

Nr 12 (200)

Politechnika Opolska  
ISSN 1427-809X

# WIADOMOŚCI UCZELNIANE

maj 2010

Pismo informacyjne Politechniki Opolskiej

wydanie specjalne

WIELKIE

(200)

... IMAŁE

ŚWIĘTO

Politechniki  
Opolskiej



The background of the page features a soft-focus image of several bright yellow sunflowers with green leaves. The flowers are in various stages of bloom, with some showing their dark brown centers. The lighting is bright and natural, creating a warm and cheerful atmosphere.

# WIELKIE I MAŁE ŚWIĘTO

Senat Politechniki Opolskiej w dniu 18 grudnia 2002 r. ustanowił **Święto Politechniki Opolskiej** wyznaczając je na dzień 4 maja, dlatego dziś, 4 maja 2010 roku obchodzimy uroczystość związaną ze Świętem. Głównym punktem obchodów tego Święta są uroczyste promocje doktorskie oraz wręczenie odznaczeń dla pracowników Politechniki Opolskiej – tak swoje świąteczne wystąpienie rozpoczął rektor Jerzy Skubis i w tym lakonicznym stwierdzeniu zawiera się właściwie cała informacja o genezie świątecznych obchodów. Gwoli ścisłości należy dodać, że data – 4 maja - nawiązuje do pierwszej obrony doktorskiej jaka miał miejsce na uczelni na Wydziale Budownictwa w roku 1983. Wprawdzie uroczyste **promocje doktorskie** stanowią najważniejszy punkt w programie świątecznych obchodów, jednak z roku na rok rozrasta się świątecznych imprez. Do tradycji na dobre wpisało się już **pożegnanie pracowników przechodzących w danym roku na emeryturę**, czyli spotkanie na uczelni i obiad, którym zaproszonych gości podejmuje rektor – w tym roku miało to miejsce 20 kwietnia, no i oczekiwany przez wszystkich **wielki piknik rodzinny**, który przygotowujemy jest dla pracowników i ich rodzin w II kampusie uczelni przy ul. Prószkowskiej. Tegoroczny program świąteczny rozbudowany został o jeszcze jeden element – **spotkanie urzędującego rektora z poprzednikami**, które odbyło się 20 kwietnia w wykwinnej podmiejskiej restauracji, do której na kolację zaproszeni zostali wszyscy żyjący rektorzy opolskiej uczelni technicznej.

Nie trzeba zapewne przekonywać jak ważne **dla budowania poczucia**

wspólnoty są tego rodzaju okazje. Do nich opracowywana jest odpowiednia ceremonia i sceniczna wręcz oprawa, przeprowadzane są próby aby podniosła ceremonia promocyjna przebiegła z należytym dostojeństwem. Podczas tegorocznego majowego święta uczelni przeżywało ją **pięciu doktorów habilitowanych**: 1 z Wydziału Budownictwa, po 2 z wydziałów Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki oraz Mechanicznego, 11 osób na trzech wydziałach posiadających stosowne uprawnienia, na Politechnice Opolskiej przygotowało i obroniło swoje rozprawy doktorskie, 24 pracowników uczelni uhonorowanych zostało Złotymi, Srebrnymi i Brązowymi **Medalami za Długoletnią Służbę**, które nadaje Prezydent RP (choć nie wszyscy wyróżnieni je odebrali), jeden pracownik naukowy - odebrał Medal Komisji Edukacji Narodowej przyznawany przez ministra za wybitne osiągnięcia w nauce i dydaktyce. Majestatyczną uroczystość uzupełnia radosne Gaudeamus igitur, występ uczelnianego chóru, który co roku prezentuje nowy repertuar, są kwiaty, gratulacje, pamiątkowe zdjęcia i...duże emocje, które wycisniają się kiedy orszak senatorów opuszcza aulę.

A chwilę po tym zaczyna się - przygotowany z myślą o wszystkich pracownikach uczelni i ich bliskich - wielki piknik rodzinny. Tegoroczna impreza zaplanowana została na 800 osób, miała **ciekawą program rekreacyjno sportowy** dla dorosłych i najmłodszych oraz bardzo smaczne i urozmaicone menu. Sprawne prowadzenie w wykonaniu znanego i lubianego aktora i wiele różnorodnych atrakcji pozwalają zaliczyć tegoroczny piknik - mimo niesprzyjającej aury - do udanych i ...pora myśleć o przyszłorocznej imprezie, która - co warto podkreślić - stanowić będzie jeden z punktów bogatego programu obchodów jubileuszu 45-lecia Politechniki Opolskiej.

A skoro wspomnieliśmy o jubileuszu uczelni należy także dodać, że **mały jubileusz** obchodzą także **Wiadomości Uczelniane**, jako że do rąk Czytelników trafia właśnie dwusetny numer - świąteczny. Wprawdzie duży jubileusz gazety wypada w roku 2011, kiedy w maju upłynie dokładnie dwadzieścia lat od ukazania się pierwszego numeru i na ten rok - dodajmy - rok jubileuszowy dla całej Politechniki Opolskiej zaplanowano małą fetę z tej okazji. Nie mniej jednak **magla 200 numeru** robi swoje.

Z tej okazji więc, z powodu wydania dwusetnego numeru Wiadomości Uczelnianych Politechniki Opolskiej towarzyszących niezmiennie od 1991 roku wszystkim ważniejszym wydarzeniom akademickiego życia chciałam złożyć **serdeczne podziękowania** swoim współpracownikom w **fascynującym** dziele **tworzenia**. Tym, którzy współtworzyli gazetę, tym, którzy kreowali jej rozwój na przestrzeni tych dwustu wydań i swoim obecnym. Dzięki Wam praca redakcyjna była dla mnie zawsze wspaniałym wyzwaniem i źródłem wielkiej radości. Wielki ukłon składam także rektorowi, prof. Jerzemu Skubisowi po pierwsze za pomysł utworzenia wiadomości, następnie za niezmiennie życzliwy patronat, za inspiracje i za zaufanie. Wszystkim Czytelnikom zaś miłej lektury Wiadomości Uczelnianych.

Krystyna Duda

# SPOTKANIE PRZYJACIÓŁ

Spotkaniem przyjaciół, zgodnie określili uczestnicy uroczystą kolację, wydaną z okazji święta Politechniki Opolskiej przez urzędującego rektora, prof. Jerzego Skubisa na cześć swoich poprzedników na tym stanowisku. Zaproszenie wystosowano do wszystkich żyjących rektorów opolskiej uczelni technicznej: prof. Antoniego Guzika, prof. Zdzisława Kabzy, prof. Włodzimierza Kotowskiego, prof. Józefa S. Suchego oraz prof. Piotra Wacha. W szacownym gronie luminarzy nauki polskiej i opolskiej zabrakło jedynie prof. Suchego, który z powodu zobowiązań zawodowych nie mógł skorzystać z zaproszenia, co z żalem podkreślał wyjaśniając przyczyny swojej nieobecności.

Spotkaniu rektorów towarzyszyła w roli dokumentalisty pisząca te słowa redaktor *Wiadomości Uczelnianych*.



W pogodny wieczór (20 kwietnia) w stylowych wnętrzach podmiejskiej restauracji, przy wykwintnym menu wymieniali poglądy profesorowie, którym śmiało przypisać można miano twórców obecnej Politechniki Opolskiej, kierujący uczelnią od 1 września 1981 roku (historia uczelni sięga końca lat pięćdziesiątych). Myliłby się ten kto spodziewałby się, że to wspomnienia i przeszłość zdominują konwersację. Każdy z obecnych dzielił się swoimi przemyśleniami podbudowanymi głębokim doświadczeniem, dotyczącymi przyszłości Politechniki Opolskiej, jej rozwoju i koncepcji wzmocnienia jej potencjału na tle innych polskich uczelni w konkurencyjnych realiach świata nauki i szkolnictwa wyższego. Nie zabrakło oczywiście odwołań do momentu przekształcenia uczelni w politechnikę, lecz pod kątem czynników determinujących to wydarzenie i analizy przeszkód, które mieli do pokonania urzędujący wówczas rektor Piotr Wach i – wtedy prorektor ds. nauki – Jerzy Skubis. Uczestnicy zgodnie



podkreślali – poza wysiłkiem całego środowiska – życzliwy stosunek arcybiskupa, ks. prof. Alfonsa Nossola, który potrafił zweryfikować swój wcześniejszy pogląd na tę kwestię, by w następnych latach wspierać aspiracje władz i pracowników uczelni na różne sposoby, choćby przez publicznie wyrażane przekonanie, że istnienie Politechniki Opolskiej jest fundamentem rozwoju miasta i regionu. Osobistymi doświadczeniami z ks. abp. Nossolem dzielili się wszyscy, i prof. Antoni Guzik i prof. Kotowski przywołujący fakt, kiedy ks. abp Nossol poprosił ówczesnego prezydenta L. Wałęsę o możliwość odprawienia mszy świętej w Belwedze

re i prof. Kabza przywołujący dyskusje, w których podkreślał odrębność aspiracji ówczesnej Wyższej Szkoły Inżynierskiej i prof. Wach, który nazwał arcybiskupa wspianym człowiekiem i naukowcem świetnie rozumiejący ducha akademickości oraz rektor Skubis pozostający z ks. prof. Nossolem w serdecznych relacjach, odbierający wiele dowodów jego przyjaźni, odwiedzający ordynariusza seniora w jego obecnym lokum w Kamieniu Śląskim. Wizyty te zawsze są okazją do wspianej wymiany myśli, gestów życzliwości i wymiany drobnych podarków. Rektor przekazał arcybiskupowi butelkę wina z Politechniki Opolskiej (przygotowane z okazji doktoratu honoris causa T. Kaczorka) i otrzymał w zamian ...skrzynkę wina biskupiego. Tym miłym upominkiem obdarował następnie swoich najbliższych współpracowników. Przywołanie realiów towarzyszących przemianowaniu uczelni na politechnikę nie odbyło się z sentymentu, lecz w odniesieniu do współcześnie pojawiających się koncepcji tworzenia tzw. uczelni flagowych lansowanych przez resort czy tworzenia tzw. wiodących ośrodków naukowych i odradzających się w tym kontekście pomysłów połączenia w jedną dwóch akademickich opolskich uczelni. Rektor zapewnił swoich rozmówców, że problem ten obecny jest głównie w mediach, a Politechnika Opolska nie podlega żadnym naciskom ze strony ministerstwa w tym zakresie. Natomiast wszyscy zgodzili się, że najważniejszym problemem dla środowiska uczelni, bardzo bliskim byłym rektorem jest wzmocnienie pozycji Politechniki Opolskiej na trudnym rynku szkolnictwa wyższego w Polsce. Wiele cennych spostrzeżeń wyraził senator Piotr Wach, który

jako parlamentarzysta (głównym obszarem aktywności senatora PO są prace w Komisjach Nauki, Edukacji i Sportu oraz Praw Człowieka, Praworządności i Petycji) ma inną perspektywę patrzenia na te sprawy – choć kilka razy podkreślił, że nic w życiu nie jest dane na zawsze - dlatego raz osiągnięty poziom należy stale wzmacniać i pracować nad jego utrzymaniem. W dyskusji o rankingach krajowych, w których politechnika plasuje się na całkiem przyzwoitym poziomie, zauważył, że alarmujące komunikaty o rzekomo niskiej pozycji rankingowej polskich uczelni w świecie należy oceniać w odniesieniu do realiów, które mówią, że w państwach tzw. wysokiej cywilizacji (ok. 50) działa ok. 5000 dobrych uczelni, co miejsca zajmowane przez najlepsze polskie uczelnie (ok. 500.) stawia w innym świetle.

Rektor Skubis podzielił się swoją koncepcją na temat tego, co zamierza zrobić aby Politechnika Opolska uzyskała status wiodącego ośrodka naukowego. Jednym ze sposobów na osiągnięcie celu jest stworzenie konsorcjum łączącego nowoczesną Elektrownię Opole, Polskie Sieci Elektroenergetyczne (w najbliższych miesiącach gościć będzie na uczelni pani prezes Stefania Kasprzyk przy okazji organizowanej przez politechnikę konferencji naukowej), dwa wydziały Politechniki Opolskiej: Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki oraz Mechaniczny, bo tylko taka struktura ma szansę na stworzenie potencjału, który sprawi że Politechnika Opolska może stać się konkurencyjna dla innych wielkich ośrodków naukowych. Przedstawiona koncepcja zyskała uznanie w oczach rozmówców, a na ważność problematyki energetycznej i możliwości jakie niesie dla ośrodka akademickiego wskazywali i prof. Z. Kabza odwołując się do swoich zawodowych doświadczeń wyniesionych ze współpracy z innymi uczelniami (Politechnika Śląska, AGH) i z przemysłem energetycznym i senator Wach jako członek Parlamentarnych Zespołów ds. Energetyki oraz Innowacyjności i Informatyzacji. Prof. Antoni Guzik nazywany przez kolegów rektorem seniorem (ur. w 1925 r.) nie krył uznania dla dokonań swoich następców i choć od kilku lat przebywa już na zasłużonej emeryturze z uczelnią łączy go bardzo silne, emocjonalne więzi, uczestniczy w większości akademickich uroczystości, pilnie śledzi to co dzieje się na uczelni i jego Wydziałe Mechanicznym i zalicza się do wiernych czytelników *Wiadomości Uczelnianych*. Prof. Guzik kierował uczelnią w trudnym czasie ustrojowych przemian i jemu zawdzięczamy przeprowadzenie społeczności akademickiej opolskiej uczelni technicznej przez czas przełomu (za swoją niezłomną postawę w negatywnej ocenie



prof. Jerzy Skubis

„Sposobem na zwiększenie konkurencyjności politechniki jest stworzenie konsorcjum łączącego wiodące ośrodki przemysłu z WEAi i Wydziałem Mechanicznym”



prof. Piotr Wach:

„Nic w życiu nie jest dane na zawsze - dlatego raz osiągnięty poziom należy stale wzmacniać i pracować nad jego utrzymaniem.”

stanu wojennego zmuszony został do wyboru między odwołaniem a rezygnacją ze stanowiska – wybrał rezygnację) - podkreślił prof. Skubis.

Trudno przecenić opinie prof. Włodzimierza Kotowskiego, który – co sam podkreśla – całe życie łączył działalność naukowca z aktywnością człowieka z przemysłu. Wypowiedzi profesora słynącego z celnych powiedzonek i **dowcipnie sformułowanych prawd**, żyją już swoim życiem powtarzane przez studentów, kolegów i kolejne roczniki wychowanków profesora jako aforyzmy i złote myśli, jak choćby ta w kwestii recepty na typową dla profesora pogodę ducha: „trzeba zminimalizować oczekiwania, a zmaksymalizować radość z każdej, nawet drobnej rzeczy”. Zaproszenie na kolację potraktował jako **wyróżnienie**, ale i spotkanie koleżeńskie, a równocześnie pomyślał o tym, jak się za nie odwdzięczyć – co z naciskiem podkreślił. Warto pamiętać, że profesor mimo, że przekroczył już osiemdziesiątkę (rocznik 1928) jest wciąż bardzo aktywny zawodowo o czym świadczy corocznie liczba publikacji w wysoko notowanych czasopismach naukowych, liczba patentów, wdrożeń i to, że codziennie bywa w pra-

cy albo na Politechnice Opolskiej albo w Instytucie Chemicznej Przeróbki Węgla w Zabrze, gdzie jest jego „warsztat naukowy” – a nie jest mieszkańcem Opola! Otóż prof. Kotowski sformułował – jak zaznaczył - własną **receptę na pobudzenie rozwoju**: każdy profesor na uczelni musi prowadzić badania naukowe, które uczelni przynoszą dodatkowe środki, z różnych źródeł finansowania. Profesor musi umieć pozyskiwać dla swojej uczelni zlecenia, a milcząca akceptacja stanu, w którym samodzielny pracownik naukowy swoją aktywność ogranicza tylko do dydaktyki i własnych badań naukowych nie powinna mieć miejsca. Swoją opinię poparł doświadczeniem wyniesionym z uczelni niemieckich oraz własnym przykładem. Kiedy przed 26 laty przyjmował mnie do pracy na politechnice jej ówczesny rektor miałem w ręku zlecenie z płockiej Petrochemii i do tej chwili nie mam godziny przerwy w pra-



prof. Włodzimierz Kotowski

„Każdy profesor na uczelni musi prowadzić badania naukowe, które uczelni przynoszą dodatkowe środki, z różnych źródeł finansowania.”

cy nad zleceniami pozyskiwanymi dla uczelni z przemysłu. Uważam ten stan za naturalny – dodał. Tak jednoznacznie wyartykułowany wymóg zyskał uznanie pozostałych rektorów, którzy w mig zaproponowali, że można to zapisać jako **wymaganie awansowe** – w dodatku zgodne z literą nowego prawa o szkolnictwie wyższym – jak zauważył prof. Wach, i trafić może do regulaminu jako wymóg przy obsadzie stanowisk profesorskich – uzupełnił rektor Skubis.

Gospodarz przedstawił także największe wyzwania, jakim sprostać musi uczelnia, czyli uzyskanie jeszcze dwóch uprawnień doktorskich gwarantujących zachowanie statusu politechniki, a musi to nastąpić do 2016 roku, w myśl nowej ustawy o szkolnictwie wyższym. Nie krył trudności na jakie napotykają przygotowane i złożone w CK wnioski – jeden w dyscyplinie nauki o wychowaniu fizycznym jest w trakcie procedowania, drugi w dyscyplinie inżynieria chemiczna i procesowa mamy nadzie-

ję doprowadzić do pomyślnego finału – powiedział Skubis. Kolejny wniosek - z mechaniki jest na końcowym etapie przygotowania i wiążemy duże nadzieje na jego pomyślną realizację. Goście nie szczędzili szczegółowych pytań, jak choćby o perspektywy doktoryzowania na wydziale zarządzania. Rektor wyjaśnił, że ta jednostka realizuje ogromną liczbę projektów unijnych, co spycha na nieco dalszy plan prace nad uprawnieniami naukowymi – co obecni przyjęli ze zrozumieniem. Poza tym całkiem nowe perspektywy otwiera przeprowadzona reorganizacja dwóch wydziałów, w wyniku której od nowego roku akademickiego na uczelni funkcjonować będą: Wydział Zarządzania oraz Wydział Inżynierii Produkcji i Logistyki oraz powstanie nowej dyscypliny naukowej – inżynierii produkcji, co w znacznym stopniu jest udziałem prof. Ryszarda Knosali.

Rektor poinformował także kolegów, że planuje od najbliższego roku akademickiego publikowanie listy rankingowej wykładowców będącej wynikiem oceny dokonanej przez studentów, co obecni przyjęli z dużym uznaniem utwierdzając gospodarza o słuszności i zasadności podjętego przedsięwzięcia.

Wiele słów uznania padło z ust rektora pod adresem jego współpracowników, zwłaszcza prorektorów Jerzego Jantosa, Aleksandry Żurawskiej, Anny Król i Marka Tukiendorfa. Szczególnie wysoko ocenił efekty pracy prof. Jerzego Jantosa, który doprowadził do powstania na uczelni świetnie działającego centralnego dziekanatu, który jako Centrum Obsługi Studenta z czasem wyprze tradycyjne dziekanaty, często nie najlepiej oceniane przez studentów załatwiających sprawy wynikające z toku studiów. Prof. Kotowski stwierdził, że w jego opinii prof. Jantosowi śmiało można przypisać miano najbardziej pracowitej osoby na Wydziale Mechanicznym.

Jak zauważył prof. Kabza, w znacznym stopniu obecna kondycja Politechniki Opolskiej jest wynikiem dwunastoletniego kierowania uczelnią przez team Wach – Skubis oraz życzliwej konstruktywnej atmosfery, jaką udało się im stworzyć - dodał prof. Kotowski, atmosfery, która uchroniła środowisko przed większymi wstrząsami będącymi następstwem politycznych przemian w kraju. Senator Wach z troską zauważył, że niezwykle ważnym zadaniem jakie stoi przed uczelnią techniczną – przed Politechniką Opolską - jest nauczenie ludzi przedsiębiorczości, co na pewno pozytywnie odbije się na lokalnym i regionalnym rynku pracy. Rozwojowi przedsiębiorczości służyć ma także niedawno powstały park technologiczny, dla którego uczelnia uzyskała od miasta przy akceptacji wojewody opolskiej teren położony w atrakcyjnej ekonomicznie strefie (obok centrum handlowego Karolinka).

Wszystkie, jakże ważne tematy dotyczące kondycji Politechniki Opolskiej i szkolnictwa wyższego w ogóle, raz po raz okraszał celnymi spostrzeżeniami prof. Kotowski, który jako wicesenior (jak sam siebie określił), może pozwolić sobie na komentowanie poruszanych kwestii „z poczuciem luzu”.



Prof. Antoni Guzik

To on kierował uczelnią w trudnym czasie ustrojowych przemian i jemu zawdzięczamy przeprowadzenie społeczności akademickiej przez czas przełomu





prof. Zdzisław Kabza

„Obecna kondycja Politechniki Opolskiej jest wynikiem dwunastoletniego kierowania uczelnią przez team Wach – Skubis”

Sprawa jest prosta jeśli będzie konsekwentnie realizowana – zauważył i zdradził swoim rozmówcom kolejną tajemnicę swojej dobrej formy – należy zrezygnować z kolacji aby dać szansę na odpoczynek żołądkowi, który jak silnik porusza cały organizm. Natomiast w kwestii intelektu polecam rozwijanie umiejętności kojarzenia i zmysłu krytyczno-konstruktywnego. Te cechy miał Einstein i warto byłoby uczyć ich naszych słuchaczy studiów doktoranckich – zauważył praktycznie profesor – i zaoferował gotowość prowadzenia takiego przedmiotu, bo każda uczelnia daje studentom głównie wiedzę encyklopedyczną, a wspomniane umiejętności należy w sobie rozwijać i wówczas naprawdę korzystać możemy z wiedzy – dodał profesor. Gospodarz zgodził się z opinią profesora, bo jak sam zauważył dużym wyzwaniem dla uczelni jest m.in. stworzenie właściwych warunków rozwoju uzdolnionym uczniom, tzw. prymusom.

Wśród poważnych rozważań i wysublimowanych żartów niepostrzeżenie mijały kolejne godziny tej wyjątkowej uczty ducha (i stołu) i tylko rozsądek i zadania czekające uczestników nazajutrz, kazały zakończyć ten wyjątkowy wieczór, którego uczestnicy żegnali się z postanowieniem kolejnego spotkania. KD



A. Guzik, K. Duda, J. Skubis, Z. Kabza, P. Wach, W. Kotowski

# BUDZIKI LĄDUJĄ W SZUFLADACH

Za to na przeguby trafiają nowiutkie, eleganckie tisy, które pracownicy politechniki kończący aktywność zawodową otrzymali 20 kwietnia podczas uroczystego obiadu z rektorem. Obchody Święta Politechniki Opolskiej nie byłyby bowiem pełne, gdyby zabrakło w nich uroczystości przygotowanej dla pracowników, którzy w ostatnim roku zakończyli swoją aktywność zawodową. W spotkaniu z nieliczną w tym roku grupą pracowników przechodzących na emeryturę wraz z rektorem uczestniczyli pani prorektor ds. organizacyjnych Aleksandra Żurawska oraz pani Anna Boczar kierownik Działu Kadr i Spraw Socjalnych, która to jednostka odpowiedzialna była za przygotowanie uroczystości oraz okolicznościowych upominków. To spotkanie ma wyjątkowy charakter, być może dlatego, że dziś uczestniczą w nim osoby, które od wielu lat związane były z uczelnią, i które śmiało nazwać można współtwórcami obecnej świetności opolskiej uczelni technicznej - zauważył rektor. Nieliczna grupa gości (na emeryturę zdecydowało się tylko 9 pracowników) i serdeczna atmosfera sprawiły, że spotkanie miało bardzo kameralny, wręcz rodziny charakter, a gospodarz miał okazję na serdeczną rozmowę z każdym z uczestników. Jak wnioskować można było z rozmów - wprawdzie metryka wskazuje, że czas na spowolnienie zawodowej aktywności – jednak wszyscy mają wiele planów i różnorodnych pasji, które dopiero teraz mogą zrealizować.



Na pożegnanie rektor zaprosił wszystkich na pozostałą część obchodów święta politechniki, a szczególnie na rodzinny piknik przygotowany w II kampusie. Podkreślił również, że zawsze są mile widziani na uczelni, - odwiedzajcie nas, kiedy tylko macie na to ochotę - dodał na zakończenie J. Skubis.

Na pożegnalny obiad zaproszeni zostali:

Mgr **Halina Czajkowska**, absolwentka opolskiej WSP, filolog polski i bibliotekarz z wykształcenia i z pasji. Niemal całe swoje życie zawodowe spędziła na opolskiej uczelni technicznej, z tego większość w uczelnianej księżnicy. To dzięki jej pracy i kompetencjom biblioteka na Wydziale Mechanicznym rozkwitła stając się wizytówką chętnie pokazywaną komisjom akredytacyjnym i licznym gościom oraz – co chyba najważniejsze - chętnie odwiedzaną przez studentów. Jak wyznała, na emeryturze zamierza zrealizować cel wynikający z jej wielkiego hobby: wydać książkę kucharską, do której ma już setki – sprawdzonych i cenionych przez przyjaciół przepisów kulinarnych. Od lat zresztą cieszy się opinią eksperta w sprawach potraw i wypieków.

**Irena Ćwiertnia** również od lat związana z Biblioteką Główną, gdzie pracowała w bibliotecznym magazynie. Niezwykle życzliwa i zawsze uśmiechnięta potrafiła poświęcić wiele czasu aby znaleźć tytuł lub artykuł, o który pytał czytelnik. Pytana o plany na przyszłość uśmiechając się radośnie wspomniała coś o ukochanych wnukach.

Dr inż. **Reinhold Kałuża** zatrudniony na uczelni od 1970 roku na Wydziale Budownictwa, współpracujący jeszcze z śp. rektorem Oswaldem Mateją, ceniony wykładowca, świetny specjalista w zakresie konstrukcji budowlanych i inżynierskich, lubiany przez studentów. To także dzięki jego pracy zbudowana i wyposażona została nowoczesna wydziałowa hala laboratoryjna przy ul. Katowickiej. Za całokształt dokonań naukowo-badawczych otrzymał nagrodę Ministra Budownictwa oraz Nagrodę im. prof. Stefana Bryły.

Dr inż. **Janusz Marynowski** z uczelnią i z Wydziałem Mechanicznym związany od roku 1969, zalicza się do pierwszego zespołu pracowników obecnej Katedry Mechaniki i Podstaw Konstrukcji Maszyn, która wówczas mieściła się jeszcze w budynku przy ul. Ozimskiej 75. Wybitny specjalista w zakresie hydrauliki siłowej i lin stalowych. Prowadził głównie zajęcia z przedmiotu podstawy konstrukcji maszyn, jako wykładowca słynął z niezwykle oryginalnych zadań zadawanych studentom, tzw. z życia wziętych, które były prawdziwą zmurą, zwłaszcza dla leniwych i mniej ambitnych, ponieważ znikąd nie można było odpisać gotowego rozwiązania. Prywatnie, zapalony myśliwy i wędkarz snujący o swoich pasjach dowcipne i barwne opowieści. Na emeryturze planuje bez reszty oddać się pracy w swojej firmie.

mgr inż. **Urszula Brudkiewicz** - starszy wykładowca w Katedrze Inżynierii Materiałów Budowlanych na Wydziale Budownictwa z uczelnią związana od roku 1976.

Prof. **Marian Ciepaj** – kierownik i twórca Katedry Prawa Gospodarczego na Wydziale Zarządzania i Inżynierii Produkcji, wybitny specjalista w zakresie prawa zajmujący się m.in. zagadnieniami demokratycznego państwa prawnego w aspektach politycznych i gospodarczych. Na opolskiej uczelni technicznej zatrudniony jest od roku 1974.

Profesorowie **Stanisław Senft** i **Andrzej Rosner** pracownicy naukowcy Katedry Polityki Regionalnej na Wydziale Zarządzania i Inżynierii Produkcji z uczelnią związani są dopiero od kilku lat, lecz pomimo zmiany statusu mają jeszcze wiele planów zawodowych związanych z działalnością naukową na politechnice.

inż. **Tomasz Zięborak** (na uczelni od 5 lat) przeszedł na emeryturę jako specjalista elektryk w Instytucie Elektroenergetyki na Wydziale Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki. kd

# TO NIE WYJĄTEK, ŻE WYJĄTKOWE

W tytule mówimy o najbardziej uroczystej części majowego święta politechniki, czyli promocjach doktorskich, których nie ma i równie dostojną część stanowią także odznaczenia dla pracowników. Ponieważ każdego roku uroczystość wyróżnia się czymś szczególnym, a to promocją najmłodszego doktora habilitowanego w historii uczelni (mowa oczywiście o prof. Dariuszu Zmarłym i święcie 2007), a to przyznaniem pierwszej, honorowej profesury przyjacielowi politechniki prof. Martinowi Stohrerowi (2008 r.), to znów, jak w tym roku, pierwszymi habilitacjami przeprowadzonymi na Wydziałach Budownictwa i Mechanicznym - ogłaszamy promocje wyjątkowymi, choć niewyjątkowo, bo wypada nam to czynić rokrocznie. Coż, jest to najlepszy znak tego, że uczelnia się stale rozwija, zdobywa nowe uprawnienia i cenne kontakty.



W tym roku, oprócz wspomnianych już pierwszych habilitacji, o wyjątkowości zdecydowała kobieta: dr hab inż. Janina Pieczara z Wydziału Budownictwa, która jako pierwsza pani w gronie naukowców skorzystała ze świeżych uprawnień jednostki do habilitowania, zostając w ten sposób pierwszą profesorką wypromowaną na Politechnice Opolskiej. Nic dziwnego, że dziekan WB prof. Stefania Grzeszczyk przedstawiając kandydatkę do promocji nie kryła dumy i nie tylko wydziałowej, ale i damskiej solidarności. Grono kobiet-doktorów było już znacznie bardziej liczne, co rektor Jerzy Skubis powitał z radością - jak podkreślił -podwójną.

Zresztą radość towarzyszyła tego dnia wszystkim, widać ją było w uśmiechach zaproszonych gości (wśród nich nie zabrakło rektorów poprzednich kadencji: profesorów Antoniego Guzika, Włodzimierza Kotowskiego i Piotra Wacha), na twarzach samych promowanych i wyróżnionych medalami, o radości można było także usłyszeć w okolicznościowym wystąpieniu rektora. I jeszcze o wdzięczności, dla wspierających rodzin, przyjaciół i przede wszystkim promotorów, którzy pozostawiając uczniów spełnili, jako naukowcy, jeden z

najważniejszych i najbardziej satysfakcjonujących obowiązków. I stąd też rektor Skubis zwrócił się do doktorów: „wasz sukces ma charakter nie tylko indywidualny”

Obok doktorów habilitowanych i doktorów, którzy znaleźli się niejako na początku prawdziwej drogi naukowej, w Łączniku zebrali się tego dnia także ci, którzy będąc u szczytu kariery zawodowej, zasłużyli na medale. Prowadzącą całe spotkanie szefową Działu Promocji i Kultury, Krystynę Dudę, podczas odbierania złotego medalu, zastąpił w konferansjerce Grzegorz Pasek, wszak piecza nad rozwojem zawodowych następców to na politechnice domena nie tylko profesorów.

Natomiast tam, gdzie gości radość, musi się pojawić także i śpiew, uroczystość zwieńczył więc koncert uczelnianego chóru. Tym razem podopieczni pani Miłki Wocial-Zawadzkiej zaprezentowali wiązkę piosenek Dżemu, przygotowaną z okazji odsłonięcia gwiazdy zespołu w opolskim Rynku. A kiedy wszyscy uczestnicy promocji, doktorzy, doktorzy habilitowani i odznaczeni medalami, raczyli się lampką wina w holu i pozwali do pamiątkowych fotografii, w duszy grał im z pewnością, powtórzony za chórem przebój sen o Wiktorii. W wypadku świętujących: spełniony.

LSG



R. Knopp

# WYPROMOWANI



**4.035.2010**  
**WNIĘTO PROMOWANIA**  
**OPROSIŁY**

Imię i nazwisko: **Janina Pieczara**  
 Data urodzenia: 22.01.1943 r.

Wydział: Wydział Inżynierii i Techniki (WIT)

Wydziałowe Centrum Studiów i Badań: Politechniki Opolskiej, 1922 r.

Wydziałowe Centrum Studiów i Badań: Algorytm genetyczny w analizie histopatologicznej

Wydziałowe Centrum Studiów i Badań: histopatologia

Data i tryb uchwały: 22.09.2009 r. Wydział Badawczy Politechniki Opolskiej

Wydziałowe Centrum Studiów i Badań: histopatologia

**4.0105.030**  
**WNIĘTO PROMOWANIA**  
**OPROSIŁY**

Imię i nazwisko: **Waldemar Skomudek**  
 Data urodzenia: 07.01.1963 r.

Wydział: Wydział Inżynierii i Techniki (WIT)

Wydziałowe Centrum Studiów i Badań: Wydział Inżynierii i Techniki (WIT)

Wydziałowe Centrum Studiów i Badań: Badania i rozwój technologii w zakresie inżynierii i wyrobów specjalnych

Wydziałowe Centrum Studiów i Badań: elektronika

Data i tryb uchwały: 25.11.2009 r. Wydział Badawczy Politechniki Opolskiej

**4.035.2010**  
**WNIĘTO PROMOWANIA**  
**OPROSIŁY**

Imię i nazwisko: **Stefan Wolny**  
 Data urodzenia: 08.10.1979 r.

Wydział: Wydział Inżynierii i Techniki (WIT)

Wydziałowe Centrum Studiów i Badań: Politechniki Opolskiej, 1915 r.

Wydziałowe Centrum Studiów i Badań: Stosowność i analiza danych pomiarowych i wypracowanie nowych pomiarów

Wydziałowe Centrum Studiów i Badań: elektronika

Data i tryb uchwały: 11.02.2010 r. Wydział Badawczy Politechniki Opolskiej

**4.035.2010**  
**WNIĘTO PROMOWANIA**  
**OPROSIŁY**

Imię i nazwisko: **Piotr Podkowa**  
 Data urodzenia: 18.04.1973 r.

Wydział: Politechniki Opolskiej, 2001 r.

Wydziałowe Centrum Studiów i Badań: Eksploatacja i utrzymanie bezawaryjności maszyn i urządzeń

Wydziałowe Centrum Studiów i Badań: Inżynieria i eksploatacja maszyn

Data i tryb uchwały: 26.11.2009 r. Wydział Badawczy Politechniki Opolskiej

**4.0105.030**  
**WNIĘTO PROMOWANIA**  
**OPROSIŁY**

Imię i nazwisko: **Joachim Rzepka**  
 Data urodzenia: 11.01.1961 r.

Wydział: Politechniki Opolskiej, 1927 r.

Wydziałowe Centrum Studiów i Badań: Systemy podziemnej komunikacji i transportu

Wydziałowe Centrum Studiów i Badań: Inżynieria i eksploatacja maszyn

Data i tryb uchwały: 12.11.2009 r. Wydział Badawczy Politechniki Opolskiej

**4.035.2010**  
**WNIĘTO PROMOWANIA**  
**OPROSIŁY**

Imię i nazwisko: **Paweł Aksamit**  
 Data urodzenia: 14.10.1981 r.

Wydział: Politechniki Opolskiej, 2007 r.

Wydziałowe Centrum Studiów i Badań: Analiza i projektowanie maszyn i urządzeń

Wydziałowe Centrum Studiów i Badań: elektronika

Data i tryb uchwały: 11.11.2009 r. Wydział Badawczy Politechniki Opolskiej

**4.035.2010**  
**WNIĘTO PROMOWANIA**  
**OPROSIŁY**

Imię i nazwisko: **Bibiana Magiera**  
 Data urodzenia: 27.11.1967 r.

Wydział: Inżynierii i Techniki (WIT)

Wydziałowe Centrum Studiów i Badań: Badania i rozwój technologii w zakresie inżynierii i wyrobów specjalnych

Wydziałowe Centrum Studiów i Badań: Inżynieria i eksploatacja maszyn

Data i tryb uchwały: 22.09.2009 r. Wydział Badawczy Politechniki Opolskiej

**4.035.2010**  
**WNIĘTO PROMOWANIA**  
**OPROSIŁY**

Imię i nazwisko: **Kamila Mydlarz-Gabryk**  
 Data urodzenia: 14.06.1979 r.

Wydział: Politechniki Opolskiej, 2001 r.

Wydziałowe Centrum Studiów i Badań: Technologia i eksploatacja maszyn i urządzeń

Wydziałowe Centrum Studiów i Badań: Inżynieria i eksploatacja maszyn

Data i tryb uchwały: 14.10.2009 r. Wydział Badawczy Politechniki Opolskiej

**4.035.2010**  
**WNIĘTO PROMOWANIA**  
**OPROSIŁY**

Imię i nazwisko: **Violetta Stecyk**  
 Data urodzenia: 05.01.1979 r.

Wydział: Politechniki Opolskiej, 2003 r.

Wydziałowe Centrum Studiów i Badań: Zastosowanie programów w inżynierii i eksploatacji maszyn i urządzeń

Wydziałowe Centrum Studiów i Badań: Inżynieria i eksploatacja maszyn

Data i tryb uchwały: 22.09.2009 r. Wydział Badawczy Politechniki Opolskiej



## doktorzy habilitowani

- Dr hab. inż. Janina Pieczara (WB)
- Dr hab. inż. Waldemar Skomudek (WEAiI)
- Dr hab. inż. Stefan Wolny (WEAiI)
- dr hab. inż. Piotr Niesłony (WM)
- dr hab. inż. Andrzej Augustynowicz (WM)

## doktorzy

- dr inż. Arkadiusz Mordak (WB)
- dr inż. Piotr Podkowa (WB)
- dr inż. Joachim Rzepka (WB)
- dr inż. Paweł Aksamit (WEAiI)
- dr inż. Wojciech Radziejewicz (WEAiI)
- dr inż. Marek Szmechta (WEAiI)
- dr inż. Violetta Stecyk (WM)
- dr inż. Kamila Mydlarz – Gabryk (WM)
- dr Bibiana Magiera (WM)
- dr inż. Zbigniew Buryń (WM)
- dr inż. Mariusz Hatalak (WM)

W. Skomudek, S. Wolny, A. Augustynowicz, P. Niesłony



## WYRÓŻNIENI

Medale Złote za Długoletnią Służbę I stopnia:

- Krystyna Duda
- Gabriel Filipczak
- Maria Kowalczyk
- Stefan Michalski
- Józef Moch
- Regina Obrocka
- Maria Ponitka
- Andrzej Porażko
- Stefania Przybyszewska
- Jerzy Sołtysek
- Włodzimierz Stanisławski
- Bożena Szymańska
- Leon Troniewski
- Jerzy Zając

Medale Srebrne za Długoletnią Służbę – II stopnia

- Józef Grzelak
- Jerzy Hapanowicz
- Piotr Paduch
- Sylvia Pludra
- Regina Wróblewska

Medale Brązowe za Długoletnią Służbę - III stopnia

- Paweł Chwałowski
- Anna Czabak
- Magdalena Filipek
- Grzegorz Nowosielski
- Mariusz Sobol

Medal Komisji Edukacji Narodowej

Krzysztof Latawiec



K. Latawiec



...I GDYBYŚMY TAK

## JESZCZE MIELI WPŁYW NA SŁOŃCE!

Sceptycy, którzy nie dowierają, że II kampus politechniki przy ul. Prószkowskiej śpiewająco ugości festiwal polskiej piosenki (już we wrześniu) musieliby zobaczyć tegoroczny piknik. Dużo żywej muzyki, mnóstwo uśmiechniętych uczestników i barwnych dekoracji, raz po raz rozlegają się brawa i błyskają flesze, a jak trzeba to i słoneczniki rosną na zawołanie wprost z żywopłotu. Jesteśmy przygotowani! Przetestowaliśmy nawet pogodę, która, jak wiadomo, jest podczas festiwalu fatalna, choć każdy wolałby chronić się pod wielkimi, piknikowymi parasolami raczej przed słońcem.

Około godz. 13 do kampusu, który grał tym razem rolę zamiejskiej polany, zaczęli nadciągać pierwsi goście z rodzinami, najczęściej bywającymi na pikniku rok rocznie. Z licznych straganów z poczęstunkiem dochodził już pachnący dym grilla, z centralnego namiotu biesiadnego płynęła muzyka, pracownicy Działu Promocji i Kultury organizującego imprezę, przypinali na latarniach ostatnie, żółte flagietki.

W muzycznym programie pikniku znalazła się nasza niezawodna orkiestra Przemka Ślusarczyka, rockowa młodzież z zespołu „Po co na co” z Paczkowa, grupa Orions, country w wykonaniu Waldka Nowaka, karaoke w wykonaniu wszystkich chętnych, oraz szkoci z Dud i Werbli, na co dzień obgrywający wszystkie oficjalne imprezy ambasady Wielkiej Brytanii, którzy przemaszerowali przez kampus w pełnym, galowym rynszunku. Wbrew krążącym złośliwościom o szkockiej oszczędności muzycy nie poskąpili widzom dobrych wrażeń. Nie obeszło się również bez starego pytania: co Szkot ma pod spódnicą? Znamcy folkloru, zagajeni przez dociekliwych, rozwiali dylemat: otóż w okolicznościach pubu, gdzie trunkiem raczy się wyłącznie męskie towarzystwo – Szkot pod spódnicą nie ma nic.





Na terenie kampusu rozwinęło skrzydła **Opolskie Latające Muzeum Motoryzacji** pod sterami **Wacława Hepnera**, które prezentowało m. in. zjawiskowe limuzyny - jaguara XJ z 1986 r., volvo 480, citroena CX z lat 70., czyli najbardziej futurystyczny samochód w dziejach motoryzacji oraz cenną kolekcję gaźników i reduktorów.

Miłośnicy rozmaitych pojazdów mogli się także przejechać **rowerem poziomym** i pooglądać kampus, będący przecież miejscem pracy, nauki i sportu - z niecodziennej perspektywy tapczanu.

Całość imprezy poprowadził lubiany aktor **Andrzej Mikosza** z Teatru Lalki i Aktora, który pokazywał dzieciom jak animuje się **pluszowych bohaterów** sztuk.

Okazało się również, że obiegowa opinia, jakoby nic nie brało się z powietrza, została na politechnice obalona. Otóż z powietrza bierze się dobra zabawa: dzięki jego sprężonym masom wyczarowano wielki, **dmuchany plac zabaw**: kilka zjeżdżalni, ściankę wspinaczkową i stadion dla żywych piłkarzyków. Wszystko zostało natychmiast opanowane przez dzieci i dorosłych.

Sporą gratką okazały się także **przejażdżki konne** i wspinanie się po chybotliwych kondygnacjach budowanej na bieżąco **wieży z kontenerów** po butelkach.

Jeśli piknik to i **przekąski**. Trzeba przyznać, że były smakowite, obok tradycyjnych mięs i kiełbas pierwszy raz pojawił się grillowany pstrąg, było mnóstwo sałatek i smalcu. Gdzieś w okolicy namiotu z grochówką usłyszeliśmy rozmarzone westchnienie: watę cukrową to jadłem ostatni raz 20 lat temu!

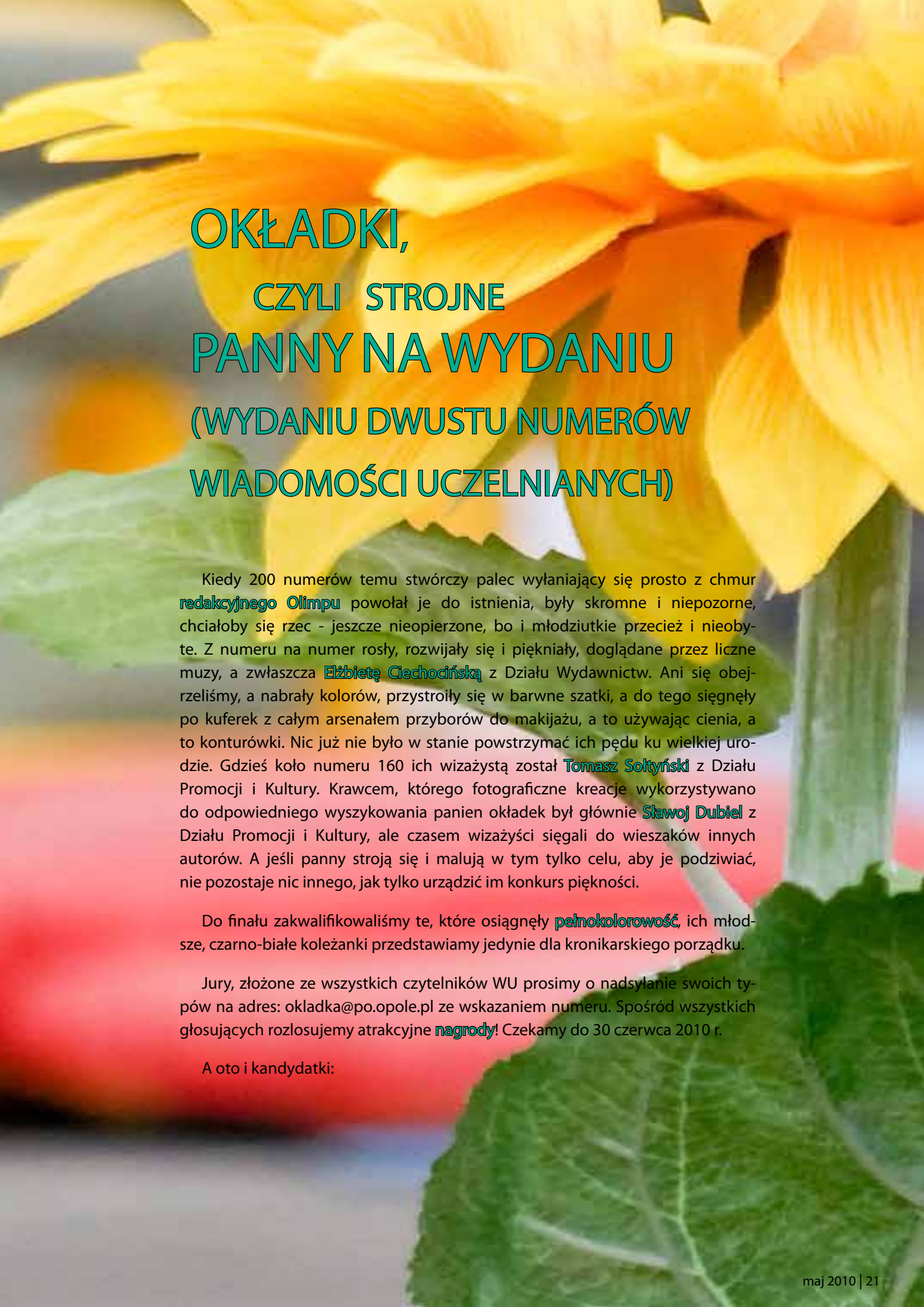
Podsumowując: było kolorowo, melodyjnie i wesoło. I gdyby tak jeszcze mieć tytułową moc! LSG







fol. Grzegorz Pasek



# OKŁADKI, CZYLI STROJNE PANNY NA WYDANIU (WYDANIU DWUSTU NUMERÓW WIADOMOŚCI UCZELNIANYCH)

Kiedy 200 numerów temu stwórczy palec wyłaniający się prosto z chmur redakcyjnego Olimpu powołał je do istnienia, były skromne i niepozorne, chciałyby się rzec - jeszcze nieopierzone, bo i młodziutkie przecież i nieobyte. Z numeru na numer rosły, rozwijały się i piękniały, dogładane przez liczne muzy, a zwłaszcza [Elżbietę Ciechocińską](#) z Działu Wydawnictw. Ani się obejrzałyśmy, a nabrały kolorów, przystroiliły się w barwne szatki, a do tego sięgnęły po kuferek z całym arsenałem przyborów do makijażu, a to używając cienia, a to konturówki. Nic już nie było w stanie powstrzymać ich pędu ku wielkiej urodzie. Gdzieś koło numeru 160 ich wizażystą został [Tomasz Sołyński](#) z Działu Promocji i Kultury. Krawcem, którego fotograficzne kreacje wykorzystywano do odpowiedniego wyszykowania panien okładek był głównie [Sławoj Dubiel](#) z Działu Promocji i Kultury, ale czasem wizażystki sięgali do wieszaków innych autorów. A jeśli panny stroją się i malują w tym tylko celu, aby je podziwiać, nie pozostaje nic innego, jak tylko urządzić im konkurs piękności.

Do finału zakwalifikowałyśmy te, które osiągnęły [pełnokolorowość](#), ich młodsze, czarno-białe koleżanki przedstawiamy jedynie dla kronikarskiego porządku.

Jury, złożone ze wszystkich czytelników WU prosimy o nadsyłanie swoich typów na adres: [okladka@po.opole.pl](mailto:okladka@po.opole.pl) ze wskazaniem numeru. Spośród wszystkich głosujących rozlosujemy atrakcyjne [nagrody](#)! Czekamy do 30 czerwca 2010 r.

A oto i kandydatki:

# KONKURS PIĘKNOŚCI OKŁADEK



1.



2.



3.



4.



5.



6.



7.



8.



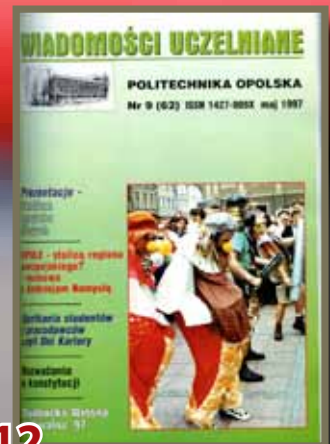
9.



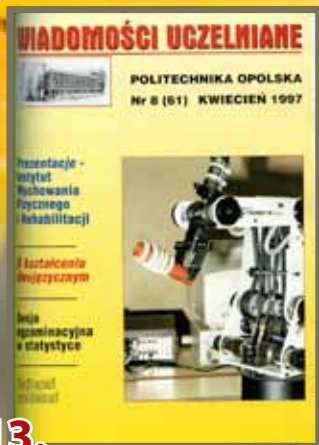
10.



11.



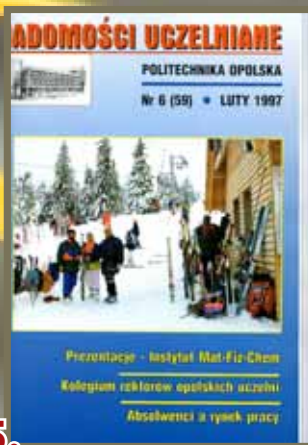
12.



13.



14.



15.



16.



17.



18.



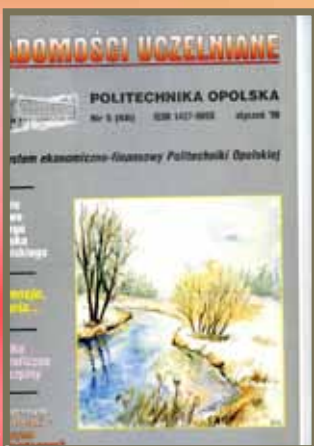
19.



20.



21.



22.



23.



24.



25.



26.



27.



28.



29.



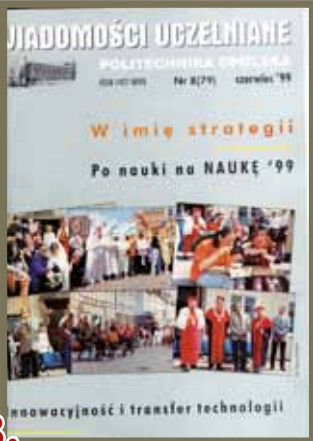
30.



31.



32.



33.



34.



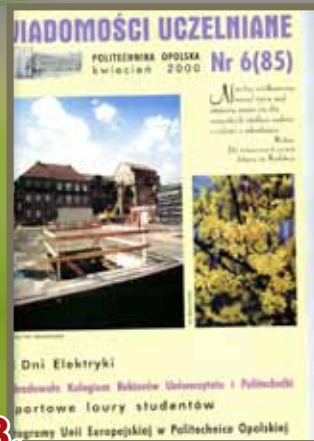
35.



36.



37.



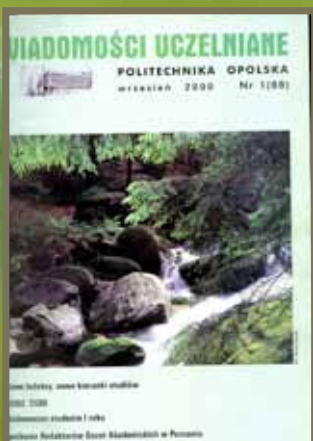
38.



39.



40.



41.



42.



43.



44.





45.



46.



47.



48.



49.



50.



51.



52.



53.



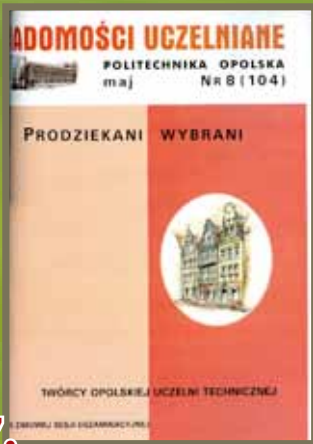
54.



55.



56.



57.



58.



59.



60.



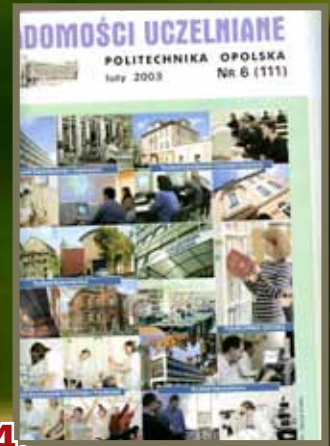
61.



62.



63.



64.



65.



66.



67.



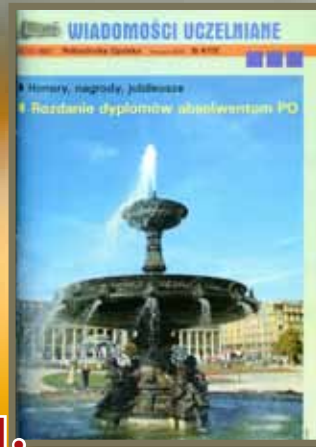
68.



69.



70.



71.



72.



73.



74.



75.



76.



77.



78.



79.



80.



81.



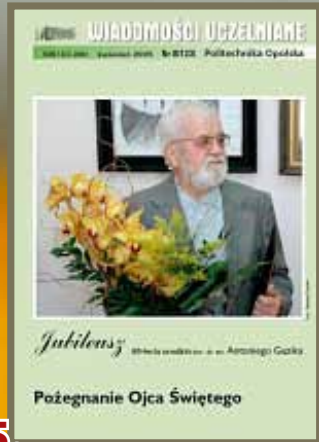
82.



83.



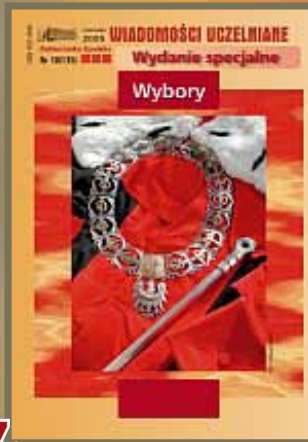
84.



85.



86.



87.



88.



89.



90.



91.



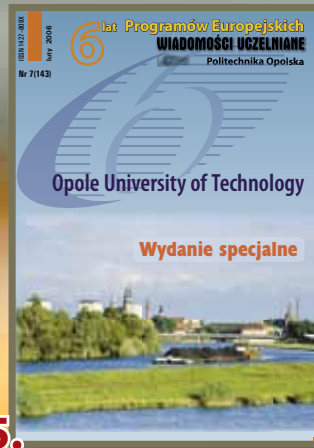
92.



93.



94.



95.



96.



97.



98.



99.



100.



101.



102.



103.



104.



105.



106.



107.



108.



109.



110.



111.



112.



113.



114.



116.



117.



118.



119.



120.



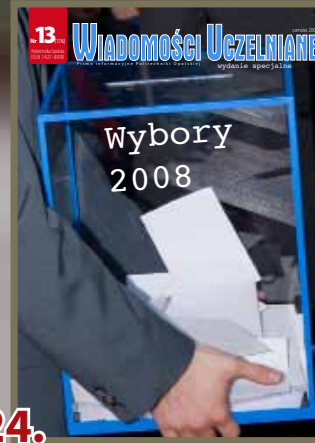
121.



122.



123.



124.



125.



126.



127.



128.



129.



130.



131.



132.



133.



134.



135.



136.



137.



138.



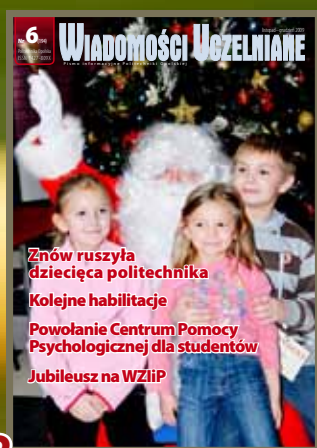
139.



140.



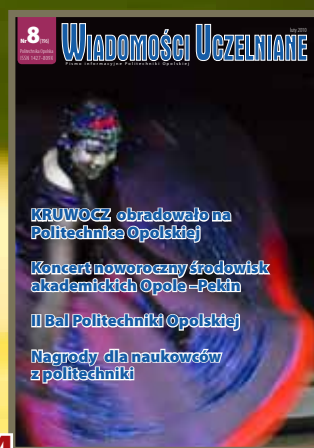
141.



142.



143.



144.



145.



146.



147.



148.

Numer najciekawszej Waszym zdaniem okładki prosimy przesyłać do 30 czerwca 2010 r. na adres: [okladka@po.opole.pl](mailto:okladka@po.opole.pl)

Wszystkie okładki można także obejrzeć na stronie internetowej politechniki, w zakładce Informacje/Wiadomości Uczelniane/konkurs, najdocieklisi jurorzy mogą również udać się do Biblioteki Głównej PO, lub siedziby redakcji (patrz stopka obok) i zobaczyć okładki „na żywo”.

Wierzymy również, że wśród naszych wiernych Czytelników są tacy, którzy posiadają w prywatnej biblioteczce **komplet** 200 numerów Wiadomości. Jeśli nasze przypuszczenia są słuszne - będzie nam bardzo miło **nagrodzić** takich Czytelników prezentem i zaoferować im oprawę intrologatorską roczników!

Mamy także nadzieję, że zapoznanie się z prezentowanym powyżej przeglądem okładek już samo w sobie okaże się ciekawą przygodą: na okładkach zachowały się bowiem okruchy **historii** Uczelni. Zwróćmy np. uwagę, jak malutkie były drzewka pod głównym budynkiem PO przy ul. Mikołajczyka (okładka nr 26), przypomnijmy sobie jaką figurkę dostał z okazji jubileuszu prof. Ludek Ptacek (93) i zauważmy, że jest na tym świecie jedna rzecz niezmienna: piastonaliowy **przebieraniec** (12, 25, 67, 76, 86, 99, 132)

## WIADOMOŚCI UCZELNIANE

Pismo informacyjne Politechniki Opolskiej  
Rok XX, nr 12(200), maj 2010

### ZESPÓŁ REDAKCYJNY

KRYSTYNA DUDA  
Redaktor naczelny

SŁAWOJ DUBIEL  
Zdjęcia

LUCYNA STERNIUK-GRONEK  
Redakcja, projekt i skład

Adres redakcji:  
Dział Promocji i Kultury Politechniki Opolskiej  
ul. Prószkowska 76, bud. nr 5  
45-758 Opole  
tel.: 77 400 05 59, 77 474 82 95  
tel., fax: 77 400 05 57

Redakcja zastrzega sobie prawo skracania  
i opracowywania redakcyjnego nadesłanych tekstów.  
Numer zamknięto 25.05.2010 r.

# Drodzy pracownicy, i sympatycy Uczelni! studenci

Pragniemy Was **zachęcić**, abyście sięgnęli do rodzinnych albumów, teczek, archiwów i **szuflad**, i sprawdzili, czy na zgromadzonych tam, starych fotografiach, nie został uwieczniony **moment** z życia naszej uczelni

– tego oficjalnego i tego towarzyskiego, pokazującego, że **politechnika** to nie tylko miejsce pracy.

Jeśli znajdziecie takie pamiątkowe kadry – podzielcie się ich historią i **czarem**, przekazując, wypożyczając, lub tylko użyczając do skopiowania Działowi Promocji i Kultury, a wspólnie **przywrócimy im blask** i ...



...stworzymy **niewpowtarzalną** kolekcję **Muzeum Politechniki Opolskiej**.

Przekonajmy się jak wygląda **legenda** uczelni opowiedziana przez zapomniane, **czarno-białe** a jednocześnie tak **barwne** fotografie, widziana okiem Waszym, Waszych przyjaciół i współpracowników.

*na zdjęciach żakinydy opolskich studentów w latach 60' i 70'*

