aktualnosci/sdt_2013/sdtisi_2013_XV_Seminarium_WOD.pdf)

Celem Seminarium jest poszukiwanie zestawu pojęć podstawowych dla opisu wirtualnych sposobów organizowania i modeli społeczności informacyjnych, uwzględniających: przemiany form nauczania, zachowania człowieka, osobowe i społeczne w świecie cyfrowym, przemiany form kształcenia i organizacji działań korporacyjnych we współpracy ludzi, przemiany sposobów współdziałania instytucji i przedsiębiorstw w strukturach wirtualnych organizacji oraz przymioty wirtualnych organizacji, czyniących z nich ośrodki nowoczesnej kultury. Udział w Seminarium biorą przedstawiciele szkół o profilu informatycznym oraz młodzież akademicka, także specjaliści i instytucje prowadzący badania nad rozwojem technologii WOD i podstawami stanowienia struktur społeczeństwa informacyjnego.

Program:

1. Powitania - *prof. Zdzisław Kowalczyk* JM Rektor Olsztyńskiej Wyższej Szkoły Informatyki i Zarządzania, *Jacek Protas* Marszałek Województwa Warmińsko-Mazurskiego

Wystąpienia - Czynniki społeczne w rozwoju struktur obliczeniowych *prof. Andrzej Nowakowski* JM Rektor Wyższej Szkoły Informatyki i Umiejętności w Łodzi.

Poszukiwanie kierunków rozwoju społeczeństwa informacyjnego w Polsce  
*prof. Jerzy Barglik*, Prezes Stowarzyszenia Elektryków Polskich

Interdyscyplinarność badań nad społeczeństwem informacyjnym  
*dr Ryszard Banajski*, Prezes Towarzystwa Naukowego Prakseologii

2. Wprowadzenie - Technologie cyfrowe w zmieniającym się świecie *prof. Jerzy Czerbniak*,  
*dr Lucyna Kwiatkowska*

3. Sesja I - Infrastruktura, aplikacje, interakcja

Przedmiotem Sesji są badania nad składowymi przedsięwzięciami informatycznymi (Pi) jako środowiska komputerowego i kształtujących się społeczności informacyjnych.



#### 4. Sesja II – Powinności podmiotów w strukturach społeczności informacyjnych

Przedmiotem Sesji jest prezentacja badań nad „relacjami między technologią i humanistyką w społecznościach informacyjnych”, rozpatrywanymi z dwóch punktów widzenia znaczenia: czynników organizacyjnych- organizacji działań kooperacyjnych w wirtualnej przestrzeni informacyjnej podmiotowego udziału ludzi – dyskursu etycznego o zachowaniach człowieka i postępowaniu organizacji w świecie cyfrowym.

#### 5. Sesja III – Przemiany strukturalne nauczania

Przedmiotem Sesji jest tematyka badań i nauczania w zakresie organizacji i użytkowania Struktur wirtualnego środowiska informacji z punktu widzenia kształtowania umiejętności informacyjnych, kompetencji społecznych (umiejętności organizacji i koordynacji prac zespołowych) oraz nowych form pracy zawodowej.

#### 6. Podsumowanie

## 8.4. Ogólnopolska Konferencja Operatorów Komunikacji Elektronicznej oraz II Forum Telewizji Lokalnych

Termin: 22-24 kwietnia 2013 r.

Miejsce: Hotel Copernicus, Toruń

Organizator: Polska Izba Komunikacji Elektronicznej

<http://www.konferencjepike.pl>



Doroczne spotkanie operatorów komunikacji elektronicznej w celu dyskusowania nad najważniejszymi zagadnieniami dotyczącymi rozwoju branży. Na program złożą się m.in.:

1. Konferencja „Nasze Sprawy” - otwarta dyskusja operatorów komunikacji elektronicznej z przedstawicielami Parlamentu, Rządu i instytucji regulacyjnych

2. Panele dyskusyjne:

- Inwestycje w infrastrukturę – budowa sieci szerokopasmowych, stan obecny i perspektywy rozwoju
- Prawo autorskie – przełom czy stagnacja
- Rynek telewizyjny w trakcie wyłączenia naziemnej telewizji analogowej. Multipleks MUX-1 – nowe rozdanie na rynku telewizyjnym
- Zmiany w Prawie telekomunikacyjnym i ich konsekwencje dla rynku
- Sieci budynkowe - praktyka inżynierska a obowiązujące przepisy.
- Edukacja kadr operatorów komunikacji elektronicznej
- „Rynek kanałów telewizyjnych vs. smart tv – o obrotach ciał medialnych”

3. Gala w Teatrze im. Wilama Horzycy:

- Podsumowanie II Forum Telewizji Lokalnych
- Wręczenie nagród konkursu dla Telewizji Lokalnych „To Nas Dotyczy”
- Wręczenie Patentów Satelitarnych TV Sat Magazynu

Dokładny program: <http://www.konferencjepike.pl/index.php?mod=program>



## 8.5. Konferencja InfoShare

Termin: 16-17 maja 2013  
Organizator: Fundacja InfoShare, współpraca: Oddział Pomorski PTI  
Miejsce: AmberExpo \_ul. Żaglowa 1, Gdańsk  
<http://infoshare.pl/>



Siódma edycja dorocznej, otwartej konferencji informatycznej. Jej zakres tematyczny obejmuje media cyfrowe, nowoczesne formy marketingu, szeroko rozumiane technologie IT oraz zarządzanie projektami i przedsięwzięciami (w tym startupy).

W tym roku w ramach infoShare odbędzie uroczysta również uroczysta gala „Aulery 2013”. Aulery to coroczne wyróżnienia dla firm, które konsekwentnie rozwijają się w środowisku innowacyjnych technologii i promują kulturę przedsiębiorczości. Statuetki przyznają organizatorzy nonprofitowej Auli Polskiej – najstarszej aktywnej inicjatywy barcampowej w Polsce.

Aulery są przyznawane podmiotom, które wyróżniają się na rynku poprzez:

- innowacyjność biznesu i potencjałem niszy
- przychody/rentowność/zyski
- konsekwencje w rozwoju firmy
- dzielenie się wiedzą z rynkiem
- promowaniem kultury przedsiębiorczości

## 8.6. Szczecińskie Dni Informatyki InfoTrendy 2013

Termin: maj 2013  
<http://infotrendy.eu/infotrendy/main>

InfoTrendy to wspólny sztyd dla wielu wydarzeń związanych z nowoczesnymi technologiami, od poważnych konferencji naukowych, przez spotkania zawodowe profesjonalistów i hobbystów związanych z branżą IT, konkursy szkolne i akademickie, po całkiem nieformalne spotkania środowisk i osób związanych z informatyką. Program, którego celem jest łączenie i pokazanie, jak wiele w Szczecinie dzieje się wokół branży IT, a także dalsze rozbudzenie zainteresowania tematyką IT i nowych technologii. InfoTrendy odbywają się w Szczecinie już po raz piąty, ich koordynatorem jest Technopark Pomerania a partnerem Urząd Miasta Szczecin.



### 8.6.1. XVI Konferencja „Problemy Społeczeństwa Informatycznego”

Termin: 10 maja 2013 r.  
Miejsce: Sala Rady Wydziału, WNEiZ US, Mickiewicza 64, Szczecin



Organizatorzy:

- Katedra Społeczeństwa Informatycznego na WNEiZ Uniwersytetu Szczecińskiego
- Komenda Wojewódzka Policji w Szczecinie
- Wydział Społeczeństwa Informatycznego i Informatyki Urzędu Marszałkowskiego Województwa Zachodniopomorskiego
- Urząd Miasta Szczecin



- Technopark Pomerania
- Polskie Towarzystwo Informatyczne, Oddział Zachodniopomorski

<http://infotrendy.eu/psi2013/okonferencji>

Celem konferencji jest stworzenie forum dla wymiany poglądów na temat aktualnego stopnia rozwoju Społeczeństwa Informacyjnego. Na kolejnej, XVI już edycji konferencji z cyklu: "Problemy Społeczeństwa Informacyjnego" chcemy spojrzeć na "ciemne strony" rozwoju Społeczeństwa Informacyjnego - biorąc za motto słowa Stanisława Lema: "Pociąg ludzi do zła objawia się wszędzie tam, gdzie pojawia się nowa technologia".

Tematyka:

- przestępstwa komputerowe sensu stricto: hakerstwo, sabotaż komputerowy (fizyczny i logiczny - wirusy), podsłuch komputerowy, manipulacje na danych, oszustwa w Internecie, udaremnienia uzyskania informacji
- przestępstwa komputerowe sensu largo: oszustwa komputerowe, piractwo komputerowe,
- przestępcze treści (faszystowskie, komunistyczne, pedofilskie itp.), przestępstwa przeciw danym osobowym, przeciwko prawu autorskiemu i prawom pokrewnym
- sprawy przestępstw komputerowych
- kształtowanie postaw i świadomości w zakresie przestępczości komputerowej
- wykrywalność przestępstw komputerowych
- metody ochrony (prawne, administracyjne, programowe itp.)

## 8.7. 5th International Intellectual Property Management Forum

Termin: 23 maja 2013

Miejsce: Warszawa

Organizator: Politechnika Warszawska

Wiodąca międzynarodowa konferencja na temat innowacji, technologii i kapitału wysokiego ryzyka. Stała się europejskim odpowiednikiem Global Technology Symposium odbywanego w Dolinie Krzemowej.

## 8.8. Konferencja iNOTICE



Termin: 5 czerwca 2013

Miejsce: Łódź

Organizatorzy: Oddział Łódzki PTI i Katedra Informatyki Stosowanej Politechniki Łódzkiej

<http://inotice.pl/>

Tematem przewodnim czwartej międzynarodowej konferencji iNOTICE będzie Teoria, Aspekty Edukacyjne oraz Aplikacje Zorientowane na Użytkowników.