

Panu
dr. inż. Januszowi Baranowskiemu
 Dyrektorowi Centrum Komputerowego Uniwersytetu Zielonogórskiego
 wyrazy głębokiego współczucia z powodu śmierci brata
 dr. inż. Bernarda Baranowskiego
 składają
 Prorektor ds. Nauki i Współpracy z Zagranicą,
 współpracownicy z Centrum Komputerowego oraz pracownicy Pionu

.....
 pion
 prorektora
 ds. nauki
 i współpracy
 z zagranicą

Festiwal Nauki, Zielona Góra 2008

Informujemy, że rozpoczęły się przygotowania do *Festiwalu Nauki, Zielona Góra 2008*, który odbędzie się w dniach **8-9 czerwca 2008 r.** Podobnie jak w poprzednich edycjach, impreza składać się będzie z trzech części: kluczowego *Festynu naukowego* organizowanego w niedzielę w centrum miasta (w tym roku pod hasłem *Nauka jutro*), poniedziałkowego *Dnia otwartego* pod hasłem *Wydziały zapraszają* oraz *Pikniku pracowniczego* organizowanego tydzień przed imprezami głównymi.

Zapraszamy na stronę *Festiwalu* <http://www.fn.uz.zgora.pl>, gdzie można znaleźć opis imprezy, informacje bieżące oraz formularz zgłoszenia projektu – termin składania propozycji mija **15 lutego 2008 r.**

Przypominamy, iż na każdym Wydziale działa Koordynator Wydziałowy nadzorujący przygotowania do *Festiwalu*, swego przedstawiciela w Komitecie Programowo-Organizacyjnym mają również studenci.

Liczymy na dużą aktywność całej społeczności akademickiej naszej Uczelni w 5. już edycji imprezy!

Agnieszka Rożewska

....Centrum Przedsiębiorczości i Transferu Technologii

Promocja 7. Programu Ramowego na UZ

W dniu 6 listopada 2007 r. Punkt Kontaktowy Programów Badawczych (przy CPTT) wraz z Regionalnym Punktem Kontaktowym z Poznania zorganizował Dzień Informacyjny poświęcony promocji *7. Programu Ramowego Unii Europejskiej*. Podczas seminarium kon-

sultantki – Ewa Kocińska oraz Izabela Stelmaszewska – przypomniały podstawowe informacje na temat Programu: zakres tematyczny, priorytety i cele programu, ofertę stypendialną oraz założenia finansowe. W spotkaniu wzięło udział ok. 50 pracowników naszej uczelni.

Koordinacja lub uczestnictwo w projektach *7. Programu Ramowego* podnosi prestiż nie tylko zespołu naukowego realizującego projekt, ale również naszej uczelni. Jest doskonałym sposobem na prowadzenie badań na wysokim poziomie naukowym, podnoszenie swoich kwalifikacji zawodowych, udział międzynarodowych konferencjach i spotkaniach, a także zakup nowoczesnej aparatury i urządzeń. Dlatego w imieniu Dyrektora Krajowego Punktu Kontaktowego dr. Andrzeja Siemaszko oraz Prorektora ds. Nauki i Współpracy z Zagranicą naszego Uniwersytetu – prof. Józefa Korbicza zapraszamy do włączania się w europejskie inicjatywy dotyczące badań naukowych, rozwoju i nowych technologii.

Jednocześnie informujemy, że na stronach Punktu Kontaktowego Programów Badawczych (<http://www.kpkb.uz.zgora.pl>) znajdują się aktualne wiadomości na temat 7. PR – ogólne założenia programu, konkursy na projekty ogłaszane przez Komisję Europejską oraz zapowiedzi kolejnych seminariów i warsztatów, a także materiały szkoleniowe.

Zachęcamy do korzystania z naszych serwisów, a także portali internetowych: Krajowego Punktu Kontaktowego (<http://www.kpk.gov.pl>), CORDIS (<http://cordis.europa.eu>), a także bezpośrednich kontaktów z pracownikami Punktu (tel. 068 3283209, e-mail: J.Patalas@cptt.uz.zgora.pl oraz K.Wloch@cptt.uz.zgora.pl, adres: Kampus A, ul. Szafrana 2, siedziba AIP, pok. 9-3)

Kinga Wloch



Nowe projekty realizowane przez CPTT

Projekt I: *B2Europe West Poland*

Centrum Przedsiębiorczości i Transferu Technologii będzie realizowało projekt *B2Europe West Poland* wraz z ośmioma partnerami z Polski zachodniej: Wrocławskim Centrum Transferu Technologii (WCTT) przy Politechnice Wrocławskiej, Poznańskim Parkiem Naukowo-Technologicznym (PPNT) przy Fundacji Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza, Biurem Programów Międzynarodowych Politechniki Szczecińskiej, Dolnośląską Agencją Rozwoju Regionalnego S.A. (DARR) – Wałbrzych, Fundacją *Kaliski Inkubator Przedsiębiorczości*, Centrum *Euro Info* przy Zachodniopomorskim Stowarzyszeniu Rozwoju Gospodarczego – SCP w Szczecinie, Stowarzyszeniem *Promocja Przedsiębiorczości* w Opolu oraz Agencją Rozwoju Regionalnego S.A. w Koninie. Głównym koordynatorem projektu jest Wrocławskie Centrum Transferu Technologii.

W chwili obecnej trwają przygotowania do rozpoczęcia realizacji zadań projektu. W listopadzie koordynator projektu podpisał umowę z Komisją Europejską. Budżet całego projektu to kwota 2.876.077 EUR (zgodnie z wnioskiem na pierwsze trzy lata), natomiast środki dla CPTT to – 117.515 EUR. Projekt obejmuje działania na rzecz przedsiębiorstw zarówno w województwie lubuskim, jaki na całym terenie realizacji projektu. Stąd też część działań będzie miała finansowanie centralne.

CPTT we współpracy z zespołami badawczymi naszej uczelni, innymi instytucjami otoczenia biznesu z woj. lubuskiego oraz Brandenburgii (Ośrodek Innowacji NOT, izby przemysłowo-handlowe, stowarzyszenia, jednostki badawczo-rozwojowe i in.) będą udzielały wsparcia przedsiębiorcom i firmom. Do naszych głównych zadań należeć będą:

1. Informacja, doradztwo, kooperacja z biznesem:
 - udzielanie indywidualnych porad, informacji, organizacja seminariów, dni informacyjnych nt. europejskich regulacji i dyrektyw, programów dotyczących przemysłu, rozliczeń finansowo-podatkowych stosowanych w Europie;
 - wspieranie i promocja lokalnych grup biznesowych w ich udziałach w programach i projektach europejskich;
 - promocja dobrych praktyk dotyczących współpracy MSP w Europie, w kraju, w regionie;
 - organizacja misji gospodarczych, spotkań biznesowych, prezentacji indywidualnych firm na rzecz rozwoju współpracy transgranicznej i międzynarodowej;
2. Innowacje, technologia i transfer wiedzy:
 - rozpowszechnianie informacji na temat innowacji, transferu technologii (założenia polityki europejskiej, legislacja, programy wspierające) poprzez udzielanie informacji i organizację szkoleń dla MSP, ale również poprzez samo doszkadzanie się kadry CPTT;
 - rozwój platformy internetowej dotyczącej wdrażania innowacji w regionie i zachodniej Polsce;
 - promocja w mediach zagadnień związanych z innowacjami, transferem wiedzy i nowymi technologiami, promocja dobrych praktyk;
 - upowszechnianie wyników badań i ich komercjalizacja;
 - organizacja wizytacji w firmach;
 - kojarzenie firm w celu ich lepszej współpracy w obrębie województwa, kraju i zagranicy – organizacja spotkań brokerskich, targów, misji gospodarczych;

- przeprowadzenie audytu technologicznego;
3. Programy ramowe dla MSP
 - udzielanie informacji (różnymi kanałami medialnymi) nt. programów badawczych Unii Europejskiej skierowanych do MSP;
 - organizacja seminariów, dni informacyjnych dotyczących programów unijnych wspierających MSP;
 - pomoc w poszukiwaniu partnerów do projektów, szkolenia nt. pisanie wniosków, zarządzania projektami.
 4. Wspólne działania na rzecz sieci *B2Europe*
 - współpraca z partnerami sieci – udział w spotkaniach dotyczących strategii i priorytetów, promocja aktywności całej sieci;
 - współpraca z instytucjami otoczenia biznesu w regionie w celu pełnowartościowej obsługi klientów sieci;
 - wspólne pisanie opracowań, raportów, sprawozdań dla koordynatora i Komisji Europejskiej.

Projekt II: *Standardy współpracy nauki z gospodarką w województwie lubuskim – promocja lubuskiej przedsiębiorczości*

Decyzją Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 12 listopada 2007 r. *Centrum Przedsiębiorczości i Transferu Technologii* otrzymało dofinansowanie na realizację projektu w ramach programu Ministra NiSW *Kreator Innowacyjności – wsparcie innowacyjnej przedsiębiorczości akademickiej* pt. *Standardy współpracy nauki z gospodarką w województwie lubuskim – promocja lubuskiej przedsiębiorczości*. Projekt będzie realizowany w latach 2008-2009, a kwota dofinansowania z Ministerstwa sięga 213.840 zł.

Głównymi celami projektu są: opracowanie dokumentu *Standardy współpracy nauki z gospodarką w woj. lubuskim* oraz budowa *Punktu Promocji Przedsiębiorczości* (PPP) w strukturze CPTT. Oczekiwany rezultatami będą wzrost liczby komercyjnych rozwiązań innowacyjnych opracowanych przez pracowników naukowo-badawczych UZ oraz zwiększenie skuteczności działalności CPTT poprzez działania PPP.

Głównymi zadaniami CPTT będą:

- badania ankietowe służące specyfikacji zleceń ze strony przemysłu dla UZ;
- opracowanie karty zleceń „nauka-przemysł”;
- organizacja konferencji promujących projekt i działalność PPP;
- budowa portalu internetowego związanego z projektem;
- opracowanie dokumentu określającego standardy współpracy między nauką i przemysłem;
- opracowanie koncepcji, struktury i zaplecza technicznego Punktu Promocji Przedsiębiorczości (PPP);
- organizacja tematycznych warsztatów przez PPP;
- udział pracowników CPTT w konferencjach krajowych i zagranicznych, targach i misjach, szkoleniach, warsztatach podnoszących kompetencje i doświadczenia.

Oba projekty służyć mają zacieśnianiu współpracy między zespołami naukowo-badawczymi Uniwersytetu a MSP naszego województwa. Liczymy na wsparcie naszych działań przez pracowników uczelni oraz aktywny udział przedsiębiorców regionu w inicjatywach podejmowanych przez Centrum.

Kinga Włoch

....Dział Nauki

Promocje doktorskie na Uniwersytecie Zielonogórskim

19 października 2007 roku miała miejsce siódma już w historii Uczelni promocja prac doktorskich. Uroczystość odbyła się w obecności władz, promotorów oraz rodzin młodych naukowców.

Dyplomy odbierało 30 doktorów, z czego:

- z Wydziału Elektrotechniki, Informatyki i Telekomunikacji – 3 doktorów (informatyka)
- z Wydziału Nauk Pedagogicznych i Społecznych – 5 doktorów (pedagogika)
- z Wydziału Mechanicznego – 6 doktorów (budowa i eksploatacja maszyn)
- z Wydziału Inżynierii Łądowej i Środowiska – 2 doktorów (1 inżynieria środowiska; 1 budownictwo)
- z Wydziału Matematyki, Informatyki i Ekonometrii – 5 doktorów (matematyka)
- z Wydziału Humanistycznego – 7 doktorów (historia)
- z Instytutu Filozofii – 2 doktorów (filozofia)

Otrzymanie stopnia doktora wymaga ważnych badań, publikacji, egzaminów i rozprawy doktorskiej na oryginalny i jeszcze niezbadany temat. Jest to pierwszy stopień w rozwoju młodej kadry.

Wszystkim nowym doktorom życzymy powodzenia w dalszym prowadzeniu badań naukowych i pracy dydaktycznej!

Lista doktorów:

dr inż. Andrzej Stasiak

doktor nauk technicznych; dyscyplina: informatyka
 Temat: *Automatyczna dekompozycja specyfikacji behawioralnej sprzętowo-programowego mikrosystemu cyfrowego*
 Promotor: prof. dr hab. inż. Marian Adamski
 Recenzenci: prof. dr hab. inż. Aleksandr Barkalow, prof. dr hab. inż. Bolesław Pochopień
 Wydział Elektrotechniki, Informatyki i Telekomunikacji

dr inż. Agnieszka Duraj

doktor nauk technicznych; dyscyplina: informatyka
 Temat: *Algorytmy rozpoznawania zespołu QRS w sygnałach elektrokardiograficznych pochodzących od pacjentów z wszczepionym układem stymulującym*
 Promotor: prof. dr hab. inż. Andrzej Krawczyk

Recenzenci: dr hab. inż. Dariusz Uciński, prof. UZ, dr hab. inż. Piotr Augustyniak, prof. AGH
 Wydział Elektrotechniki, Informatyki i Telekomunikacji

dr inż. Małgorzata Kołopieńczyk

doktor nauk technicznych; dyscyplina: informatyka
 Temat: *Zastosowanie konwertera adresów do zmniejszenia rozmiaru pamięci mikroprogramowanego układu sterującego ze współdzieleniem kodów*

Promotor: dr hab. inż. Larysa Titarenko

Recenzenci: prof. dr hab. inż. Marian Adamski, dr hab. inż. Dariusz Kania
 Wydział Elektrotechniki, Informatyki i Telekomunikacji

dr Aneta Rudzińska-Rogoża

doktor nauk humanistycznych; dyscyplina: pedagogika

Temat: *Sytuacje społeczne w szkole dzieci z dysleksją*

Promotor: prof. dr hab. Krystyna Ferenz

Recenzenci: dr hab. Aleksandra Maciarz, prof. DSWETWP, prof. dr hab. Jadwiga Izdebska
 Wydział Nauk Pedagogicznych i Społecznych

dr Krzysztof Wąj

doktor nauk humanistycznych; dyscyplina: pedagogika

Temat: *Nastolatki wobec prokreacji i rodzicielstwa w badaniach eksperymentalnych*

Promotor: dr hab. Zbigniew Izdebski, prof. UZ

Recenzenci: prof. dr hab. Alicja Kargulowa, prof. dr hab. Andrzej Jaczewski
 Wydział Nauk Pedagogicznych i Społecznych

dr Ewa Szumigraj

doktor nauk humanistycznych; dyscyplina: pedagogika

Temat: *Radzenie sobie współzależnym matek osób narkotyzujących się*

Promotor: prof. dr hab. Alicja Kargulowa

Recenzenci: prof. dr hab. Olga Czerniawska, dr hab. Zbigniew Izdebski, prof. UZ
 Wydział Nauk Pedagogicznych i Społecznych

dr Marcin Szumigraj

doktor nauk humanistycznych; dyscyplina: pedagogika

Temat: *Dwa poziomy poradnictwa kariery*

Promotor: prof. dr hab. Alicja Kargulowa

Recenzenci: prof. dr hab. Mieczysław Malewski, dr hab. Zdzisław Wołk, prof. UZ
 Wydział Nauk Pedagogicznych i Społecznych

dr Hanna Świerczyńska

doktor nauk humanistycznych; dyscyplina: pedagogika

Temat: *Kariery zawodowe absolwentów elektroradiologii Medycznego Studium Zawodowego we Wrocławiu*

Promotor: prof. dr hab. Józef Kargul

Recenzenci: prof. dr hab. Bożena Wojtasik, dr hab. Zdzisław Wołk, prof. UZ
 Wydział Nauk Pedagogicznych i Społecznych



DOKTORZY Z WYDZIAŁU HUMANISTYCZNEGO WIRAZ Z PROMOTORAMI I WŁADZAMI UCZELNI



WSPÓLNE ZDJĘCIE

dr inż. Sławomir Miedziarek

doktor nauk technicznych; dyscyplina: budowa i eksploatacja maszyn

Temat: *Optymalizacja ergonomiczna systemów komputerowych w projektowaniu i eksploatacji maszyn*

Promotor: dr hab. inż. Edward Kowal, prof. UZ

Recenzenci: prof. dr hab. inż. Edwin Tytyk, dr hab. inż. Roman Stryjski, prof. UZ, Wydział Mechaniczny

dr Czesław Częstochoński

doktor nauk technicznych; dyscyplina: budowa i eksploatacja maszyn

Temat: *Analiza termomechaniczna w procesach uplastycznienia naturalnych kompozytów*

Promotor: dr hab. inż. Maria Kowal, prof. UZ

Recenzenci: prof. dr hab. inż. Janusz Mielniczuk, prof. dr hab. inż. Taras Nahirny, Wydział Mechaniczny

dr inż. Jarosław Falicki

doktor nauk technicznych; dyscyplina: budowa i eksploatacja maszyn

Temat: *Wpływ lepkoplastycznych mediów smarnych na rozkład ciśnień w łożyskach ślizgowych wzdłużnych*

Promotor: dr hab. inż. Anna Walicka, prof. UZ

Recenzenci: dr hab. inż. Jerzy Mutwil, prof. UZ, dr hab. inż. Michał Styp-Rekowski, prof. UTP
Wydział Mechaniczny

dr inż. Manuela Grzybowska

doktor nauk technicznych; dyscyplina: budowa i eksploatacja maszyn

Temat: *Optymalizacja wybranych etapów procesu topienia żeliwa z udziałem blach ocynkowanych*

Promotor: dr hab. inż. Adam Bydałek, prof. UZ

Recenzenci: prof. dr hab. inż. Mirosław Galicki, prof. dr hab. inż. Edward Guzik, Wydział Mechaniczny

dr inż. Andrzej Stankowiak

doktor nauk technicznych; dyscyplina: budowa i eksploatacja maszyn

Temat: *Wpływ obróbki kriogenicznej na właściwości mechaniczne i strukturę stopu aluminium z miedzią o rozpuszczalności poniżej granicznej*

Promotor: dr hab. inż. Adam Bydałek, prof. UZ

Recenzenci: dr hab. inż. Henryk Paul, prof. UZ, dr hab. inż. Stanisław Rządkosz, prof. AGH
Wydział Mechaniczny

dr inż. Agnieszka Kierzkowska

doktor nauk technicznych; dyscyplina: budowa i eksploatacja maszyn

Temat: *Wpływ gięcia na charakterystykę in vitro anodowej warstwy wierzchniej implantowego stopu tytanu Ti6Al4V ELI*

Promotor: dr hab. inż. Elżbieta Krasicka-Cydzik, prof. UZ

Recenzenci: prof. dr hab. inż. Jan Marciniak, dr hab. inż. Anna Walicka, prof. UZ
Wydział Mechaniczny

dr inż. Jolanta Nietrzeba-Marcinonis

doktor nauk technicznych; dyscyplina: inżynieria środowiska

Temat: *Wpływ rekultywacji leśnej terenów pokopalnianych na wybrane właściwości gleb inicjalnych na przykładzie zwałowiska nadkładu Kopalni Węgla Brunatnego Turów S.A.*

Promotor: dr hab. inż. Andrzej Greinert, prof. UZ

Recenzenci: dr hab. inż. Michał Drab, prof. UZ, prof. dr hab. inż. Wojciech Krzaklewski
Wydział Inżynierii Łądowej i Środowiska

dr inż. Krzysztof Kula

doktor nauk technicznych; dyscyplina: budownictwo

Temat: *Nieliniowa analiza płyt włóknokompozytowych*

Promotor: dr hab. inż. Mieczysław Kuczma, prof. UZ

Recenzenci: prof. dr hab. inż. Romuald Świtka, prof. dr hab. inż. Tomasz Łodygowski, prof. dr hab. inż. Bernd W. Zastrau
Wydział Inżynierii Łądowej i Środowiska

dr Anna Chwastyk

doktor nauk matematycznych; dyscyplina: matematyka

Temat: *Pojęcia niezależności w algebrach z działaniami co najwyżej dwuargumentowymi*

Promotor: dr hab. Aleksander Grytczuk, prof. UZ

Recenzenci: prof. dr hab. Maciej Mączyński, prof. dr hab. Andrzej Kisielewicz
Wydział Matematyki, Informatyki i Ekonometrii

dr Marek Malinowski

doktor nauk matematycznych; dyscyplina: matematyka

Temat: *Geometryczne sumy losowe*

Promotor: dr hab. Jolanta Misiewicz, prof. UZ

Recenzenci: prof. dr hab. Władysław Szczotka, prof. dr hab. Jacek Wesółowski
Wydział Matematyki, Informatyki i Ekonometrii

dr Barbara Mędryk

doktor nauk matematycznych; dyscyplina: matematyka

Temat: *Funkcje arytmetyczne i specjalne ciągi liczbowe*

Promotor: dr hab. Aleksander Grytczuk, prof. UZ

Recenzenci: prof. dr hab. Andrzej Rotkiewicz, dr hab. Kazimierz Wiertelak, prof. UAM
Wydział Matematyki, Informatyki i Ekonometrii

dr Justyna Jarczyk

doktor nauk matematycznych; dyscyplina: matematyka

Temat: *Niezmienniczość średnich quasi-arytmetycznych ważonych*

Promotor: prof. dr hab. Janusz Matkowski

Recenzenci: dr hab. inż. Joachim Domsta, prof. PG, prof. dr hab. Marek Cezary Zdun
Wydział Matematyki, Informatyki i Ekonometrii

dr Dorota Głazowska

doktor nauk matematycznych; dyscyplina: matematyka

Temat: *Niezmienniczość średniej geometrycznej w klasie średnich Cauchy'ego*