

WYDZIAŁ INŻYNIERII ŁĄDOWEJ I ŚRODOWISKA

Z posiedzenia Rady Wydziału

Dnia 11 września rozpoczęła obrady Rada Wydziału w nowym składzie. Na posiedzeniu Rady Wydziału, któremu przewodniczył dziekan prof. Tadeusz Kuczyński, zaopiniowano i podjęto ustalenia m.in. w następujących sprawach:

- d⁺ Pozytywnie zaopiniowano wniosek prof. Jakuba Marciniowskiego w sprawie powołania go na stanowisko profesora nadzwyczajnego w Zakładzie Konstrukcji Budowlanych Instytutu Budownictwa w ramach konkursu na to stanowisko.
- d⁺ Pozytywnie zaopiniowano wnioski: dr Ewy Ogióldy i dr Oryny Słobodzian-Ksenicz w sprawie zatrudnienia ich na stanowisku adiunkta w Zakładzie Sieci i Instalacji Sanitarnych Instytutu Inżynierii Środowiska.
- d⁺ Pozytywnie zaopiniowano wniosek dr Agnieszki Ważnej o zatrudnienie w ramach konkursu na stanowisku adiunkta w Zakładzie Biologii Instytutu Biotechnologii i Ochrony Środowiska.
- d⁺ Pozytywnie zaopiniowano wniosek dr Jana Bernasińskiego o zatrudnienie w ramach konkursu na stanowisku starszego wykładowcy w Zakładzie Sieci i Instalacji Sanitarnych Instytutu Inżynierii Środowiska.
- d⁺ Pozytywnie zaopiniowano wnioski: dr Jana Wojnickiego, dr Marka Dankowskiego, dr Marka Świdzkiego, dr Stanisława Pryputniewicza o zatrudnienie w ramach konkursu na stanowisku starszego wykładowcy w Instytucie Budownictwa.
- d⁺ Pozytywnie zaopiniowano wniosek mgr Waldemara Harasia w sprawie zatrudnienia na stanowisko asystenta w Zakładzie Geotechniki i Geodezji Instytutu Budownictwa w ramach konkursu.
- d⁺ Pozytywnie zaopiniowano wniosek mgr Anity Jakubaszek w sprawie zatrudnienia na stanowisku asystenta w Zakładzie Technologii Wody, Ścieków i Odpadów Instytutu Inżynierii Środowiska w ramach konkursu.
- d⁺ Podjęto uchwałę o otwarciu przewodu doktorskiego mgr Beaty Nowogońskiej pt. *Wybrane czynniki determinujące działalność remontową w budynkach wykonanych w technologiach tradycyjnych*. Na promotora rozprawy został powołany prof. Andrzej Skarzyński.

- d⁺ Podjęto uchwałę o wszczęciu przewodu doktorskiego mgr Joanny Kaliszuk nt. *Analiza niezawodności konstrukcji i elementów konstrukcji za pomocą sztucznych sieci neuronowych* oraz powołano promotora rozprawy w osobie prof. Zenona Waszczyszyna.

Konferencje naukowe

- d⁺ W dniu 12-13 września odbyła się w Instytucie Inżynierii Środowiska UZ V Konferencja Naukowo-Techniczna nt. „Woda – Ścieki - Odpady w Środowisku. Oczyszczanie ścieków – nowe trendy”. Organizatorami konferencji są: Instytut Inżynierii Środowiska UZ i Oddział Zielonogórski Polskiego Związku Inżynierów i Techników Sanitarnych. Organizując Konferencję w tym czasie postanowiono uczcić 20-lecie istnienia Instytutu Inżynierii Środowiska w naszej uczelni oraz jubileusz 75-lecia urodzin profesora Edwarda S. Kempy – światowej sławy uczonego, wieloletniego pracownika i w swoim czasie dyrektora Instytutu. Konferencję otworzył dziekan Wydziału Inżynierii Łądowej i Środowiska prof. Tadeusz Kuczyński. Obrady prowadzono w sześciu sesjach problemowych, podczas których wygłoszono łącznie 23 referaty, w tym 5 referatów autorstwa pracowników Instytutu. W konferencji udział wzięło 60 osób, w tym m.in. goście z Niemiec, Ukrainy i z Węgier.
- d⁺ W dniach 19-21 września w Rzeszowie-Olszanicy odbędzie się XVII Ogólnopolska Konferencja Katedr i Zakładów Geodezji na Wydziałach Niegeodezyjnych. W ramach konferencji przedstawione zostaną dwa referaty autorstwa naszych pracowników, prof. Józefa Gila i mgr Marii Mrówczyńskiej na temat *Komputerowe wspomaganie dydaktyki przedmiotów geodezyjno-kartograficznych oraz Geodezja w budowlanym procesie inwestycyjnym*.
- d⁺ Na XVIII Jesiennej Szkole Geodezji, która odbędzie się w dniach 26-27 września w Polanicy Zdroju prof. Józef Gil przedstawi referat nt. *Aktualne problemy geodezyjne w inżynierii i katedrze nieruchomości*.

Komunikat

Instytut Biotechnologii i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Zielonogórskiego informuje o naborze na studia podyplomowe „Nauczanie przyrody” „Ekologia i ochrona Środowiska”. Czas trwania studiów: 2 semestry, termin składania podań upływa 30 września.

Zgłoszenia przyjmuje: Dziekanat Wydziału Inżynierii Łądowej i Środowiska ul. prof. Szafrana 2 tel. (0-prefix-68)-328-23-21.

Marek Dankowski

Na zasłużoną emeryturę przeszli:

Pani **Krystyna Kłapoć**, od wielu lat pełniąca funkcję kierownika Sekretariatu Instytutu Budownictwa na Wydziale Inżynierii Łądowej i Środowiska UZ.

Pani Krysia była osobą niezwykle zaangażowaną i skrupulatną w prowadzeniu spraw Instytutu, była przyśłowiaową alfą i omegą dla naszej instytucyjnej społeczności. Jeżeli ktoś nie wiedział jak się do jakiejś sprawy formalnie zabrać, uderzał jak w dym do Pani Krysi, która wszystko

cierpliwie i rzeczowo wyjaśniała, a czyniła to zawsze z uśmiechem i dużą życzliwością. I za to ją wszyscy ceniliśmy, cenimy i lubimy.

Za swe zaangażowanie w pracy Pani Krystyna była licznie wyróżniana m.in. Brązowym Krzyżem Zasługi oraz nagrodami JM Rektora.

Dzisiaj, pomijając okazję, życzymy Jej wiele słońca w życiu osobistym, dużo zdrowia i radości ze spraw co-

dziennych oraz uśmiechu, którym nas zawsze obdarzała.

Kilka dni temu jechałem samochodem, Pani Krysia stała na przystanku – uśmiechnęła się – wszystko jest po staremu – przemknęło mi przez głowę. Dziękuję! To był uśmiech dla nas wszystkich.

Pan mgr **Zdzisław Kuska** – jeden z przysłowiowych filarów nie tylko Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska, lecz całej naszej uczelni, licząc niemal od jej początków, kiedy to w 1968 roku, już po 10-letnim stażu nauczycielskim w Zespole Szkół Budowlanych i w Ośrodku Szkolenia Służby Inżynierijno-Budowlanej WP w Czerwieńsku, został zatrudniony na stanowisku nauczyciela akademickiego.

Miałem w tym miejscu pewne wątpliwości, czy sylwetkę człowieka tak znaczącego w naszej akademickiej społeczności i o tak charakterystycznym wizerunku opisać miarą jego dokonań zawodowych, liczbą publikacji, pracą w organach uczelni? O tym świadczy wiele odznaczeń i nagród, w tym rektorskich, stowarzyszeniowych i państwowych, którymi wyróżniono jego osiągnięcia; ostatnio w 2001 r. uhonorowany został Medalem Komisji Edukacji Narodowej. Niech mi wobec powyższego Pan Zdzisław wybaczy, że powiem o nim inaczej.

Prawdą jest, że niedawno przy okazji małego spotkania jeden z absolwentów naszego Wydziału z początku lat osiemdziesiątych, na zadane pytanie: „który z nauczycieli najwięcej ich nauczył w sztuce budowlanej?”, odpowiedział bez zastanowienia – pan Kuska. Zresztą zawsze Pan Zdzisio był przez studentów zauważany i dlatego też wielokrotnie nominowano go w bachanaliowskim konkursie na belfra roku, m.in. w kategorii „killera”. Zwyciężył w 2001 r. w kategorii „najbardziej gestykującego”.

Pan Zdzisław bardzo ceni swój czas. Na przykład wchodzi do pokoju student w gorącym okresie zaliczeniowym, a Pan Zdzisio już samym tym faktem poirytowany uprzedza go krzycząc „nie widzi pan, że nie mam czasu, bo czytam gazetę!” i dopiero po chwili „w jakiej sprawie”? Albo... studenci przychodzą w niewielkich kilkuminutowych odstępach, aby zorientować się jak napisali egzamin, gdy wtępany pan Zdzisław zagrzmi „Co mi tu będziecie pojedynczo przychodzić i marnowali mój czas – całą grupą proszę!”. Więc następnym razem pojawili się w osób kilkanaście, na co pan Zdzisio z jeszcze większą determinacją: „nie będziecie wszyscy sterceć mi nad głową – pojedynczo!” I tak dalej.

Pan Zdzisław, jak na naukowca przystało, bywa zapominalski. Nie pamięta np. o terminie złożenia PIT-u, o przedłużeniu rejestracji auta, o wymianie oleju lub dolaniu wody

do akumulatora, o wymianie prawa jazdy na nowe itd.

Pan Zdzisław ma swoje wielkie i szlachetne pasje. Jest melomanem, co tydzień bywa na koncertach w Filharmonii Zielonogórskiej, a przy tym jest przysłowiową encyklopedią wiedzy o kompozytorach, ich dziełach muzycznych oraz wykonawcach z przestrzeni przynajmniej ostatnich 200 lat (myślę, że jest w tym lepszy od B. Kaczyńskiego). Jedną z jego pasji jest F. Chopin. Co roku wakacje spędza w Dusznikach-Zdroju w trakcie trwania Festiwalu Chopinowskiego.

Jest filatelistą (pełni funkcję skarbnika w Zielonogórskim Oddziale PZF), a jednym z jego głównych tematów kolekcjonerskich w tej materii jest znów Chopin.

Posiada kilkutyсяczny zbiór książek, głównie o tematyce historycznej. Swego czasu kolekcjonował również plakaty filmowe, które magazynował w tapczanie. Ale to efekt socrealistycznego metrażu jego mieszkania – stąd pewno jego sympatia do UW. Umie przedstawić pisarzy i ich dzieła, o których istnieniu zwykły człowiek nawet nie słyszał.

Pan Zdzisław, jak mało kto, zdobył ogromną wiedzę w takich dziedzinach, jak historia Polski, historia powszechna, politologia (zwłaszcza na linii PSL-SLD-UW, o czym zawzięcie lubi dyskutować), historia sztuki, w tym architektury, rzeźby i malarstwa. I umie tę wiedzę sprzedać opowiadając barwnie nieraz o mało znanych epizodach z dziejów tak przeszłych jak i współczesnych.

Swego czasu pasjonował się zjawiskami paranormalnymi, UFO i Dänikenem.

Nie sposób więc w kilku zdaniach zamknąć wszelakiej i barwnej wiedzy o naszym Koledze, wszak wspomnieć jeszcze należy, iż obdarzony jest on pewnym specyficznym, przekornym rodzajem humoru, który trzeba wpięć zrozumieć, aby się później pośmiać. A jeśli już o humorze mowa, jego serdecznym przyjacielem, jeszcze z lat dzieciństwa, jest znany rysownik satyryczny Zbigniew Jujka. Pan Zdzisław był czasami głównym bohaterem jego rysunków publikowanych m.in. na łamach „Gazety Lubuskiej”. Ponieważ mimo próśb, żadnego z tych rysunków nie przedstawił do ilustracji tego tekstu, pozwałam sobie przytoczyć treść jednego z nich. Pod murem siedzi żebrak, zbliża się dwóch panów (w domyśle: mgr J. Swatowski i prof. J. Gil). Jeden mówi do drugiego: „popatrz, Kuska przeszedł na emeryturę”.

Sądźmy, że tak zupełnie Pan Zdzisław jeszcze od nas nie odchodzi i że będzie częstym gościem w pokojach i salach naszego Instytutu, wspomagając swą wiedzą młodszych kolegów i nadal kształcąc studentów.

Marek Dankowski

WYDZIAŁ MECHANICZNY

INSTYTUT INFORMATYKI I INŻYNIERII PRODUKCJI

III Międzynarodowe Seminarium i Warsztaty „EDIProD’2002”

PROJEKTOWANIE TECHNICZNE W ZINTEGROWANYM PROCESIE WYTWARZANIA

W dniach 10-12 października w Łagowie Lubuskim odbędzie się już trzecie Międzynarodowe Seminarium i Warsztaty „Engineering Design in Integrated Product Development”, EDIProD’2002.

Seminarium organizowane jest przez Wydział Mechaniczny Uniwersytetu Zielonogórskiego pod patronatem Komitetu Budowy Maszyn Polskiej Akademii Nauk przy współpracy z Międzynarodowym Stowarzyszeniem *Desi-*

gn Society.

Pierwsze Seminarium odbyło się w Sobótce w 1998 r., drugie w Dychowie w roku 2000. Pomysłodawcą formuły seminarium, którego osią są zamawiane referaty i warsztaty dyskusyjne, jest prof. Ryszard Rohatyński z Wydziału Mechanicznego naszego Uniwersytetu. Na jego zaproszenie w każdym Seminarium uczestniczą – oprócz polskich – znakomici eksperci zagraniczni. Dzięki temu udało się