

_ WYDZIAŁ MECHANICZNY**_ Wyjazd studyjny do Plastinarium w Guben**

29 kwietnia 2016 r. grupa studentów pierwszego i drugiego roku kierunku inżynieria biomedyczna wzięła udział w wyjeździe studyjnym do Plastinarium w Guben. Plastinarium jest jedynym obiektem na skalę światową łączącym wystawę „KÖRPERWELTEN” („Świat ciała”) oraz praktyczną prezentację poszczególnych etapów plastynacji. Studenci



FOT. Z WYDZIAŁU

mieli okazję zapoznać się z anatomią ludzką, zwierzęcą oraz z samym procesem plastynacji i poszczególnymi technikami preparacji tkanek, co wzbudziło ich szczególną ciekawość.

Agnieszka Mackiewicz

_ Laur Naukowca dla Koła Naukowego BiomedUZ

27 kwietnia 2016 r. członkowie Koła Naukowego BiomedUZ mieli zaszczyt uczestniczyć w Gali Laur Naukowca, którą po raz drugi zorganizował Parlament Studencki w gmachu Teatru Lubuskiego, aby uhonorować działalność studentów w kołach naukowych. Udział w tej uroczystości był podwójnie miły, gdyż Koło Naukowe BiomedUZ, działające przy Zakładzie Inżynierii Biomedycznej zwyciężyło

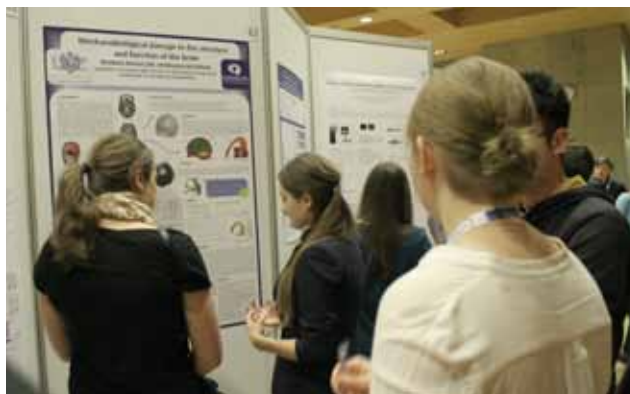


plebiscyt w gazecie Nasze Miasto na Najpopularniejszy Projekt roku za projekt „Brak aktywności fizycznej, czyli co można wymienić w człowieku”. Jako zwycięzcy Plebiscytu otrzymaliśmy tytuł „Najpopularniejszego Projektu Czytelników Naszegomiasta.pl”, pamiątkowy dyplom, a także sesję zdjęciową oraz wywiad na łamach tygodnika „Nasze Miasto Zielona Góra”. W imieniu członków Koła serdecznie dziękujemy za każdy oddany głos.

Ewelina Mucha

_ Konferencja NEURONUS 2016

W dniach 22-24 kwietnia w Krakowie odbyła się Międzynarodowa Konferencja NEURONUS 2016. Celem konferencji była międzynarodowa integracja naukowców z różnych obszarów szeroko pojętej neuronauki. Tematy prezentowanych prac obejmowały między innymi: neurobiologię, neurologię poznawczą i afektywną, neurologię kliniczną, a także metody obliczeniowe stosowane w neuronauce. Podczas konferencji można było wysłuchać referatów czołowych neuronaukowców ze Stanów Zjednoczonych Ameryki, Niemiec, Wielkiej Bryta-



nii, Francji, Belgii, Holandii, Portugalii oraz Polski. Zakład Inżynierii Biomedycznej aktywnie reprezentowała mgr inż. Monika Ratajczak prezentując pracę pt. *Mechanobiological damage to the structure and function of the brain*.

Monika Ratajczak

_ Sympozjum biotechnologiczne „Symbioza” w Warszawie

W dniach 22-24 kwietnia mgr inż. Ewa Paradowska oraz mgr inż. Marta Nycz reprezentowały Zakład Inżynierii Biomedycznej na V edycji Międzyuczelnianego Sympozjum Biotechnologicznego „Symbioza”, które odbyło się w Warszawie. Sympozjum skupia młodych badaczy, a także doświadczonych naukowców, którzy przedstawiają różne oblicza biotechnologii oraz nauk pokrewnych, dając możliwość wymiany poglądów oraz nawiązania nowych kontaktów. Program konferencji zawierał cykl wykładów plenarnych, szereg prezentacji studenckich, sesje posterowe oraz warsztaty bioinformatyczne.

Marta Nycz

_ Międzynarodowo z Kołem Naukowym OST-WEST Management

Działalność Koła Ost-West Managementu skupia się na współpracy studentów Uniwersytetu Zielonogórskiego z uczelniami partnerskimi na terenie Niemiec, m.in. FHWS Wuerzburg czy BTU Cottbus. Studenci Wydziału Mechanicznego prowadzą międzynarodowe projekty badawcze oraz wspomagają się nawzajem w osiągnięciu założonych celów, dlatego w dniach 25-27 kwietnia 2016 r. po raz kolejny odwiedzili partnerską uczelnię w Wurzburgu.

Podczas trzydniowego wyjazdu członkowie koła wraz z innymi studentami z całego świata, między innymi z Niemiec, Meksyku, Chin, Rosji, Włoch, zmierzili się z wirtualną i nieprzewidywaną, biznesową rzeczywistością tworząc symula-



cję własnego przedsiębiorstwa. Do tego celu wykorzystano grę MARKET PLACE rozwijającą umiejętność pracy w zespole, strategiczne podejmowanie decyzji oraz kreowanie wizerunku swojej wymagowanej firmy. Market Place to symulator biznesowy umożliwiający, zarówno studentom czy menedżerom, naukę jak i zdobywanie nowych doświadczeń dzięki podejmowaniu realistycznych decyzji biznesowych. Po przyjeździe, studenci zostali podzieleni na 6-7 osobowe międzynarodowe zespoły. Po dwudniowych sesjach, porównano wyniki finansowe oraz notowania giełdowe wyłaniając zwycięską drużynę. Studenci Koła OWM stwierdzili, że dzięki grze zdobyli przede wszystkim praktyczne umiejętności związane z wybranymi aspektami zarządzania. Próbowali różnych strategii współzawodnicząc z innymi grupami z wirtualnego świata biznesu. Podczas zawodów określano parametry produktów, a sposób promocji i sprzedaży dostosowywano do zapotrzebowania rynku wybranego przez nich Państwa.

W trakcie pobytu nie zabrakło również czasu na zwiedzanie miasta, które swoim urokiem podbiło serca uczestników wyjazdu. Najbardziej zachwalanym miejscem była rezydencja biskupów, która jest wpisana na listę światowego dziedzictwa UNESCO. Bajeczne ogrody, kwiatowe tunele prowadzące do zdumiewających kamiennych fontann oraz zdobienia samej rezydencji wywołały niemałe wrażenie. Na koniec wizyty odbyła się degustacja wurzubdzkich skarbów pochodzących z tutejszej winiarni. Tradycja wytwarzania wina w Wurzburgu sięga już setek lat. Podczas degustacji studentki z FHWS Wurzburg opowiadały o historii powstania, składzie oraz przeznaczeniu danego trunku.

Zdobycie nowych doświadczeń, poznanie studentów z różnych stron świata jak i nieprzeciętny smak wina jest na pewno powodem, aby wrócić tu za rok.

Wojciech Grala, Adrianna Szymańska, Małgorzata Śliwa

Międzynarodowe seminarium na Wydziale Mechanicznym

1 czerwca 2016 r. na Wydziale Mechanicznym odbyło się spotkanie z panią profesor Gudrun Kamasch - prezydentem Towarzystwa Naukowego Kształcenia Inżynierskiego z Berlina

(Scientific Society for Engineering Education). W toku obrad przedstawiona została przez Panią Profesor działalność Towarzystwa w Europie Zachodniej. Ze strony Wydziału prof. Bogusław Pietrulewicz przedstawił działania Polskiego Towarzystwa Profesjologicznego. W dyskusji wykazano wolę współpracy w zakresie doskonalenia procesu edukacji zawodowej w Niemczech i Polsce oraz badań w tym zakresie. Żywa, wielowątkowa dyskusja wskazała na potrzebę ścisłej współpracy w rozwiązywaniu ważnych dla obu stron problemów. Organizatorem i prowadzącym Seminarium był prof. Roman Stryjski.

Bogusław Pietrulewicz

III Międzynarodowe Akademickie Mistrzostwa w Płukaniu Złota

W dniach 21-22 maja 2016 r. odbyły się w Zielonej Górze III Międzynarodowe Akademickie Mistrzostwa w Płukaniu Złota (Third International Academic Gold Panning Championships). Zawody zostały zorganizowane i rozegrane na Uniwersytecie Zielonogórskim na Kampusie A w okolicach budynku A-7. W tegorocznej edycji wzięło udział 164 zawodników. Wśród nich gościliśmy studentów i pracowników z różnych uczelni, między innymi z Akademii Muzycznej z Poznania, Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza z Poznania, Politechniki Poznańskiej, Politechniki Wrocławskiej, Uniwersytetu Ekonomicznego z Wrocławia. Oprócz Polaków o najlepsze lokaty rywalizowali również zawodnicy z Republiki Czech, Gruzji, Niemiec i Wietnamu.

Tegoroczna impreza trwała dwa dni, a medale wręczono w czterech kategoriach:

W Turnieju Dziekanów Uczelni Wyższych na podium stanęli:

- Tomasz Grzybowski
- 1. miejsce
- Giorgi Melikidze
- 2. miejsce
- Anna Pławiak-Mowna
- 3. miejsce



W kategorii dzieci:

- Laura Dębowska
- 1. miejsce
- Justyna Góral
- 2. miejsce
- Karol Michalski
- 3. miejsce



W kategorii student/pracownik uniwersytetu:

- Urszula Góral
- 1. miejsce
- Marcin Kapała
- 2. miejsce
- Phan Minh Khue
- 3. miejsce





dzynarodowe Mistrzostwa Polski rozgrywane corocznie w Złotoryi. Zresztą było to widać również w tym roku, bo zaraził gorączką złota studenci pojawili się na mistrzostwach kraju rozgrywanych tydzień później.

Zielonogórskie Akademickie Bractwo Kopaczy Aurum, koło naukowe - które było organizatorem Międzynarodowych zawodów akademickich, już zastanawia się nad kolejną edycją. Najprawdopodobniej razem z organizacją IV Międzynarodowych Akademickich Mistrzostw w Płukaniu Złota zostanie przygotowana międzynarodowa konferencja naukowa poświęcona wydobyciu złota, geologii, maszyn i urządzeń, itp.

Organizatorzy płukania złota chcieli bardzo podziękować wszystkim sponsorom, partnerom i osobom prywatnym, które włączyły się w organizację mistrzostw. Serdeczne podziękowania należą się firmie cinkciarz.pl, Świętoń-Paczkowski Auto Group, Anatol Konstrukcje Stalowe i Malarnia Proszkowa, Furman s.c. Nowogród Bobrzański, Kopalnia Złota Złoty Stok, Winnica Cantina Karoliny i Mariusza Pacholaków w Mozowie, Molex z Sulęcina, Polskie Bractwo Kopaczy Złota ze Złotoryi, Radio Index Zielona Góra, Parlament Studencki UZ.



FOT. Z WYDZIAŁU

Największa konkurencja była w kategorii OPEN. Do tej konkurencji zgłosili się nie tylko studenci i pracownicy uczelni, ale również osoby z doświadczeniem w płukaniu złota. O najcenniejszy medal walczyli płukarze, którzy zdobywali medale na mistrzostwach kraju, Europy czy też Mistrzostwach Świata. Na podium w tej kategorii stanęli:

- Kinga Wyrazik
- 1. miejsce
- Phan Minh Khue
- 2. miejsce
- Zbigniew Świerk
- 3. miejsce.



Zielonogórskie zawody w płukaniu złota zostały już wpisane do kalendarza tego rodzaju imprez przez wiele krajów zrzeszonych w Światowej Federacji Płukaczy Złota. Należy się spodziewać, że w przyszłości do naszego miasta i na nasz Uniwersytet zjadą się zawodnicy z wielu krajów i nie koniecznie tylko ze Starego Kontynentu.

Wiemy, że co niektórzy chcą płukać złoto w Zielonej Górze, by zaraz po lubuskich zawodach udać się na Mię-

Podziękowania należą się również Prorektorowi ds. Studenckich prof. W. Strzyżewskiemu za ufundowanie przepięknych pucharów dla najlepszych płukarzy.

Dariusz Michalski

Zjazd Na Byle Czym 2016

Zjazd na byle czym 2016 już za nami. Jest to impreza, która na dobre wpisała się w zielonogórskie Bachanalia. Organizatorem był Akademicki Związek Motorowy, działający na Wydziale Mechanicznym UZ. W tegorocznej edycji w rywalizacji wzięła udział rekordowa ilość 14 pojazdów. Skonstruowane przez studentów pojazdy napędzane były siłą grawitacji. W Zjeździe uczestniczyli studenci UZ, BTU Cottbus-Senftenberg oraz uczniowie z Zespołu Szkół ponadgimnazjalnych ze Zgorzelca. Największe uznanie Jury zdobył „Statek Piracki”, na kolejnych miejscach uplasowały się „UZ - Bulans” oraz „Ale Kasacja”. Nagroda publiczności przypadła również w udziale załodze „Statku Pirackiego”. Zdobywcy trzech





FOT. Z WYDZIAŁU

pierwszych miejsc oraz nagrody publiczności otrzymali cenne upominki ufundowane przez zielonogórskie firmy: X-Demon, Danley.pl oraz DaGrasso. Wszystkie załogi uczestniczące w imprezie otrzymały pamiątkowe statuetki oraz dyplomy. Podziękowania dla uczestników imprezy składa opiekun AZM inż. Zdzisław Wałęga.

Studenci kolejny raz udowodnili, że pomysłów im nie brakuje i podczas „Zjazdu na byle czym” ponownie zadziwili widownię swoją pomysłowością. Gromkie brawa i słowa najwyższego uznania za innowacyjność pozwalają uznać imprezę w wykonaniu studentów Uniwersytetu Zielonogórskiego za szczególnie udaną.

Zdzisław Wałęga

WYDZIAŁ PEDAGOGIKI, PSYCHOLOGII I SOCJOLOGII

Machiny Działań. Aktywność Kół Studenckich Wydziału Pedagogiki, Psychologii i Socjologii

10 maja 2016 r. odbyła się Studencka Konferencja Naukowa pt. Machiny Działań Aktywność Kół Studenckich Wydziału Pedagogiki, Psychologii i Socjologii Uniwersytetu Zielonogórskiego zorganizowana przez Koło Naukowe Pedagogów Wolontariuszy oraz opiekun naukową koła dr hab. Ewę Bochno. Konferencja miała na celu integrację członków kół wydziału, prezentację działań i aktywności, zrealizowanych projektów naukowych, społecznych i artystycznych poszczególnych kół. Była również wspaniałą okazją do nawiązania współpracy oraz wymiany doświadczeń.



FOT. Z WYDZIAŁU

Przybyłych gości przywitała dr hab. Ewa Bochno, a uroczystego rozpoczęcia dokonali prof. dr hab. Marek Furmanek - Dziekan Wydziału Pedagogiki, Psychologii i Socjologii oraz prof. dr hab. Mariusz Kwiatkowski - Prodziekan ds. Studenckich Wydziału. Wśród zaproszonych gości znaleźli się opiekunowie wraz z członkiniami i członkami Kół Naukowych działających przy Wydziale Pedagogiki, Psychologii i Socjologii Uniwersytetu Zielonogórskiego.



Wystąpienia były prezentowane w dwóch sekcjach, które prowadziły studentki: Wioletta Wojciechowicz i Katarzyna Szejna.

Pierwsza sekcja konferencji poświęcona została działalności Kół Naukowych. Głos zabrali przedstawiciele poszczególnych kół, czynnie działających na naszym Wydziale oraz przedstawicielka Rady Studentów Niepełnosprawnych:

- Kół Naukowe Pedagogów Wolontariuszy (opiekun: dr hab. Ewa Bochno),
- Kół Naukowe Animatorów Reanimacja (opiekun: dr Małgorzata Olejarz),
- Kół Naukowe Studentów Filmowców „Bractwo Żółtego Szalika” (opiekun: dr Małgorzata Olejarz),
- Kół Naukowe Pracowników Socjalnych Help&Joy (opiekun: dr Magdalena Zdaniewicz),
- Kół Naukowe Info-Arche (opiekunowie dr hab. Marek Furmanek, prof. UZ, mgr Krzysztof Stanikowski),