

wydział inżynierii lądowej i środowiska

Seminaria naukowe

W ostatnim okresie w Instytucie Budownictwa przeprowadzono między innymi następujące seminaria naukowe:

- Zakład Konstrukcji Budowlanych
 - 02.12.2008 – prof. Antoni Matysiak przedstawił temat *Konstrukcja dachu nad stadionem*.
- Zakład Mechaniki Budowli
 - 02.12.2008 – prof. Czesław Woźniak z Politechniki Łódzkiej omówił zagadnienie pt. *Nierównomierna homogenizacja i jej uogólnienia*.
 - 09.12.2008 – prof. Krzysztof Wilmański opracował i przedstawił zagadnienie *Zmiany porowatości ośrodków granulowanych*.
 - 13.01.2009 – dr Tomasz Socha omówił temat *Zastosowanie środowiska programistycznego Delphi w obliczeniach numerycznych*.

wydział matematyki, informatyki, i ekonometrii

W mijającym semestrze w ramach seminarium wydziałowego wygłoszono następujące referaty:

- **2 października 2008**
David Yost (University of Ballarat, Australia): *Decomposability of Convex Sets*
- **15 października 2008**
Jarosław Grytczuk (Uniwersytet Jagielloński): *Podział naszyjnika i mierzalne kolorowania prostej*
- **29 października 2008**
Jolanta Rosiak (Politechnika Szczecińska): *Indeksy lokalne w digrafach prymitywnych*
- **20 listopada 2008**
Andrzej Dąbrowski (Uniwersytet Szczeciński): *Wartości L-funkcji w punktach całkowitych*

wydział mechaniczny

Bal karnawałowy na Inżynierii Biomedycznej

14 stycznia 2009 r. odbył się bal karnawałowy dla studentów i pracowników dydaktycznych kierunku *Inżynieria Biomedyczna*. Bal, którego organizatorami byli studenci kierunku IB, rozpoczął się ok. godz. 19:00. Prowadzący bal przywitani gości, potem głos zabrał JM Rektor UZ, prof. zw. dr hab. Czesław Osękowski (Panie Rektorze, serdecznie dziękujemy za to, że przyjął Pan zaproszenie i zaszczycił nas swoją obecnością), dzieląc się serdecznym słowem z przybyłymi gośćmi. Następnie studenci wyrazili ciepłe podziękowania Koordynatorowi kierunku IB, Pani prof. Elżbiecie Krasickiej-Cydzik, za trud wkładany w rozwój kierunku IB. Miło nam było gościć również m.in. JM Rektora PWSZ w Sulechowie, pracownika WEIT, prof. Wiesława Miczulskiego, Prezesa firmy LfC, dr. inż. Lechosława Ciupika oraz zastępcę ordynatora Oddziału Anestezjologii i Intensywnej Terapii Szpitala Wojewódzkiego w Zielonej Górze, specjalistę anestezjologii i intensywnej terapii, dr. Bartosza Kudlińskiego.

Część taneczna balu przerywana była dodatkowym programem, jak wspólne karaoke, czy wybór królowej i króla balu.

Przygotowanie balu było etapem integracji, wspólnej nauki, docierania się i rozwijania talentów organizacyjnych. Pragniemy serdecznie podziękować studentom

- 20.01.2009 – mgr Krystyna Urbańska zaprezentowała problem pod tytułem *Analiza konstrukcji murowych w zakresie liniowym i nieliniowym*.

Nowy doktor na Wydziale

14 stycznia 2009 r. na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska odbyła się publiczna obrona pracy doktorskiej pani mgr Moniki Suchowskiej-Kisielewicz, pod tytułem *Skład chemiczny odcieków przed- i po mechaniczno-biologicznym przetworzeniu*. Promotorem rozprawy był prof. Andrzej Jędrzszak z UZ natomiast recenzentami byli: prof. Robert Sidelko z Politechniki Koszalińskiej, prof. Tadeusz Marcinkowski z Politechniki Wrocławskiej oraz prof. Zofia Sadecka z UZ.

Nowej Pani Doktor składamy serdeczne gratulacje oraz życzymy wielu sukcesów i zadowolenia z pracy naukowej oraz szczęścia w życiu osobistym.

Marek Dankowski

- **26 listopada 2008**
Agnieszka Dyki (Politechnika Gdańska): *O zagadnieniach brzegowych dla równań różniczkowych z odchylonymi argumentami*
- **3 grudnia 2008**
Bogdan Szal (Uniwersytet Zielonogórski): *Ciągi o ograniczonych wariacjach w teorii aproksymacji*
- **21 stycznia 2009**
Adam Jakubowski (Uniwersytet Mikołaja Kopernika, Toruń): *Centralne twierdzenie graniczne dla procesów GARCH w przypadkach krytycznych*

Dorota Krassowska

za zorganizowanie spotkania, szczególnie zaś Pani Kornelii Zaborowskiej i Panu Maciejowi Rajczukowi za pełne zaangażowanie w przygotowanie balu. Dziękujemy również Panu prof. Longinowi Rybińskiemu za wsparcie finansowe.

To, co nas szczególnie raduje, to postanowienie, że tego typu wspólne spędzanie czasu przez Studentów i Akademików powinno być i będzie kontynuowane. Chcielibyśmy, aby bal karnawałowy wpisał się na stałe w kalendarz akademicki. Zachęceni doświadczeniem budowania relacji w ten sposób planujemy także kolejne spotkania/wyjazdy integracyjne o charakterze wycinkowo-sportowym.

Wszyscy uczestnicy balu byli bardzo zadowoleni. Dziękujemy im za wspólną zabawę. Do zobaczenia za rok.

Zakład Bioinżynierii



FOT. UCZESTNICY BALU KARNAWAŁOWEGO