

BIULETYN INFORMACYJNY PTMTS

Z życia Towarzystwa

*Z radością pragniemy poinformować Czytelników, że Członek naszego Towarzystwa **Izabella Krucińska** z Politechniki Łódzkiej otrzymała 21 października 2003 r. z rąk Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej nominację profesorską.*

* * * * *

Komunikaty

- W dniu 29 października 2003 r. odbyło się w Warszawie Zebranie Plenarne Zarządu Głównego PTMTS, na którym omówiono aktualną sytuację Towarzystwa. W czasie obrad podjęto następujące uchwały:
 - w związku z sytuacją finansową Towarzystwa, Oddziały przekażą na działalność Zarządu Głównego 50% należnych składek członkowskich;
 - ustalono składkę członkowską na rok 2004 w wysokości 60,00 zł rocznie;
 - przyjęto skład jury Nagrody Naukowej im. Wacława Olszaka zaproponowany przez jej przewodniczącego prof. Jerzego Maryniaka
 - prof. Tadeusz Chmielniak
 - prof. Stanisław Drobnik
 - prof. Lech Dietrich
 - prof. Piotr Perzyna
 - prof. Gwidon Szefer
 - prof. Andrzej Tylikowski
 - prof. Piotr Wilde
 - prof. Czesław Woźniak

- regulamin Nagrody Naukowej im. Wacława Olszaka, ustalony po konsultacjach z członkami jury, zostanie opublikowany na naszej stronie www oraz w kolejnym *Biuletynie Informacyjnym PTMTS*.
- Zapraszamy do odwiedzania strony internetowej Polskiego Towarzystwa Mechaniki Teoretycznej i Stosowanej

www.ptmts.org.pl

Umieszczone są tam między innymi aktualne informacje dotyczące Towarzystwa (adresy, telefony biura ZG i Oddziałów), informacje o konferencjach organizowanych i współorganizowanych przez PTMTS.

Zamieściliśmy Statut Towarzystwa, listy Członków Założycieli, Członków Honorowych i członków wspierających.

Publikowany jest w całości Biuletyn Informacyjny PTMTS oraz wszelkie informacje dotyczące kwartalnika JTAM, między innymi informacje dla autorów, spis treści ostatniego rocznika i streszczenia artykułów ostatniego zeszytu.

Oczekujemy na Państwa uwagi i propozycje dotyczące informacji, które powinny być tam zamieszczane.

* * * * *

**Sprawozdanie z II Sympozjum
Mechaniki Zniszczenia Materiałów i Konstrukcji
Augustów, 4-7 czerwca 2003 roku**

Organizatorami Sympozjum byli: Oddział Białostocki PTMTS, Sekcja Mechaniki Ciała Stałego Komitetu Mechaniki Polskiej Akademii Nauk oraz Katedra Mechaniki Stosowanej Politechniki Białostockiej.

Problematyka sympozjum obejmowała zagadnienia dotyczące metod analitycznych, numerycznych i doświadczalnych zastosowanych do analizy procesów plastycznego odkształcania i pełzania, kumulacji uszkodzeń oraz pękania materiałów i elementów konstrukcyjnych, a także inżynierskich problemów bezpieczeństwa konstrukcji.

Komitet Naukowy Sympozjum pracował w składzie: Zenon Mróz – przewodniczący, Grzegorz Glinka, Krzysztof Gołoś, Jerzy Kaleta, Stanisław Kocańda, Andrzej Litewka, Ewald Macha, Stanisław Matysiak, Andrzej Neimitz, Zbigniew Olesiak, Ryszard Parkitny, Henryk Petryk, Andrzej Seweryn, Jacek Skrzypek, Kazimierz Sobczyk, Jacek Stupnicki, Józef Szala, Gwidon Szefer.

Wszystkie nadesłane prace zostały zrecenzowane przez członków Komitetu Naukowego. Do druku w *Materiałach Sympozjum* zakwalifikowano ponad 90 prac.

W Sympozjum wzięło udział 110 (w tym 12 z zagranicy) uczestników z ośrodków naukowych, wyższych uczelni oraz przedstawiciele przemysłu z kraju, a także goście z Białorusi, Litwy, Rosji i Ukrainy. Referaty zostały zaprezentowane podczas 15 sesji plenarnych (wygłoszono 45 referatów) oraz 2 sesji plakatowych (przedstawiono 48 prac). Wybrane przez Komitet Naukowy prace w rozszerzonej wersji będą również opublikowane w *Journal of Theoretical and Applied Mechanics* oraz *Przeglądzie Mechanicznym*.

Piękna pogoda nad brzegami jezior augustowskich pozwoliła nie tylko na pracę merytoryczną, ale również na obcowanie z dziewiczą przyrodą. Komitet Naukowy oraz Organizacyjny ma nadzieję, że *II Sympozjum Mechaniki Zniszczenia Materiałów i Konstrukcji* sprzyjało wymianie doświadczeń, doskonaleniu metod i technik badawczych oraz przyczyniło się do rozwoju wiedzy w zakresie szeroko pojętej mechaniki zniszczenia. Organizatorzy i Komitet Naukowy już teraz zapraszają na *III Sympozjum Mechaniki Zniszczenia Materiałów i Konstrukcji*, które odbędzie się na przełomie maja i czerwca 2005 roku.

Andrzej Seweryn

* * * * *

**Wciąg z protokołu z posiedzenia Sądu Konkursowego
Ogólnokrajowego Konkursu im. profesora Jana Szmeltera
na prace z mechaniki technicznej**

Przewodniczący Zarządu Głównego PTMTS prof. dr hab. inż. Józef Kubik, na wniosek Zarządu Łódzkiego Oddziału PTMTS, powołał Sąd Konkursowy Ogólnokrajowego Konkursu im. profesora Jana Szmeltera na prace z mechaniki technicznej w składzie:

przewodniczący	prof. dr hab. inż. Czesław Woźniak
członkowie	prof. dr hab. inż. Wojciech Barański
	prof. dr hab. inż. Krzysztof Dems
	prof. dr hab. inż. Marian Królak

Honorowy patronat nad Konkursem objął JM Rektor Politechniki Łódzkiej prof. dr hab. inż. Jan Krysiński.

Posiedzenie Sądu Konkursowego odbyło się w dniu 4 grudnia 2003 roku w Katedrze Wytrzymałości Materiałów i Konstrukcji Politechniki Łódzkiej.

Na Konkurs wpłynęło dziewięć prac opatrzonych godłami wraz z zaklejonymi kopertami zawierającymi imię, nazwisko i adres (z podaniem miejsca pracy) autora.

Po zapoznaniu się przez członków Sądu Konkursowego ze zgłoszonymi pracami i przeprowadzeniu dyskusji nagrodzono trzy prace:

I nagroda – dr inż. Tomasz Kubiak *”Stateczność cienkościennych dźwigarów pod wpływem obciążeń cieplnych”*;

II nagroda – dr inż. Marek S. Kozień *”Metoda hybrydowa oceny promieniowego dźwięku przez drgające układy powierzchniowych elementów strukturalnych”*;

III nagroda – dr inż. Lucjan Witek *”Numeryczno-eksperymentalna analiza naprężeń wstępnych, nośności granicznej oraz trwałości zmęczeniowej połączeń nitowych”*.

Pulę nagród w wysokości 3.500 zł Sąd Konkursowy postanowił rozdzielić w następujący sposób: nagroda I stopnia – 1500 zł, nagroda II stopnia – 1.100 zł, nagroda III stopnia – 900 zł.

Nagrodzone prace zostaną opublikowane w czasopiśmie *Journal of Theoretical and Applied Mechanics*.

Przewodniczący Sądu Konkursowego	–	<i>Czesław Woźniak</i>
Członkowie Sądu Konkursowego:	–	<i>Wojciech Barański</i>
	–	<i>Krzysztof Dems</i>
	–	<i>Marian Królak</i>

* * * * *

KONFERENCJE

Zapraszamy do udziału w konferencjach współorganizowanych przez Oddziały Polskiego Towarzystwa Mechaniki Teoretycznej i Stosowanej.

- **21st Symposium on Experimental Mechanics of Solids**

Jachranka/k. Warszawy, 13-16 października 2004

– Organizatorzy

- * Instytut Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Politechniki Warszawskiej
- * Komitet Mechaniki Polskiej Akademii Nauk
- * Polskie Towarzystwo Mechaniki Teoretycznej i Stosowanej
- * Polski Oddział Society for Experimental Mechanics

- Tematyka Sympozjum
 - * Nowe metody eksperymentalne i aparatura badawcza
 - * Zastosowania metod eksperymentalnych w mechanice ciała stałego, mechanice konstrukcji, biomechanice
 - * Automatyzacja pomiarów i opracowania wyników
 - * Analiza wyników
 - * Systemy kontroli jakości
- Komitety naukowy:
 - * Jacek Stupnicki – przewodniczący
 - * Romuald Będziński
 - * Marek Bijak-Żochowski
 - * Lech Dietrich
 - * Stanisław Kocańda
 - * Małgorzata Kujawińska
 - * Jan Obrębski
 - * Zbigniew Orłoś
 - * Józef Szala
 - * Wojciech Szczepiński
 - * Jan Szlagowski
 - * Zdzisław Świdorski
- Adres do korespondencji
dr inż. Paweł Pyrzanowski
ITLiMS PW
ul. Nowowiejska 24
00-665 Warszawa

tel./fax (0 22) 621 54 63
e-mail: symp@meil.pw.edu.pl
www.itlims.pw.edu.pl/symp
- Termin nadsyłania zgłoszenia – 20 lutego 2004r.