



POLSKIE TOWARZYSTWO INFORMATYCZNE

SPRAWOZDANIE ZARZĄDU GŁÓWNEGO POLSKIEGO TOWARZYSTWA INFORMATYCZNEGO Z DZIAŁALNOŚCI STOWARZYSZENIA W ROKU 2009



Warszawa, 20 kwietnia 2010 r.

Spis treści

Od Prezesa PTI	3
1. Informacje wstępne	5
2. Władze Polskiego Towarzystwa Informatycznego	7
X Kadencja (od 31 maja 2008 r. – stan na 31.12.2009r.)	7
Zarząd Główny	7
Prezydium Zarządu Głównego PTI	7
Główna Komisja Rewizyjna	7
Główny Sąd Koleżeński	7
3. Organizacja Towarzystwa	8
Oddziały	8
Koła podległe Zarządowi Głównemu PTI	8
Sekcje	8
4. Członkowie Polskiego Towarzystwa Informatycznego	9
Członkowie honorowi	9
5. Baza techniczna	10
6. Działalność, realizacja celów statutowych	13
Konferencje	14
ECDL	15
EUCIP	16
Izba Rzecznawców	17
Polski Komitet Normalizacyjny	18
7. Działalność wydawnicza i edukacyjna	19
Działalność edukacyjna	19
8. Działalność międzynarodowa	21
CEPIS	21
Fundacja ECDL	21
Inne obszary współpracy międzynarodowej	22
9. Współpraca z innymi organizacjami krajowymi	23
Współpraca z innymi organizacjami krajowymi prowadzona przez ZG	23
Współpraca z innymi organizacjami krajowymi prowadzona przez jednostki organizacyjne	23
Udzielone patronaty	24
10. Inne formy działalności	26
Opinie do projektów aktów prawnych	26
Inne działania o charakterze incydentalnym lub cyklicznym	26
11. Członkowie wspierający	28
Członkowie Kategorii A	28
Członkowie Kategorii B	28

Wykaz tabel

Tabela 1 Stan członków PTI w 2009 r.	9
Tabela 2 Baza techniczna – zakupy 2009r.	11

Od Prezesa PTI

Najważniejszym wydarzeniem ubiegłego roku był bez wątpienia listopadowy Nadzwyczajny Zjazd Delegatów. Był on poświęcony dwóm nadzwyczaj ważnym dla PTI sprawom, które już od dłuższego czasu próbowaliśmy uporządkować: strategii na lata 2011-2014 oraz zmianom w Statucie Towarzystwa. Po całodniowych obradach oba dokumenty zostały uchwalone zdecydowaną większością głosów przy bardzo wysokiej frekwencji. Optyzmem napawa konstruktywna atmosfera Zjazdu, a także szeroki udział członków PTI w opracowywaniu materiałów i dyskusjach przedzjazdowych.

W roku 2009 trwały intensywne prace legislacyjne nad ważnymi dla naszego środowiska aktami prawnymi. Nasze stanowiska w sprawach kluczowych ustaw i rozporządzeń były zgłaszane do odpowiednich instytucji i decydentów oraz publikowane na stronach internetowych PTI. Możemy z satysfakcją stwierdzić, że wypracowane przez nas opinie i uwagi zostały w znacznej części uwzględnione przez adresatów i nagłośnione w mediach.

Bardzo dobrze odebrane zostały nasze działania konferencjno-szkoleniowe. Obchody Światowego Dnia Społeczeństwa Informacyjnego, obejmujące już kilkanaście liczących się imprez, awansowały do rangi wydarzenia pierwszej kategorii. Pochlebne opinie zebrały XXV Jesienne Spotkania (znowu w Mrągowie i znowu rekord frekwencji) oraz towarzysząca im konferencja IMCIT, XI Konferencja KKIO, konferencja InfoShare, Sejmik Młodych Informatyków i wiele innych.

Jak co roku wyróżniliśmy najistotniejsze dokonania w naszej dyscyplinie. Odbył się XXV Ogólnopolski Konkurs na najlepsze prace magisterskie z informatyki, przyznana została nagroda za innowacyjność im. Jana Łukasiewicza, honorująca firmy, mające szczególne osiągnięcia w pracach badawczo-rozwojowych i nagroda im. Zdzisława Pawłaka w dziedzinie sztucznej inteligencji. Wraz z Fundacją Rozwoju Informatyki przyznaliśmy nagrodę im. Witolda Lipskiego dla młodych naukowców w dziedzinie informatyki i jej zastosowań.

Nareszcie udało się zająć na poważnie tematyką historyczną – ten postulat był zgłaszany od dawna. Po sukcesie panelu poświęconemu fragmentom dziejów polskiej informatyki na Jesiennych Spotkaniach, zorganizowaliśmy w grudniu postscriptum. Na seminarium w Instytucie Maszyn Matematycznych przyszło prawie 300 osób, w tym wielu pionierów i twórców zrębów branży informatycznej. Mamy nadzieję, że zapoczątkowało to proces spisywania historii polskiej informatyki.

Na wiosnę zakończyliśmy adaptację pomieszczeń i przeprowadziliśmy się do nowej siedziby przy ul. Puławskiej. W końcu personel Biura ZG ma odpowiednie warunki do pracy, bo stary lokal nie był już do zaakceptowania. Zmieściło się tam też Biuro Krajowe ECDL-a, jest dość przestrzeni na spotkania i posiedzenia – nareszcie nie wstyd zaprosić gości.

A gości mieliśmy również zagranicznych, bo aktywnie działaliśmy na arenie międzynarodowej w Council of European Professional Informatics Societies (CEPIS), radzie europejskich towarzystw informatycznych oraz koalicji ITStar, zrzeszającej organizacje branży ICT Europy Centralnej. To właśnie w naszej salce konferencyjnej przy Puławskiej odbyło się posiedzenie jednej z grup roboczych CEPIS-u.

Wiele pracy zostało włożone w unowocześnienie struktur ECDL-a, aby dostosować je do wymagań stawianych przez Fundację. Mimo tak dużych zmian wyniki finansowe z tej działalności są lepsze niż w roku poprzednim. Podobnie zwiększenie przychodów notuje również Izba Rzecznawców. Udało się też, choć ze sporym wysiłkiem, uporządkować finanse, które były w rozsypce ze względu na zaprzestanie działalności przez obsługujące nas uprzednio biuro księgowo.

Marek Hołyński

1. 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 2009 trwała X kadencja władz wybranych na IX Zjeździe Delegatów PTI, który odbył się 31 maja 2008 roku w Warszawie.

Celami Towarzystwa są (par. 7 Statutu PTI):

- a) reprezentowanie członków Towarzystwa, ich opinii, potrzeb i interesów wobec społeczeństwa, władz oraz organizacji pozarządowych w kraju i za granicą,
- b) wspomaganie osób, instytucji i organizacji zajmujących się informatyką lub korzystających z rozwiązań informatycznych,
- c) wykonywanie zadań dotyczących informatyki w sferze działalności publicznej w zakresie nauki, edukacji, oświaty i wychowania,
- d) popieranie doskonalenia kwalifikacji i uzyskiwania świadectw oraz certyfikatów uprawniających do wykonywania zawodu informatyka,
- e) dbałość o wysoki poziom etyczny i zawodowy członków oraz tworzenie warunków do jego podnoszenia, a także oddziaływanie w tym kierunku na inne osoby i organizacje zajmujące się informatyką,
- f) popieranie działalności naukowej i naukowo-technicznej we wszystkich dziedzinach informatyki i doskonalenia metod jej efektywnego wykorzystania,
- g) ułatwianie wymiany informacji w środowisku zawodowym,
- h) popularyzacja zagadnień informatyki i jej zastosowań,
- i) dbałość o poziom edukacji informatycznej,
- j) propagowanie idei ECDL (Europejskiego Certyfikatu Umiejętności Komputerowych) i EUCIP (Europejskiego Certyfikatu Zawodu Informatyka),
- k) udział w budowaniu społeczeństwa informacyjnego.

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

- a) współdziałanie z właściwymi organami administracji publicznej, samorządami gospodarczymi oraz innymi organizacjami krajowymi, zagranicznymi i międzynarodowymi,
- b) prowadzenie działalności naukowej i naukowo-technicznej, w tym współpraca ze stowarzyszeniami i towarzystwami naukowymi,
- c) popieranie i nagradzanie badań naukowych,
- d) nadawanie certyfikatów potwierdzających posiadanie umiejętności związanych z informatyką,
- e) prowadzenie działalności szkoleniowej poprzez organizowanie kursów, konferencji, odczytów, wystaw, pokazów technicznych, bibliotek, portali internetowych, konkursów, działalności certyfikacyjnej oraz działalności wydawniczej, popularyzatorskiej i integracyjnej,
- f) analizowanie oraz opiniowanie istniejących i planowanych dokumentów określających kierunki, zakres i sposoby prowadzenia edukacji informatycznej w kraju, a także współdziałanie z właściwymi instytucjami w zakresie tworzenia tych dokumentów,
- g) zakładanie i prowadzenie szkół średnich, policealnych i wyższych oraz studiów podyplomowych o kierunkach nauczania związanych z informatyką i dziedzinami pokrewnymi,
- h) wspieranie prac mających na celu podnoszenie jakości rozwiązań informatycznych oraz inicjowanie, opracowywanie i opiniowanie norm dotyczących informatyki, a także opiniowanie państwowych i lokalnych programów oraz planów w dziedzinie informatyki,

- i) wykonywanie ekspertyz, ocen i opinii oraz innych prac zleczanych przez organy administracji publicznej i podmioty gospodarcze,
- j) przedstawianie organom administracji publicznej, organom samorządów zawodowych i gospodarczych oraz organizacjom pozarządowym stanowisk i wniosków,
- k) organizowanie wyjazdów naukowych i studialnych, praktyk oraz stażów krajowych i zagranicznych,
- l) organizowanie kongresów, konferencji oraz narad naukowych i naukowo-technicznych, krajowych i międzynarodowych,
- m) inicjowanie tworzenia funduszy stypendialnych,
- n) wnioskowanie i opiniowanie przyznawania oraz wykorzystania stypendiów z funduszy organizacji zagranicznych dla członków Towarzystwa,
- o) organizowanie i prowadzenie klubów oraz innych ośrodków, a także akcji i imprez mających na celu podnoszenie kwalifikacji zawodowych członków Towarzystwa oraz integracji środowiska zawodowego,
- p) udzielanie pomocy członkom Towarzystwa w sprawach związanych z wykonywaniem przez nich zawodu informatyka,
- q) zgłaszanie i opiniowanie wniosków w sprawie odznaczeń i nagród dla członków Towarzystwa,
- r) ochronę sfery materialnych interesów członków Towarzystwa, łącznie ze świadczeniem im pomocy materialnej w uzasadnionych przypadkach.

2. 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. – stan na 31.12.2009r.)

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,
Małgorzata Kalinowska-Iszkowska	członek ZG, p.o. sekretarz generalny,
Anna Andraszek	członek ZG,
Beata Chodacka	członek ZG,
Jarosław Deminet	członek ZG,
Janusz Dorożyński	członek ZG,
Anna Beata Kwiatkowska	członek ZG,
Zygmunt Mazur	członek ZG,
Marek Miłoś	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, p.o. sekretarz generalny (od 20.11.09).

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 Ludwiczowski	wiceprzewodniczący,
Bogusław Machowski	sekretarz,
Stanisław Jaskólski	członek GSK,
Andrzej Kosmowski	członek GSK.

3. 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 koła Monika Bidas.

Sekcje

- Sekcja Problemów Społeczeństwa Globalnej Informacji,
- Sekcja Egzaminatorów ECDL,
- Sekcja Bezpieczeństwa Informacji,
- Sekcja Wspierania Polskiej Wikipedii,
- Sekcja Komputerów Klasy Mainframe,
- Sekcja Informatyki Sądowej.

Sekcje powołane w 2009 r.

- Sekcja Historyczna.

Sekcje rozwiązane w 2009 r. (Uchwała ZG PTI nr 74/X/09 z 4 kwietnia 2009 r.)

- Sekcja Baz Danych w Poznaniu ,
- Sekcja Gospodarki Elektronicznej,
- Sekcja Informatyki Stosowanej w Zarządzaniu w Szczecinie ,
- Sekcja Inżynierii Oprogramowania,
- Sekcja Progress,
- Sekcja Studencka.

Jesienią 2008 r. Zarząd Główny rozpoczął przegląd funkcjonowania sekcji z zamiarem likwidacji tych, które nie prowadzą żadnej działalności. Zakończenie tej weryfikacji odbyło się w 2009r. W wyniku Uchwały ZG PTI nr 74/X/09 z 4 kwietnia 2009 r. zostały rozwiązane ww. sekcje.

¹ Nazwiska, prezesów oddziałów, przewodniczących kół i prezesów sekcji wg stanu na dzień 31 grudnia 2009 r.

4. Członkowie Polskiego Towarzystwa Informatycznego

Liczebność PTI w poszczególnych jednostkach organizacyjnych wraz ze wskaźnikiem ściągłości składek prezentuje poniższa tabela:

Tabela 1 Stan członków PTI w 2009 r.

Jednostka organizacyjna	Liczba członków	składki za 2009 opłaciło ...członków	% opłaconych składek za 2009 r.	Liczba przyjętych w 2009 r.
Oddział Dolnośląski	100	75	75,00%	6
Oddział Górnośląski	272	82	30,15%	21
Oddział Kujawsko-Pomorski	114	73	64,04%	7
Oddział Łódzki	83	30	36,14%	5
Oddział Mazowiecki	294	123	41,84%	18
Oddział Małopolski	88	57	64,77%	1
Oddział Pomorski	137	79	57,66%	4
Oddział Wielkopolski	186	88	47,31%	11
Oddział Zachodniopomorski	161	55	34,16%	1
Koło Lublin	61	13	21,31%	5
Koło Podlaskie	45	34	75,56%	11
Koło Rzeszów	66	8	12,12%	0
Koło Sandomierz	20	10	50,00%	0
Suma	1627	727	44,68%	90

Członkowie honorowi

Na dzień 31 grudnia 2009 r. Polskie Towarzystwo Informatyczne cieszyło się następującymi członkami honorowymi:

Andrzej Jacek Blikle



Władysław Marek Turski



Piotr Fuglewicz



Jan Węglarz



Wacław Iszkowski



Ryszard Tadeusiewicz



Zdzisław Szyjewski



Jerzy Nowak



Zygmunt Mazur



Alicja Myszor



Marek Maniecki



Paweł Gizbert-Studnicki

(nadane pośmiertnie 31 maja 2008 roku)



5. Baza techniczna

W związku z decyzją Zarządu Głównego X Kadencji o wynajęciu nowego lokalu biurowego w Warszawie przy ul. Puławskiej 39 podjętą w 2008 r. oraz decyzją Sekretarza generalnego o przeniesieniu Polskiego Biura ECDL z Lublina do Warszawy, rozpoczęli swoją działalność już w nowej lokalizacji, w pierwszej kolejności w lutym 2009 Polskie Biuro ECDL, a w marcu 2009 również BZG i Izby Rzecznawców.

Zgodnie z planami Zarządu Głównego, dotychczasowy lokal biurowy PTI w Warszawie przy al. Solidarności 82/5 (własność PTI) został wynajęty.

W roku 2009 r. zakupiono następujący sprzęt, środki trwałe i wyposażenie dla potrzeb PTI:

Tabela 2 Baza techniczna – zakupy 2009r.

ŚRODKI TRWAŁE			
Nazwa ogólna	Cena zakupu	Jednostka organizacyjna	Lokalizacja geograficzna
Serwer RAPID	5 355,80	BZG	Warszawa
Serwer RAPID	5 355,80	BZG	Warszawa
Zwiększenie wartości ST	4 379,80	BZG	Warszawa
Projektor multimedialny	17 080,00	BZG	Warszawa
Klimatyzator MXZ 4A73	21 631,82	BZG	Warszawa
Klimatyzator MXZ 3A54	16 273,58	BZG	Warszawa
Klimatyzator MXZ 4A52	15 935,64	BZG	Warszawa
Klimatyzator MSZ GA 50	10 208,96	BZG	Warszawa
Laptop Toshiba z monitorem	4 968,10	BZG	Warszawa
Szafa witrynowa	4 039,00	BZG	Warszawa
Ekran projekcyjny	6 924,00	BZG	Warszawa
Lada recepcyjna	6 865,03	BZG	Warszawa
Wykończenie biura - Puławska	112 117,51	BZG	Warszawa
Laptop Toshiba	4 196,59	IzRz	Warszawa
Łączna wartość	235 331,63 zł		
WYPOSAŻENIE			
Nazwa ogólna	Cena zakupu	Jednostka organizacyjna	Lokalizacja geograficzna
Szafa serwerowa	2 575,42	BZG	Warszawa
UPS APC Smart	2 482,70	BZG	Warszawa
Drukarka HP Color LaserJet	3 495,30	BZG	Warszawa
Zmywarka Bosch	1 422,75	BZG	Warszawa
Laptop Asus T4200	3 407,00	PB ECDL	Warszawa
Laptop HP Pavilion TX2650EW	3 058,00	ZG/EUCIP	Szczecin
Łączna wartość	16 441,17 zł		

W 2009 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/index.php/corporate/Uslugi-profesjonalne/Izba-Rzecznawcow-PTI
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.old.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 Sandomierzu	http://ptisandomierz.w.interia.pl

Strona Zarządu Głównego PTI z podstronami:	http://zg.pti.org.pl
<ul style="list-style-type: none"> • Światowego Dnia Społeczeństwa Informatycznego • Otwartych Mistrzostw Polski Informatyków w Narciarstwie Alpejskim 	http://zg.pti.org.pl/sdsi http://zg.pti.org.pl/narty
Strona Sekcji Bezpieczeństwa Informacji	http://sbi.pti.org.pl/
Strona Sekcji Egzaminatorów ECDL	http://www.pti.org.pl/index.php/corporate/O-nas/Struktura-organizacyjna/Sekcje-PTI/Sekcja-Egzaminatorow-ECDL
Strona Sekcji Historycznej	http://www.pti.org.pl/index.php/corporate/O-nas/Struktura-organizacyjna/Sekcje-PTI/Sekcja-Historyczna
Strona Sekcji Komputerów Klasy Mainframe	http://www.mainframe-academy.pl/
Strona Sekcji Informatyki Sądowej	http://sbsi.org.pl/
Strona Sekcji Problemów Społeczeństwa Globalnej Informacji	http://iiwz.univ.szczecin.pl/ksi/sekcja.htm
Strona Działu Historia Informatyki (Oddział Dolnośląski – od 21.07.2009r.)	http://pti.wroc.pl/html/h_informatyki.xml

Zarząd Główny X Kadencji podjął decyzję o budowie systemu Content Management System, który docelowo powinien zastąpić wszystkie witryny internetowe PTI. Nowy CMS dla obsługi ZG PTI został wykonany w pierwszej połowie 2009 roku.

Zarząd Główny PTI X Kadencji podjął również decyzję o budowie systemu informatycznego (KOKPIT) dla potrzeb PTI. Jako pierwszy etap wyznaczona i zrealizowana została analiza stanu i potrzeb informatycznych PTI, przez wybraną w drodze przetargu Grupę Antares. W 2009 roku wewnątrz PTI trwały prace nad opracowaniem założeń do przetargu na wykonanie systemu KOKPIT, wstępne rezultaty prac skierowano w formie zapytań do firm przyszłych wykonawców. Otrzymano oferty z 2 firm, które będą dalej uczestniczyć w procesie przetargowym na wybór wykonawcy KOKPIT.

Zarząd Główny X Kadencji podjął również decyzję o modernizacji infrastruktury IT Biura Zarządu Głównego. Nowy sprzęt komputerowy został zainstalowany już na początku 2009 r., i jest wykorzystywany do właściwego funkcjonowania Biura Zarządu Głównego, Izby Rzecznawców oraz ECDL w siedzibie PTI przy ul. Puławskiej 39, w którym nowa infrastruktura została zainstalowana.

6. Działalność, realizacja celów statutowych

W 2009 r. Zarząd Główny PTI odbył 6 posiedzeń, z których opublikowano szczegółowe komunikaty, a najważniejsze ustalenia są w skrócie omówione poniżej.

Na posiedzeniu Zarządu dnia 7 lutego powołano Sekcję Historii Informatyki, a na koordynatora tej Sekcji powołano Kol Jerzego Nowaka. Na posiedzeniu Zarządu z 4 kwietnia 2009 r. podjęto uchwałę o Zwołaniu nadzwyczajnego Zjazdu Delegatów PTI na dzień 21 listopada 2009. Posiedzenie Zarządu w dniu 6 czerwca zdecydowało o zbyciu akcji POLIXEL SA za kwotę 125.000 PLN na rzecz Pana Vladimira Nuty oraz zatwierdzeniu nowego modelu funkcjonowania ECDL w Polsce, a także o przeprowadzeniu konkursu na stanowisko Ogólnopolskiego Koordynatora ECDL i powołaniu Centrum Certyfikacji PTI jako Biura PTI.

Na posiedzeniu Zarządu z dnia 29 sierpnia został zatwierdzony Regulamin pracy PTI. Uchwałą Zarządu na posiedzeniu w dniu 10 września określony został zakres działalności PTI zgodnie z Polską Klasyfikacją Działalności i zmianach w KRS. Podjęto również Uchwałę z dnia 10 października 2009 o ogłoszeniu konkursu na stanowisko Sekretarza Generalnego PTI. W dniu 5 grudnia Zarząd podjął uchwałę o powołaniu Małgorzaty Kalinowskiej-Iszkowskiej na stanowisko Sekretarza Generalnego na czas określony, odwołując jednocześnie dotychczasowego Sekretarza Generalnego Radosława Bursztynowskiego. Zarząd Główny PTI w oparciu o wyniki konkursu powołał również Marzenę Skrzypkowską na stanowisko Dyrektora Generalnego PTI.

Zarząd zatwierdzał również przyjęcia nowych członków i rzeczoznawców, ustalał wysokości składek członkowskich, zlecał Komisji Rewizyjnej przeprowadzenie kontroli w Biurze PTI dotyczącej gospodarki finansowo-rzeczowej, nadawał i odwoływał członkostwa wspierające, zatwierdzał sprawozdanie finansowe za 2008 r. oraz dokonywał podziału nadwyżki finansowej, powoływał komisje oraz kapituły do przyznawania nagród w organizowanych corocznie konkursach.

Zarząd Główny poświęcił wiele uwagi bieżącym działaniom, a w szczególności funkcjonowaniu ECDL i Izby Rzeczoznawców, organizacji Otwartych Mistrzostw Informatyków w Narciarstwie Alpejskim, obchodów Światowego Dnia Społeczeństwa Informacyjnego oraz Nadzwyczajnego Zjazdu Delegatów, a także porządkowaniu spraw księgowych.

Nadzwyczajny Zjazd PTI, jego najważniejsze rezultaty

Uchwałą Zarządu Głównego PTI nr 70/X/09 z dnia 4 kwietnia 2009r został zwołany Nadzwyczajny Zjazd delegatów PTI. Zjazd odbył się 21 listopada 2009r. Zgodnie z przyjętym programem Zjazd skupił się na uchwaleniu dwóch nadzwyczaj ważnych dla PTI dokumentów:

- Strategii na lata 2011-2014,
- Zmian w Statucie Towarzystwa.

Najważniejsze zmiany Statutu uchwalone przez Zjazd to:

- zmiana umocowania Sekretarza Generalnego, który przestaje być członkiem Zarządu Głównego i staje się pracownikiem etatowym z tytułem Dyrektora Generalnego,
- powołanie funkcji Skarbnika PTI jako członka Zarządu Głównego,
- rozszerzenie kompetencji Prezesa PTI,
- dostosowanie procedury przyjmowania członków PTI do aktualnego otoczenia prawnego.

Zmiany w Statucie PTI w 2009 roku nie zostały wprowadzone do KRS-u (w chwili oddania obecnego sprawozdania nie było jeszcze decyzji w tym zakresie). Zmiany zostały zgłoszone do Sądu Rejonowego Sąd Gospodarczy KRS w Warszawie po 8 stycznia 2010.

Do najważniejszych elementów Strategii na lata 2011-2014 należy:

- określenie 3 kierunków strategicznych dla PTI,
- opisanie i zwymiarowanie celów głównych i szczegółowych obejmujących ww. kierunki (poprzez m.in. mierniki wskazane w macyry logicznej),
- przedstawienie koncepcji finansowania działalności PTI w perspektywie do 2014 roku,
- przedstawienie sposobu monitorowania strategii, wyznaczenie osób odpowiedzialnych za realizację strategii,
- określenie harmonogramu realizacji kierunków strategicznych .

Konferencje

W 2009 r. Polskie Towarzystwo Informatyczne zorganizowało lub współorganizowało następujące konferencje:

L.p.	Konferencja	Organizator	Kiedy	Gdzie
1	Obchody Światowego Dnia Społeczeństwa Informatycznego 2009	Zarząd Główny PTI	marzec-lipiec 2009 r.	cała Polska
2	XI Krajowa Konferencja Inżynierii Oprogramowania	Oddział Dolnośląski- współorganizator z Politechniką Warszawską i WAT	wrzesień 2009 r.	Pułtusk
3	XVI Konferencja Systemy Czasu Rzeczywistego	Oddział Dolnośląski- współorganizator z Politechniką Warszawską i WAT	wrzesień 2009 r.	Pułtusk
4	VI Konferencja Informatyka w administracji „E-usługi dla mieszkańców województwa Śląskiego”	Oddział Górnośląski	maj 2009 r.	Katowice
5	Bóbr 2009	Oddział Kujawsko-Pomorski	listopad 2009r.	Toruń
6	VI Konferencja “Informatyka w Edukacji” – IwE	Oddział Kujawsko-Pomorski	czerwiec 2009r.	Toruń
7	XVII Warsztaty Mikrokomputerowe Politechniki Lubelskiej	Koło Lublin	czerwiec 2009 r.	Kazimierz Dolny/Wisłą
8	XX Górna Szkoła PTI „Bezpieczeństwo i efektywność systemów informatycznych”	Oddział Górnośląski	czerwiec 2009 r.	Szczyrk
9	IV Konferencja "Technologie Eksploracji i Reprezentacji Wiedzy"	Koło Podlaskie	wrzesień 2009 r.	Białystok
10	XII Konferencja „Problemy społeczeństwa globalnej informacji”	Oddział Zachodniopomorski	maj 2009 r.	Szczecin
11	II INFOGRYF	Oddział Zachodniopomorski (współorganizator)	maj 2009 r.	Międzyzdroje
12	IV Sejmik Młodych Informatyków	Oddział Zachodniopomorski	wrzesień 2009 r.	Międzyzdroje
13	II Konferencja Biegłych Sądowych	Sekcja Informatyki Sądowej	listopad 2009 r.	Spała k. Tomaszowa Mazowieckiego

L.p.	Konferencja	Organizator	Kiedy	Gdzie
14	II Konferencja IT & Knowledge Management	Oddział Pomorski	kwiecień 2009 r.	Jastrzębia Góra
15	InfoShare 2009	Oddział Pomorski	maj 2009 r.	Gdańsk
16	International Multiconference on Computer Science and Information Technology	Oddział Górnośląski	październik 2009 r.	Mrągowo
17	Mrągowskie Postscriptum „Sześćdziesiąt lat przemysłu informatycznego w Polsce – spełnione nadzieje polskich informatyków”	Oddział Górnośląski	grudzień 2009	Warszawa

Ponadto warto wymienić konferencje organizowane w ramach ŚDSI 2009:

1. Konferencja „*Stan polskiego Internetu*” maj 2009 Warszawa
2. Seminarium „*Nowe technologie a edukacja*” maj 2009 Warszawa
3. Debata „*Tendencje rozwoju mediów elektronicznych – co zyska odbiorca końcowy*” maj 2009 Warszawa
4. Otwarte Międzynarodowe Mistrzostwa Polski Programów Szachowych czerwiec 2009 Łódź

ECDL

W roku 2009 Polskiej Biuro ECDL przeniósł się na ulicę Puławską 39/4. Od 3 sierpnia nastąpiła zmiana na stanowisku Ogólnopolskiego Koordynatora ECDL, którym został Marcin Garwacki.

Rok 2009 zapoczątkował zasadnicze zmiany w funkcjonowaniu ECDL w Polsce, polegające na dostosowaniu modelu działalności operacyjnej do wymagań Fundacji ECDL. Fundacja wymaga obecnie bardzo ściśle przestrzegania procedur jakości, które również zawierają aspekt organizacyjny współpracy.

Jednocześnie Fundacja przeprowadziła dalsze uelastycznianie swojej polityki produktowej, zwiększając z jednej strony możliwości kreacji nowych certyfikatów specjalistycznych, a z drugiej wprowadzając opcje tworzenia certyfikatów dedykowanych ECDL Select - na jednym dyplomie można umieścić dowolną kombinację z palety egzaminów ECDL.

W roku 2009 nastąpił dalszy rozwój ilościowy – wzrost liczby egzaminów w porównaniu z 2008 o niemal 24%, a wydanych certyfikatów o niemal 18 %.

Rok 2009 przyniósł poważne zmiany jakościowe. Od 1 września rozpoczęto wdrażanie nowego modelu ECDL w Polsce, opartego na ścisłej współpracy z partnerami – Centrami i Laboratoriami Egzaminacyjnymi ECDL. Wprowadzono Syllabus 5.0 dla podstawowego egzaminu ECDL Core. Rozpoczęto także od 1 października 2009 zdawanie egzaminów ECDL Core przy pomocy panelu eECDL.pl.

Ponad 90% wydawanych certyfikatów stanowi ECDL Podstawowy (Core), niemniej jednak dynamicznie rozwijają się programy Advanced, eCitizen oraz specjalistyczne: CAD (pierwsze miejsce w świecie w 2009 roku) i Webstarter. Co raz bardziej popularny staje się certyfikat ECDL Start (wybrane 4 z 7 modułów ECDL Core). W roku 2010 planowane jest wdrożenie nowych wersji dotychczasowych certyfikatów: Advanced 2.0, Webstarter (zmienia nazwę na Web Editor) 2.0, nowych modułów testowych do ECDL CAD oraz nowych produktów: GIS i eGuardian, a także lepsze dostosowanie egzaminów ECDL do potrzeb sektora edukacyjnego (uczniowie, studenci, nauczyciele).

W roku 2009 zakończono przygotowania do wprowadzenia 5 wersji Syllabusa ECDL Core. Syllabus został przetłumaczony na język polski. Panel egzaminacyjny ECDL wdrożony został 1 października 2009

Wersja ta podlegała ciągłym modyfikacjom, co znacznie opóźniło oddanie do użytku modułów ułatwiających rozliczenia. Zakończenie prac nad panelem przewidywane jest w czerwcu 2010.

W modelu obowiązującym przed 1 września 2009 działało ponad 40 Centrów egzaminacyjnych. Prowadziły one przede wszystkim egzaminy ECDL Advanced i specjalistyczne.

Zgodnie z zaleceniami Fundacji ECDL egzaminy muszą odbywać się w certyfikowanych Centrach i Laboratoriach Egzaminacyjnych. Certyfikacja rozpoczęła się na początku października i do końca 2009 zakończono ją w około 50%. Na koniec 2009 roku liczba CE wyniosła 74, Laboratoriów 357, a Laboratoriów Edukacyjnych 345.

W roku 2010 planowane jest – zgodnie z zalecenia Fundacji ECDL wydzielenie kontroli jakości ze struktury PB ECDL i utworzenie samodzielnej Komisji ds. Kontroli Jakości.

We wrześniu, październiku i listopadzie 2009 odbyły się we wszystkich regionach spotkania z egzaminatorami ECDL, podczas których prezentowano założenia nowego modelu, zasady działania panelu eECDL.pl oraz omawiano nowe umowy nadające egzaminatorom prawo egzaminowania zgodnie z sylabusem 5.0. Udział w tych szkoleniach był dla egzaminatorów bezpłatny.

W roku 2009 przeprowadzono ponad 500 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.

Dużą aktywność w obszarze ECDL prezentują ośrodki związane z oświatą i szkolnictwem wyższym. Nadal jednak stopień „penetracji” sektora edukacyjnego jest niewielki. Również dostosowania do nowych potrzeb wymagają nasze programy kierowane do uczniów, studentów i nauczycieli. Należy podkreślić, że po zakończeniu projektów sponsorowanych ze środków UE kluczowe znaczenie dla utrzymania wysokiej sprzedaży ECDL w Polsce ma efektywna praca właśnie w tym środowisku. Elementem popularyzującym ideę ECDL wśród młodzieży jest udział w konkursach polegający najczęściej na patronacie lub sponsoringu, np. („Bezpieczna szkoła”, „Z@kręcenie w sieci”, „Moja szkoła”, a także olimpiady informatyczne).

Dużą część szkoleń zakończonych certyfikatami ECDL notujemy w programach unijnych zwłaszcza w priorytetach regionalnych POKL. Koordynatorzy Regionalni i PB ECDL wspierali kilkaset tego rodzaju programów w całej Polsce. Szczególnie popularne są nadal egzaminy ECDL Core, choć coraz więcej projektów opiera się na ECDL Start i eCitizen (niestety informacja o tych produktach dopiero w 2009 roku zaczęła na większą skalę docierać do naszych partnerów).

Warto zauważyć, że to dzięki projektom wspieranym ze środków UE w roku 2009 nastąpił poważny wzrost sprzedaży kart EKUK w cenie normalnej (45% w porównaniu do 27% w 2008 i 15% w 2007 roku). Nieco niższy wzrost zanotowano dla „normalnych” egzaminów i certyfikatów, nie mniej i w tych przypadkach są to wartości wyższe niż w poprzednich latach.

Warto podkreślić bardzo ważną rolę, jaką na etapie wdrażania nowego modelu odegrali członkowie Komisji ZG PTI ds. ECDL. Bez ich aktywnego wsparcia PB ECDL nie byłoby w stanie samodzielnie przeprowadzić niezbędnych reform strukturalnych.

EUCIP

W roku 2009 kontynuowany był w dalszym ciągu projekt mający na celu uruchomienie oraz popularyzację Europejskiego Certyfikatu Zawodu Informatyka (EUCIP) w Polsce.

W 2009 roku chęć współpracy w ramach EUCIP poziomu Core, zgłosiły następujące ośrodki egzaminacyjne.

Nowe Ośrodki egzaminacyjne to:

- Altkom Akademia S.A. w Warszawie,
- Uniwersytet Szczeciński Centrum Transferu Wiedzy i Technologii w Szczecinie.

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 6 stacjonarnych ośrodków egzaminacyjnych w:

- Warszawie – 2 (w tym ośrodek główny),
- Koszalinie,
- Krakowie,
- Radomiu,
- Szczecinie.

Pięć z ww. ośrodków egzaminacyjnych jest przystosowanych do pracy z osobami niepełnosprawnymi. W 2009 roku przeprowadzonych zostało 4 egzaminy EUCIP Core, wszystkie zakończyły się pozytywnym wynikiem końcowym. Został wydany jeden pełny certyfikat EUCIP Core.

W drugiej połowie 2009 roku zostało przygotowane i przesłane oficjalne pismo Prezesa Marka Hołyńskiego do Szefa Służby Cywilnej, zachęcające do wykorzystania programu certyfikacji EUCIP jako systemu certyfikowania umiejętności zawodowych informatyków, w strukturach służb cywilnych w Polsce. Efektem tego działania było przekazanie przez Szefa Służby Cywilnej do:

- Dyrektorów Generalnych KPRM,
- Ministerstw,
- Urzędów centralnych,
- Urzędów wojewódzkich.

rekomendacji dla certyfikatu EUCIP jako standardu certyfikowania umiejętności zawodowych informatyków, „pozwalającego na obiektywną ocenę tych umiejętności”.

Izba Rzecznawców

W 2009 roku ustabilizowała się pozycja Izby Rzecznawców PTI, jako ważnego dla sektora publicznego i podmiotów gospodarczych niezależnego ośrodka opiniotwórczego, ułatwiającego wybór właściwych rozwiązań w obszarze teleinformatyki, rozstrzygnięcie dylematów lub sporów.

Pomimo kryzysu gospodarczego i wprowadzonych przez Rząd w instytucjach publicznych programu cięć budżetowych, Izba Rzecznawców utrzymała poziom wpływów z poprzedniego roku.

Znaczenie Izby podkreślają przekrojowe opracowania dotyczące kierunków rozwoju usług informatycznych, jakości wdrożeń kluczowych dla Państwa systemów oraz studiów wykonalności projektów kluczowych dla rozwoju administracji państwowej.

W kwietniu 2009 r. PTI zmieniło swoją siedzibę i Izba Rzecznawców przeprowadziła się do nowego lokalu pozyskując dla siebie odrębne pomieszczenia i dostęp do sal konferencyjnych, które ułatwiały przyjmowanie klientów i rzecznawców.

Od 1 września 2009 r. nastąpiła kolejna zmiana organizacyjna w Izbie. Część obowiązków Dyrektora Izby Rzecznawców przejęła nowo zatrudniona osoba na stanowisku Asystenta Dyrektora. Widocznym rezultatem tej zmiany była poprawa obsługi rzecznawców i klientów Izby.

Od czerwca 2009 r. rozpoczęły się prace zmierzające do decentralizacji działań Izby. Pod koniec sierpnia 2009 odbyło się spotkanie grupy rzecznawców poświęcone przygotowaniu projektu uaktywnienia działań Izby w regionach. Szczególną aktywność wykazał zarząd Oddziału Pomorskiego. Po dyskusjach na listach dyskusyjnych rzecznawców w dniu 3 października 2009 r. zespół roboczy rzecznawców przyjął ostateczną wersję projektu „TEREN”, który wyznaczał kierunek zmian organizacyjnych Izby. W grudniu Zarząd Główny po dokonaniu uściśleń koncepcji Projektu, zalecił przygotowanie jego wdrożenie.

Głównymi celami projektu TEREN są: wzrost aktywności nowych członków Izby, pozyskiwanie przez jednostki terenowe PTI funduszy na ich działalność, wzrost ogólnej sprzedaży Izby i uatrakcyjnienie członkostwa w PTI.

Wzrosła liczba rzecznawców do 114 osób. Powoli maleje problem niskiej aktywności licznej grupy rzecznawców. Wzrasta liczba zleceń realizowanych przez zespoły, w których członkostwo daje nowym

rzeczoznawcom szanse na rozpoczęcie działalności w Izbie.

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 konieczności wdrożenia założeń projektu TEREN, jako czynnika motywującego lokalne władze PTI do inicjacji działalności gospodarczej jednostek terenowych PTI.

Polski Komitet Normalizacyjny

W dniu 1 października 2009 roku zostali powołani następujący reprezentanci PTI w PKN:

- Komitet Techniczny nr 171 (ds. sieci komputerowych i oprogramowania) - Elżbieta Andrukiewicz oraz Maciej Szmit.

Ponadto zostały złożone w 2009 r. (i zaakceptowane jako złożone poprawnie 1 kwietnia 2010 r.) następujące kandydaty:

- Komitet Techniczny nr 182 - (ds. ochrony informacji w systemach Teleinformatycznych) - Janusz Żmudziński i Marek Stolarski,
- Komitet Techniczny nr 288 - (ds. multimediiów) - Ewa Łukasik,
- Komitet Techniczny nr 302 - (ds. zastosowań informatyki w ochronie zdrowia) - Andrzej Muszyński-Hudemczuk.

Ponadto został złożony wniosek do delegowania przez Oddział Dolnośląski PTI kol. Andrzeja Niemca w pracach Komitetu Technicznego nr 171. Wniosek został przyjęty, i zarówno firma PRIM kol. Andrzeja Niemca, jak również on sam jako jej przedstawiciel PTI bierze udział w pracach KT 171.

7. Działalność wydawnicza i edukacyjna

Pomimo braku własnego wydawnictwa Polskie Towarzystwo Informatyczne, głównie siłami i pracą społeczną swoich członków działających przy wsparciu macierzystych jednostek organizacyjnych, w 2009 r. przygotowało następującą listę wydawniczą:

L.p.	Nazw wydawnictwa	Z jakiej okazji	Jednostka organizacyjna
1	<i>Varia Informatica 2009. (In English)</i> Redakcja: Marek Miłosz, Piotr Muryjas. PTI, 2009, ISBN 978-83-60810-21-7, 236 p. (in English)		Koło Lublin
2	<i>Monografie – 45 artykułów, 518 s.</i>	Konferencja Systemy Czasu Rzeczywistego	Oddział Dolnośląski
3	<i>Monografie – 31 artykułów, 376 s.</i>	Krajowa Konferencja Inżynierii Oprogramowania	Oddział Dolnośląski
4	Newsletter w formie elektronicznej	Ważne wydarzenia w życiu PTI	Zarząd Główny – rzecznik prasowy

Działalność edukacyjna

W 2009 r. PTI prowadziło 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 2009 roku przez Oddział Dolnośląski. Do konkursu zakwalifikowano 49 prac. Nagrody i wyróżnienia ufundowało Polskie Towarzystwo Informatyczne.
2. W ramach popularyzacji ECDL utworzenie autorskiego programu nauczania w RSEI WMil UMK w zakresie technologii informacyjno-komunikacyjnych ICT na poziomie uczelni wyższej w systemie ECTS odwołującego się do standardów ECDL.
3. PTI jest członkiem Kapituły Nagrody im. Witolda Lipskiego a kol. Zygmunt Mazur z ODS PTI kolejną kadencję jest członkiem Rady Nagrody z ramienia PTI W kolejnej edycji Konkurs im. Witolda Lipskiego dla Młodych Naukowców w Zakresie Informatyki w 2009 roku uroczyste wręczenie nagród laureatom odbyło się dnia 2 października 2009 w Warszawie.
4. Wykłady otwarte zorganizowane i przeprowadzone przed Oddział Kujawsko-Pomorski:
 - wykład „Galaktyki i kwazary w sieci radioteleskopów, czyli e-vlbi”. Wykład wygłosiła dr Magdalena Kunert-Bajraszewska;
 - wykład otwarty „Uwolnijmy wiedzę! O nowym modelu komunikacji naukowej”. Wykład wygłosiła Pani Bożena Bednarek-Michalska
5. Seminarium zorganizowane przez Oddział Wielkopolski:
 - „Telefonia VoIP w nowoczesnym przedsiębiorstwie” – prelegent: Tomasz Wiertelak członek OW PTI
 - „Informatyzacja bibliotek publicznych w skali miasta i powiatu” – prelegent dr Leszek Masadyński z firmy Sokrates software
 - „Informatyka w fotografii” – prelegent: Tomasz Wiertelak
 - „Kino domowe - problemy systemów wielokanałowych okiem informatyka” - prelegent Paweł

Martenka

6. Koło Ziemi Gorzowskiej (Oddział Wielkopolski) zorganizowało 2 otwarte seminaria:
 - „*Podpis elektroniczny w globalnej wiosce*” w Zespole Szkół Mechanicznych w Gorzowie Wlkp. - prelegent: dr inż. Rafał Klaus
 - „*Informatyka z domieszką fizyki*” w Instytucie Technologicznego PWSZ w Gorzowie Wlkp. – prelegent: dr Wojciech Sysło
7. Konkursy współorganizowany przez Oddział Zachodniopomorski:
 - III edycja konkursu ogólnopolskiego dla studentów na projekt pt: *Problemy społeczeństwa informacyjnego*
 - II edycji konkursu pt: *Jak komputer wpłynął na moje życie?* dla uczniów szkół ponadgimnazjalnych
8. Zorganizowanie Seminarium Human Understanding Systems (HUS) w wyniku podpisania W grudni 2008 r. przez Pomorski Oddział PTI z gdyńską firmą SoftHUS sp. z o. o. list intencyjny o patronacie PTI OP dla projektu „HUS dla EURO 2012”
9. Kluby Informatyka organizowane przez Oddział Mazowiecki poświęcane ciekawym tematami, takim jak:
 - Wikipedia– jej historia i sposób funkcjonowania
 - polskie programy Foresight głównie w ich aspektach dotyczących informatyki i nowych mediów (tytuł spotkania: „Foresight czyli naukowe wróżenia z fusów”)
 - Steganologia sieciowa
10. Czynny udział członków Oddziału Małopolskiego w charakterze organizatorów seminariów środowiskowych Cyfronetu zarówno w charakterze organizatorów i wykładowców Technicznego Uniwersytetu Otwartego na AGH.

8. Działalność międzynarodowa

CEPIS

Polskie Towarzystwo Informatyczne jest członkiem Council of European Professional Informatics Societies (CEPIS). W IX Kadencji Zarząd Główny podjął starania aktywizacji PTI w CEPIS. Do ścisłej współpracy z tą organizacją zostali wydelegowani: kol. Małgorzata Kalinowska-Iszkowska, oraz kol. Marek Hołyński. Dzięki ich aktywności i udziału w spotkaniach CEPIS w 2009 r. odnotowaliśmy wyraźne wzmocnienie pozycji PTI w CEPIS, czego wyrazem było objęcie funkcji wiceprezesa CEPIS – przez kol. Małgorzatę Kalinowską-Iszkowską oraz jej udział oraz prezesa CEPIS Niko Schlambergera z ramienia tej międzynarodowej organizacji na Wielkiej Gali Społeczeństwa Informacyjnego, stanowiącej część centralnych obchodów Światowego Dnia Społeczeństwa Informacyjnego w Polsce w 2009 r.

W ramach Światowego Dnia Społeczeństwa Informatycznego odbyło się Seminarium Grupy Roboczej CEPIS, które kontynuowało prace nad pojęciem Profesjonalizmu w IT. CEPIS postawiła sobie za cel wspieranie swoich członków w promowaniu Profesjonalizmu w ich krajach oraz zaangażowanie Instytucji Europejskich do pomocy w promowaniu idei Profesjonalizmu w dziedzinie informatyki.

Warsztaty CEPIS przedstawiły różne spojrzenia na pojęcia Profesjonalizmu w różnych krajach i zarazem stanowiły próbę określenia cech wspólnych. Jako cel warsztatów postawiono sobie określenie odpowiedzi dwa pytania:

- Jak Profesjonalizm może pomóc Europie przy pozyskiwaniu kompetentnych pracowników w zakresie informatyki z korzyścią dla gospodarki i biznesu?
- Jakie działania (działania) może podjąć Europa w celu promowania Profesjonalizmu w krajach członkowskich?

Warsztaty udowodniły, że konieczne są skoordynowane działania w gremiach unijnych, zwłaszcza w Komisji na rzecz zrozumienia, że dla pojęcia Profesjonalizmu w IT nie da się ustalić do końca jednolitych kryteriów.

CEPIS ściśle współpracuje z ECWT (European Centre for Women and Technology) w zakresie popularyzacji pozytywnego wizerunku i oddziaływania kobiet w dziedzinie ICT. W 2009 roku w skład zarządu EWCT została wybrana kol. Małgorzata Kalinowska-Iszkowska.

Fundacja ECDL

Współpraca z Fundacją ECDL rozwijała się w 2009 r. pomyślnie. PTI zyskało poparcie w obranym przez PTI kierunku zmian w organizacji ECDL w Polsce.

Potwierdziło to m.in. Seminarium „Nowe technologie a edukacja” - główna impreza merytoryczna obchodów ŚDSI 2009, która miała miejsce w dniu 15 maja 2009 r. w Zamku Ujazdowskim w Warszawie. Końcowym akcentem seminarium było rozstrzygnięcie ogólnopolskiego konkursu „Z ECDL za pan brat”. Uczestnicy konkursu sporządzali za pomocą graficznych programów komputerowych projekty planu lekcji, propagujące Europejski Certyfikat Umiejętności Komputerowych (ECDL) wśród uczniów. W konkursie uczestniczyli uczniowie szkół podstawowych, gimnazjalnych i ponadgimnazjalnych. Organizatorem konkursu było Gimnazjum nr 49 im. S. Starzyńskiego w Warszawie. Konkursowi patronował burmistrz Dzielnicy Wola m. St. Warszawa p. Marek Andruk, przewodniczący Rady Dzielnicy Wola m. St. Warszawa p. Dariusz Puścian oraz Ogólnopolski Koordynator ECDL.

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 Kol. Zdzisława i Grzegorza Szyjewskich.

W 2009 roku odbyły się dwa spotkania SGM - **Strategy Group Meeting** (spotkania odbywają się co pół roku). Pierwsze miało miejsce w biurze ECDL Foundation w Brukseli w marcu, natomiast drugie, w październiku w Atenach. Spotkanie w Atenach było organizowane równoległe z forum ECDL.

Inne obszary współpracy międzynarodowej

W 2009 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.
3. Bóbr'2009: Robocze spotkanie przedstawicieli państw, organizujących konkurs informatyczny „Bóbr” zorganizowane przez Oddział Kujawsko-Pomorski.
4. Organizacja przez Oddział Kujawsko-Pomorski we współpracy z partnerami litewskimi Ogólnopolskiego Konkursu Informatycznego Bóbr.

9. Współpraca z innymi organizacjami krajowymi

Polskie Towarzystwo Informatyczne prowadziło w 2009 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. Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji,
5. Ministerstwo Gospodarki,
6. Stowarzyszenie „Miasta w Internecie”,
7. Polska Izba Komunikacji Elektronicznej,
8. Polska Wytwórnia Papierów Wartościowych S.A.,
9. Ośrodek Informacji Organizacji Narodów Zjednoczonych,
10. Instytut Telekomunikacji Politechniki Warszawskiej,
11. Wydział Podstawowych Problemów Techniki Instytutu Matematyki i Informatyki Politechniki Wrocławskiej,
12. Centrum Komunikacji Medialnej,
13. a także liczne firmy: członkowie wspierający, Asseco, Hewlett-Packard Polska, Microsoft, NASK, Telekomunikacja Polska, Orange, Polkomtel, Exatel, Netia, Nokia Siemens Networks, UPC i wiele innych,
14. a także z przedstawicielami mediów: Telewizja Polska, The Warsaw Voice, Teleinfo24, Przegląd Techniczny, Radio Kolor, portal kobiety.pl.

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 i Wydziałem Matematyki i Informatyki Uniwersytetu w Białymstoku.
4. Kol. Zygmunt Mazur jest członkiem Rady Nagrody im. Witolda Lipskiego.

5. Kol. Zygmunt Mazur został powołany do Komitetu Redakcyjnego miesięcznika popularnonaukowego z dziedziny matematyki, fizyki i astronomii *Delta*.
6. Współpraca Oddziału Łódzkiego z Katedrą Informatyki Stosowanej Politechniki Łódzkiej.
7. Współpraca oddziału Wielkopolskiego z IBM Support Center w celu wspólnej organizacji warsztatów szkoleniowych.
8. Współpraca Oddziału Zachodniopomorskiego z Zachodniopomorską Szkołą Biznesu w ramach projektu unijnego „Telepraca szansą na zwalczanie nierówności i dyskryminacji na rynku pracy”- EQUAL.
9. Współpraca Oddziału Zachodniopomorskiego z IV Liceum Ogólnokształcącym w Szczecinie w zakresie organizacji konkursie informatycznym dla szkół gimnazjalnych.
10. Współpraca Oddziału Zachodniopomorskiego z Instytutem Organizacji Przedsiębiorstw i Technik Informatycznych InBIT sp. z o.o. w Szczecinie.
11. Współpraca z Kołem Naukowym „Kredek” (Creation And Development Group) którego celem jest poznawanie nowych technologii programistycznych, umiejętności przydatnych w przyszłej karierze zawodowej oraz uczenie się od siebie nawzajem.

Udzielone patronaty

W 2009 r. Polskie Towarzystwo Informatyczne udzieliło patronatu następującym przedsięwzięciom:

L.p.	Przedsięwzięcie	Udzielający patronatu
1	Pierwsze Opolskie Forum Biznesu	Oddział Dolnośląski
2	III edycja ogólnopolskiej konferencji "SecDay"	Oddział Dolnośląski
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'09, Instytut Informatyki i Elektroniki Uniwersytetu Zielonogórskiego	Oddział Wielkopolski
6	Konkurs informatyczny dla młodzieży szkół podstawowych z terenu Poznania i okolic, SP 84 w Poznaniu	Oddział Wielkopolski
7	Konferencja InfoShare – rama programowa ŚDSI 2009	PTI, Komitet Org.-Program. ŚDSI 2009
8	Konferencja INFOTRENDY - Problemy Społeczeństwa Informatycznego – rama programowa ŚDSI 2009 r.	PTI, Komitet Org.-Program. ŚDSI 2009
9	Konferencja IT & Knowledge Management – rama programowa ŚDSI 2009	PTI, Komitet Org.-Program. ŚDSI 2009
10	XXXIV Konferencja i Wystawa PIKE 2009– rama programowa ŚDSI 2009	PTI, Komitet Org.-Program. ŚDSI 2009
11	Konferencja „Tendencje rozwoju rynku mediów elektronicznych – rama programowa ŚDSI 2009 r.	PTI, Komitet Org.-Program. ŚDSI 2009
12	Seminarium warsztatowe Grupy Roboczej CEPIS – rama programowa ŚDSI 2009 r.	PTI, Komitet Org.-Program. ŚDSI 2009
13	VIII Otwarte Mistrzostwa Polski Programów Szachowych– rama programowa ŚDSI 2009 r.	PTI, Komitet Org.-Program. ŚDSI 2009

L.p.	Przedsięwzięcie	Udzielający patronatu
14	XXV Krajowe Sympozjum Telekomunikacji i Teleinformatyki – rama programowa ŚDSI 2009 r.	PTI, Komitet Org.-Program. ŚDSI 2009
15	6th Polish Teletraffic Symposium 2009 – rama programowa ŚDSI 2009 r.	PTI, Komitet Org.-Program. ŚDSI 2009
16	II Konwent Informatyków Administracji Publicznej Województwa Lubelskiego, Fundacja Rozwoju Demokracji Lokalnej	Zarząd Główny
17	Druga edycja Business Analyst Forum Drawing Analyst Thoughts, AION Sp. z o.o., grudzień 2009 r.	Zarząd Główny
18	Trzecia edycja konferencji Business Process Management Forum, AION Sp. z o.o., maj 2009r.	Zarząd Główny

10. Inne formy działalności

Opinie do projektów aktów prawnych

W 2009 r. PTI aktywnie uczestniczyło w procesie legislacyjnym aktów prawnych z obszaru teleinformatyki. Poniżej przytoczona zostaje lista opinii i uwag PTI przesłanych w 2009 r. do właściwych instytucji administracji publicznej.

PTI przeprowadziło Analizę porównawczą projektu ustawy o podpisie elektronicznym z 16.03.2009 z wcześniejszymi propozycjami PTI wraz z uwagami dotyczącymi projektu:

Analizę przeprowadzono w dwóch aspektach:

1. Uwzględnienie uwag złożonych oraz innych propozycji
 - a. PTI z 05.12.2008r.,
 - b. Mikronowelizacja składana do komisji „Przyjazne Państwo”,
 - c. Zmiany w Kodeksie Cywilnym proponowane przez Komisję Kodyfikacyjną dot. skutków prawnych podpisów elektronicznych
2. Zmiany wprowadzone do ostatniej wersji przed uzgodnieniem z RCL, które mogą prowadzić do wniosku, że ustawa jest pisana z pozycji interesu podmiotów świadczących usługi kwalifikowane .

Ponadto wykonano następujące opinie, przekazano uwagi oraz przedstawiono stanowiska do projektów ustaw:

- Opinia Polskiego Towarzystwa Informatycznego na temat Komunikatu Komisji Europejskiej pn. "Plan działania dotyczący wdrażania protokołu internetowego w wersji 6 (IPv6) w Europie" .
- Stanowisko Polskiego Towarzystwa Informatycznego do projektu ustawy „o bateriach i akumulatorach”.
- Stanowisko Polskiego Towarzystwa Informatycznego do projektu Rozporządzenia Ministra Edukacji Narodowej z dnia 9 kwietnia 2009 roku w sprawie m.in. dopuszczenia podręczników do użytku szkolnego.
- Uwagi Polskiego Towarzystwa Informatycznego do dokumentu "Strategia e-ZDROWIE POLSKA na lata 2009-2015
- Uwagi Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Informatycznego w sprawie projektu Rządu w związku z komunikatem Komisji Europejskiej "Protecting Europe from large scale cyberattacks and disruptions: enhancing preparedness, security and resilience"
- Uwagi Polskiego Towarzystwa Informatycznego do projektu Ustawy o podpisach elektronicznych z 09.07.2009r.
- Opinia Polskiego Towarzystwa Informatycznego do dokumentu „European Interoperability Framework for European Public Services Version 2.0 (EIF 2.0)”
- Opinia PTI nt. Rejestru Stron i Usług Niedozwolonych (wersja z 26.11.2009
- Opinia PTI nt. Rejestru Stron i Usług Niedozwolonych (wersja z 10.12.2009)

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 był podsekretarzem stanu w MSWiA odpowiedzialnym za sprawy informatyzacji administracji publicznej, Kol. Zdzisław Szyjewski jest przewodniczącym Rady Informatyzacji oraz członkiem Rady Normalizacji przy PKN, Kol. Zygmunt Mazur jest z ramienia PTI członkiem Rady Nagrody im. Witolda Lipskiego, Kol. Wacław Iszkowski jest prezesem Polskiej Izby Informatyki i Telekomunikacji, Kol. Włodzimierz Marciński jest dyrektorem Departamentu Społeczeństwa Informacyjnego w MSWiA, Kol. Marek Hołyński jest prezesem Polskiego Komitetu Information for All Programme (IFAP), działającego pod patronatem UNESCO.
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 przedświąteczne, coroczny Rapid Baran Development organizowany przez Oddział Mazowiecki).
4. Otwarte Mistrzostwa Polski Informatyków w Narciarstwie Alpejskim – cykliczna impreza sportowa organizowana przez PTI służąca zarówno celom sportowym, jak również integracji środowiska teleinformatycznego. W 2009 r. zorganizowane zostały te zawody w Szczyrku. Wprowadzono kilka nowych kategorii. Co roku zawody te przyciągają około 120 uczestników.
5. Otwarte Międzynarodowe Mistrzostwa Polski Programów Szachowych organizowane cyklicznie wspólnie przez Oddział Łódzki PTI i Katedrę 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 posiada znamiona 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 2009 r. została przyznana kolejna tego rodzaju nagroda w trakcie specjalnej sesji w trakcie XXV Jesiennych Spotkań PTI w Mrągowie.
8. Organizacja przez Oddział Wielkopolski wspólnie z Politechniką Poznańską XIII Akademickich Mistrzostw Polski w Programowaniu Zespołowym.

11. Członkowie wspierający

W 2009 r. PTI miało następujących członków wspierających:

Członkowie Kategorii A

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



CPU.Service A. I Z. Maryniak,
03-122 Warszawa, ul. Modlińska 199



Grupa Computer Plus,
81-537 Gdynia, ul. Łużycka 2



Mainframe Sp. z o.o.,
05-090 Raszyn, ul. Zielona 18



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



Członkowie Kategorii B

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

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