

KRONIKA WAŻNIEJSZYCH WYDARZEŃ

Dnia 28 czerwca 1997 roku na zakończenie V Konferencji "Geometria i Komputer" w Wiśle odbyło się trzecie Walne Zgromadzenie Polskiego Towarzystwa Geometrii i Grafiki Inżynierskiej. Zebranie zaakceptowało sprawozdanie oraz program działania przedstawiony przez Zarząd. Szczególną uwagę poświęcono problemom związanym z wydawaniem Biuletynu oraz poszerzeniem kontaktów zagranicznych członków PTGiGI (konferencja w Austin USA, współpraca z redakcją IGG)

Dnia 9 lipca 1997 roku na forum Rady Wydziału Mechanicznego Technologicznego Politechniki Śląskiej odbyła się publiczna obrona pracy doktorskiej mgr inż. Krzysztofa TYTKOWSKIEGO pt. "Zastosowanie rzutu relatywnie prostokątnego do reprezentacji wybranej klasy elementów maszyn". Promotorem pracy był Prof. dr hab. inż. Marian PALEJ. Rada Wydziału podjęła uchwałę o wyróżnieniu pracy i nadaniu Autorowi stopnia doktora nauk technicznych. Serdeczne gratulacje od Redakcji.

Na przełomie czerwca i lipca 1997 roku dwoje pracowników Ośrodka Krakowskiego uzyskało stopień doktora nauk technicznych:

- mgr inż. arch. Tomasz WIEJA (AGH) - za pracę pt. "Opactwo O.O. Cystersów w Mogile i jego konserwacja w latach 1830 - 1918 na tle ówczesnych poglądów konserwatorskich"
- mgr Krystyna ROMANIAK za pracę pt. "Analiza funkcji celu w aspekcie badania własności kinematycznych mechanizmów wysokich klas"

Obojgu nowym doktorom Redakcja gratuluje serdecznie.

We wrześniu 1997 roku pojawił się pierwszy numer międzynarodowego czasopisma naukowego pt. Journal for Geometry und Graphics. Wydawnictwu patronuje Międzynarodowe Towarzystwo Geometrii i Grafiki (ISGG). Czasopismo ukazywać się będzie dwa razy w roku - kolejny numer zapowiadany jest na luty '98 - Redaktorem naczelnym jest Prof. STACHEL (Austria). Osoby zainteresowane w publikowaniu swoich artykułów w JGG znajdą na ostatnich stronach niniejszego numeru odbitkę wewnętrznych stron okładki Dziennika zawierających ważniejsze informacje szczegółowe.

W dniu 15 października 1997 roku przed Radą Wydziału Architektury Politechniki Krakowskiej odbyła się obrona pracy doktorskiej mgr inż. Andrzeja ZDZIARSKIEGO pt. "Rzut anamorficzno-refleksyjno-walcowy i jego niektóre możliwości zastosowań w praktyce architektonicznej". Promotorem pracy był doc. dr hab. inż. arch. Wacław SERUGA. Praca została wyróżniona. Gratulacje serdeczne składa Redakcja.