



# BIULETYN

**Stowarzyszenia Absolwentów  
Inżynierii Materiałowej PW**

**Nr 2 (17)**

**Listopad 2008 r.**

## **V ZJAZD ABSOLWENTÓW INŻYNIERII MATERIAŁOWEJ POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ**



Zjazdy absolwentów są tradycją naszego Wydziału sięgającą roku 1979. Już wtedy, cztery lata od chwili powstania Instytutu Inżynierii Materiałowej na prawach wydziału, zorganizowano I Spotkanie Absolwentów. Wzięli w nim udział absolwenci jednostek Politechniki Warszawskiej, które wcześniej kształciły w obszarze naszej dziedziny wiedzy. Kolejny zjazd odbył się dopiero w roku 1998 w Popowie. To w jego trakcie padł pomysł powołania Stowarzysze-

nia Absolwentów. Stowarzyszenie powołał Zjazd Założycielski, który miał miejsce 18 grudnia 1999 roku w budynku WIM przy ul. Wołoskiej. Stowarzyszenie Absolwentów Inżynierii Materiałowej PW zostało zarejestrowane w 2000 roku i od tego czasu zjazdy odbywają się regularnie w cyklu czteroletnim: Miedzeszyn – 2000 rok, Nadarzyn – 2004 rok.

Na rok bieżący przypadł termin kolejnego, V Zjazdu Absolwentów. Po wielu długich dyskusjach Zarząd SAIM postanowił zmienić formułę Zjazdu. Dotychczas były to dwudniowe spotkania wyjazdowe, a tegoroczny Zjazd miał być spotkaniem popołudniowym odbywającym się w dużej części w budynku Wydziału.



V Zjazd Absolwentów Inżynierii Materiałowej PW odbył się 30 maja. Spotkanie rozpoczęło się o godzinie 19.00 w Auli im. prof. Jerzego W. Wyrzykowskiego w budynku WIM przy ul. Wołoskiej 141. Otworzył je Przewodniczący Zarządu Stowarzyszenia Absolwentów Przemysł Wójcik. Powitał członków honorowych SAIM PW oraz gościa – wiceprezesa Jerzego Baranowskiego ze Stowarzyszenia Absolwentów i Przyjaciół Politechniki Warszawskiej oraz wszystkich zebranych. W imieniu władz Wydziału uczestników powitał dziekan WIM prof. dr hab. Jerzy Szawłowski. Głos zabrał również wiceprezes SAI PPW Jerzy Baranowski. Przemysł Wójcik przypomniał, że Walne Zgromadzenie członków SAIM PW, które odbyło się w czasie III Zjazdu w Miedzeszynie w 2000 roku, podjęło decyzją, aby dziekani Wydziału zostawali członkami honorowymi Stowarzyszenia. Poprosił zatem o przyjęcie statusu członka honorowego prof. nzw. dr hab. Jerzego Szawłowskiego.

W dalszej części spotkania zebrani wysłuchali wykładu przedstawionego przez dr Zbigniewa Pakiełę. Uczestnicy spotkania mieli okazję poznać obecne wyposażenie Wydziału oraz główne kierunki prowadzonych badań. Po wykładzie wywiązała się dyskusja świadcząca o dużym zainteresowaniu absolwentów obecnym stanem Wydziału Inżynierii Materiałowej.

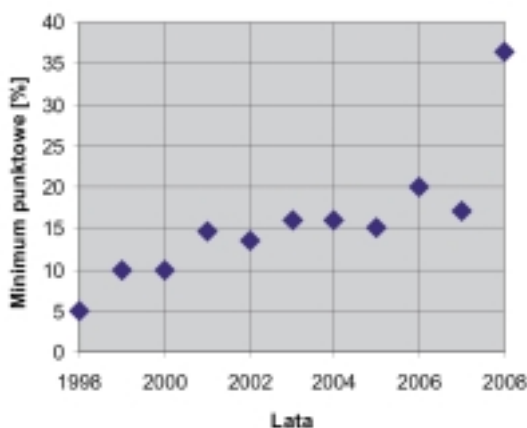
Następnie uczestnicy Zjazdu przeszli przed wejście do budynku aby wykonać pamiątkowe zdjęcie. Był to krótki przystanek w drodze do Domu Studenckiego „Zaczek”, gdzie mieści się pub o tej samej nazwie. Właśnie tam miała miejsce dalsza część spotkania. Rozpoczęto ją od spontanicznego przemeblowania pubu tak, aby poszczególne roczniki mogły zmieścić się przy wspólnych stołach. Okazało się to niepotrzebne, ponieważ po krótkim czasie podział ten okazał się zbędny i w czasie trwania imprezy stopniowo zanikał. Tak jak w czasie poprzednich zjazdów dominowali absolwenci, którzy kończyli studia przed rokiem 1990. Tym razem grupa przedstawicieli młodszych roczników była znacznie większa. W Zjeździe wzięli udział również przedstawiciele Samorządu Studentów. V Zjazd Absolwentów, chociaż planowany jako jednodniowy, zakończył się 31 maja.

Pierwsze opinie uczestników, wypowiedane jeszcze w czasie imprezy, wskazują, że taka formuła Zjazdów odpowiada większej liczbie osób. Zalety takiego rozwiązania to: możliwość odwiedzenia budynku Wydziału, krótszy – łatwiejszy do zorganizowania – pobyt poza domem, liczniejszy udział pracowników Wydziału i znacznie niższy koszt imprezy.

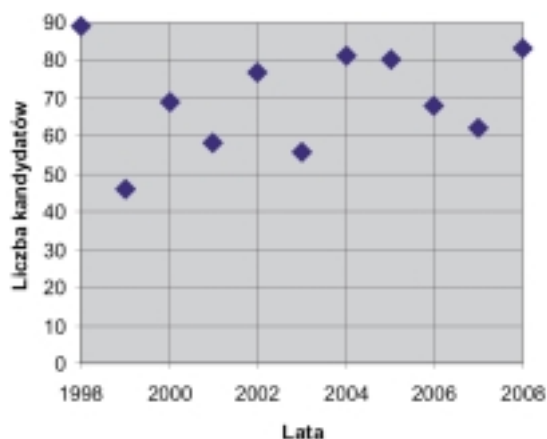


## Rekrutacja na rok akademicki 2008/2009

Rekrutacja na rozpoczęty rok akademicki przebiegała według podobnych zasad jak rok wcześniej. Kandydatów klasyfikowano na podstawie wyników z matury z matematyki, z języka obcego (ze współczynnikiem 0,25) oraz z trzeciego przedmiotu, którym na WIM mogła być fizyka lub chemia lub biologia lub informatyka (ze współczynnikiem 0,5). W sumie można było uzyskać 225 punktów. W pierwszej turze wydziały przyjmowały określoną liczbę pierwszych osób z listy, a kolejne pozostawały na tzw. liście rezerwowej. Zakwalifikowani kandydaci mieli tydzień na dostarczenie świadectwa maturalnego. Jeśli ktoś nie dopełnił tego obowiązku uznawano, że zrezygnował ze studiowania na tym wydziale, a w drugiej turze jego miejsce zajmował kolejny kandydat z listy rezerwowej. Wydział mógł zakończyć rekrutację, gdy jego komisja rekrutacyjna uznała, że przyjęła wystarczającą liczbę kandydatów (zwykle jest to około 10% powyżej liczby miejsc). Liczba punktów uzyskana przez ostatniego z przyjętych studentów wyznacza minimum punktowe. W bieżącym roku Wydział Inżynierii Materiałowej zakończył rekrutację na drugiej turze, a minimalna liczba punktów potrzebna do zakwalifikowania się na WIM wyniosła 82. Pod tym względem uzyskaliśmy najlepszy wynik spośród wydziałów wchodzących w skład Szkoły Zaawansowanych Technologii Chemicznych i Materiałowych. Z zestawienia danych z wielu lat ta liczba systematycznie rośnie, co świadczy że mamy coraz lepszych kandydatów (rys. 1). Każdy z kandydatów mógł wybrać 5 wydziałów (opcje od A do E) w preferowanej kolejności. WIM w opcji A wymieniło 83 kandydatów (we wszystkich opcjach 766). Liczba kandydatów z opcji A od lat oscyluje wokół liczby miejsc wynoszącej 75 (rys. 2). Na podstawie przedstawionych danych można przypuszczać, że w roku akademickim 2008/2009 na WIM przyjęto dobrych kandydatów. Należy mieć nadzieję, że zaobserwowane tendencje utrzymają się również w kolejnych latach.



Rys. 1 Zmiany minimalnej liczby punktów kandydatów przyjmowanych na WIM PW w latach 1998–2008



Rys. 2 Zmiany minimalnej liczby kandydatów (z opcji A) na WIM PW w latach 1998–2008

## Inauguracja Roku Akademickiego 2008/2009 – wręczenie Nagrody Absolwentów

Pierwszego października na Politechnice Warszawskiej odbyła się Inauguracja Roku Akademickiego 2008/2009. W uroczystej inauguracji na Wydziale Inżynierii Materiałowej uczestniczyli przedstawiciele Stowarzyszenia: prezes i wiceprezes zarządu Przemysław Wójcik i Roman Janusz. Jak co roku w programie uroczystości znalazł się punkt: wręczenie Nagrody Absolwentów dla studenta, który w minionym roku akademickim uzyskał najlepsze wyniki w nauce. Laureatkom Nagrody za rok akademicki 2007/2008 została studentka IV roku Katarzyna Łubkowska.



**Adres Stowarzyszenia:** Wydział Inżynierii Materiałowej Politechniki Warszawskiej, ul. Wołoska 141, 02-507 Warszawa  
**Adres internetowy:** [www.saim.edu.pl](http://www.saim.edu.pl)

**Prezes:** Przemysław Wójcik

**Sekretarz:** Bartosz Michalski, tel. (22) 234 87 31, e-mail: [b.michalski@inmat.pw.edu.pl](mailto:b.michalski@inmat.pw.edu.pl)

**Członek Zarządu:** Waldemar Kaszuwara, tel. (22) 6234 84 51, e-mail: [wkasu@inmat.pw.edu.pl](mailto:wkasu@inmat.pw.edu.pl)