

**Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Przemysłu Chemicznego  
ZARZĄD ODDZIAŁU GLIWICE**



**SPRAWOZDANIE OPISOWE**  
z działalności w  
**kadencji 2010 - 2014**

**Gliwice, czerwiec 2014**

## SPIIS TREŚCI

### 1. SPRAWY ORGANIZACYJNE

1.1. Struktura organizacyjna Oddziału . . . . .	3
1.2. Stan liczbowy Oddziału . . . . .	3
1.3. Członkowie Oddziału gliwickiego działający w strukturach naczelnych SITPChem. . . . .	4
1.4. Członkowie Oddziału gliwickiego działający w strukturach FSNT NOT . . . . .	4
1.5. Organizacja i formy pracy Zarządu Oddziału . . . . .	5

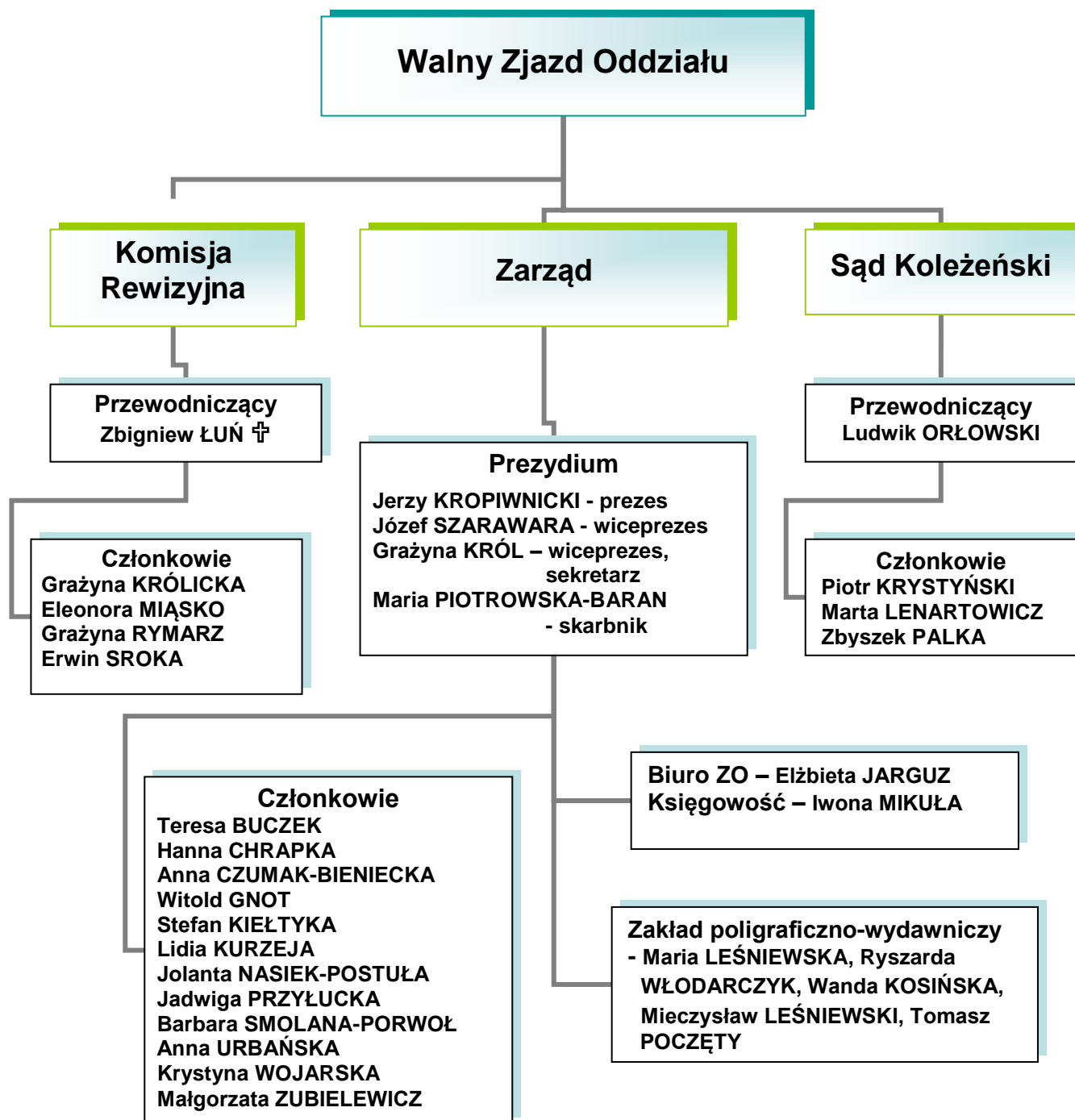
### 2. DZIAŁALNOŚĆ STATUTOWA

2.1. Doskonalenie kadr i specjalizacja zawodowa	
2.1.1. Konkursy na najlepszą pracę dyplomową . . . . .	5
2.1.2. Konferencje naukowo-techniczne . . . . .	6
2.2. Działalność wydawnicza . . . . .	8
2.3. Działania w zakresie szerzenia kultury technicznej - odczyty . . . . .	9
2.4. Wycieczki . . . . .	10
2.5. Udział w imprezach kulturalnych . . . . .	11
2.6. Współpraca ze środowiskiem lokalnym . . . . .	11
2.7. Działalność gospodarcza . . . . .	11
2.8. Pomoc finansowa dla członków i działalność charytatywna . . . . .	12

## 1. SPRAWY ORGANIZACYJNE

### 1.1. Struktura organizacyjna Oddziału i skład osobowy Zarządu

W wyniku wyborów podczas Walnego Zjazdu Oddziału w 2010 roku ukonstytuowały się nowe władze, których strukturę przedstawia poniższy schemat.



### 1.2. Stan liczbowy Oddziału na dzień 31 maja 2014 r.

- liczba członków indywidualnych - 283,
- liczba członków honorowych – 6: prof. dr hab. inż. Jerzy BUZEK, prof. dr hab. inż. Jacek KIJEŃSKI, mgr inż. Jerzy KROPIWNICKI, mgr inż. Grażyna KRÓL, mgr Maria PIOTROWSKA-BARAN, prof. dr hab. inż. Józef SZARAWARA
- liczba kół zakładowych – 10

### 1.3. Członkowie SITPChem Oddziału Gliwice zmarli w okresie 2010 – 2014

- Krystyna FORYŚ – Koło byłych Pracowników GZChem CARBOCHEM
- Henryk KOWALSKI – Koło Terenowe przy ZO
- Jerzy KULAWSKI – Koło Terenowe SITPChem przy ZO
- Jolanta LANGE – Koło Terenowe SITPChem przy ZO
- Jolanta LISECKA-TACKA - Koło Terenowe SITPChem przy ZO
- Zbigniew ŁUŃ - Koło Terenowe SITPChem przy ZO
- Michał PALICA – Wydział Chemiczny Politechniki Śląskiej
- Leszek ZURZYCKI - Koło byłych Pracowników GZChem CARBOCHEM
- Teresa ŻAK – IMPIB O/Zamiejscowy Farb i Tworzyw w Gliwicach

#### 1.4. Koła zakładowe SITPChem Oddziału Gliwice

L.p.	Nazwa Koła Zakładowego	Liczba członków	Przewodniczący
1.	Koło Terenowe przy ZO	<b>94</b>	Jadwiga PRZYŁUCKA
2.	HENKEL-POLSKA	<b>46</b>	Ewa JAKUBCZYK
3.	FLUOR SA	<b>28</b>	Anna URBAŃSKA
4.	Wydział Chemiczny Politechniki Śląskiej	<b>25</b>	Krzysztof JASTRZĄB
5.	Instytut Inżynierii Materiałów Polimerowych i Barwników w Toruniu O/Zam. Farb i Tworzyw w Gliwicach	<b>22</b>	Małgorzata ZUBIELEWICZ
6.	INS Oddział Chemii Nieorganicznej „IChN”	<b>22</b>	Joanna GLUZIŃSKA
7.	Koło Byłych Pracowników GZChem. CARBOCHEM	<b>19</b>	Stefan KIEŁTYKA
8.	ZTS „IZO-ERG” Gliwice SA	<b>10</b>	Ewa KORDALSKA
9.	Avantor Performance Materials Poland S.A. (dawniej POCh SA)	<b>9</b>	Krzysztof SKIRMUNT
10.	Centrum Materiałów Polimerowych i Węglowych PAN	<b>8</b>	Urszula SZELUGA

#### 1.5. Członkowie Oddziału Gliwickiego działający w strukturach naczelnych SITPChem.

<b>Zarząd Główny SITPChem</b>	Jacek KIJEŃSKI- Prezes Jerzy KROPIWNICKI - Wiceprezes Grażyna KRÓL – Członek Anna CZUMAK-BIENIECKA – Członek, Sekretarz Generalna
<b>Główna Komisja Rewizyjna</b>	Krystyna WOJARSA
<b>Komisje i Sekcje</b>	
Komisja Nagród i Odznaczeń	Maria PIOTROWSKA-BARAN
Sekcja Korozji	Witold GNOT
Sekcja Ochrony Środowiska	Grażyna KRÓL
Sekcja Edukacyjna	Elżbieta JARGUZ
Sekcja Węglowa	Lidia KURZEJA
Sekcja BioTeChemiczna	Anna WĘGRZYN
Sekcja Przetwórstwa Tworzyw Sztucznych (utworzona w 2013 r.)	Lidia KURZEJA

## 1.6. Członkowie Oddziału Gliwickiego pracujący w strukturach FSN-T NOT

<b>Rada Miejska Gliwice</b>	Erwin SROKA - Prezes Jerzy KROPIWNICKI - Wiceprezes Grażyna KRÓL – Członek Jadwiga PRZYŁUCKA -Komisja Rewizyjna
<b>Rada Główna FSNT NOT w Warszawie Komitety Naukowo-Techniczne</b>	
Doskonalenia Kadr	Elżbieta JARGUZ
Normalizacji	Maria PIOTROWSKA-BARA
Polityki Techniczno-Gospodarczej	Joanna GLUZIŃSKA
Wspólnoty Europejskiej	Krystyna WOJARSKA
Jakości i Certyfikacji	Erwin SROKA

## 1.7 Organizacja i formy pracy Zarządu Oddziału

### 1.7.1. Zebrania robocze

Zarząd Oddziału spotykał się na zebraniach średnio co dwa miesiące. Raz w tygodniu spotykało się prezydium ZO.

### 1.7.2 Uroczyste rozszerzone zebrania Zarządu Oddziału.

W celu zacieśnienia kontaktów między Zarządem Oddziału, a Kołami Zakładowymi organizowane były uroczyste, rozszerzone zebrania. Uczestniczyli w nich Przewodniczący Kół Zakładowych, Komisja Rewizyjna i Sąd Koleżeński Oddziału, Dyrektorzy, Prezesi Zakładów i Instytutów, Redaktorzy Naczelni czasopism chemicznych oraz Goście z uczelni, Urzędu Miejskiego, Oddziałów SITPChem w Cieszynie, Kędzierzynie-Koźlu i Oświęcimiu oraz innych stowarzyszeń naukowo-technicznych działających na terenie Gliwic.

Na okolicznościowe spotkania Świąteczno-Noworoczne, które organizowano corocznie w styczniu, zapraszani byli wszyscy członkowie SITPChem Oddziału Gliwice. Wręczenie nagród i odznaczeń, wręczenie legitymacji nowym członkom, prezentacja działalności, wymiana doświadczeń, poszukiwania nowych form działalności dla zwiększenia prestiżu Stowarzyszenia w środowisku naukowo-technicznym, a także ciekawe i burzliwe dyskusje wypełniały programy tych spotkań, a uatrakcyjniały je występy artystyczne. W kolejnych latach wystąpili:

- w 2011 r. - Nayra Aywazjan z Armenii z zespołem, który tworzą artyści Teatru Muzycznego w Gliwicach,
- w 2012 r. - Zespół Teatralny ze Szkoły Podstawowej Nr 1 w Miasteczku Śląskim ze wzruszającą Inscenizacją Bożonarodzeniową oraz Chór Szkoły Muzycznej II stopnia, z najpiękniejszymi polskimi kolędami,
- w 2013 r. - artyści zespołu „Śląsk”, których występ tradycyjnie zakończyło wspólne kolędowanie,
- w 2014 r. – zespół „Chwila Nieuwagi”, którego nastrojowe piosenki w stylu folk i jazz oraz kolędy z różnych stron świata zachwyciły wszystkich słuchaczy.

## 2. DZIAŁALNOŚĆ STATUTOWA

W okresie sprawozdawczym Zarząd Oddziału prowadził działalność na bardzo wielu płaszczyznach, spełniając między innymi rolę pośrednią pomiędzy Zarządem Głównym, a Kołami Zakładowymi oraz inspirował pracę kół na terenie Oddziału.

Podstawowe kierunki działalności Oddziału zgodne były z celami statutowymi:

- konferencje, sympozja, narady naukowo-techniczne,
- odczyty popularno-naukowe,
- rozwijanie społecznej działalności na rzecz ochrony środowiska,
- działalność poligraficzna i wydawnicza,
- konkursy na najlepsze prace dyplomowe,
- wycieczki naukowo-techniczne i turystyczno-krajoznawcze,
- udział w imprezach kulturalnych
- współpraca z Polskim Towarzystwem Chemicznym, Oddziałami SITPChem i Oddziałami innych Stowarzyszeń oraz szeroko pojętym środowiskiem lokalnym,
- występowanie do ZG SITPChem z wnioskami o odznaczenia, stowarzyszeniowe, NOT-owskie oraz resortowe,
- organizowanie pomocy koleżeńskiej poprzez przyznawanie pożyczek, zapomóg, dofinansowania do imprez oraz działalność charytatywna.

## 2.1. Doskonalenie kadr i specjalizacja zawodowa

### 2.1.1. Szkolenia

W roku 2012 zorganizowano dwa szkolenia doskonalące, które przeprowadziła dr inż. Małgorzata Zubielewicz – członek Zarządu Oddziału;  
 „Ochrona przed korozją powłokami lakierowanymi” – 31 stycznia w Domu Technika NOT w Gliwicach – uczestniczyło 11 osób  
 Szkolenie z zakresu zagadnień ujętych w normie PN-EN ISO 12940 dla 7 pracowników Huty Miedzi Głogów, w dniu 12 kwietnia.

### 2.1.2. Konkurs na najlepsze prace dyplomowe z dziedziny chemii

Co roku organizowany był Konkurs SITPChem na najlepszą pracę dyplomową z obszaru chemii mającą zastosowanie praktyczne - we współpracy z Wydziałem Chemicznym Politechniki Śląskiej. Laureaci, wybierani przez jury złożone z przedstawicieli Wydziału Chemicznego Politechniki Śląskiej i Zarządu Oddziału SITPChem, byli nagradzani finansowo i roczną prenumeratą miesięcznika CHEMIK; dyplomy i nagrody wręczano podczas uroczystości rozdania prac dyplomowych, w których uczestniczył Prezes Oddziału SITPChem.

Poniżej wykaz laureatów Konkursów w latach 2010–2014:

**I stopnia** – Magdalena MASEŁBAS, Natalia SZOSTAK, Wojciech BOGACZ i Karolina MATUSZEK, Magdalena SITKO,

**II stopnia** – Jaśmina GISTRUN i Martyna PŁONKA, Katarzyna KRUKIEWICZ, , Marzena JEZIERZAŃSKA Marta GILEWSKA

**III stopnia** – Maciej SOWA

**Wyróżnienia** - Ewelina KILIAN, Magdalena PIOTROWSKA, Karolina KUNA, Mateusz WITKOWSKI.

Gliwiccy laureaci zajmowali czołowe miejsca w ogólnopolskich edycjach konkursu, organizowanego przez Zarząd Główny w kolejnych latach:

nagrodę I stopnia ex aeqo zdobyły: Magdalena Masełbas i Jaśmina Gistrun

nagrodę III stopnia zdobyła Natalia Szostak

nagrodę II stopnia zdobyła Marzena Jezierzańska

nagrodę III stopnia zdobył Wojciech Bogacz

### 2.1.3. Konferencje naukowo-techniczne

W okresie od czerwca 2010 do maja 2014 r. odbyło się łącznie 12 ogólnopolskich konferencji naukowo-technicznych, których głównym organizatorem był Zarząd Oddziału Gliwice. Poniżej wykaz konferencji.

L.p.	Tytuł Konferencji	Liczba	Liczba	Liczba	Współorganizator
------	-------------------	--------	--------	--------	------------------

		<b>instytucji</b>	<b>uczestników</b>	<b>referatów</b>	
1.	Antykorozja. Systemy – Materiały - Powłoki	152	305	155	Sekcja Korozji, , FSNT NOT Rada Miejska Gliwice
2.	Ochrona środowiska – przepisy, interpretacja, rozwiązania, trendy	155	257	97	Sekcja Ochrony Środowiska, INS O/Chemii Nieorganicznej „IChN”, FSNT NOT Rada Miejska Gliwice
3.	Przemysł chemiczny – wyzwania i bariery z cyklu Restrukturyzacja polskiego przemysłu chemicznego w Polsce	164	293	53	ZG SITPChm., PIPC, INS O/Chemii Nieorganicznej „IChN”, FSNT NOT Rada Miejska Gliwice

Poza tym Zarząd Oddziału Gliwice był współorganizatorem 8 konferencji naukowo-technicznych w/g poniższego zestawienia:

<b>L.p.</b>	<b>Tytuł Konferencji</b>	<b>Liczba uczestników</b>	<b>Organizator główny</b>
1.	Szanse i możliwości branży chemicznej w Unii Europejskiej	412	INS, O/Chemii Nieorganicznej „IChN” w Gliwicach
2.	Materiały węglowe i kompozyty polimerowe	344	IMPIB O/Z Farb i Tworzyw, Polskie Towarzystwo Węglowe

Podczas konferencji „Ochrona Środowiska” w 2010 roku, w ramach projektu „Odpady nieorganiczne przemysłu chemicznego – foresight technologiczny” realizowanego przez konsorcjum: Instytut Nawozów Sztucznych, Oddział Chemii Nieorganicznej „IChN” w Gliwicach, Instytut Ochrony Środowiska, Warszawa, Fundacja Progress & Business, Kraków, odbyła się sesja naukowa połączona z panelem dyskusyjnym i poświęcona była problematyce rozwoju przemysłu nieorganicznego w Polsce w kontekście towarzyszących mu odpadów. Projekt był współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Konferencje „Przemysł chemiczny – wyzwania i bariery” z cyklu Restrukturyzacja polskiego przemysłu chemicznego były forum dyskusyjnym przedstawicieli nauki i przemysłu nad stanem i perspektywami rozwoju polskiej chemii.

Po każdej konferencji wydawane były materiały w czasopismach SITPChem-owskich: „Ochrona przed Korozją” i „Chemik – nauka, technika, rynek” zawierające wygłoszone referaty i komunikaty, a zainteresowanie nimi wykazywało wiele instytucji nie będących uczestnikami konferencji.

Natomiast szerokie, merytoryczne streszczenia poszczególnych sesji konferencyjnych zamieszczane były w miesięczniku „Przemysł chemiczny”

Konferencje organizowane przez Zarząd Oddziału posiadały honorowe patronaty: Konferencja „Ochrona Środowiska” patronaty: Ministra Gospodarki, Ministra Środowiska i Prezesa Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach  
Konferencja „Przemysł Chemiczny – wyzwania i bariery” patronat Ministra Gospodarki

#### **2.1.4. Międzynarodowe Targi i Konferencje Przemysłu Chemicznego „EXPOCHEM”**

W ramach Targów Expochem w katowickim Spodku w latach 2011 i 2013 oprócz

stoiska, wspólnie z Redakcją m. „Chemik nauka-technika-rynek”, zorganizowano seminaria, na programy których składały się następujące referaty:

2011 rok

**Rola węgla w Polsce – obecnie i w czasach minionych** – mgr inż. Grzegorz Tomaszewicz, Instytut Chemicznej Przeróbki Węgla, Zabrze

**Zielona wizja świata** – Bibiana Nowak, Agnieszka Barańska, Lakam Strefa, Warszowice

**Mikrobiologiczny wyścig zbrojeń** – mgr Anna Węgrzyn, Politechnika Śląska

2013 rok

**Przetwarzanie biomasy oraz odpadów organicznych do chemikaliów i biopaliw silnikowych** - prof. dr hab. inż. Włodzimierz Kotowski - Politechnika Opolska

**Rola mikroorganizmów w niszczeniu materiałów**- prof. dr hab. inż. Beata Cwalina – Wydział Energetyki i Inżynierii Środowiska, Politechnika Śląska

**Prognozy WHO związane z otyłością** - prof. dr hab. Zofia Dzierżewicz – Wydział Farmacji, Śląski Uniwersytet Medyczny

## 2.2. Działalność wydawnicza i poligraficzna

W 1991 r. przy Zarządzie Oddziału w Gliwicach utworzono Zakład Wydawniczy SITPChem. "Chempres". Zakładu wydaje miesięcznika "Chemik – nauka, technika, rynek", którego redaktorem naczelnym jest mgr inż. Anna Czumak-Bieniecka. Poza tym w Zakładzie Wydawniczym "Chempres" wydawane były materiały konferencyjne zawierające referaty wygłaszane na organizowane przez ZO konferencje naukowo - techniczne. A w 2012 r. wydał 20. tom „Kart z historii przemysłu chemicznego w Polsce” obejmujące lata 1980 -2010.

Zakład Poligraficzny SITPChem wykonuje usługi w zakresie druku:

- czasopism naukowo-technicznych: „Chemik nauka – technika - rynek”, „Ochrona przed Korozją”, „Polimery”, „Inżynieria i Aparatura Chemiczna”, „Farby i Lakierzy”, „Przetwórstwo Tworzyw Sztucznych”,
- biuletynów i materiałów konferencyjnych,
- dokumentacji i instrukcji,
- wydawnictw zwartych (książek),
- folderów i akcydensów,
- firmówek, wizytówek, teczek, kalendarzy i innych.

## 2.3. Działania w zakresie szerzenia kultury technicznej – odczyty

Cykl spotkań pod hasłem „Ścieżki ludzkiego myślenia” służą humanizacji środowiska technicznego i są płaszczyzną współpracy naszego Oddziału z Polskim Towarzystwem Chemicznym.

Tematyka wygłaszanych referatów miała zasięg interdyscyplinarny.

L.p.	Tytuł prelekcji	Prelegent	Termin
1.	Świadectwo źródeł, a potęga mitów w historii Polski	Prof. zw. dr hab. Janusz Tazbir członek rzeczywisty PAN	17.11.2010
2.	Koleją na dach świata	Prof. dr hab. inż. Kazimierz Kłosek, Politechnika Śląska	23.03.2011
3.	Niekonwencjonalny gaz ziemny – gaz z łupków	Dr inż. Halina Machowska, Politechnika Krakowska	29.02.2012
4.	Ekologiczne i gospodarcze aspektu upraw GMO	Prof. dr hab. Ludwik Tomiałojć, Uniwersytet Wrocławski	09.05. 2012
5.	Polski chemik Jan Czochrański – wielki w świecie – niedoceniany w kraju. 2 filmy o Janie Czochrańskim	Mgr inż. Jarzy Paprocki, Zarząd Główny SITPChem Paweł Tomaszewski, Wrocław	17.06.2013



W pięciu „Spotkaniach na ścieżkach ludzkiego myślenia” uczestniczyło łącznie 262 członków i sympatyków SITPChem, a spotkaniem w czerwcu 2013 roku Oddział Gliwice wpisał się w obchody Roku Jana Czochralskiego.

Począwszy od pierwszego spotkania cyklu w 1989 r., podczas którego prof. dr hab. inż. Tadeusz Zaleski wygłosił referat Pt. „Rozwój pojęcia liczby” do 2013 roku, łącznie zorganizowano 93 niezmiernie interesujące spotkania, w których wzięło udział około 500 osób.

We Wrześniu 2013 roku dr inż. Anna Węgrzyn wygłosiła referat „Mikroświat w kropli wody” w ramach szkolnej sesji popularno-naukowej w Zespole Szkół Ogólnokształcąco-Ekonomicznych w Gliwicach zatytułowanej „Życie wzięło się z wody”.

## 2.4. Pokazy chemiczne

W ramach obchodów Dnia Chemika w czerwcu 2013 roku zorganizowano, cieszące się ogromnym zainteresowaniem uczniów, pokazy chemiczne w Gimnazjum Nr 10 w Gliwicach, włączając się w organizację Międzyszkolnego „Ekopiknik”.

## 2.5. Wycieczki

W okresie sprawozdawczym zorganizowano 10 wycieczek technicznych i 8 wycieczek turystycznych wg poniższego zestawienia:

Lp	Cel	Termin	Liczba uczest.	Uwagi
<b>2010</b>				
1	Wrocław	19.06	63	Barokowym szlakiem po Wrocławiu
2	Opel Gliwice	24.06.	27	Zwiedzanie fabryki samochodów w toku procesu produkcyjnego.
3	Opel Gliwice	08.10.	31	Zorganizowano zwiedzanie fabryki samochodów w toku procesu produkcyjnego dla członków SITPChem z Oddziału Oświęcim
4	Prowansja	29.09. - 07.10.	47	Przejechano ok. 4 tys. km – Padwa, San Remo, Lazurowe Wybrzeże, Marsylia, Awinion, Arles oraz inne urokliwe prowansalskie miasteczka i wioski i na koniec Annecy, Genewa i Lucerna.
<b>2011</b>				
5	Z-dy Chemiczne RUDNIKI	13.04.	25	Zwiedzanie zakładu produkującego szkło i krzemionki dla kraju i na eksport.
6	Opel Gliwice	22.09.	28	Zorganizowano zwiedzanie fabryki samochodów w toku procesu produkcyjnego dla członków SITPChem z Oddziału Cieszyn
	Leśniczówka w Rachowicach	26.09.	48	W roku lasu odbyło się spotkanie członków Koła Terenowego i Byłych Pracowników Carbochem-u z nadleśniczym Tadeuszm Mamokiem, który wygłosił referat pt. „Las dla ludzi”
7	Bałkańskie krajobrazy	10-19.09.	45	Przejechano ok. 3,5 tys. km przez Chorwację, Bośnię i Hercegowinę, Czarnogórę, Albanie i Serbię
<b>2012</b>				
	Leśniczówka w Rachowicach	31.05.	48	W roku lasu odbyło się spotkanie członków Koła Terenowego i Byłych Pracowników Carbochem-u z nadleśniczym Tadeuszm Mamokiem, który wygłosił referat pt. „Las dla ludzi”
8	Opel Gliwice	08.10.	31	Zorganizowano zwiedzanie fabryki samochodów w

				toku procesu produkcyjnego dla członków SITPChem z Oddziału Kędzierzyn-Koźle
9	Dookoła Krymu	29.09. - 07.10.	45	W programie wycieczki były wszystkie najpiękniejsze miejsca na Krymie, a wśród nich: Jałtę, Sewastopol, Symferopol, Bałakławę, Teodozję, Kercz, Ałusztę i Bakczysaraj.
<b>2013</b>				
10	Opel Gliwice	12.10.	24	Zwiedzanie fabryki samochodów w toku procesu produkcyjnego – Koło Fluor i IChN
11	PEC Gliwice	10.04.	31	Zwiedzanie ciepłowni, instalacji odsiarczania spalin oraz instalacji przygotowania wody
12	Rumunia	12 – 22.09.	45	Drewniane cerkwie Maramureszu, malowane kościoły Bukowiny, Wesoly Cmentarz w Sapancie, kościoły warowne, zamek Drakuli w Bran, Braszow, Sighisoara, Pelesz, Bukareszt, Constanca, Sibiu, Alba Julia, Timisoara – to trasa rumuńskiej wyprawy
<b>2014</b>				
13	Ludwisarnia Felczyńskich w Taciszowie	02.04.	31	Zapoznanie z procesem produkcji dzwonów, których serca biją nie tylko w Polsce i Europie
14	Pekin i okolice	27.05.04.06	36	Po ośmiogodzinnym locie lądowanie w bajkowej krainie z m.in.: świątyniami, zakazanym miastem, cesarskim pałacem letnim, parkami z ćwiczącymi Tai Chi Chińczykami, murem chińskim, kompleksem olimpijskim oraz niesamowitymi nowoczesnymi budowlami.

## 2.6. Udział w imprezach kulturalnych

Lp.	Miejsce	Tytuł	Termin
1.	Opera Wroclawska	„Turandot” - plenerowa superprodukcja Opery Wroclawskiej	19.06.2010

## 2.7. Współpraca ze środowiskiem lokalnym

Lp	Instytucja	Forma współpracy
1.	INS, O/Chemii Nieorganicznej „IChN” w Gliwicach	Współorganizacja konferencji naukowo-technicznych, usługi poligraficzne
2.	Rada Miejska FSNT NOT	W Radzie zasiada 3 członków naszego Oddziału. Współorganizacja konferencji naukowo-technicznych
3.	Komitet Doksztalcania Kadr przy Radzie Naczelnej FSN-T NOT	Projekt „Innowacyjna Technika – programy zajęć technicznych dla gimnazjów”
4.	Polska Izba Przemysłu Chemicznego	Współorganizacja konferencji „Przemysł Chemiczny – Wyzwania i Bariery”
5.	Wydział Chemiczny Politechniki Śląskiej	Konkurs na najlepszą pracę dyplomową z dziedziny chemii
6.	Polskie Towarzystwo Chemiczne Oddział Gliwice	Promocja wśród pracowników naukowych oraz studentów „Ścieżek ludzkiego myślenia” oraz innych imprez organizowanych przez ZO
7.	Gliwickie szkoły	Udział nauczycieli i uczniów w „Ścieżkach ludzkiego myślenia”, pokazy chemiczne, prelekcje członków SITPChem podczas szkolnych sesji popularno-naukowych

## 2.8. Odznaczenia, medale i tytuły dla członków SITPChem w kadencji 2010-2014

### 2.8.1. Członkostwo Honorowe SITPChem

- Jacek Kijeński
- Maria Piotrowska-Baran

### 2.8.2. Honorowe Odznaki SITPChem

- Joanna Gluzińska
- Maria Leśniewska
- Aleksandra Sztaba
- Ryszard Szozda
- Barbara Walawska
- Anna Węgrzyn

### 2.8.3. Srebrne Odznaki NOT

- 
- 

### 2.8.4. Złote Odznaki NOT

- Elżbieta Jarguz
- 

## 2.9. Pomoc finansowa dla członków, działalność charytatywna

Sprawdzoną formą pomocy członkom indywidualnym są nieoprocentowane pożyczki z Funduszu Pomocy Koleżeńskiej. W okresie sprawozdawczym udzielonych zostało 12 pożyczek.

Natomiast dwa razy w roku wspieramy fundację „Amun”.

## 3. STAN FINANSOWY ODDZIAŁU

Dane bilansowe z ostatniego roku w kadencji – stan na dzień 31 grudnia 2013 r przedstawia poniższa tabela

Środki pieniężne	Przychody	Składki członk.	Koszty	Odpis do ZG	FPK	Majątek
71 381	507 032	6093	492 068	5 362		

Mimo wielu kłopotów z dofinansowaniem konferencji oraz wzrostem kosztów eksploatacji urządzeń w drukarni, które wymagają wymiany i modernizacji, wydaje się , że stan finansowy Oddziału jest w miarę stabilny.

**Załącznikiem do Sprawozdania jest Realizacja Uchwały Walnego Zjazdu Oddziału SITPChem Gliwice z 09 czerwca 2010 roku.**

Sprawozdanie sporządziła  
Kierownik Biura ZO

(-) *Elżbieta Jarguz*

Za Zarząd Oddziału  
Prezes

(-) *Jerzy Kropiwnicki*

