



POLSKIE TOWARZYSTWO INFORMATYCZNE

**SPRAWOZDANIE ZARZĄDU GŁÓWNEGO
POLSKIEGO TOWARZYSTWA INFORMATYCZNEGO
Z DZIAŁALNOŚCI STOWARZYSZENIA W ROKU 2008**



Warszawa, 4 kwietnia 2009 r.

Spis treści

Od Prezesa PTI.....	4
Informacje wstępne.....	5
Władze Polskiego Towarzystwa Informatycznego.....	7
X Kadencja (od 31 maja 2008 r.).....	7
Zarząd Główny.....	7
Prezydium Zarządu Głównego PTI.....	7
Główna Komisja Rewizyjna.....	7
Główny Sąd Koleżeński.....	7
IX Kadencja (do 31 maja 2008 r.).....	8
Zarząd Główny.....	8
Główna Komisja Rewizyjna.....	8
Główny Sąd Koleżeński.....	8
Organizacja Towarzystwa.....	9
Oddziały.....	9
Koła podległe Zarządowi Głównemu PTI.....	9
Sekcje.....	9
Członkowie Polskiego Towarzystwa Informatycznego.....	10
Członkowie honorowi.....	13
Baza techniczna.....	15
Działalność, realizacja celów statutowych.....	17
Konferencje.....	18
ECDL.....	19
Programy Fundacji ECDL wdrożone w Polsce.....	19
Nowa wersja ECDL.....	19
Szkolenia egzaminatorów.....	19
Jakość egzaminów - Audyty.....	19
Polskie Biuro ECDL.....	20
ECDL w oświacie.....	20
Programy Unijne.....	20
Zmiany modelu w Polsce i na świecie.....	20
Tendencje.....	20
EUCIP.....	20
Izba Rzecznawców.....	21
Działalność wydawnicza.....	21
Działalność edukacyjna.....	22
Działalność międzynarodowa.....	24

CEPIS.....	24
Fundacja ECDL.....	24
IT Star.....	24
Inne obszary współpracy międzynarodowej.....	24
Współpraca z innymi organizacjami krajowymi.....	25
Współpraca z innymi organizacjami krajowymi prowadzona przez ZG.....	25
Współpraca z innymi organizacjami krajowymi prowadzona przez jednostki organizacyjne.....	26
Udzielone patronaty.....	26
Inne formy działalności.....	27
Opinie do projektów aktów prawnych.....	27
Inne działania o charakterze incydentalnym lub cyklicznym.....	28
Członkowie wspierający.....	30
Członkowie Kategorii A.....	30
Członkowie Kategorii B.....	30

Od Prezesa PTI

Rok 2008 był dla polskiej informatyki, mimo zbliżającego się kryzysu całkiem udany, a dla PTI bardzo pracowity. Nasze najważniejsze statutowe zadanie – reprezentacja opinii środowiska – wykonane zostało z nadatkiem. Nasze uwagi i opinie na temat projektów istotnych dla informatyki aktów prawnych były wielokrotnie cytowane i przyczyniły się do udoskonalenia ważnych uchwał i regulacji. Członkowie PTI brali czynny udział w pracach naczelnych instytucji administracji państwowej i gremiach pozarządowych prezentując z powodzeniem nasze stanowisko.

Aktywnie działaliśmy również na arenie międzynarodowej w radzie europejskich towarzystw informatycznych (Council of European Professional Informatics Societies – CEPIS) oraz koalicji ITStar, zrzeszającej organizacje branży ICT Europy Centralnej. Dowodem doceniania naszej roli było uczestnictwo władz tych organizacji w organizowanych przez PTI imprezach, a także wybór naszego przedstawiciela na stanowisko Wiceprezesa CEPIS-u.

Bardzo dobre oceny zebrały nasze tradycyjne konferencje: XXIV Jesienne Spotkania w Wiśle (od przyszedłego roku znowu w Mrągowie) i towarzysząca im konferencja IMCIT, X Konferencja KKIO, XIX Górska Szkoła w Szczyrku, Sejmik Młodych Informatyków czy obchody Światowego Dnia Społeczeństwa Informacyjnego. Pojawiły się też nowe inicjatywy, jak choćby debata publiczna o e-wyborach lub nagroda za innowacyjność im. J. Łukasiewicza, przyznawana dla firm, mających szczególne osiągnięcia w pracach badawczo-rozwojowych.

Wiele uwagi poświęciliśmy porządkowaniu spraw organizacyjnych i wizerunkowych. Znaczny postęp dokonał się w tworzeniu systemu informatycznego PTI. Staraliśmy się też usprawnić komunikację wewnętrzną przez komunikaty z posiedzeń ZG publikowane na stronach www i listach dyskusyjnych. Została podpisana umowa na modernizację witryny internetowej i trwają prace nad unowocześnieniem wizualizacji, czyli znaków graficznych, którymi posługuje się Towarzystwo.

Wreszcie udało nam się wynająć lokal dla Biura ZG, które już od dawna funkcjonowało w warunkach trudnych do zaakceptowania. Nowe biuro mieści się przy ul. Puławskiej i jest na tyle obszerne, że zmieściło się w nim również przeniesione z Lublina do Warszawy Biuro Krajowe ECDL-a. W wyniku ogłoszonych konkursów zostały obsadzone stanowiska Ogólnopolskiego Koordynatora ECDL oraz Dyrektora Izby Rzeczoznawców.

Na wniosek członków powołano nowe sekcje oraz przyjęto jednolity system przyznawania grantów Oddziałom i Kołom, co pozwoli uniknąć arbitralności i przypadkowości w dysponowaniu funduszami przeznaczonymi na dofinansowywanie lokalnych inicjatyw. W wyniku merytorycznej dyskusji jesienią 2009 roku mamy zamiar zwołać Nadzwyczajny Zjazd Delegatów, na którym zostaną przedstawione propozycje zmian w Statucie.

Marek Hołyński

Prezes PTI

Informacje wstępne

Polskie Towarzystwo Informatyczne z siedzibą w Warszawie zarejestrowano w dniu 22 maja 1981 roku pod numerem 397 w rejestrze stowarzyszeń prowadzonym uprzednio w VII Wydziale Cywilnym i Rejestrowym Sądu Wojewódzkiego w Warszawie, a obecnie w XIX Wydziale Gospodarczym Sądu Rejonowego dla m. st. Warszawy pod numerem KRS 00000 43879. Towarzystwo posługuje się numerami NIP 522-000-20-38 i REGON 001236905.

Polskie Towarzystwo Informatyczne jest wpisane do Informatora Nauki Polskiej 2004 i ma Świadectwo Ochronne Urzędu Patentowego RP nr 118534 na znak towarowy – zastrzeżenie godła PTI. W roku 2008 zakończyła się IX kadencja i rozpoczęła X kadencja władz wybranych na IX Zjeździe Delegatów PTI, który odbył się 31 maja 2005 roku w Warszawie.

Celem Towarzystwa jest (par. 7 Statutu PTI):

- wykonywanie zadań dotyczących informatyki w sferze działalności publicznej w zakresie nauki, edukacji, oświaty i wychowania,
- reprezentowanie członków Towarzystwa, ich opinii, potrzeb, interesów i uprawnień wobec społeczeństwa, władz oraz stowarzyszeń w kraju i za granicą,
- podejmowanie i prowadzenie działalności w zakresie doskonalenia kwalifikacji i uzyskiwania stosownych i zgodnych ze standardami świadectw oraz certyfikatów uprawniających do wykonywania zawodu informatyka,
- troska o wysoki poziom etyczny i zawodowy członków oraz tworzenie warunków do jego podnoszenia,
- popieranie działalności naukowej i naukowo-technicznej we wszystkich dziedzinach informatyki i doskonalenia metod jej efektywnego wykorzystania,
- podnoszenie poziomu wiedzy i etyki zawodowej oraz kwalifikacji członków, a także oddziaływanie w tym kierunku na inne osoby zajmujące się informatyką,
- ułatwianie wymiany informacji w środowisku zawodowym,
- popularyzacja zagadnień informatyki i jej zastosowań,
- propagowanie idei ECDL (Europejskiego Certyfikatu Umiejętności Komputerowych) oraz nadawanie certyfikatów ECDL i innych,
- udział w budowie społeczeństwa informacyjnego.

Towarzystwo osiąga swoje cele przez (par. 8 Statutu PTI):

- współdziałanie z właściwymi jednostkami gospodarczymi i administracyjnymi, samorządami gospodarczymi, instytucjami, komitetami i towarzystwami naukowymi oraz stowarzyszeniami naukowo-technicznymi krajowymi, zagranicznymi i międzynarodowymi, organizacjami politycznymi i zawodowymi w dziedzinach objętych działalnością Towarzystwa,
- prowadzenie działalności naukowej i naukowo-technicznej w zakresie informatyki oraz wydawanie prac naukowych i publikacji zawodowych,
- prowadzenie działalności szkoleniowej poprzez organizowanie kursów, konferencji, odczytów, wystaw, pokazów technicznych, bibliotek, portali internetowych, konkursów, państwowych i lokalnych programów oraz planów w dziedzinie informatyki,
- wykonywanie ekspertyz, ocen i opinii oraz zadań zleconych przez organy administracji publicznej i samorządy gospodarcze,
- przedstawianie organom administracji publicznej, organom samorządów zawodowych i gospodarczych oraz organizacjom społecznym stanowisk i wniosków w przedmiocie spraw objętych celami Towarzystwa,

- organizowanie dla swoich członków wyjazdów naukowych i studialnych, praktyk oraz stażów krajowych i zagranicznych,
- organizowanie kongresów, konferencji oraz narad naukowych i naukowo-technicznych, krajowych i międzynarodowych,
- inicjowanie tworzenia funduszy stypendialnych, w tym w porozumieniu z zainteresowanymi instytucjami,
- wnioskowanie i opiniowanie przyznawania oraz wykorzystania stypendiów z funduszy organizacji zagranicznych dla członków Towarzystwa,
- organizowanie i prowadzenie klubów oraz innych ośrodków, a także akcji i imprez mających na celu podnoszenie kwalifikacji zawodowych członków Towarzystwa, jak i integracji środowiska zawodowego,
- udzielanie pomocy członkom Towarzystwa w sprawach związanych z wykonywaniem przez nich zawodu informatyka,
- zgłaszanie i opiniowanie wniosków w sprawie odznaczeń i nagród państwowych dla członków Towarzystwa,
- ochronę sfery materialnych interesów członków Towarzystwa.

Władze Polskiego Towarzystwa Informatycznego

31 maja 2008 r. odbył się IX Zjazd Delegatów PTI, który dokonał wyboru nowych władz PTI na X Kadencję.

X Kadencja (od 31 maja 2008 r.)

Zarząd Główny

Marek Hołyński	prezes PTI,
Wojciech Kiedrowski	wiceprezes ds. strategicznych,
Wiesław Paluszyński	wiceprezes ds. PR,
Zdzisław Szyjewski	wiceprezes ds. naukowych,
Marek Ujejski	wiceprezes ds. finansowych,
Radosław Bursztynowski	sekretarz generalny,
Anna Andraszek	członek ZG,
Beata Chodacka	członek ZG,
Jarosław Deminet	członek ZG,
Janusz Dorożyński	członek ZG,
Małgorzata Kalinowska-Iszkowska	członek ZG,
Anna Beata Kwiatkowska	członek ZG,
Zygmunt Mazur	członek ZG,
Marek Miłosz	członek ZG,
Wojciech Olejniczak	członek ZG,
Marcin Paprzycki	członek ZG,
Janusz Trawka	członek ZG.

Prezydium Zarządu Głównego PTI

Marek Hołyński	prezes PTI
Wojciech Kiedrowski	wiceprezes ds. strategicznych,
Wiesław Paluszyński	wiceprezes ds. PR,
Zdzisław Szyjewski	wiceprezes ds. naukowych,
Marek Ujejski	wiceprezes ds. finansowych,
Małgorzata Kalinowska-Iszkowska	członek Prezydium ZG PTI ,
Radosław Bursztynowski	sekretarz generalny PTI.

Główna Komisja Rewizyjna

Marian Noga	przewodniczący,
Beata Ostrowska	wiceprzewodniczący,
Ewa Mizerska	sekretarz,
Zbigniew Daleczko	członek GKR,
Piotr Pieczulis	członek GKR.

Główny Sąd Koleżeński

Jolanta Sala	przewodniczący,
Jerzy Ludwichowski	wiceprzewodniczący,

Bogusław Machowski
Stanisław Jaskólski
Andrzej Kosmowski

sekretarz,
członek GSK,
członek GSK.

IX Kadencja (do 31 maja 2008 r.)

Zarząd Główny

Andrzej Marciniak	prezes PTI,
Zygmunt Mazur	wiceprezes ds. naukowych i wydawniczych,
Alicja Myszor	wiceprezes ds. finansowych,
Wiesław Paluszyński	wiceprezes ds. kontaktów zewnętrznych,
Zdzisław Szyjewski	wiceprezes ds. gospodarczych,
Radosław Bursztynowski	sekretarz generalny (od 2 grudnia 2006 roku),
Jarosław Deminet	członek ZG,
Janusz Grabara	członek ZG,
Małgorzata Kalinowska-Iszkowska	członek ZG,
Wojciech Kiedrowski	członek ZG,
Ewa Łukasik	członek ZG,
Lech Madeyski	członek ZG,
Marek Miłosz	członek ZG,
Jacek Niwicki	członek ZG,
Wojciech Olejniczak	członek ZG,
Tadeusz Rogowski	członek ZG,
Andrzej Romanowski	członek ZG,
Marek Ujejski	członek ZG.

Główna Komisja Rewizyjna

Agnieszka Boboli	przewodnicząca,
Mirosław Kowalewski	zastępca przewodniczącej,
Wojciech Kulik	sekretarz,
Zbigniew Daleczko	członek GKR,
Wiesław Szafranec	członek GKR.

Główny Sąd Koleżeński

Marek Maniecki	przewodniczący,
Jan Kniat	członek GSK,
Barbara Królikowska	członek GSK,
Anna Beata Kwiatkowska	członek GSK,
Izabela Rojek	członek GSK.

Organizacja Towarzystwa

Zgodnie ze Statutem PTI działalność Towarzystwa jest zorganizowana w ramach oddziałów, kół i sekcji. Obecnie działają następujące jednostki organizacyjne¹:

Oddziały

Oddział Dolnośląski (Wrocław) prezes oddziału Zbigniew Huzar,
Oddział Górnośląski (Katowice) prezes oddziału Janusz Trawka,
Oddział Kujawsko-Pomorski (Toruń) prezes oddziału Anna Beata Kwiatkowska,
Oddział Łódzki prezes oddziału Dominik Sankowski,
Oddział Małopolski (Kraków) prezes oddziału Małgorzata Żabińska-Rakoczy,
Oddział Mazowiecki (Warszawa) prezes oddziału Borys Stokalski,
Oddział Pomorski (Gdańsk) prezes oddziału Mirosław Kowalewski,
Oddział Wielkopolski (Poznań) prezes oddziału Jerzy Stefanowski,
Oddział Zachodniopomorski (Szczecin) prezes oddziału Barbara Królikowska.

Koła podległe Zarządowi Głównemu PTI

Koło PTI w Lublinie przewodniczący koła Marek Miłosz,
Koło Podlaskie PTI (Białystok) przewodniczący koła Zenon Sosnowski,
Koło PTI w Rzeszowie przewodniczący koła Tomasz Pardela,
Koło PTI w Sandomierzu przewodnicząca Monika Bidas.

Sekcje

- Sekcja Baz Danych w Poznaniu,
- Sekcja Gospodarki Elektronicznej,
- Sekcja Informatyki Stosowanej w Zarządzaniu w Szczecinie,
- Sekcja Inżynierii Oprogramowania,
- Sekcja Problemów Społeczeństwa Globalnej Informacji,
- Sekcja Progress,
- Sekcja Zarządzania Projektami,
- Sekcja Studencka,
- Sekcja Egzaminatorów ECDL,
- Sekcja Bezpieczeństwa Informacji.

Sekcje powołane w 2008 r.

- Sekcja Wspierania Polskiej Wikipedii,
- Sekcja Komputerów Klasy Mainframe,
- Sekcja Informatyki Sądowej.

Jesienią 2008 r. Zarząd Główny rozpoczął przegląd funkcjonowania sekcji z zamiarem likwidacji tych, które nie prowadzą żadnej działalności. Zakończenie weryfikacji przewidziane jest na pierwszy kwartał 2009 r.

¹ Nazwiska, prezesów oddziałów, przewodniczących kół i prezesów sekcji wg stanu na dzień 31 grudnia 2008 r.

Członkowie Polskiego Towarzystwa Informatycznego

Liczebność PTI w poszczególnych jednostkach organizacyjnych wraz ze wskaźnikiem ścigałości składek prezentuje poniższa tabela.

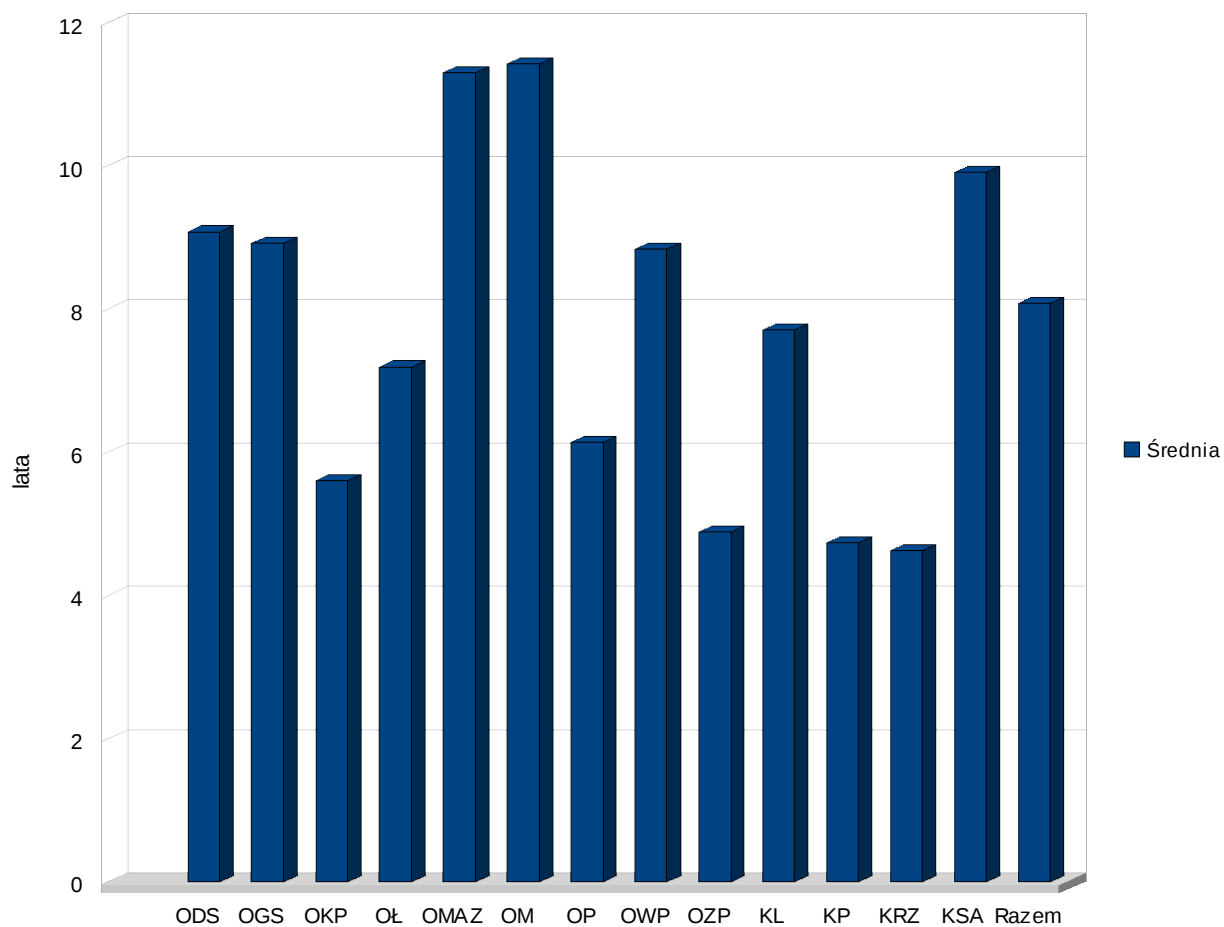
Stan członków PTI na 31 grudnia 2008 roku w oparciu o dane, które wpłynęły do BZG do 10 marca 2009 r.

Jednostka organizacyjna	Liczba członków	składki za 2008 opłaciło ...członków	% opłaconych składek za 2008 r.	Liczba przyjętych w 2008 r.
Oddział Dolnośląski	93	63	67,74%	16
Oddział Górnośląski	246	72	29,27%	10
Oddział Kujawsko-Pomorski	103	57	55,34%	10
Oddział Łódzki	77	14	18,18%	4
Oddział Mazowiecki	277	132	47,65%	11
Oddział Małopolski	84	54	64,29%	3
Oddział Pomorski	133	68	51,13%	21
Oddział Wielkopolski	176	114	64,77%	7
Oddział Zachodniopomorski	167	64	38,32%	14
Koło Lublin	57	17	29,82%	3
Koło Podlaskie	34	20	58,82%	21
Koło Rzeszów	66	22	33,33%	7
Koło Sandomierz	20	9	45,00%	1
Suma	1533	706	46,05%	128

Wskaźnik feminizacji PTI w poszczególnych jednostkach organizacyjnych prezentuje poniższa tabela:

Jednostka organizacyjna	Kobiety		Mężczyźni		Razem
	Ilość	%	Ilość	%	
Oddział Dolnośląski	17	18,28%	76	81,72%	93
Oddział Górnośląski	57	23,17%	189	76,83%	246
Oddział Kujawsko-Pomorski	28	27,18%	75	72,82%	103
Oddział Łódzki	8	10,39%	69	89,61%	77
Oddział Mazowiecki	56	20,22%	221	79,78%	277
Oddział Małopolski	15	17,86%	69	82,14%	84
Oddział Pomorski	15	11,28%	118	88,72%	133
Oddział Wielkopolski	22	12,50%	154	87,50%	176
Oddział Zachodniopomorski	28	16,77%	139	83,23%	167
Koło Lublin	15	26,32%	42	73,68%	57
Koło Podlaskie	3	8,82%	31	91,18%	34
Koło Rzeszów	6	9,09%	60	90,91%	66
Koło Sandomierz	3	15,00%	17	85,00%	20
Razem	273	17,81%	1260	82,19%	1533

Średni czas przynależności do PTI (w latach)



- ODS Oddział Dolnośląski
- OGS Oddział Górnośląski
- OKP Oddział Kujawsko-Pomorski
- OŁ Oddział Łódzki
- OMAZ Oddział Mazowiecki
- OM Oddział Małopolski
- OP Oddział Pomorski
- OWP Oddział Wielkopolski
- OZP Oddział Zachodniopomorski
- KL Koło Lublin
- KP Koło Podlaskiego
- KRZ Koło Rzeszów
- KSA Koło Sandomierz
- Razem łącznie PTI

Członkowie honorowi

Na dzień 31 grudnia 2008 r. członkami honorowymi Polskiego Towarzystwa Informatycznego byli:

Andrzej Jacek Blikle



Władysław Marek Turski



Piotr Fuglewicz



Jan Węglarz



Wacław Iszkowski



Ryszard Tadeusiewicz



Zdzisław Szyjewski



Jerzy Nowak



Zygmunt Mazur



Alicja Myszor

(nadane 31 maja 2008 r.)



Marek Maniecki

(nadane 31 maja 2008 r.)



Paweł Gizbert-Studnicki

(nadane 31 maja 2008 r.)



Baza techniczna

Zarząd Główny X Kadencji podjął w 2008 r. decyzję o wynajęciu nowego lokalu biurowego w Warszawie przy ul. Puławskiej 39 i zabezpieczył środki na adaptację tego lokalu do potrzeb PTI. Sekretarz generalny PTI podjął decyzję o przeniesieniu Polskiego Biura ECDL z Lublina do Warszawy. Wykonanie tej decyzji Ogólnopolski Koordynator ECDL zrealizował w październiku 2008 r.

Do 31 grudnia 2008 r. nowy lokal biurowy nie został jeszcze odpowiednio przygotowany do potrzeb PTI, jednakże, zgodnie z planami w jednym lokalu biurowym mają być umieszczone: Biuro Zarządu Głównego PTI, Polskie Biuro ECDL oraz Izba Rzecznawców.

Przeniesienie PB ECDL do lokalu biurowego przy ul. Puławskiej zaplanowane jest na luty 2009, a BZG i Izby Rzecznawców na koniec marca 2009 r. Do lutego 2009 r. Polskie Biuro ECDL, tymczasowo umiejscowione zostało w siedzibie firmy Trusted Information Consulting w Warszawie przy ul. Domaniewskiej 41.

Nowy lokal biurowy przy ul. Puławskiej 39 oferuje powierzchnię umożliwiającą prowadzenie dotychczasowej działalności PTI, a także zabezpiecza jej rozwój na najbliższe lata. Zgodnie z planami Zarządu Głównego, dotychczasowy lokal biurowy PTI w Warszawie przy al. Solidarności 82/5 (własność PTI) zostanie wynajęty firmie trzeciej.

W 2008 r. PTI dysponowało następującymi witrynami internetowymi:

Strona główna PTI	http://www.pti.org.pl
Strona ECDL	http://www.ecdl.com.pl
Strona Izby Rzecznawców	http://www.pti.org.pl/ir
Strona EUCIP	http://www.eucip.pl
Strona Oddziału Dolnośląskiego	http://www.pti.wroc.pl
Strona Oddziału Górnośląskiego	http://www.pti.katowice.pl
Strona Oddziału Kujawsko-Pomorskiego	http://www.rsei.mat.uni.torun.pl/pti
Strona Oddziału Łódzkiego	http://pti.kis.p.lodz.pl
Strona Oddziału Mazowieckiego	http://www.pti.org.pl/om
Strona Oddziału Pomorskiego	http://www.pti.gda.pl
Strona Oddziału Wielkopolskiego	http://www.pti.poznan.pl
Strona Oddziału Zachodniopomorskiego	http://www.pti.szczecin.pl
Strona Koła w Ciechanowie	http://www.osinfor.ciechanow.x.pl/pti
Strona Koła w Sandomierzu	http://ptisandomierz.w.interia.pl
Strona Zarządu Głównego PTI	http://zg.pti.org.pl
z podstronami:	
Światowego Dnia Społeczeństwa Informatycznego	http://zg.pti.org.pl/sdsi
Otwartych Mistrzostw Polski Informatyków w Narciarstwie Alpejskim	http://zg.pti.org.pl/narty
Strona Sekcji Bezpieczeństwa Informatyki	http://sbi.pti.org.pl/
Strona Sekcji Egzaminatorów ECDL	http://www.egzaminatorzy.pl

W 2008 r. została również założona galeria zdjęć PTI i umieszczona na witrynie internetowej: <http://zg.pti.org.pl/galeriapti>.

Zarząd Główny X Kadencji w 2008 r. podjął decyzję o budowie systemu Content Management System, który docelowo powinien zastąpić witryny internetowe PTI. Termin uruchomienia nowego CMS zaplanowany został na luty-kwiecień 2009 r.

Zarząd Główny PTI X Kadencji podjął również decyzję o budowie systemu informatycznego (KOKPIT) dla potrzeb PTI. Jako pierwszy etap wyznaczona została analiza stanu i potrzeb informatycznych PTI, która w drodze przetargu została zlecona Grupie Antares.

Zarząd Główny X Kadencji podjął również decyzję o modernizacji infrastruktury IT Biura Zarządu Głównego. Nowy sprzęt komputerowy został zainstalowany już na początku 2009 r., a jego pełne wykorzystanie będzie możliwe po przeniesieniu Biura Zarządu Głównego i Izby rzeczoznawców do nowego biura przy ul. Puławskiej, w którym nowa infrastruktura została zainstalowana.

W roku 2008 r. zakupiono następujący sprzęt i wyposażenie dla potrzeb PTI:

Zakupy środków trwałych w 2008 r.

Nazwa ogólna	Cena zakupu	Jednostka organizacyjna	Lokalizacja geograficzna
Komputer PC	2 730,99 zł	BZG	Warszawa
Laptop	4 689,04 zł	BZG	Warszawa
Urządzenie wielofunkcyjne	18 666,00 zł	BZG	Warszawa

Zakup zaewidencjonowanego wyposażenia w 2008 r

Nazwa ogólna	Cena zakupu	Jednostka organizacyjna	Lokalizacja geograficzna
Zestaw faks	671,00 zł	BZG	Warszawa
Monitor	850,00 zł	BZG	Warszawa
Drukarka	892,00 zł	ZG/EUCIP	Szczecin
Niszczarka dokumentów	1 400,00 zł	BZG	Warszawa
Komputer PC	3 325,00 zł	BZG	Warszawa
Komputer PC	1 279,99 zł	OGS	Katowice
Monitor LCD 24"	1 099,00 zł	BZG	Warszawa

Działalność, realizacja celów statutowych

W 2008 r. Zarząd Główny PTI odbył 8 posiedzeń, w tym 3 posiedzenia w IX Kadencji (do 31 maja 2008 r.) i 5 posiedzeń w X Kadencji, w tym dwa wyjazdowe: 22-23 sierpnia 2008 r. w Kazimierzu Dolnym nad Wisłą i 11-13 września 2008 r. w Nałęczowie, w trakcie spotkania strategicznego PTI.

W okresie poprzedzającym Zjazd Delegatów PTI Zarząd Główny skoncentrowany był na bieżących działaniach, a w szczególności organizacji Otwartych Mistrzostw Informatyków w Narciarstwie Alpejskim, obchodów Światowego Dnia Społeczeństwa Informacyjnego oraz Zjazdu Delegatów, a także porządkowaniu spraw księgowych. W wyniku pogłębionej dyskusji Zarząd Główny zdefiniował dwa rodzaje działalności prowadzonej przez PTI zgodnie z definicjami odpowiadającym przepisom podatkowym – działalność gospodarcza i działalność statutowa (w tym działalność gospodarcza dotowana i dofinansowana) i definicje te wprowadził do *Zasad budżetowania i ładu gospodarczego PTI* uchwalając w dniu 10 maja 2008 r. drugą wersję tego dokumentu. W trakcie dyskusji gospodarczych Zarząd Główny wypracował model zarządzania i rozliczania środków zwolnionych z podatku dochodowego na podstawie art. 17 ustawy o podatku dochodowym od osób prawnych.

W okresie pozjazdowym Zarząd Główny opracował dokument *Lista spraw pozostających do załatwienia przez Zarząd główny PTI X Kadencji w latach 2008-2011*, który stanowi inwentaryzację spraw wymagających szybkiego uporządkowania.

Początek nowej Kadencji to również ogłoszenie przez Zarząd Główny konkursów na stanowiska Ogólnopolskiego Koordynatora ECDL i Dyrektora Izby Rzeczoznawców. W trakcie prac Zarząd Główny wypracował regulaminy konkursowe, w których kierując się kryteriami kompetencyjnymi do zarządzania jednostkami biznesowymi postanowił, że Dyrektor Izby Rzeczoznawców i Ogólnopolski Koordynator ECDL nie muszą być członkami PTI i nie mogą być członkami Władz PTI (w razie wyboru członka Władz PTI na jedno z tych stanowisk, osoba ta musi zrezygnować z członkostwa we Władzach PTI). Wprowadzono również kadencyjność obu stanowisk. W wyniku tych konkursów powołany został nowy Ogólnopolski Koordynator ECDL – Kol. Jan Raszewski, a Kol. Andrzej Król ponownie został wybrany Dyrektorem Izby Rzeczoznawców.

W 2008 r. podjęty został projekt stworzenia wizualizacji Polskiego Towarzystwa Informatycznego, czyli stworzenia białej księgi logotypów i znaków graficznych, wzorców dokumentów i witryny internetowej, którymi wszystkie jednostki organizacyjne będą posługiwać się w sposób jednolity. Przewidywany termin zakończenia tego projektu to pierwszy kwartał 2009 r.

We wrześniu 2008 r. Zarząd Główny zorganizował kolejne spotkanie strategiczne PTI, tym razem w Nałęczowie. Podczas trzech dni dyskutowano główne kierunki funkcjonowania PTI. W spotkaniu wzięło udział około 40 aktywistów naszego Towarzystwa. Spotkanie strategiczne pełni również funkcję spotkania integracyjnego, w trakcie którego przedstawiciele wszystkich jednostek organizacyjnych mogą dyskutować nie tylko kierunki strategiczne, ale również bieżącą współpracę.

Wskutek śmierci współwłaścicielki i prezesa w jednej osobie biura rachunkowego Lexpro sp.z.o.o., obsługującego do września 2008 r. PTI i faktycznego zaprzestania obsługi na skutek bezprawnej decyzji drugiego współnika, Zarząd Główny zmuszony został w trybie nagłym do dokonania wyboru nowego biura rachunkowego, którym w wyniku postępowania o charakterze konkurencyjnym została Kancelaria „MAKSYMA” z siedzibą w Warszawie przy ul. Przemysłowej 30.

Wskutek braku możliwości kontynuowania prac w systemie księgowym używanym przez Lexpro zaszła konieczność odtworzenia księgowości od 1 stycznia 2008 r. w systemie używanym przez nowo wybrany podmiot. Realizując wcześniejsze zamierzenia dokonano przebudowy planu kont księgowych oraz wprowadzenia sprawozdawczości zarządczej bazującej na raportach z systemu finansowo-księgowego.

Zarząd Główny PTI X Kadencji podjął decyzję o zwiększeniu aktywności PTI w zakresie PR. W związku z tym od 22 sierpnia 2008 r. zatrudniony został rzecznik prasowy PTI – Andrzej Horodeński. Projekt wizualizacji PTI budowa Content Management System wraz z planem powołania nowej witryny internetowej

oraz zwiększenia akcji informacyjnej na listach dyskusyjnych związanych z PTI stanowią integralną część planu w obszarze PR.

Realizując cele statutowe Polskie Towarzystwo Informatyczne prowadziło w 2008 r. bardzo różnorodną działalność, która była kontynuacją działalności znanej w latach poprzednich, ale wprowadziło nowe formy swojej aktywności.

Konferencje

W 2008 r. Polskie Towarzystwo Informatyczne zorganizowało lub współorganizowało następujące konferencje:

L.p.	Konferencja	Organizator	Kiedy	Gdzie
1	Technologie Informacyjne w Społeczeństwie Wiedzy	Oddział Górnośląski	styczeń 2008 r.	Katowice
2	Obchody Światowego Dnia Społeczeństwa Informacyjnego 2008	Zarząd Główny PTI i Oddział Mazowiecki	marzec-lipiec 2008 r.	cała Polska
3	IT & Knowledge Management	Oddział Pomorski	kwiecień 2008 r.	Jastrzębia Góra
4	XII Lubelskie Akademickie Forum Informatyczne	Koło Lublin	maj 2008 r.	Kazimierz Dolny n/Wisła
5	INFOGRYF	Oddział Zachodniopomorski (współorganizator)	maj 2008 r.	Szczecin
6	InfoShare	Oddział Pomorski	maj 2008 r.	Gdańsk
7	Górska Szkoła PTI	Oddział Górnośląski	czerwiec 2008 r.	Szczyrk
8	XVII Warsztaty Mikrokomputerowe Politechniki Lubelskiej	Koło Lublin	czerwiec 2008 r.	Kazimierz Dolny n/Wisła
9	Bóbr 2008	Oddział Kujawsko-Pomorski	czerwiec 2008 r.	Toruń
10	ISSEP 2008	Oddział Kujawsko-Pomorski	czerwiec 2008 r.	Toruń
11	XI Konferencja Informatyk Zakładowy	Koło Lublin	czerwiec 2008 r.	Kazimierz Dolny n/Wisła
12	Informatyka w Edukacji	Oddział Kujawsko-Pomorski	lipiec 2008 r.	Toruń
13	Technologie Eksploracji i Reprezentacji Wiedzy	Koło Podlaskie	wrzesień 2008 r.	Białystok
14	III Sejmik Młodych Informatyków	Oddział Zachodniopomorski	wrzesień 2008 r.	Świnoujście
	"Service Oriented Architecture: Business Flexibility vs. Complexity - Status & Trends"	Oddział Pomorski	wrzesień 2008 r.	Gdańsk
15	XV Konferencja Systemy Czasu Rzeczywistego i Krajowa Konferencja Inżynierii Oprogramowania	Oddział Dolnośląski	wrzesień 2008 r.	Szklarska Poręba
16	XXIV Jesienne Spotkania PTI	Oddział Górnośląski	październik 2008 r.	Wisła, Warszawa
17	International Multiconference on Computer Science and Information Technology	Oddziały Mazowiecki i Górnośląski	październik 2008 r.	Wisła
18	Konferencja dla zarządców	Koło Sandomierz	listopad 2008 r.	Sandomierz

L.p.	Konferencja	Organizator	Kiedy	Gdzie
	nieruchomości	(współorganizator)		
19	Informatyka w Administracji Publicznej	Oddział Górnośląski	listopad 2008 r.	Katowice
20	I konferencja Biegłych Sądowych	Sekcja Informatyki Sądowej	listopad 2008 r.	Spała k. Tomaszowa o

W ramach powyższych konferencji podjęto wiele ciekawych wątków, które dyskutowano w ramach zorganizowanych przez PTI debat, a m.in.:

1. Debata *Nowe technologie w systemie zdrowia: e-zdrowie* (ŚDSI 2008),
2. Debata *Nowe media a prawo* (ŚDSI 2008),
3. Debata: *Środki unijne na rozwój społeczeństwa informacyjnego na lata 2007-2013; możliwości, plany i rzeczywistość* (ŚDSI 2008),
4. Debata: *Nowe Technologie, a Euro 2012 - wpływ na gospodarkę w obszarze nowych technologii i infrastruktury* (ŚDSI),
5. Debata: *e-Wybory* (XXIV Jesienne Spotkania PTI).

ECDL

Rok 2008 był kolejnym rokiem sukcesu ECDL w Polsce. Przeprowadzono 82 388 egzaminów co pozwoliło uzyskać certyfikat ECDL kolejnym 9 162 osobom.

Programy Fundacji ECDL wdrożone w Polsce

Ponad 90% wydawanych certyfikatów stanowi ECDL Podstawowy, niemniej jednak dynamicznie rozwijają się programy Advanced, CAD, e-Citizen. W roku 2008 wprowadzono nowy program certyfikacji ECDL WebStarter. Programy zaawansowane są oferowane wyłącznie za pośrednictwem Centrów Egzaminacyjnych.

Nowa wersja ECDL

W roku 2008 rozpoczęto przygotowania do wprowadzenia 5 wersji Syllabusu. Syllabus został przetłumaczony na język Polski. Rozpoczęto prace nad tłumaczeniem zestawów testów jakie otrzymaliśmy z Fundacji ECDL oraz utworzeniem nowych zestawów, tak aby egzaminatorzy mogli dysponować dziesięcioma kompletami zadań. Zestawy zadań są tworzone dla Windows 2003, Windows 2007 oraz Open Office.

Szkolenia egzaminatorów

Wprowadzono nowe zasady szkoleń egzaminatorów. Obecnie organizatorem szkolenia jest Oddział lub Koło PTI na terenie którego odbywa się szkolenie w porozumieniu z Koordynatorem Regionalnym. Taka organizacja powoduje bliższą współpracę jednostek terenowych PTI ze strukturami ECDL. W roku 2008 przeprowadzono kilkanaście szkoleń egzaminatorów, w ramach wszystkich programów ECDL. Szkolenia odbywały się w Katowicach, Krakowie, Lublinie, Olsztynie, Poznaniu, Szczecinie i Warszawie.

Jakość egzaminów - Audyty

W roku 2008 przeprowadzono ponad 200 audytów miejsc egzaminowania oraz egzaminatorów. Audyty odbywały się we wszystkich Regionach. Miały miejsce w trakcie prowadzenia egzaminów. Stwierdzono bardzo wysoką jakość pracy egzaminatorów, odnotowując pojedyncze przypadki niezastosowania się do

obowiązujących procedur egzaminowania i ani jednego przypadku świadczącego o rażącym uchybieniu. Na bazie zebranych doświadczeń rozpoczęto prace zmierzające do stworzenia systemu jakości w obszarze ECDL.

Polskie Biuro ECDL

W roku 2008 nastąpiła zmiana zasad funkcjonowania Polskiego Biura ECDL. Etatowi pracownicy Biura będą prowadzić nie tylko działalność sprawozdawczą i rozliczeniową, lecz także certyfikacje Centrów Egzaminacyjnych i Autoryzowanych Laboratoriów. Biuro zostało przeniesione do Warszawy i w 2009 roku będzie działać we wspólnej siedzibie z Biurem Zarządu Głównego.

ECDL w oświacie

Dużą aktywność w obszarze ECDL prezentują ośrodki związane z oświatą. ECDL jest popularny w szkołach, zwłaszcza na poziomie gimnazjalnym oraz na wyższych uczelniach. Elementem popularyzującym ideę ECDL wśród młodzieży jest również udział w konkursach polegający najczęściej na patronacie lub sponsoringu, np. („Pokaż dziecku, że potrafisz”, Z@kręćeni w sieci, „Moja szkoła” a także olimpiady informatyczne).

Programy Unijne

Dużą część szkoleń zakończonych certyfikatami ECDL notujemy w programach unijnych zwłaszcza w priorytetach regionalnych POKL. Koordynatorzy Regionalni ECDL wspierali kilkadziesiąt tego rodzaju programów w całej Polsce.

Zmiany modelu w Polsce i na świecie

Rok 2008 zapoczątkował zasadnicze zmiany w funkcjonowaniu ECDL w Polsce, polegające na dostosowaniu modelu działalności operacyjnej do wymagań Fundacji ECDL. Fundacja wymaga obecnie bardzo ścisłego przestrzegania procedur jakości, które również zawierają aspekt organizacyjny współpracy. Według obecnych wymagań Fundacji, partnerzy muszą prowadzić wszystkie egzaminy w autoryzowanych Centrach Egzaminacyjnych. Również wszyscy egzaminatorzy muszą być zarejestrowani w Centrach. Powoduje to całkowitą zamianę modelu działania, który kiedyś został wprowadzony w Polsce. Podjęto działania w wyniku których zostały opracowane założenia nowego modelu. Ze względu na rangę tych zmian powołano przy Zarządzie Głównym Komisję, której zadaniem jest wypracowanie strategii rozwoju ECDL w Polsce.

Tendencje

W pierwszym półroczu 2008 miał miejsce spadek sprzedaży Kart EKUK w stosunku do roku 2007. Oznaczało to automatycznie prognozę spadkową w stosunku do liczby egzaminów w drugim półroczu oraz liczby przyznanych certyfikatów w całym roku 2008. Prognozy te sprawdziły się – liczba wydanych certyfikatów w 2008 roku osiągnęła 89% poziomu roku 2007. O utrzymaniu się tego trendu zadecyduje liczba programów unijnych jakie rozpoczną się w 2008 roku. Jednocześnie można spodziewać się, że przeniesienie egzaminów podstawowych do Centrów Egzaminacyjnych spowoduje istotny wzrost aktywności marketingowej po stronie naszych partnerów, a także wzrost zainteresowania programami unijnymi z ich strony, co przełoży się na zwiększoną liczbę certyfikowanych kandydatów.

EUCIP

W roku 2008 kontynuowany był projekt mający na celu uruchomienie oraz popularyzację Europejskiego Certyfikatu Zawodu Informatyka (EUCIP) w Polsce. Swoją działalność rozpoczął System Egzaminacyjny EUCIP (SEE), projektowany i wytwarzany specjalnie na potrzeby PTI, związane z prowadzeniem certyfikacji EUCIP. Odbyły się również pierwsze autoryzacje ośrodków egzaminacyjnych, test mobilnych stanowisk egzaminacyjnych oraz egzaminy na poziomie Core.

W 2008 roku chęć współpracy w ramach EUCIP poziomu Core, zgłosiły trzy ośrodki egzaminacyjne. Wszystkie po przeprowadzeniu wizytacji, otrzymały status autoryzowanego ośrodka egzaminacyjnego i mają prawo oraz obowiązek prowadzenia egzaminów EUCIP Core, ze wszystkich trzech modułów. Aktualnie PTI posiada 4 stacjonarne ośrodki egzaminacyjne w:

- Warszawie (ośrodek główny),
- Koszalinie,
- Krakowie,
- Radomiu,

oraz mobilne stanowisko egzaminacyjne, z lokalizacją bazową w Szczecinie.

W 2008 roku przeprowadzonych zostało 13 egzaminów EUCIP Core, z czego 11 zakończyło się pozytywnym wynikiem końcowym, natomiast 2 nie zostały zaliczone. Został wydany jeden pełny certyfikat EUCIP Core.

Izba Rzecznawców

W 2008 roku następował dalszy wzrost znaczenia Izby Rzecznawców PTI, jako ważnego dla sektora publicznego i podmiotów gospodarczych niezależnego ośrodka opiniotwórczego, ułatwiającego wybór właściwych rozwiązań w obszarze teleinformatyki, przeprowadzanie ekspertyz i rozstrzygnięcie sporów.

Pojawiła się nowa grupa tematów zleconych Izbie, a mianowicie przekrojowe opracowania dotyczące spodziewanych kierunków rozwoju usług informatycznych, zagadnień jakości wdrożeń kluczowych dla Państwa systemów oraz studiów wykonalności projektów ułatwiających rozwój przedsiębiorstw MŚP.

Od 2 stycznia 2008 r. nastąpiła zmiana organizacyjna w Izbie dotycząca sposobu zatrudnienia Dyrektora Izby Rzecznawców, z którym została podpisana umowa o pracę na zarządzanie Izba.

Problemem pozostaje niska aktywność licznej grupy rzeczoznawców, choć liczba rzeczoznawców biorących udział w wykonywaniu ekspertyz Izby stale wzrasta i w roku 2008 osiągnęła 24 osoby (wzrost o 54% w stosunku do roku poprzedniego i aż o 160% w stosunku do roku 2005), w tym 8 debiutantów. W przypadkach związanych ze zleceniami o charakterze projektowym zespoły rzeczoznawców zasilane były kadrą zewnętrzną. Liczba wykonawców zewnętrznych wzrosła dwukrotnie w stosunku do roku 2007. Przy rysującej się tendencji wykonywania przez IR zleceń o znacznie większej złożoności merytorycznej oraz przeznaczonych dla interdyscyplinarnych zespołów, powyższe zjawisko należy traktować jako naturalne, choć warto zadbać, aby w większym stopniu zespoły wykonawcze były zasilane członkami PTI spoza grona rzeczoznawców.

Na szczególną uwagę zasługuje utrzymywanie się wysokiej dynamiki wzrostu przychodów Izby. W stosunku do roku 2007 nastąpił wzrost przychodów o 60%, który w podobnej proporcji przełożył się na pozycję kosztów (wzrost o 52%), co oznacza prawidłową korelację wydatków z przychodami. O 29% wzrosła liczba zleceń, zrealizowanych przez Izbę Rzecznawców.

Zdecydowana większość zleceń dla Izby została pozyskana centralnie i od klientów z siedzibami głównymi mieszczącymi się w Warszawie. Świadczy to z jednej strony o naturalnym uprzywilejowaniu Stolicy w obszarze działania Izby, ale z drugiej o bardzo małej aktywności rzeczoznawców i lokalnych władz PTI w sferze kreowania działalności gospodarczej PTI.

Działalność wydawnicza

Pomimo braku własnego wydawnictwa Polskie Towarzystwo Informatyczne, głównie siłami i pracą społeczną swoich członków działających przy wsparciu macierzystych jednostek organizacyjnych, w 2008 r.

przygotowało imponującą listę wydawniczą:

L.p.	Nazw wydawnictwa	Z jakiej okazji	Jednostka organizacyjna
1	<i>Aplikacje internetowe – od teorii do praktyki.</i> Redakcja: Marek Miłosz. Polskie Towarzystwo Informatyczne, 2008, ISBN 978-83-60810-19-4, str. 174.	XI Konferencja Informatyk Zakładowy	Koło Lublin
2	<i>Technologie internetowe – od teorii do praktyki.</i> Redakcja: Marek Miłosz. Polskie Towarzystwo Informatyczne, 2008, ISBN 978-83-60810-20-0, str. 160.		Koło Lublin
3	<i>Sztuczna inteligencja i metody optymalizacji – od teorii do praktyki.</i> Redakcja: Waldemar Wójcik. Polskie Towarzystwo Informatyczne, 2008, ISBN 978-83-60810-18-7, str. 174.		Koło Lublin
4	<i>Varia Informatica 2008.</i> Redakcja: Marek Miłosz, Piotr Murjas. PTI, 2008, ISBN 978-83-60810-16-3, str. 225.		Koło Lublin
5	<i>Modele i zastosowania systemów czasu rzeczywistego</i> pod red. Zygmunta Mazura i Zbigniewa Huzara, WKŁ, Warszawa, 2008.	Konferencja Systemy Czasu Rzeczywistego	Oddział Dolnośląski
6	<i>Inżynieria oprogramowania – od teorii do praktyki</i> pod red. Zbigniewa Huzara i Zygmunta Mazura, WKŁ, Warszawa, 2008.	Krajowa Konferencja Inżynierii Oprogramowania	Oddział Dolnośląski
7	<i>Zagadnienia bezpieczeństwa w systemach informacyjnych</i> pod red. Zbigniewa Huzara i Zygmunta Mazura, WKŁ, Warszawa, 2008.		Oddział Dolnośląski
8	<i>Materiały z Konferencji ISSEP 2008.</i>	The 3rd International Conference ISSEP – INFORMATICS in SECONDARY SCHOOLS. EVOLUTION and PERSPECTIVES. Informatics Education – Contributing Across the Curriculum	Oddział Kujawsko-Pomorski
9	<i>Materiały z Konferencji IwE2008.</i>	V Konferencja “Informatyka w Edukacji”	Oddział Kujawsko-Pomorski.
10	Polish Journal of Environmental Studies, lista A na liście filadelfijskiej.	Sejmik Młodych Informatyków.	Oddział Zachodniopomorski
11	ProDialog		Zarząd Główny
12	Biuletyn PTI w formie elektronicznej	Ważne wydarzenia w życiu PTI	Zarząd Główny – rzecznik prasowy

Działalność edukacyjna

W 2008 r. PTI prowadziło szeroką akcję edukacyjną adresowaną zarówno do licznego grona odbiorców związanych, czy tylko korzystających z IT, jak i węższą grupą profesjonalistów naszej branży.

Największy wysiłek edukacyjny PTI związany jest z prowadzenie certyfikacji ECDL, EUCIP i organizowanymi konferencjami. Jednakże ta aktywność naszego Towarzystwa zaprezentowana jest w odrębnych rozdziałach.

Do najważniejszych działań edukacyjnych przeprowadzonych przez PTI należy zaliczyć:

1. XXV Ogólnopolski Konkurs na najlepsze prace magisterskie z informatyki, zorganizowany w 2008 roku przez Oddział Dolnośląski. Oddział uzyskał wsparcie finansowe w wysokości Ministerstwa Edukacji i Nauki na zorganizowanie i przeprowadzenie konkursu. Do konkursu zakwalifikowano 54 prace (w 2006 r. – 27 prac a w 2007 r. – 39 prac). Każda praca była oceniana nieodpłatnie przez co najmniej 2 niezależnych recenzentów.
2. Przyznanie przez Zarząd Główny i Oddział Mazowiecki 2 nagród im. Z. Pawlaka za najlepsze referaty na International Multiconference on Computer Science and Information Technology w Wiśle.
3. Doskonalenie nauczycieli w ramach X edycji wojewódzkich zadań edukacyjnych – Oddział Kujawsko-Pomorski PTI był współrealizatorem nowej propozycji doskonalenia nauczycieli w ramach X edycji wojewódzkich zadań edukacyjnych w 2008 roku w zakresie zasad wykorzystywania technologii informacyjno-komunikacyjnej w nauczaniu: matematyki, fizyki, chemii, biologii, geografii. Projekt był zamawiany i współfinansowany przez Kujawsko-Pomorskie Kuratorium Oświaty.
4. Polskie Towarzystwo Informatyczne było jedynym instytucjonalnym sponsorem III edycji Konkurs im. Witolda Lipskiego dla Młodych Naukowców w Zakresie Informatyki. Uroczyste wręczenie nagród laureatom odbyło się dnia 23 października 2008 w budynku Wydziału Matematyki, Informatyki i Mechaniki Uniwersytetu Warszawskiego.
5. Oddział Wielkopolski wspólnie z Instytutem Informatyki Politechniki Poznańskiej i grupą projektu IBM przygotował i zorganizował „Eclipse Summer School”.
6. Wykłady otwarte zorganizowane i przeprowadzone przed Oddział Kujawsko-Pomorski:
 - wykład „*www = Wikipedia od środka, czyli wytrzymałość + weryfikowalna wiedza*”, dr inż. Janusz Dorożyński;
 - wykład otwarty „*Parallel Computers and Programming*”, prof. Janusz Kowalik,;
 - wykład „*Bezpieczne sieci komputerowe - kryptografia kwantowa*”, dr hab. Konrad Banaszek, prof. UMK;
 - wykład otwarty "*Czy w Polsce można utworzyć Dolinę Krzemową?*". Wykład wygłosił prof. Marek Hołyński, Prezes PTI;
 - Amatorska Grupa Apple Toruń - spotkanie osób zainteresowanych komputerami oraz systemem operacyjnym firmy Apple.
7. Przyznanie przez Oddział Łódzki 3 nagród w konkursie na „Najlepszy referat młodego naukowca” ogłoszony w trakcie cyklicznej, XVI Konferencji Sieci i Systemy Komputerowe.
8. Seminarium zorganizowane przez Oddział Wielkopolski „*e-Poznan - realizacja programu budowy elektronicznej administracji publicznej*” – prelegenci: Andrzej Piechowiak - Dyrektor Wydziału Informatyki Urzędu Miasta Poznania, Wojciech Pelc - Kierownik Oddziału Serwisów Informacyjnych Urzędu Miasta Poznania.
9. "*Wikipedia (nie tylko polska) na rozdrożu*" – prelegent: Janusz Dorożyński (9 grudnia 2008).
10. Seminarium zorganizowane przez Koło Ziemi Gorzowskiej (Oddział Wielkopolski) dla społeczności miasta Gorzowa Wlkp. w bibliotece PWSZ w Gorzowie Wlkp. „*Rynek i narzędzia do modelowania procesów biznesowych*”, prelegent Rafał Klaus.
11. Seminarium zorganizowane przez Koło Ziemi Gorzowskiej (Oddział Wielkopolski) dla społeczności miasta Gorzowa Wlkp. w bibliotece PWSZ w Gorzowie Wlkp. "*ECDL nowa jakość w kształceniu społeczeństwa informacyjnego?*", prelegent Lucjan Kubera.
12. Współorganizacja przez Oddział Wielkopolski wspólnie z IBM Support Center warsztatów szkoleniowych pt. „*Eclipse Summer School*”, adresowanych głównie do studentów informatyki

Politechniki Poznańskiej oraz innych poznańskich uczelni.

13. Kluby Informatyka organizowane przez Oddział Mazowiecki poświęcane ciekawym tematom, takim jak:
 - Informatyczne kulisy dołączenia Polski do strefy Schengen;
 - R&D w informatyce;
 - Podpis elektroniczny - gdzie jesteśmy, dokąd zmierzamy?;
 - Futuroskop - inicjatywy przyglądania się twórcom, których wizje przyszłości naszego świata można uznać za szczególnie wartościowe i inspirujące.
14. Czynny udział członków Oddziału Małopolskiego w charakterze organizatorów seminariów środowiskowych Cyfronetu, zarówno w charakterze organizatorów i wykładowców Technicznego Uniwersytetu Otwartego na AGH.

Działalność międzynarodowa

CEPIS

Polskie Towarzystwo Informatyczne jest członkiem Council of European Professional Informatics Societies (CEPIS). W IX Kadencji Zarząd Główny podjął starania altywizacji PTI w CEPIS. Do ścisłej współpracy z tą organizacją zostali wydelegowani: Kol. Małgoarza Kalinowska-Iszkowska, oraz Kol. Marek Hołyński. Dzięki ich aktywności i udziału w spotkaniach CEPIS w 2008 r. odnotowaliśmy wyraźnie wzmocnienie pozycji PTI w CEPIS, czego wyrazem była obecność prezesa CEPIS – Niko Schlamberger'a na Wielkiej Gali Społeczeństwa Informacyjnego, stanowiącej część centralnych obchodów Światowego Dnia Społeczeństwa Informacyjnego w Polsce w 2008 r. Kol. Małgoarza Kalinowska-Iszkowska na listopadowym walnym zgromadzeniu CEPIS została wybrana na stanowisko wiceprzewodniczącego tej organizacji.

Fundacja ECDL

Współpraca z Fundacją ECDL rozwijała się w 2008 r. pomyślnie. PTI zyskało poparcie w obranym przez PTI kierunku zmian w organizacji ECDL w Polsce. Przyjazna atmosfera współpracy potwierdzona została podczas Wielkiej Gali Społeczeństwa Informacyjnego w ramach obchodów ŚDSI 2008, w której uczestniczyli ważni przedstawiciele Fundacji ECDL: Julian Seymour - Business Operations Manager, Piotr Mroziński - Regional Development Executive.

W oparciu o współpracę z Fundacją rozwijany jest w PTI projekt certyfikacji zawodowej informatyków – EUCIP. Z projektem tym związana jest wymiana doświadczeń z innymi państwami w tym zakresie, która prowadzona jest przez Kolegów Zdzisława i Grzegorza Szyjewskich.

IT Star

W 2008 r. rozwinęła się również współpraca z IT Star. W Biuletynie IT Star opublikowany został artykuł o historii polskiej informatyki, a także artykuł Plamena Nedkova po jego udziale w warszawskich obchodach ŚDSI 2008.

Inne obszary współpracy międzynarodowej

W 2008 r. PTI prowadziło szereg dodatkowych działań międzynarodowych, a m.in.:

1. Organizacja przez Oddział Łódzki Otwartych Międzynarodowych Mistrzostw Polski Programów Szachowych, w których wzięło udział wielu zawodników-programistów spoza granic Polski;

2. Obchody Światowego Dnia Społeczeństwa Informacyjnego, które uzyskały patronaty UNESCO, ONZ, ITU, a ponadto w ramach których odbyło się spotkanie z Viviane Reding – Komisarz UE. W obchodach wzięli również udział: Niko Schlamberger – prezes CEPIS, Julian Seymour – Business Operations Manager i Piotr Mroziński – Regional Development Executive z Fundacji ECDL, Plamen Nedkov z IT Star oraz Alfredas Otas – prezes Lithuanian Computer Society i Eugenijus Telesius – dyrektor zarządzający Lithuanian Computer Society.
3. Zorganizowanie przez Oddział Kujawsko-Pomorski międzynarodowej konferencji ISSEP'2008: The 3rd International Conference ISSEP – INFORMATICS in SECONDARY SCHOOLS. EVOLUTION and PERSPECTIVES. Informatics Education – Contributing Across the Curriculum.
4. Organizacja przez Oddział Kujawsko-Pomorski we współpracy z partnerami litewskimi Ogólnopolskiego Konkursu Informatycznego Bóbr'2008.

Współpraca z innymi organizacjami krajowymi

Polskie Towarzystwo Informatyczne prowadziło w 2008 r. szeroką współpracę z innymi organizacjami krajowymi. Współpraca ta była inicjowana i prowadzona zarówno przez jednostki organizacyjne, jak i Zarząd Główny PTI.

Współpraca z innymi organizacjami krajowymi prowadzona przez ZG

Zarząd Główny utrzymuje stałą współpracę m.in. z następującymi organizacjami:

1. Polska Izba Informatyki i Telekomunikacji,
2. Stowarzyszenie Inżynierów Telekomunikacji,
3. Polski Komitet ds. UNESCO,
4. Polski Komitet Programu Informacja dla Wszystkich (Information for All Programme).
5. Związek Banków Polskich,
6. Polska Izba Komunikacji Elektronicznej,
7. Stowarzyszenie Polska Młodych,
8. Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji,
9. Ministerstwo Gospodarki,
10. Ośrodek Informacji Organizacji Narodów Zjednoczonych,
11. Instytut Telekomunikacji Politechniki Warszawskiej,
12. Wydział Podstawowych Problemów Techniki Instytutu Matematyki i Informatyki Politechniki Wrocławskiej,
13. Centrum Komunikacji Medialnej,
14. Liczne firmy: członkowie wspierający, Hewlett-Packard Polska, Microsoft, Novell, Telekomunikacja Polska, Orange, Polkomtel, Exatel, Netia, Nokia Siemens Networks, UPC i wiele innych,
15. Przedstawiciele mediów: Telewizja Polska, IT w Administracji, Przegląd Techniczny, Radio i TV Lider,
16. Business Centre Club,
17. Koalicja na Rzecz Społeczeństwa Informacyjnego.

Współpraca z innymi organizacjami krajowymi prowadzona przez jednostki organizacyjne

1. Współpraca Oddziału Kujawsko-Pomorskiego z Wydziałem Matematyki i Informatyki UMK i działającym w jego strukturze Regionalnym Studium Edukacji Informatycznej.
2. Współpraca w zakresie przedsięwzięć związanych z edukacją informatyczną Oddziału Kujawsko-Pomorskiego z Kuratorium Oświaty i szkołami regionu Kujawsko-Pomorskiego.
3. Współpraca Koła Podlaskiego z Wydziałem Informatyki Politechniki Białostockiej oraz Wydziałem Matematyki i Informatyki Uniwersytetu w Białymstoku.
5. Udział Kol. Zbigniewa Huzara, prezesa Oddziału Dolnośląskiego w Komitecie Programowym III Konferencji CEE-SET 2008.
6. Kol. Zygmunt Mazur jest członkiem Rady Nagrody im. Witolda Lipskiego.
7. Kol. Zygmunt Mazur został powołany do Komitetu Redakcyjnego miesięcznika popularnonaukowego z dziedziny matematyki, fizyki i astronomii *Delta*.
8. Współpraca Oddziału Łódzkiego z Katedrą Informatyki Stosowanej Politechniki Łódzkiej.
9. Współpraca oddziału Wielkopolskiego z IBM Support Center w celu wspólnej organizacji warsztatów szkoleniowych.
11. Współpraca Oddziału Zachodniopomorskiego z Zachodniopomorską Szkołą Biznesu w ramach projektu unijnego „Telepraca szansą na zwalczanie nierówności i dyskryminacji na rynku pracy”- EQUAL.
12. Współpraca Oddziału Zachodniopomorskiego z IV Liceum Ogólnokształcącym w Szczecinie w zakresie organizacji konkursie informatycznym dla szkół gimnazjalnych.
13. Współpraca Oddziału Zachodniopomorskiego z Instytutem Organizacji Przedsiębiorstw i Technik Informatycznych InBIT sp. z o.o. w Szczecinie.

Udzielone patronaty

W 2008 r. Polskie Towarzystwo Informatyczne udzieliło patronatu następującym przedsięwzięciom:

L.p.	Przedsięwzięcie	Udzielający patronatu
1	Wyzwania Biznesu rzucone Nauce, grupa <i>Wrocław Sunrise</i> , listopad 2008 r.	Oddział Dolnośląski
2	XVI Konferencji Sieci i Systemy Komputerowe, Łódź	Oddział Łódzki
3	Ogólnopolska Konferencja Naukowa „ <i>Technologie informacyjne w warsztacie nauczyciela</i> ”, Akademia Pedagogiczna w Krakowie	Oddział Małopolski
4	Małopolski Konkurs Informatyczny dla uczniów gimnazjum.	Oddział Małopolski
5	Konferencja naukowa KNWS'08, Instytut Informatyki i Elektroniki Uniwersytetu Zielonogórskiego	Oddział Wielkopolski
6	Konferencja naukowa „ <i>Technologie informatyczne w zarządzaniu wiedzą</i> ”, Wyższa Szkoła Bankowa w Poznaniu, maj 2008 r.	Oddział Wielkopolski
7	4-ta Konferencja dla nauczycieli technologii informacyjnej i informatyki oraz administratorów szkolnych sieci komputerowych KASSK 2008, Nowy Tomyśl	Oddział Wielkopolski

L.p.	Przedsięwzięcie	Udzielający patronatu
8	Honorowy patronat audycji radiowej o tematyce informatycznej Radia Szczecin	Oddział Zachodniopomorski
9	Patronat naukowy w Ogólnopolskim konkursie informatycznym dla szkół gimnazjalnych organizowanym przez IV LO Szczecin	Oddział Zachodniopomorski
10	Konwent Informatyków Administracji Publicznej Województwa Lubelskiego, Fundacja Rozwoju Demokracji Lokalnej	Zarząd Główny
11	II edycja Międzysektorowego Forum Administracji Elektronicznej, InfoStrategia, Ciechocinek, czerwiec 2008 r.	Zarząd Główny
12	"IT Medica 2008 - nowoczesne rozwiązania informatyczne i zarządcze dla placówek ochrony zdrowia.", Kraków, wrzesień 2008 r.	Zarząd Główny
13	Business Analyst Forum Capturing Business Needs, AION Sp. z o.o., październik 2008 r.	Zarząd Główny
14	XXXII Konferencja PIKE w Jachrance, PIKE – rama programowa ŚDSI 2008	PTI, Komitet Org.-Program. ŚDSI 2008
15	VII Otwarte Mistrzostwa Polski Programów Szachowych, Oddział Łódzki PTI, Politechnika Łódzka – rama programowa ŚDSI 2008	PTI, Komitet Org.-Program. ŚDSI 2008
16	Konferencja INFOGRYF - Rola informatyki w rozwoju regionalnym – rama programowa ŚDSI 2008	PTI, Komitet Org.-Program. ŚDSI 2008
17	Konferencja INFOTRENDY - Problemy Społeczeństwa Informacyjnego – rama programowa ŚDSI 2008 r.	PTI, Komitet Org.-Program. ŚDSI 2008
18	Międzysektorowe Forum Administracji Elektronicznej Infosystem – rama programowa ŚDSI 2008 r.	PTI, Komitet Org.-Program. ŚDSI 2008
19	III Kongres Gospodarki Elektronicznej – rama programowa ŚDSI 2008 r.	PTI, Komitet Org.-Program. ŚDSI 2008
20	InfoShare 2008 – rama programowa ŚDSI 2008 r.	PTI, Komitet Org.-Program. ŚDSI 2008
21	IT Cup – zawody żeglarskie informatyków	Zarząd Główny

Inne formy działalności

Opinie do projektów aktów prawnych

W 2008 r. PTI aktywnie uczestniczyło w procesie legislacyjnym aktów prawnych z obszaru teleinformatyki. Poniżej przytoczona zostaje lista opinii i uwag PTI przesłanych w 2008 r. do właściwych instytucji administracji publicznej

- Opinia dotycząca projektu Ustawy o podpisach elektronicznych.
- Opinia o projekcie rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej w sprawie Podstawy Programowej Wychowania Przedszkolnego i Kształcenia Ogólnego w poszczególnych typach szkół.

- Opinia o "Rządowym programie ochrony cyberprzestrzeni RP na lata 2008-2011 (wersja 1.0)".
- Opinia wstępna dotycząca projektu ustawy o zmianie ustawy o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne oraz niektórych innych ustaw z dnia 27 sierpnia 2008.
- Uwagi do projektu z dnia 22.09.2008 ustawy o zasadach i sposobie prowadzenia ewidencji ludności.
- Uwagi do dokumentu "Krajowy Program Badań Naukowych i Prac Rozwojowych".
- Ekspertyza "Realizacja projektów informatycznych przez administrację publiczną na podstawie doświadczeń wynikających z wdrażania działania 1.5 SPO WKP".
- Opinia w sprawie projektów rozporządzeń do ustawy o zmianie ustawy Kodeks postępowania cywilnego oraz niektórych innych ustaw.
- Uwagi do projektu z dnia 29.08.08 rozporządzenia Rady Ministrów stanowiącego wypełnienie delegacji zawartej w art. 78 ust. 7 Prawa telekomunikacyjnego (PLI CBD 112).
- Opinia o projekcie ustawy o Infrastrukturze Informacji Przestrzennej (z dnia 2 września 2008).
- Uwagi w ramach konsultacji publicznych dotyczących implementacji dyrektywy 2007/65/EC "O audiowizualnych usługach medialnych" (z dnia 2 września 2008).

Inne działania o charakterze incydentalnym lub cyklicznym

W Polskim Towarzystwie Informatycznym prowadzonych jest wiele różnorodnych działań incydentalnych lub cyklicznych, które trudno zakwalifikować do poprzednich kategorii, jednakże współdecydujących o charakterze Towarzystwa i podkreślających różnorodność uprawianych form działań. Do najważniejszych zaliczyć należy:

1. Uczestnictwo członków PTI w ważnych gremiach i instytucjach, np. Kol. Witold Drożdż jest Podsekretarzem Stanu w MSWiA odpowiedzialnym za sprawy informatyzacji administracji publicznej, Kol. Zdzisław Szyjewski jest Przewodniczącym Rady Informatyzacji oraz członkiem Rady Normalizacji przy PKN, Kol. Waclaw Iszkowski jest prezesem Polskiej Izby Informatyki i Telekomunikacji, Kol. Włodzimierz Marciński jest Dyrektorem Departamentu Społeczeństwa Informacyjnego w MSWiA.
2. Klub Informatyka – to organizowane cyklicznie przez Oddział Mazowiecki spotkania dyskusyjne wokół ważnych zagadnień związanych bardziej lub mniej ściśle z teleinformatyką. Uczestnikami tych spotkań są zarówno członkowie PTI, jak i inne osoby zainteresowane poruszonymi zagadnieniami.
3. Spotkania integracyjne członków PTI (np. bale informatyków, spotkania przedsięwzięczne, Rapid Baran Development).
4. Otwarte Mistrzostwa Polski Informatyków w Narciarstwie Alpejskim – cykliczna impreza sportowa organizowana przez PTI służąca zarówno celom sportowym, jak również integracji środowiska teleinformatycznego. W 2008 r. zorganizowane zostały te zwody w Szczyrku por za dziewiąty. Wprowadzono kilka nowych kategorii. Co roku w zawodach tych uczestniczy około 120 osób.
5. Otwarte Międzynarodowe Mistrzostwa Polski Programów Szachowych organizowane cyklicznie wspólnie przez Oddział Łódzki PTI i Katedrą Informatyki Stosowanej Politechniki Łódzkiej. Zawody te przyciągają autorów programów szachowych z wielu krajów i stanowią doskonałą platformę wymiany doświadczeń i wiedzy z zakresu algorytmów i programowania, ale również integracyjną.
6. IT Cup – cykliczne zawody żeglarskie informatyków, w których PTI występuje, jako fundator pierwszej nagrody – pucharu. Impreza ta również przyczynia się do integracji środowiska teleinformatycznego w Polsce.
7. Zarząd Główny PTI ustanowił nagrodę PTI za innowacyjność im. J. Łukasiewicza, która przeznaczona jest dla firmy mającej szczególne osiągnięcia w obszarze R&D. W 2008 r. została przyznana pierwsza tego rodzaju nagroda w trakcie specjalnej sesji w trakcie XXIV Jesiennych Spotkań PTI w Wiśle.
8. Organizacja przez Oddział Wielkopolski wspólnie z Politechniką Poznańską XIII Akademickich Mistrzostw Polski w Programowaniu Zespołowym.

Członkowie wspierający

W 2008 r. PTI miało następujących członów wspierających:

Członkowie Kategorii A

ACK Cyfronet AGH
30-950 Kraków, ul. Nawojki 11



Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa
02-796 Warszawa, ul. Wąwozowa 18



Sigillum Polskie Centrum Certyfikacji Elektronicznej,
Polska Wytwórnia Papierów Wartościowych S.A.,
00-221 Warszawa, ul. Rybaki 35/13



Clever Age Polska
80-137 Gdańsk, ul. Starodworska 3



Członkowie Kategorii B

Centralny Ośrodek Informatyki Górnictwa S.A.
40-065 Katowice, ul. Mikołowska 100

Infovide-Matrix S.A.,
00-838 Warszawa, Prosta 51