



> IV Bal Karnawałowy kierunku Inżynieria Biomedyczna

„Kto umie pracować, potrafi też się bawić” - jak często zwykła mawiać prof. Elżbieta Krasicka-Cydzik - najlepiej oddaje ideę życia studenckiego. Z tego też powodu mogliśmy uczestniczyć w kolejnym, czwartym już balu Inżynierii Biomedycznej, który odbył się 13 stycznia 2012 r. Galę poprowadziła dwójka studentów z czwartego roku IB: Agata Litoborska oraz Maciej Rajczuk. Po przywitaniu wspaniałych gości i uczestników balu głos zabarała prof. Elżbieta Krasicka-Cydzik, z której ust usłyszeliśmy wiele ciepłych słów i która oficjalnie zaprosiła wszystkich do wspólnej zabawy.

Bardzo miło było nam gościć przybyłych na uroczystość: Dyrektora Szpitala Wojewódzkiego, mgr. Waldemara Taborskiego, Prodziekan ds. jakości kształcenia Wydziału Elektrotechniki, Informatyki i Telekomunikacji, dr inż. Annę Pławiak-Mowną, Prodziekana ds. Studenckich Wydziału Mechanicznego dr inż. Dariusza Michalskiego oraz wszystkich pracowników dydaktycznych.

Żałujemy, iż niestety, nie wszyscy zaproszeni goście mogli się w tym dniu bawić razem z nami. Mamy nadzieję spotkać się z nimi za rok na kolejnym balu.

W programie balu, oprócz zabawy tanecznej i poczęstunku, znalazły się również: chrzest studentów pierwszego roku IB oraz przekazanie berła królowej i króla balu.

Dziękujemy wszystkim Uczestnikom balu za wspólną zabawę!

ZIBio

> WYDZIAŁ NAUK BIOLOGICZNYCH

> Dekoracje Bożonarodzeniowe

5 i 6 grudnia na Wydziale Nauk Biologicznych odbył się konkurs florystyczny *Dekoracje Bożonarodzeniowe*. Został on zorganizowany przez pracowników Muzeum Przyrodniczego oraz Janusza Wilasa - mistrza florystyki, który służył pomocą merytoryczną i techniczną w sztuce układania stroików. Wspólnie z Zosią Wieczorek wykonał artystyczną choinkę, którą można podziwiać przed Dziekanatem Wydziału (fot.1). Wykonywanie świątecznych dekoracji (stroików, choinek, malowanie bombek) cieszyło się dużym powodzeniem, w konkursie brało udział 38 osób. Byli to studenci naszego wydziału (głównie ze specjalności *kształtowanie terenów zieleni*) oraz innych, a także pracownicy. Na konkurs trafiły także ozdoby wykonane przez Arletę Szymkowiak (fot. 2). Pierwszą nagrodę otrzymała Aleksandra Stencel - studentka II roku studiów magisterskich, KTZ. Kolejna nagroda trafiła do Agi Sosińskiej i Tomasza Kuczaka oraz Agnieszki Napierały i Eryka Rybczyńskiego, natomiast trzecie miejsce zajęły dwa zespoły: Damian Pazio, Mateusz Czarnecki oraz Patrycja Błoch, Tomasz Najder. Najmłodszą uczestniczką była Justynka Góral (fot. 3). Na wszystkich zwycięzców czekały słodkie nagro-

OD LEWEJ:
CHOINKA WYKONANA PRZEZ J. WILASĄ-MISTRZĄ FLORYSTYKI
ORAZ Z. WIECZOREK.
OZDOBY WYKONANE PRZEZ PANNIĄ A. SZYMKOWIAK.



NAJMLODSZA UCZESTNICZKA KONKURSU - JUSTYNIKA GÓRAL



WYSTAWA OZDÓB WYKONANYCH W RAMACH KONKURSU „DEKORACJE
BOŻONARODZENIOWE”



dy. Prace w okresie świątecznym można było podziwiać w budynku A-8, w holu na parterze (fot. 4). W noc Świętego Mikołaja przed dziekanatem pojawiła się tablica z życzeniami i cukierkami (wykonana przez studentkę Kingę Zawadzka!).

R. Grochowalska



VI Międzynarodowe Studenckie
Symposium Naukowe *Od Biotechnologii do Ochrony Środowiska*
The 6th International Conference
of Young Naturalists *From Bio-*

technology to Environmental Protection - Interdisciplinary Meeting of Young Naturalists

17-20 listopada 2011 na Wydziale Nauk Biologicznych odbyło się VI Międzynarodowe Studenckie Symposium Naukowe *Od Biotechnologii do Ochrony Środowiska*. Wydarzenie to było interdyscyplinarnym spotkaniem młodych przyrodników (studentów i doktorantów), corocznie organizowanym przez aktywnie działające na wydziale Koło Naukowe Biologów (KNB). Kierownikiem naukowym i koordynatorem była dr Krystyna Walińska (opiekun naukowy KNB), kierownikiem organizacyjnym - inż. Kinga Olimpia Zawadzka, a funkcję webmastera pełniła Sandra Żurowska. Współorganizatorem VI MSSN był Ogród Botaniczny Uniwersytetu Zielonogórskiego.

W skład Komitetu Naukowego wchodziły wykładowcy pracujący na Wydziale Nauk Biologicznych - od doktora po profesora. W tym szacownym gremium zasiadli: prof. Beata Gabryś, prof. Grzegorz Gabryś, prof. Michał Stosik, prof. Bartłomiej Najbar, prof. Zbigniew Jakubiec, dr Dmytro Iakushenko, dr Zbigniew Zawada, dr Agnieszka Janiak-Osajcadr Elżbieta Heger, dr Krystyna Walińska, dr Ewa Nowacka-Chiari, mgr Justyna Mazurek oraz mgr Paweł Pusz.

A oto krótkie kalendarium wydarzeń:

17 listopada 2011 - I dzień.

Pojawiają się pierwsi uczestnicy konferencji. Obcokrajowcy są witani na dworcu PKP i kierowani na miejsce zakwaterowania, gdzie Kinga Zawadzka z KNB pomaga im w załatwieniu wszelkich formalności meldunkowych. W biurze konferencji ma miejsce rejestracja uczestników konferencji i wydawanie materiałów konferencyjnych w specjalnych torbach ekologicznych. Torby te były strzałem w dziesiątkę, zwłaszcza, że młodzi przyrodnicy to zdecydowani zwolennicy recyklingu.

II Dzień.

18 listopada 2011 - II dzień.

Drugi dzień, to uroczystość otwarcia konferencji. Uczestników powitali Dziekan WNB - prof. dr hab. Leszek Jerzak, dr Krystyna Walińska - opiekun KNB oraz dr Dmytro Iakushenko - wykładowca pochodzący z Ukrainy. Wykład inauguracyjny pt. „International Year of the Forests 2011” wygłosił dr Marek Maciantowicz z Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Zielonej Górze.



REJESTRACJA UCZESTNIKÓW VI MSSN (PO LEWEJ UCZESTNICY Z UKRAINY, PO PRAWEJ WYDAWANIE MATERIAŁÓW W TORBACH EKOLOGICZNYCH)



SESJA INAUGURACYJNA KONFERENCJI (OD LEWEJ PROF. DR HAB. LESZEK JERZAK, DR KRYSZYNA WALIŃSKA, DR DMYTRO IAKUSHENKO I DR MAREK MACIANTOWICZ)



SESJA REFERATOWA I POSTEROWA W DNIU 18.12.2011. (OD LEWEJ MGR IGA SOBZYŃSKA Z UNIWERSYTETU WROCŁAWSKIEGO, UCZESTNICY Z UKRAINY I OMAWIANIE POSTERU PRZEZ DOKSANE ALIEWAZ Z NATIONAL AVIATION UNIVERSITY - KIJÓW, UKRAINA)



UCZESTNICY KONFERENCJI PODCZAS WYCIĘCZKI PO ZIELEŃONEJ GÓRZE (WIZYTA W PALMIARNI I MUZEUM ZIEMI LUBUSKIEJ).



WIECZÓR W MINIBROWARZE „HAUST” (OD LEWEJ UROCZYSTA KOLACJA, WYKŁAD RADOŚLAWA WILKA I WYCIĘCZKA PO MINIBROWARZE)



SESJA REFERATOWA I POSTEROWA W DNIU 19.12.2011. (OD LEWEJ UCZESTNICY KONFERENCJI W TRAKCIE SESJI REFERATOWEJ I PROF. MICHAŁ STOSIK ZE STUDENTEM Z PALLADIN INSTITUTE OF BIOCHEMISTRY OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF UKRAINE Z KIJOWA - DMYTRO LABUDZYŃSKIM)



UCZESTNICY KONFERENCJI W TRAKCIE SESJI REFERATOWEJ I PROF. MICHAŁ STOSIK ZE STUDENTEM Z PALLADIN INSTITUTE OF BIOCHEMISTRY OF THE NATIONAL ACADEMY OF SCIENCES OF UKRAINE Z KIJOWA - DMYTRO LABUDZYŃSKIM)



◀ CZŁONKOWIE KOMITETU NAUKOWEGO I ORGANIZACYJNEGO (PROF. GRZEGORZ GABRYŚ, PROF. MICHAŁ STOSIK, DR KRISTYNA WALIŃSKA, KINGA OLIMPIA ZAWADZKA I SANDRA ŻUBROWSKA) Z UKRAIŃSKIMI UCZESTNIKAMI KONFERENCJI PO CEREMONII ROZDANIA NAGRÓD.

W tym dniu wyniki swoich badań przedstawiło 22 prelegentów - 6 osób w sesji referatowej, a 16 w formie posteru. Prezentowane prace dotyczyły takich dziedzin jak botanika, biotechnologia oraz zoologia. W ramach poznawania naszego miasta dla uczestników konferencji zorganizowano krótką wycieczkę po mieście oraz zwiedzanie Muzeum Ziemi Lubuskiej. Gościom spodobała się Zielonogórska Palmiarnia, atrakcją okazał szlak Bachusików, a spore zainteresowanie wzbudziły tradycje winiarskie naszego regionu prezentowane w specjalnym dziale naszego muzeum.

Zwienieczeniem tego dnia była impreza integracyjna, która odbyła się w minibrowarze „Haust”. Uczestnicy konferencji mieli do dyspozycji całą salę i zostali podjęci uroczystą kolacją. Gościom dopisywał humor, a zabawy integracyjne i dyskusje trwały do późnych godzin nocnych. Pobyt w minibrowarze miał również charakter poznawczy. Pan Radosław Wilk wygłosił krótki wykład dotyczący produkcji piwa, a następnie zaprosił na wycieczkę po browarze, podczas której omawiał kolejne etapy produkcji piwa. Taka forma nauki była wy-



◀ UCZESTNICY KONFERENCJI, CZŁONKOWIE KOMITETU NAUKOWEGO I ORGANIZACYJNEGO NA ZBIOROWEJ FOTOGRAFII W HOLLU WNB UZ

jątkowo przyjemna, a biotechnologia wyjątkowo przyjazna.

19 listopada 2011 - III Dzień.

19 listopada był drugim dniem prezentacji dokonań naukowych młodych przyrodników. Przedstawiano prace w ramach następujących sekcji: biologii molekularnej, ekologii, antropologii oraz ochrony przyrody. Wygłoszono 31 referatów oraz zaprezentowano 28 posterów. Sekcją, która cieszyła się największym zainteresowaniem wśród uczestników zagranicznych była sekcja biologii molekularnej. Po każdym wystąpieniu członkowie komitetu naukowego zadawali pytania prelegentom, a do dyskusji włączali się słuchacze. Niektóre z tematów wywoływały żywą dyskusję, jak np. odnawialne źródła energii, czy też biodegradacja marketowych toreb z tworzyw.

20 listopada 2011 - IV Dzień.

W czwartym dniu odbyła się ceremonia zamknięcia konferencji. W ramach każdej z sekcji tematycznych, zarówno w formie posterowej jak i ustnej, Komitet Naukowy przyznał nagrody oraz wyróżnienia. Autorzy wyróżniających się prac otrzymali dyplomy oraz nagrody w postaci książek.

Reasumując, nasze sympozjum rozwija się. Z roku na rok bierze w nim udział coraz więcej uczestników (w tym goście z zagranicy), poziom prezentowanych prac jest coraz wyższy, a także organizacja tego przedsięwzięcia przebiega coraz bardziej sprawnie. W tegorocznej edycji sympozjum:

- > wzięło udział 81 czynnych uczestników, z czego 20 osób stanowili studenci zagraniczni, a 61 studentów z terenu Polski;
- > wzięło udział 26 doktorantów i 55 studentów;
- > wygłoszono 37 referatów oraz zaprezentowano 44 posterów;
- > uczestnicy z terenu Polski reprezentowali ośrodki akademickie z Bydgoszczy, Gdańska, Lublina, Poznania, Szczecina, Torunia, Wrocławia i Zielonej Góry;
- > uczestnicy zagraniczni reprezentowali ośrodki akademickie z Poczdamu (Niemcy), Kijowa i Lwowa (Ukraina) oraz z Ho Chi Min (Wietnam).

Należy podkreślić, że z ramienia naszego Wydziału wystąpiło 13 studentów, 2 absolwentów i dwóch doktorantów.

Komitet Organizacyjny bardzo serdecznie dziękuje za okazaną mu pomoc i wsparcie materialne: Dziekanowi Wydziału Nauk Biologicznych - prof. Leszkowi Jerzakowi, wykładowcom i studentom WNB, pracownikom Ogrodu Botanicznego Uniwersytetu Zielonogórskiego, pracownikom WNB, pracownikom Działu Gospodarczego, Katarzynie Litwin i Działowi ds. Studenckich, Parlamentowi Studenckiemu UZ, Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Zielonej Górze, Urzędowi Marszałkowskiemu, Muzeum Ziemi Lubuskiej. Dziękujemy także wszystkim firmom które były naszymi sponsorami i instytucjom które objęły konferencję patronatem medialnym.

Do kolejnego spotkania na VII Międzynarodowym Studenckim Sympozjum Naukowym *Od Biotechnologii do Ochrony Środowiska!*

Krystyna Walińska,
Kinga Olimpia Zawadzka

> WYDZIAŁ PEDAGOGIKI, SOCJOLOGII I NAUK O ZDROWIU

> Przedstawienie dzieci

W środę, 30 listopada 2011 r. odbyło się przedstawianie na podstawie utworu L. Krzemienieckiej: *O gąsiareczce Kasieni i złotych liściach Pani Jesieni*, w wykonaniu dzieci grupy V z przedszkola nr 24 im. Wesotej Żyrafy w Zielonej Górze.

Pomysł występu dzieci na Uniwersytecie Zielonogórskim powstał podczas prowadzonych w semestrze letnim 2011 r.,

