

Rok akademicki

1998/99

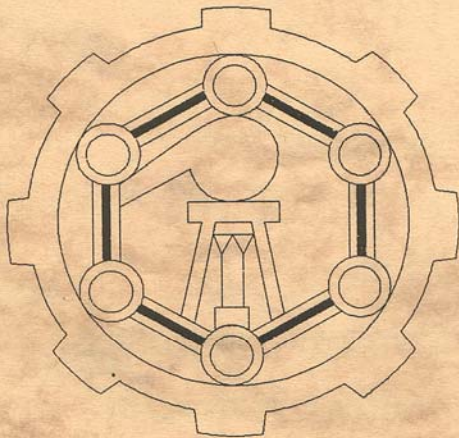
W dniu 1 października odbyła się na Wydziale uroczysta inauguracja nowego roku akademickiego 1998/99 połączone z inwazyją studentów I roku.

Wykład inauguracyjny wygłosił prof. dr hab. inż. Andrzej Janębski na temat „Fascynujący świat zeli”.

Dziękami i Podziękami wręczyli indeksy 145 studentom kierunku Technologia Chemiczna i 38 studentom I roku kierunku Turystyka Chemiczna.

W uroczystości oprócz władz Wydziału i studentów I roku uczestniczyli pracownicy dydaktyczni z Instytutów i Katedr oraz zaproszeni goście z jednostek naukowych, przemysłowych i społecznych, w tym sponsorzy Wydziału.

Po oficjalnej części uroczystości odbyło się spotkanie władz i pracowników Wydziału z zaproszonymi gośćmi. Spotkanie upłynęło w miłej atmosferze przy kawie i starych.



ZAPROSZENIE

W dniu 14 października, z okazji inauguracji nowego roku akademickiego odbył się w Wydziale Chemicznym, tradycyjny, kolejny Koncert na Schodach.

W holu Wydziału zgromadzili się pracownicy Wydziału z rodzinami, pracownicy, którzy przeszli już na emeryturę i zaproszeni goście. Na koncert przybyli sponsorzy Wydziału, którzy udobrę i innymi sfinansowali organizację tej imprezy.

Podobnie jak w latach ubiegłych głównym organizatorem uroczystości był dr inż. Zbigniew Stec z Instytutu Chemii i Technologii Organicznej.



**WYDZIAŁ CHEMICZNY
POLITECHNIKI ŚLĄSKIEJ**

ZAPROSZENIE

9 października br. odbyła się publiczna dyskusja nad rozprawą doktorską, ugr inż. Juliję Mrowiec - Biatań, byłego pracownika Instytutu Chemii, Technologii Nieorganicznej i Elektrochemii Wydziału Chemicznego a od kilku lat pracownika Zakładu Turystyki Chemicznej PAN w Gliwicach.

TEMAT PRACY DOKTORSKIEJ:

„Nowe adsorbenty pary wodnej - otrzymywanie, właściwości adsorpcyjne i strukturalne”

PROMOTOR:

Prof. dr hab. inż. Andrzej JARZĘBSKI

RECENZENCI:

Prof. dr hab. inż. Jerzy CHOMA,
Wojskowa Akademia Techniczna w Warszawie

Dr hab. inż. Jerzy PIOTROWSKI, Profesor Politechniki Śląskiej

Z pracą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się w Czytelnicy Biblioteki Głównej Politechniki Śląskiej w Gliwicach przy ul. Kaszubskiej 23.

5 listopada br. odbyła się publiczna dyskusja nad rozprawą doktorską, ugr Krzysztofa Bortla, pracownika Instytutu Przemysłu Tworzyw i Farb w Gliwicach.

Temat pracy doktorskiej:

**BADANIA PRZETWÓRCZYCH I FIZYKOCHEMICZNYCH
WŁAŚCIWOŚCI WYBRANYCH TYPÓW POLI(CHLORKU WINYLU)
I ICH MIESZANIN**

PROMOTOR:

doc. dr hab. Paweł Szewczyk
(Instytut Przemysłu Tworzyw i Farb)

RECENZENCI:

Prof. dr hab. inż. Bożena Kolarz
(Politechnika Wrocławska)

dr hab. inż. Jan Łukaszczyk, Prof. Pol. Śl.
(Politechnika Śląska)

Z pracą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się w czytelnicy Biblioteki Głównej Politechniki Śląskiej



Rok 1968 - pierwszy zjazd absolwentów Wydziału Chemicznego studiujących w latach 1958-63 - w 5-tą rocznicę uzyskania dyplomu. Zjazd rozpoczął tradycję spotkań co 5 lat.



Zaproszenie

na

**VI Zjazd Absolwentów
Wydziału Chemicznego Politechniki Śląskiej
studiujących w latach 1958-1963**

Wisła, DW „Krokus”, 14-15 listopada 1998

Rok 1998 - szósty zjazd absolwentów w 35 rocznicę uzyskania dyplomu

Absolwenci Wydziału Chemicznego Politechniki Śląskiej studiujący w latach 1958-1963 zgromadzeni na kolejnym VI zjeździe w 35 rocznicę uzyskania dyplomu, serdecznie pozdrawiają obecnych pracowników i studentów „swojego” Wydziału. Dziękujemy wszystkim nauczycielom akademickim i pracownikom technicznym za pracę z nami i dla nas. Cieszymy się z rozwoju Wydziału i pozytywnych zmian jakie zachodzą w procesie dydaktycznym i wyglądzie budynków Wydziału. Mile wspominamy lata naszych studiów i chętnie spotykamy się co 5 lat aby nawiązane przyjaźnie podtrzymać.

Leonor Horvath

Anne Petko-Kasperik
Anya Andrejwna - Soczowska
Lidia Melcarek - Kusęca
Jozef KRÓPIWNIK
Anatolij Melchior
Ewa Motuśka - Pclizynska
Jannawirysz Terlak
Jan Suchanek
Aleksander Odrycki
Marie Wos-Sikora
Trena Kubala - Loppel
Ewona Pnyhyta - Bonalska
Dyroriel Merisjishi
Terese Stuchala
Anatolij Terakow
Michał Babel
Piotr SROŻYŃSKI

Teresa Hilde Skuprianiar
Ryszard Maciejowski
Heleniow Grevepoh
Zdzisław Gwizda
Marie Odgduzsko
Csefrod Kremner
Arnold Michwol
Witald Biaczorek
Ryszka Horvath
Teresa Karcewska-Buczek

Wista, DW „Krokus”, 14-15 listopada 1996r.

W dniu 25 listopada br. odbyła się publiczna dyskusja nad rozprawą doktorską mgr inż. Barbary Lipowskiej z Instytutu Chemii, Technologii Nieorganicznej i Elektrochemii naszego Wydziału.

Temat pracy doktorskiej:

**BADANIA KINETYKI PROCESU INWERSJI
AZOTANU(III) SODU ZA POMOCĄ KWASU AZOTOWEGO(V)**

PROMOTOR:

Dr hab. inż. Jerzy PIOTROWSKI, Profesor Pol. Śl.

RECENZENCI:

**Prof. dr hab. inż. Jerzy STROJEK
Politechnika Śląska**

**Dr hab. inż. Józef GŁOWIŃSKI, Profesor nadzw.
Politechnika Wroclawska**

Z pracą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się w czytelni
Biblioteki Głównej Politechniki Śląskiej w Gliwicach, ul. Kaszubska 23

W dniu 26 listopada br. odbyła się publiczna dyskusja nad rozprawą doktorską mgr inż. Iłany Wandzik, studentki Studium Doktoranckiego na Wydziale Chemicznym.

TEMAT PRACY DOKTORSKIEJ:

„Badania nad syntezą i zastosowaniem ditiokarbonianów S-glikozylowych pochodnych 2-deoxy cukrów”

Promotor:

**Prof. dr hab. inż. Wiesław SZEJA
Politechnika Śląska**

Recenzenci:

**Prof. dr hab. Zygfryd SMIATACZ
Uniwersytet Gdański**

**Dr hab. inż. Mirosław GIBAS
Politechnika Śląska**

Z pracą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się w czytelni
Biblioteki Głównej Politechniki Śląskiej w Gliwicach
ul. Kaszubska 23

*W dniu 2 grudnia br. odbyła się publiczna dyskusja nad
rozprawą doktorską ugr inż. Marii Luczyk - "Juzny z Cen-
trum Chemii Polimerów PAN w Zabrzu."*

TEMAT PRACY DOKTORSKIEJ:

*"Badania mechanizmów polimeryzacji wyższych laktonów,
 δ -walerolaktonu i ϵ -kaprolaktonu inicjowanej alkoholami litowców"*

Promotor:

Prof. dr inż. Zbigniew JEDLIŃSKI
Centrum Chemii Polimerów PAN-Zabrze

Recenzenci:

Prof. dr hab. Edgar BORTEL
Uniwersytet Jagielloński-Kraków

Dr hab. inż. Jan ŁUKASZCZYK Prof. Pol. Śl.
Politechnika Śląska-Gliwice

Z pracą doktorską i opiniami Recenzentów można zapoznać się w Czytelni
Biblioteki Głównej Politechniki Śląskiej w Gliwicach, ul. Kaszubska 23

*W dniu 3 grudnia br. odbyła się publiczna dyskusja
nad rozprawą doktorską ugr inż. Wojciecha Watacha,
pracownika Zakładu Karbochemii PAN w Gliwicach.*

TEMAT PRACY DOKTORSKIEJ

**"Synteza i struktura polimerów i kopolimerów
blokowych 2,3-epoksypropanolu"**

Promotor:

Prof. dr hab. inż. Jolanta MAŚLIŃSKA-SOLICH
Politechnika Śląska

Recenzenci:

Dr hab. inż. Mirosław GIBAS
Politechnika Śląska

Prof. dr hab. inż. Witold KURAN
Politechnika Warszawska

Z pracą doktorską i opiniami recenzentów można zapoznać się w czytelni
Biblioteki Głównej Politechniki Śląskiej w Gliwicach, ul. Kaszubska 23

Komitet Założycielski Stowarzyszenia Przyjaciół Wydziału Chemicznego Politechniki Śląskiej w Gliwicach zwołał Pierwsze Walne Zgromadzenie Członków w dniu 4 grudnia br.

Zbranie założycielskie Stowarzyszenia, co załatwiono wcześniej w kracie, odbyło się 15 marca br. Na podstawie przyjętego wówczas statutu Sąd Wojewódzki w Katowicach zarejestrował Stowarzyszenie 9 października br.

Program Walnego Zgromadzenia obejmuje:

- 1) Otwarcie Walnego Zgromadzenia Członków.
- 2) Przyjęcie porządku obrad.
- 3) Stwierdzenie prawomocności obrad.
- 4) Uchwalenie regulaminów Stowarzyszenia (propozycje ich treści każdy członek Stowarzyszenia otrzyma przed rozpoczęciem Zgromadzenia).
- 5) Uchwalenie wysokości składek członkowskich.
- 6) Wybory do Zarządu i Komisji Rewizyjnej.
- 7) Rozpoczęcie dyskusji nt. programu i kierunków działania Stowarzyszenia na 1999 r.
- 8) Ogłoszenie wyników wyborów.
- 9) Ogłoszenie wyników z ukonstytuowania się Zarządu i Komisji Rewizyjnej.
- 10) Dalsza dyskusja nt. programu i kierunków działania Stowarzyszenia na 1999 r.
- 11) Przyjęcie uchwały ustalającej program i kierunki działania Stowarzyszenia na 1999 r. oraz powołującej komisje doradcze i/lub zespoły konsultacyjne dla wspierania Zarządu w ich realizacji.
- 12) Wolne wnioski Zarządu, Komisji Rewizyjnej, członków Stowarzyszenia.
- 13) Przedstawienie przez nowo wybrany Zarząd wstępnych propozycji programu i kierunków działania Stowarzyszenia na okres kadencji, tj. do 2002 roku.
- 14) Zamknięcie obrad.

Zbranie zwołano do nowej sali audytoryjnej nr 4 w budynku Wydziału przy ul. Ks. M. Śródki 7. Po ogłoszeniu wyników wyborów dalsze obrady odbywoc' się będą w Klubie Pracowników Politechniki.

Z dniem 9 października 1998 r. Sąd Wojewódzki w Katowicach, Wydział I Cywilny - Sekcja Rejestrowa zarejestrował i wpisał do rejestru stowarzyszeń w dziale "A" pod numerem Rej.St. 2170:

Stowarzyszenie Przyjaciół Wydziału Chemicznego Politechniki Śląskiej w Gliwicach, ul. Ks. M. Strzody 9, 44-100 Gliwice, którego głównymi celami są (wyciąg ze statutu):

- 1) utrwalanie więzi absolwentów oraz osób fizycznych i prawnych związanych z Wydziałem Chemicznym oraz pozyskiwanie dla niego przyjaciół,
- 2) wspomaganie realizacji podstawowych zadań Wydziału Chemicznego,
- 3) wspieranie działalności Wydziału Chemicznego w poczynaniach zmierzających do jego rozwoju.

Stowarzyszenie to będzie realizować swoje cele poprzez (wyciąg ze statutu):

- 1) organizację spotkań integracyjnych, konferencji, zjazdów i innych,
- 2) wydawanie materiałów informacyjnych o działalności Wydziału Chemicznego i Stowarzyszenia,
- 3) współpracę z instytucjami i osobami mogącymi przyczynić się do rozwoju Wydziału Chemicznego,
- 4) inicjowanie przedsięwzięć mających na celu pomoc finansową dla Wydziału Chemicznego.

W dniu 4 grudnia 1998 r. odbyło się pierwsze Walne Zebranie Członków, na którym m.in. przyjęto program i kierunki działania Stowarzyszenia na 1999 r. oraz wybrano jego Władze na czteroletnią kadencję, w tym **Zarząd Stowarzyszenia** o następującym składzie:

Przewodniczący: **dr inż. Jerzy MAŁYSKA**

"CPN" SA w Warszawie, Prezes Zarządu

Wiceprzewodniczący: **dr inż. Rudolf CIEŚLAR**

"KOKSOPROJEKT" Sp. z o.o. w Zabrze, Prezes Zarządu

mgr inż. Aleksander CHOMIAKOW

"POCH" SA w Gliwicach, Prezes Zarządu

mgr inż. Marek FOLTYNOWICZ

NAFTA POLSKA SA w Warszawie, Członek Zarządu

mgr inż. Konrad JASKÓŁA

PETROCHEMIA PŁOCK SA w Płocku, Prezes Zarządu

dr inż. Eugeniusz J. KROP

"EJK" Sp. z o.o. w Gliwicach, Prezes Zarządu

mgr inż. Jerzy KROPIWNICKI

GZCh "CARBOCHEM" w Gliwicach, Z-ca Dyrektora

mgr inż. Ludwik ORŁOWSKI

"PROSYNCHEM" Sp. z o.o. w Gliwicach, Prezes Zarządu

prof. dr hab. inż. Marian TANIEWSKI

Wydział Chemiczny Politechniki Śląskiej w Gliwicach

Skarbnik:

mgr inż. Marian ADAMEK

"PROFARB" Sp. z o.o. w Gliwicach, Prezes Zarządu

„Z Życia Politechniki Śląskiej”, nr 2, listopad 1998 rok.

XII ZJAZD WETERANÓW POLSKIEJ CHEMII

W dniach 12-13 października 1998 r. odbył się kolejny XII Zjazd Weteranów Polskiej Chemii, wychowanków Wydziału Chemicznego Politechniki Lwowskiej.

Podczas spotkania w Klubie Politechniki Śląskiej w dniu 13 października zostały wygłoszone następujące referaty:

- Prof. Zbigniew Brzozowski (Wydział Chemiczny Uniwersytetu Warszawskiego) - *"Kontynuacja współpracy między Politechniką Warszawską i Politechniką Lwowską - w 125-lecie Wydziału Chemicznego Politechniki Lwowskiej"*
- Prof. Waław Szybalski (McArdle Laboratory for Cancer Research, University of Wisconsin, USA) - *"Moja droga ze Lwowa do Stanów Zjednoczonych"*
- Dr Maria Kuczyńska - *"Przegląd publikacji dotyczących Politechniki Lwowskiej cz.II"*.

Zebraniu przewodniczył prof. Bolesław Bachman (Politechnika Łódzka) - inicjator spotkań. W spotkaniu brał udział Dziekan Wydziału Chemicznego Politechniki Śląskiej prof. Jan ZAWADIAK.

W dniu 13 listopada 1998 roku rozpoczęły się zajęcia w ramach Studium Podyplomowego „Zarządzanie jakością według międzynarodowych standardów”. Studium zorganizował Instytut Chemii, Technologii Nieorganicznej i Elektrochemii Wydziału Chemicznego wspólnie z Zakładami Badań i Atestacji ZETOM w Katowicach.

Kierownikiem Studium jest dr hab. Jerzy Ciba, prof. Pol. Śl. Udział bierze 13 uczestników z całej Polski. Zajęcia prowadzone są w 15 dwudniowych – 16 godzinnych sesjach i trwają od 13.11 br do 19.06.1999 roku.

ZBiA ZETOM przygotowały i wydały obszerne materiały szkoleniowe, liczące ponad 150 stron.

Politechnika Śląska Wydział Chemiczny



ZETOM

Katowice

RWTH AACHEN

Essen

**STUDIUM PODYPLOMOWE
„ZARZĄDZANIE JAKOŚCIĄ wg
MIĘDZYNARODOWYCH STANDARDÓW”**

ISO 9000

TQM

ISO 14000

Materiały szkoleniowe

PROGRAM PROMOCJI JAKOŚCI
MINISTERSTWA GOSPODARKI

W dniu 23 listopada w Klubie Pracowników Politechniki Śląskiej odbyła się uroczystość pożegnania pracowników Uczelni, którzy w roku akademickim 1997/98 przeszli na emeryturę.

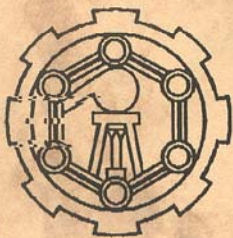
Spotkanie tych pracowników z władzami Uczelni zakończył uroczysty koncert.

Z Wydziału Chemicznego na emeryturę przeszli:

prof. dr hab. inż. Jan Baudrowski
dr inż. Antonina Dębska-Horecka
mgr inż. Maria Koziełska
prof. dr inż. Władysław Hroź

Uroczyste podziękowanie członkowi Rady Wydziału Chemicznego - prof. dr inż. Władysławowi Hroźowi odbyło się na Rbolicie w dniu 14 października br., a prof. dr hab. inż. Janowi Baudrowskiemu na posiedzeniu Rady w dniu 4 listopada br.

Dziękuję dr hab. inż. Janowi Zawadiali w imieniu swoim i członków Rady Wydziału złożył Profesorowi bardzo serdeczne podziękowania za długie lata pracy dydaktycznej, naukowej i organizacyjnej dla dobra Wydziału, Politechniki Śląskiej oraz wręczył bukiet kwiatów i listy gratulacyjne.



Gliwice, 1998.10.14

Sz.Pan

Prof.dr hab.inż. Jan BANDROWSKI

Szanowny Panie Profesorze,

FORMALNE PRZEPISY SPRAWIAJĄ, ŻE WE WRZEŚNIU BIEŻĄCEGO ROKU ZAKOŃCZYŁ PAN PROFESOR WIELOLETNI OKRES PEŁNEGO ZATRUDNIENIA NA POLITECHNICIE ŚLĄSKIEJ. WIELE Z TYCH LAT ZWIĄZAŁ PAN Z WYDZIAŁEM CHEMICZNYM NIE TYLKO PRACUJĄC NA WYDZIALE, LECZ I NA RZECZ WYDZIAŁU.

W IMIENIU RADY WYDZIAŁU I SWOIM WŁASNYM SKŁADAM PANU NAJSERDECZNIJSZE PODZIĘKOWANIA ZA DŁUGOLETNIA PRACĘ DYDAKTYCZNĄ, NAUKOWĄ, ORGANIZACYJNĄ I SPOŁECZNĄ NA WYDZIALE CHEMICZNYM POLITECHNIKI ŚLĄSKIEJ W GŁIWICACH.

CIESZĘ SIĘ, A MYŚLĘ IŻ JESTEM W TYM WYRAZICIELEM OPINII ZNAKOMITEJ WIĘKSZOŚCI PRACOWNIKÓW, ŻE NIE ZRYWA PAN PROFESOR KONTAKTÓW Z WYDZIAŁEM. WIERZĘ, ŻE MA PAN JESZCZE WIELE NAM DO ZAOFEROWANIA ZE SWOJEGO DOŚWIADCZENIA I WIEDZY.

Życzę wiele lat w zdrowiu i pomyślności.

Z głębokim szacunkiem

Senat Politechniki Śląskiej uchwalił zasady waboru kandydatów na 1 rok studiów na poszczególnych kierunkach w roku akademickim 1999/2000.

Na kierunku Inżynieria Chemiczna i Procesowa oraz Technologia Chemiczna obowiązuje pisemny sprawdzian z chemii lub matematyki lub kwalifikacja na egzaminie dojrzałości.

Utrzymujący więc został, wprowadzony po drugiej mierze w roku akademickim 1998/99, egzamin pisemny dla kandydatów na 1 rok studiów na Wydziale Chemicznym.

Na podstawie Uchwały Senatu nr XXIII/136/98/99 z 30.11.1998 roku prawo przyjęcia na 1 rok studiów bez sprawdzianu mają laureaci Olimpiad: Astronomicznej, Chemicznej, Biologicznej, Fizycznej, Informatycznej, Matematycznej, Wiedzy Ekologicznej, Wiedzy Technicznej oraz finaliści Olimpiad: Astronomicznej, Biologicznej, Chemicznej, Biologicznej, Fizycznej, Informatycznej i 10 pierwszych osób z konkursu Chemicznego organizowanego przez Wydział Chemiczny.

W wyniku starań Władz Dziekańskich i decyzji Rady Wydziału Chemicznego, zarządzeniem Rektora Politechniki Śląskiej nr 5/98/99 z 1.12.1998 roku, z dniem 1.10.1999 roku został utworzony na Wydziale Chemicznym nowy kierunek studiów o nazwie "Zarządzanie i inżynieria produkcji".