

w strukturze organizacyjnej Wydziału Humanistycznego.

Wprowadzone zostały następujące zmiany w strukturze organizacyjnej Wydziału Humanistycznego:

1. Zniesiono Instytut Filologii Wschodniosłowiańskiej.
2. Powołano Katedrę Filologii Wschodniosłowiańskiej wraz z następującymi zakładami:
 - Zakładem Literatur Wschodniosłowiańskich,
 - Zakładem Językoznawstwa Wschodniosłowiańskiego,
 - Zakładem Lingwistyki Stosowanej.
3. Zniesiono w strukturze organizacyjnej Instytutu Filologii Germańskiej następujące zakłady:
 - Zakład Języka Niemieckiego,
 - Zakład Językoznawstwa Ogólnego i Stosowanego.
4. Powołano w strukturze organizacyjnej Instytutu Filologii Germańskiej następujące zakłady:
 - Zakład Historii i Dialektologii Języka Niemieckiego,
 - Zakład Pragmatyki i Teorii Komunikacji,
 - Zakład Glottodydaktyki i Translatoryki.

Powyższe zmiany obowiązują od dnia 1 września 2005 r.

- **Nr 39** z dnia 6 lipca 2005 r. w sprawie zmian w strukturze organizacyjnej Wydziału Nauk Pedagogicznych i Społecznych.

W strukturze organizacyjnej Instytutu Socjologii zniesiony został – z dniem 1 sierpnia 2005 r. - Zakład Socjologii Organizacji.

- **Nr 40** z dnia 12 lipca 2005 r. w sprawie wysokości opłat za miejsce w domach studenckich w roku akademickim 2005/2006.

1. W roku akademickim 2005/2006 w domach studenckich Uniwersytetu Zielonogórskiego ustalone zostały następujące miesięczne opłaty wnoszone przez studentów Uniwersytetu za jedno miejsce:
 - DS. Vicewersal, DS. Piast, DS. Raculka: 180 zł;
 - DS. Wcześniak, DS. Rzepicha, DS. Ziemowit, DS. „U Lecha”: 210 zł;
 - SBM: opłata stała w wysokości 180 zł + opłata za media, którą ustala się na podstawie wskazań odpowiednich liczników.
2. W przypadku zajmowania miejsca w DS. w okresie niepełnego miesiąca studentowi nalicza się opłatę za

DS. według stawki dziennej:

- w DS. Vicewersal, DS. Piast, DS. Raculka: 6,00 zł;
- w DS. Wcześniak, DS. Rzepicha, DS. Ziemowit, DS. U Lecha”: 7,00 zł;
- w SBM: 8,50 zł.

Zasada ta nie dotyczy studenta wydalonego karnie z DS.

3. W domach studenckich Uniwersytetu mogą być kwaterowani studenci Uniwersytetu od I do V roku.
4. Podstawą do zakwaterowania jest skierowanie wystawione przez Dział Spraw Studenckich.
5. Warunkiem zakwaterowania w DS. SBM jest wpłacenie kaucji 100 zł.
6. Zwrot kaucji w części lub w całości następuje po zdaniu pokoju i rozliczeniu się mieszkańców z administratorem Domu Studenta.
7. Stawka dzienna opłaty za miejsce we wszystkich DS.-ach dla studentów studiów wieczorowych i zaocznym wynosi 14,00 zł, natomiast dla pozostałych osób 16,00 zł brutto.

- **Nr 41** z dnia 19 lipca 2005 r. w sprawie powołania uczelnianej komisji opiniodawczo-likwidacyjnej. Powołana została uczelniana komisja opiniodawczo-likwidacyjna w składzie:

1. mgr Melania Milto - przewodnicząca,
2. Jan Ostrowski - z-ca przewodniczącej,
3. Piotr Dęga - członek,
4. Elżbieta Lisowska - członek,
5. mgr inż. Barbara Lubin - członek,
6. Kazimierz Mazur - członek,
7. mgr inż. Leszek Wilczyński - członek.

Szczegółowe zasady i tryb działania komisji określa instrukcja, stanowiąca załącznik do niniejszego zarządzenia.

- **Nr 42** z dnia 19 lipca 2005 r. w sprawie zmiany regulaminu organizacyjnego Uniwersytetu Zielonogórskiego.

W regulaminie organizacyjnym Uniwersytetu Zielonogórskiego zmieniona została nazwa Działu Zawodowej Promocji Studentów i Absolwentów na Biuro Karier. Zakres zadań Działu wynikający z regulaminu organizacyjnego pozostał bez zmian.

Agnieszka Gąsiorowska
Dział Organizacyjno-Prawny

PIERWSZE POSIEDZENIE SENATU W ROKU AKADEMICKIM 2005/2006



Nowe władze Uniwersytetu Zielonogórskiego

Rektor

Prof. zw. dr hab. Czesław Osękowski ma 54 lata. Urodził się w Gubinie, obecnie województwo lubuskie. Jest żonaty, ma dwoje dorosłych dzieci. Ukończył studia politologiczne na Uniwersytecie Wrocławskim. Tam też w 1983 r. uzyskał stopień doktora nauk politologicznych. Habilitował się w 1995 r. z nauk humanistycznych na Uniwersytecie Adama Mickiewicza w Poznaniu. W 2000 r. uzyskał tytuł naukowy profesora nauk humanistycznych. W 2001 r. został profesorem zwyczajnym. W pracy naukowej zajmuje się pograniczem i stosunkami polsko-niemieckimi w XX wieku, dziejami Ziemi Lubuskiej, historią polityczną Polski i powszechną XX wieku, integracją europejską.

Jest autorem 8 książek, ponad stu artykułów naukowych oraz dziewięciu redakcji prac zbiorowych. Jego książki i artykuły naukowe ukazywały się m.in. w takich wydawnictwach jak Poznańskie, Sejmowe, większości wydawnictw uniwersyteckich w kraju oraz w wydawnictwach niemieckich (Freie Universität w Berlinie, Uniwersytetu Viadrina we Frankfurcie nad Odrą oraz Uniwersytetu w Osnabrück).

Dotychczas wypromował sześciu doktorów, dalszych sześć osób ma otwarte pod jego kierunkiem przewody doktorskie. Napisał ponad trzydzieści recenzji rozpraw doktorskich i habilitacyjnych, opinii w postępowaniu o tytuł naukowy oraz superrecenzji na zlecenie Centralnej Komisji ds. Tytułu i Stopni Naukowych. Prowadzi seminarium doktorskie i habilitacyjne, w którym uczestniczy około 40 osób. Na zlecenie Ministerstwa Spraw Zagranicznych oraz Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji opracował ponad dwadzieścia ekspertyz dotyczących pogranicza i stosunków polsko-niemieckich oraz mniejszości narodowych w Polsce. Wygłaszał referaty na osiemdziesięciu konferencjach naukowych, z których ponad połowa miała międzynarodowy charakter. W 1997 r. był konsultantem naukowym zakrojonego na dużą skalę programu badawczego pt. „Odra jako krajobraz kulturowy” realizowanego przez rząd Polski i RFN. Uczestniczył w czterech polsko-niemieckich grantach naukowych i w pięciu polskich. Od trzech lat pracuje w polsko-niemieckim zespole opracowującym koncepcję przestrzennego zagospodarowania pogranicza polsko-niemieckiego do 2020 roku w kontekście polskiego członkostwa w Unii Europejskiej. Jest jednym z czterech polskich ekspertów.

Od 1983 roku związany z Wyższą Szkołą Pedagogiczną w Zielonej Górze. W latach 1994-1999 był zastępcą dyrektora Instytutu Historii WSP ds. Naukowych, w latach 1999-2002 dyrektorem Instytutu Historii, w latach 2002-2005 był dziekanem Wydziału Humanistycznego Uniwersytetu Zielonogórskiego. Pracował w zespole Ministra Edukacji Narodowej ds. powołania UZ. Należy do kilku towarzystw naukowych. Jest członkiem Komitetu Nauk Historycznych Polskiej Akademii Nauk.

Dwukrotnie otrzymywał nagrody Ministra Edukacji Narodowej. W 2001 roku otrzymał nagrodę historyczną tygodnika „Polityka”. W 1999 roku otrzymał doroczną nagrodę prezydenta Zielonej Góry, w 2003 roku redakcji „Studiów Zielonogórskich”, w 2004 roku został wybrany przez czytelników „Gazety Lubuskiej” Lubuszanielem Roku. Jest honorowym obywatelem gminy Gubin.



Prorektor ds. Nauki i Współpracy z Zagranicą

Prof. dr hab. inż. Józef Korbicz (ur. 1951) studia w zakresie automatyki i telemechaniki ukończył w 1975 r. na Politechnice Kijowskiej. Habilitował się na tej samej uczelni w 1986 r. z automatyki i robotyki. Tytuł profesora uzyskał w 1993 r., rok później został zatrudniony na stanowisku profesora zwyczajnego. Na zielonogórskiej uczelni pracuje od 1975 r.

Reprezentuje nauki techniczne w zakresie informatyki oraz automatyki i robotyki. Prowadzi badania zarówno w obszarze metod sztucznej inteligencji, jak i modelowania oraz sterowania procesami fizycznymi. Jest m.in. współautorem monografii *Estymacja i sterowanie stochastyczne układami o parametrach rozłożonych* (1991), wydanej przez PWN, jak również powszechnie uznanej w środowisku książki *Sztuczne sieci neuronowe. Podstawy i zastosowania* (1994, Akademicka Oficyna Wydawnicza). Duże zainteresowanie w środowisku wywołała wydana w 2002 r. przez WNT monografia zbiorowa pt. *Diagnostyka procesów. Modele, metody sztucznej inteligencji, zastosowania*, której jest współredaktorem i współautorem. Monografia ta w wersji rozszerzonej pt. *Fault Diagnosis. Models, Artificial Intelligence, Applications* została wydana w 2004 r. przez prestiżowe wydawnictwo Springer-Verlag. Był kierownikiem wielu krajowych i międzynarodowych projektów badawczych, finansowanych przez Unię Europejską, m.in. w ramach programu COPERNICUS (1997-1999) oraz 5. Programu Ramowego (2000-2004). Jest członkiem Komitetu Automatyki i Robotyki PAN w Warszawie, członkiem sekcji KBN oraz od 1991 r. prezesem Lubuskiego Towarzystwa Naukowego w Zielonej Górze, a także organizatorem i dyrektorem Instytutu Sterowania i Systemów Informatycznych naszej uczelni. Jest także twórcą oraz głównym redaktorem międzynarodowego kwartalnika *International Journal of Applied Mathematics and Computer Science*, dla którego numery specjalne redagują wybitni naukowcy np. prof. L. Zadeh. Był dziekanem i prorektorem ds. nauki Politechniki Zielonogórskiej. W 2003 r. został nominowany na członka wyższej rangi (*Senior Member*) amerykańskiej korporacji elektryków IEEE. W tym samym roku wybrano go zastępcą przewodniczącego Komitetu Automatyki i Robotyki PAN w Warszawie oraz przewodniczącym Komisji Cybernetyki Technicznej Oddziału PAN w Poznaniu.





Prorektor ds. rozwoju

Dr hab. Krzysztof Urbanowski, prof. UZ (ur. 1949 r.) w Zielonej Górze mieszka od września 1977 roku. Szkołę średnią – Technikum Mechaniczno-Elektryczne – ukończył w klasie nukleonowej w 1968 roku w Bydgoszczy. Od 1968 roku do 1973 roku był studentem kierunku fizyka na Uniwersytecie Wrocławskim, który ukończył w 1973 roku. W latach 1973-1977 odbył studia doktoranckie w Instytucie Fizyki Teoretycznej Uniwersytetu Wrocławskiego. Pracę doktorską obronił w październiku 1977 roku. Od 1 września 1977 pracował w Wyższej Szkole Pedagogicznej w Zielonej Górze. Do 1996 roku był adiunktem – początkowo w Zakładzie Fizyki Teoretycznej WSP, a później w Instytucie Fizyki WSP TK. Rozprawę habilitacyjną obronił na Wydziale Fizyki Uniwersytetu Sankt-Petersburgskiego w 1993 roku – jednym z jej recenzentów był uznawany w świecie za największy autorytet w zakresie teoretycznego opisu rozpadów cząstek nietrwałych profesor Leonid A. Khalifin. Od 1996 roku jest profesorem nadzwyczajnym – początkowo WSP TK, a od 2001 roku, Uniwersytetu Zielonogórskiego. Jest autorem ponad 30 artykułów naukowych opublikowanych w czasopiśmie „filadelfijskich”: począwszy od „Acta Physica Polonica B”, poprzez „Physics Letters B”, i kończąc na „Physical Review A” oraz jednej monografii. Zajmuje się opisem rozpadu cząstek nietrwałych i wpływem fundamentalnych symetrii (odbicia przestrzennego, odwrócenia czasu, sprzężenia ładunkowego) na własności układów składających się z neutralnego mezonu i jego antycząstki i na ewolucję takich układów w czasie.

W latach 1996-1998 był zastępcą dyrektora Instytutu Fizyki WSP TK, a od jesieni 1998 do końca września 1999 roku – dyrektorem Instytutu Fizyki WSP TK. Od 1996 roku był członkiem Senatu WSP TK. Od września 1999 roku do sierpnia 2001 roku był prorektorem WSP TK. Od września 2001 do końca sierpnia 2002 był prorektorem Uniwersytetu Zielonogórskiego oraz członkiem Uniwersyteckiej Komisji Akredytacyjnej. Przewodniczył rektorskiej komisji ds. opracowania statutu Uniwersytetu Zielonogórskiego. Od września 2002 r. jest członkiem Senatu Uniwersytetu Zielonogórskiego. Był współautorem uzasadnienia wniosku o utworzenie Wydziału Fizyki i Astronomii, a 23 marca 2004 roku został wybrany na pierwszego dziekana tego Wydziału. 22 marca br. wybrano go na prorektora Uniwersytetu Zielonogórskiego na kadencję 2005-2008 r.



Prorektor ds. Jakości Kształcenia

Dr hab. Wielisława Osmańska-Furmanek, prof. UZ (ur. 1956) ukończyła Politechnikę Wrocławską i Moskiewski Instytut Energetyczny, kierunek informatyka i matematyka stosowana (1981); doktor nauk technicznych w zakresie informatyki (1987); habilitacja z nauk humanistycznych w zakresie pedagogiki, w dziedzinie zastosowań technologii informacyjnych w edukacji i procesach pedagogicznych (1996). W uczelni zielonogórskiej pracuje od 1981 r., najpierw w Inst. Matematyki potem w Inst. Zarządzania, obecnie prof. nadzw. w Katedrze Mediów i Technologii Informacyjnych na Wydziale Nauk Pedagogicznych i Społecznych. W jej działalności naukowej widać konsekwencję w podejmowaniu problemów badawczych z zakresu komputerowego wspomagania nauczania i uczenia się, komunikacji społecznej, formowania globalnej przestrzeni edukacyjno-komunikacyjnej i oddziaływań multimediów. Jest przedstawicielem kognitywistycznego nurtu pedagogiki medialnej. Autorka ponad 60 publikacji naukowych m.in. monografii „Nowe technologie informacyjne w edukacji”. Wypromowała kilku doktorów nauk humanistycznych w zakresie pedagogiki, jest powoływana na recenzenta prac doktorskich (m.in. AGH Kraków, UMK w Toruniu, Uniwersytet Łódzki). Przewodnicząc Radzie do spraw przewodów doktorskich na WNPiS UZ, przeprowadziła 20 przewodów doktorskich. Recenzent wielu grantów KBN, prac naukowych i książek (m.in. pierwszego w Polsce podręcznika akademickiego Edukacja Medialna). Członek Zarządu Polskiego Towarzystwa Kognitywistycznego, Członek Polskiego Towarzystwa Pedagogicznego i Polskiego Towarzystwa Technologii i Mediów Edukacyjnych, Sekretarz Sekcji Pedagogiki Mediów przy Komitecie Nauk Pedagogicznych PAN, Członek Rad Naukowych i Komitetów redakcyjnych kilku czasopism (m.in. Pedagogika Mediów, Kultura i Edukacja, Kognitywistyka i Media w Edukacji), współorganizator i współautor programu kształcenia specjalności Edukacja medialna i informatyczna na kierunku Pedagogika. Od 1999 roku pełniła funkcję Prodziekana do spraw nauki a od 2001 roku Dziekana Wydziału Nauk Pedagogicznych i Społecznych, w 2002 roku ponownie wybrana na Dziekana WNPiS UZ.



Prorektor ds. Studenckich

Dr hab. Longin Rybiński, prof. UZ

Data urodzenia: 12.09.1954.

Studia: UAM Poznań, matematyka, specjalność teoretyczna, 1973-78.

Stopnie naukowe:

- doktor nauk matematycznych: UAM Poznań 1985,
- doktor habilitowany nauk matematycznych: UAM Poznań 1993.

Praca zawodowa (WSI w Zielonej Górze od 1978 roku, PZ, UZ):

- stanowiska: asystent 1978-85, adiunkt 1985-93, profesor nadzwyczajny 1993;
- funkcje: prodziekan Wydziału PPT na PZ 1996-99, dziekan Wydziału PPT 1999-2001, prodziekan ds. studenckich na Wydziale Nauk Ścisłych UZ od 2001 (od 2004 WMiIE).

Charakterystyka działalności naukowej:

- zainteresowania naukowe: multifunkcje, inkluzje różniczkowe - zastosowania w optymalizacji, aproksymacji, teorii sterowania, matematycznych modelach w ekonomii;
- ok. 20 artykułów w anglojęzycznych polskich i zagranicznych czasopiśmie matematycznych, monografia Continuous Selections and Variational Systems, referaty na konferencjach, raporty badawcze;
- recenzje artykułów dla czasopism matematycznych, recenzje przeglądowe dla Mathematical Reviews.

Kształcenie kadry:

- promotor w 1 zamkniętym przewodzie doktorskim (na UAM w 1999 roku), 1 przewod na ukończeniu (UZ),
- opieka naukowa nad asystentami,
- recenzje prac doktorskich,
- seminaria naukowe dla pracowników i studentów.

Prace organizacyjne w uczelnianych organach kolegialnych:

- Senat WSI, PZ - prace w komisjach rektorskich,
- uczelniane komisje wyborcze i komisje rekrutacyjne,
- zespół przygotowujący projekt wniosków senatów WSP i PZ o utworzenie UZ.

Członkostwo w stowarzyszeniach:

- Polskie Towarzystwo Matematyczne (prezes Oddziału Zielonogórskiego w latach 1993-95),
- American Mathematical Society.

DZIEKANI

Wydział Artystyczny

Dr hab. Andrzej Tuchowski, prof. UZ

Muzykolog i kompozytor, jest absolwentem Akademii Muzycznej we Wrocławiu, którą ukończył uzyskując dwa dyplomy z wyróżnieniem: w zakresie teorii muzyki oraz kompozycji. W latach 1981-82 odbył muzykologiczne studia podyplomowe na uniwersytecie w Southampton (Wielka Brytania). Stopień doktora (1988) oraz doktora habilitowanego (1997) w zakresie muzykologii uzyskał na Uniwersytecie Warszawskim. Jest laureatem I nagrody na Międzynarodowym Konkursie Kompozytorskim w Castelfidardo, Włochy 2000 (za *Te lucis ante terminum* na akordeon koncertowy), uzyskał również wyróżnienia na dwóch kompozytorskich konkursach krajowych: Konkurs Młodych ZKP Warszawa 1984, Czechowice-Dziedzice 1991.

Autor książek:

1. Symbolika oper Benjamin Brittena, Wyższa Szkoła Pedagogiczna, Zielona Góra 1990
2. Benjamin Britten – twórca, dzieło, epoka. Musica lagellonica, Kraków 1994
3. Integracja strukturalna w świetle przemian stylu Chopina, Musica lagellonica, Kraków 1996 oraz szeregu artykułów i rozpraw muzykologicznych publikowanych w Polsce, USA, Wielkiej Brytanii, Szwecji i Rosji.

Aktualnie zatrudniony na stanowisku profesora uczelnianego na Wydziale Artystycznym Uniwersytetu Zielonogórskiego oraz na stanowisku adiunkta w Akademii Muzycznej im. K. Lipińskiego we Wrocławiu.



Wydział Elektrotechniki, Informatyki i Telekomunikacji

Dr hab. inż. Andrzej Pieczyński, prof. UZ

Studia w Wyższej Szkole Inżynierskiej w Zielonej Górze, doktorat na Wydziale Elektroniki Politechniki Warszawskiej, habilitacja na Wydziale EliT Uniwersytetu Zielonogórskiego. Po studiach rozpoczął pracę na Wydziale Elektrycznym w Wyższej Szkole Inżynierskiej w Zielonej Górze. Od 1977 roku pracownik WSI, a następnie Politechniki i Uniwersytetu Zielonogórskiego. W latach 2002-2005 prodziekan Wydziału EliT.

Autor lub współautor 2 monografii, 9 artykułów w czasopiśmie o zasięgu międzynarodowym oraz krajowym, 24 artykułów w materiałach konferencji zagranicznych i 17 artykułów w materiałach konferencji krajowych, rozdział w książce, 1 skryptu, i wielu wdrożeń wyników badań do przemysłu. Specjalizuje się w dziedzinie: sztucznej inteligencji a w szczególności zastosowaniu logiki rozmytej w modelowaniu i diagnostyce procesów przemysłowych.

Wydział Fizyki i Astronomii

Dr hab. Anatol Nowicki, prof. UZ (ur. 1951 r.) studia na kierunku fizyka na Uniwersytecie Wrocławskim ukończył w 1973 r. W latach 1973-1977 był uczestnikiem studiów doktoranckich w Instytucie Fizyki Uniwersytetu Wrocławskiego, które ukończył obroną pracy doktorskiej. W 1988 r. habilitował się na Wydziale Matematyki, Fizyki i Chemii Uniwersytetu Wrocławskiego z zakresu fizyki teoretycznej.

W latach 1977-1987 pracował w Instytucie Fizyki Doświadczalnej Uniwersytetu Wrocławskiego, Instytucie Kształcenia Nauczycieli i Badań Oświatowych we Wrocławiu na stanowisku adiunkta. Od roku 1988 przeniósł się do Zielonej Góry podejmując pracę na stanowisku docenta w Instytucie Fizyki WSP TK. Pracując w Instytucie Fizyki pełnił funkcje kierownika zakładu, zastępcy



dyrektora Instytutu Fizyki oraz dyrektora instytutu w latach 1999-2002. W latach 2004-2005 był prodziekanem Wydziału Fizyki i Astronomii UZ. Był członkiem Senatu WSP TK oraz UZ.

Jest autorem i współautorem 53 publikacji w czasopiśmie międzynarodowych. Zainteresowania naukowe obejmują teorię pola, supersymetrię, metody teorii grup w fizyce oraz w szczególności, grupy kwantowe i kwantowe deformacje algebr (tzw. algebry Hopfa) i ich zastosowanie do opisu symetrii czasoprzestrzeni. Jest współautorem wprowadzenia pierwszej w teorii fizycznej deformacji czterowymiarowej relatywistycznej symetrii czasoprzestrzeni opartej na strukturze algebry Hopfa – kappa-deformacji algebry Poincare. Prace z tej tematyki osiągnęły ponad 600 cytowań w międzynarodowych czasopiśmie fizycznych.



Wydział Humanistyczny

Dr hab. Wojciech Strzyżewski, prof. UZ

Jest rodowitym zielonogórzaninem, absolwentem historii WSP w Zielonej Górze. Od 1984 zatrudniony jako asystent w WSP ZG w Instytucie Historii. W 1990 obronił rozprawę doktorską, a w 1999 r. odbył kolokwium habilitacyjne (w zakresie historii nowożytnej) na Wydziale Historycznym UAM w Poznaniu.

Od 2000 prof. WSP w Zielonej Górze, a od 2001 r. Uniwersytetu Zielonogórskiego.

W latach 2000-2002 zastępca dyrektora Instytutu Historii UZ, następnie od 2002 r. do 2005 r. dyrektor Instytutu Historii UZ.

Od 2000 r. kierownik Zakładu Historii Polski i powszechnej XVI-XVIII wieku oraz Pracowni Heraldycznej działającej w ramach Instytutu Historii UZ.

W prowadzonych badaniach naukowych koncentruje się na problematyce związanej z naukami pomocniczymi historii, dziejami wczesnonowożytnymi i historią regionalną. Opracował kilkadziesiąt projektów herbów i flag dla różnych jednostek samorządowych (w tym herb i flagi województwa lubuskiego).

Autor i współautor ponad 80 publikacji naukowych, w tym pięciu książek. W zakresie heraldyki opublikował między innymi: *Herby miejscowości województwa zielonogórskiego*; *Treści symboliczne herbów miejskich na Śląsku, Ziemi Lubuskiej i Pomorzu Zachodnim do końca XVIII w.* (za tę ostatnią publikację otrzymał nagrodę im. A. Heymowskiego za najlepszą pracę z zakresu heraldyki w Polsce w 1999 r.).

Wypromował trzech doktorów, ponad 100 magistrów.

Członkostwo: Polskie Towarzystwo Heraldyczne, Polskie Towarzystwo Weksylogiczne, Lubuskie Towarzystwo Naukowe, Herold Verein für Heraldik, Genealogie und verwandte Wissenschaften zu Berlin.

Rodzina: żona Anna i 2 córki: Karolina, Barbara.

Rodzina: żona Anna i 2 córki: Karolina, Barbara.

Hobby: herby i dzieje regionu, telewizja satelitarna, samochody, muzyka etniczna i folk, rock.



Wydział Inżynierii Łądowej i Środowiska

Prof. dr hab. inż. Tadeusz Kuczyński

Studia na Wydziale Inżynierii Łądowej Politechniki Wrocławskiej 1976 r., doktorat na Wydziale Inżynierii Łądowej Politechniki Wrocławskiej 1980 r., habilitacja na Wydziale Melioracji i Inżynierii Środowiska Akademii Rolniczej we Wrocławiu 1995 r., tytuł profesora w Instytucie Budownictwa, Mechanizacji i Elektryfikacji Rolnictwa w Warszawie 2003 r. Profesor zwyczajny w Instytucie Inżynierii Środowiska Uniwersytetu Zielonogórskiego 2005 r. Od 2002 dziekan Wydziału Inżynierii Łądowej i Środowiska Uniwersytetu Zielonogórskiego.

Od 1994 r. członek Zarządu II Sekcji Technicznej (Budownictwa Rolniczego) Międzynarodowej Organizacji Inżynierii Rolniczej (CIGR). Od 2003 r. udział w Komitecie Koordynującym Programu "Redefining the curricula for the multifunctional rural environment – agriculture, forestry and the rural society". Od 2003 r. przedstawiciel Polski w grupach roboczych działających w ramach UNECE CLRTAP TFEIP "Expert Group on Ammonia Abatement" oraz "Expert Panel on Agricultural Emissions". Od 2004 r. przedstawiciel Uniwersytetu Zielonogórskiego w Komitecie Sterującym polskich uczelni, Electricite de France (EDF) - Polska i EDF Research and Development Autor 114 publikacji, w tym 74 oryginalnych prac badawczych. Główne obszary działalności naukowej: zrównoważona gospodarka zasobami naturalnymi, gospodarka energią, emisja zanieczyszczeń i ich wpływ na środowisko. Promotor 4 prac doktorskich i około 70 prac dyplomowych.

Wydział Matematyki, Informatyki i Ekonometrii

Dr hab. Andrzej Cegielski, prof. UZ

- studia ukończone na kierunku matematyka na Politechnice Wrocławskiej (1976 r.)
- doktorat w Instytucie Matematyki Politechniki Wrocławskiej (1981 r.)
- habilitacja z nauk matematycznych na Wydziale Matematyki i Informatyki Uniwersytetu Adama Mickiewicza w Poznaniu (1995 r.)
- Praca w WSIŃ w Zielonej Górze od 1977 r. następnie na Politechnice Zielonogórskiej i na



Uniwersytecie Zielonogórskim

- zastępca dyrektora Instytutu Matematyki PZ w latach 1993-1996 i 1999-2001
- vice-prezes Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Matematycznego w latach 1999-2002
- badania w zakresie optymalizacji, w szczególności optymalizacji wypukłej nieróżniczkowalnej, metod rzutowych i ich zastosowań w tomografii komputerowej i w radioterapii
- organizator wielu konferencji międzynarodowych
- autor 1 monografii, 1 skryptu i 27 publikacji naukowych (w tym 8 w zagranicznych czasopiśmie z tzw. listy filadelfijskiej)

Wydział Mechaniczny

Dr hab. inż. Edward Kowal, prof. UZ (ur. 1950 r.) studia na Wydziale Mechanicznym Wyższej Szkoły Inżynierskiej w Zielonej Górze ukończył w 1972 r. Doktorat z zakresu nauk technicznych (1983 r.) oraz habilitację z nauk leśnych w zakresie drzewnictwa – ergonomia, inżynieria środowiska (1994 r.) uzyskał w Akademii Rolniczej w Poznaniu. Na uczelni zielonogórskiej pracuje od 1974 roku, a na stanowisku profesora nadzwyczajnego od 1996 r. Reprezentuje nauki z pogranicza dyscyplin naukowych zajmujących się techniką, ekonomiką, organizacją pracy, fizjologią pracy – będących głównymi problemami zainteresowań ergonomii i inżynierii środowiska pracy. Prowadzi badania głównie w obszarze wpływu warunków pracy na człowieka, w tym oceny poziomu ryzyka zawodowego. Jest autorem i współautorem wielu projektów technicznych, wdrożonych w warunkach przemysłowych, dotyczących głównie zmniejszenia poziomu hałasu na stanowiskach pracy. Był kierownikiem lub wykonawcą wielu krajowych projektów badawczych, finansowanych głównie przez Centralny Instytut Ochrony Pracy. Jest m.in. współautorem monografii *Projektowanie i wdrażanie rozwiązań zmniejszających hałas*, która uzyskała I nagrodę Głównego Inspektora Pracy (1989 r.). Był organizatorem lub współorganizatorem corocznej konferencji naukowej (od 1986 r.) dotyczącej zastosowań ergonomii. Za działalność środowiskową otrzymał Lubuską Nagrodę Techniczną (1988 r.) oraz Zespołową Nagrodę Naukową Prezydenta Miasta Zielona Góra (1999 r.). Jest członkiem Polskiego Towarzystwa Ergonomicznego oraz Komisji Ergonomii PAN – Oddział w Poznaniu. Był organizatorem i dyrektorem Instytutu Biotechnologii i Ochrony Środowiska w WSP.



Wydział

Nauk Pedagogicznych i Społecznych

Dr hab. Zbigniew Izdebski, prof. UZ ukończył Wyższą Szkołę Pedagogiczną w Zielonej Górze. Tytuł doktora nauk humanistycznych uzyskał na Wydziale Pedagogicznym Uniwersytetu Warszawskiego. Tam też habilitował się. Pedagog, seksuolog, doradca rodzinny. Od 1984 r. pracownik WSP, a następnie Uniwersytetu Zielonogórskiego, kierownik Zakładu Poradnictwa Młodzieżowego i Edukacji Seksualnej oraz Poradni Młodzieżowej UZ. Od 1998 roku również pracownik Uniwersytetu Warszawskiego; w latach 2002-2005 prodziekan Wydziału Pedagogicznego UW.

W pracy naukowej zajmuje się przede wszystkim badaniami w obszarze pedagogiki seksualnej i seksuologii społecznej, m.in. na temat zachowań seksualnych Polaków, seksualizmu dzieci i młodzieży, wiedzy i postaw wobec HIV/AIDS.

Kierownik polskich i międzynarodowych projektów badawczych realizowanych między innymi na zlecenie WHO, UNAIDS, UNDP, Open Society Institute, Social Pedagogische Institut, Ministerstwa Edukacji Narodowej i Sportu, Ministerstwa Zdrowia.

Uczestnik staży naukowych w Niemczech, Austrii, USA, Australii i Szwecji.

Należy do wielu stowarzyszeń i organizacji polskich i międzynarodowych.

Członek Polskiej Akademii Medycyny.

Posiada liczne certyfikaty potwierdzające jego kompetencje i doświadczenia w pracy edukacyjnej i poradnianej.



Wydział Zarządzania

Dr hab. Daniel Fic, prof. UZ (ur. 1952 r.) studia w zakresie organizacji i zarządzania ukończył w Politechnice Wrocławskiej i Moskiewskim Instytucie Zarządzania w 1976 r., habilitował się w Uniwersytecie Moskiewskim w 1989 r. W uczelniach zielonogórskich pracuje od 1976 r., gdzie pełnił m. in. funkcje: dyrektora Instytutu Informatyki i Systemów Zarządzania, Prodziekana Wydziału Podstawowych Problemów Techniki (WSI), dyrektora Instytutu Zarządzania i Dziekana Wydziału Matematyki, Fizyki i Techniki (WSP). Jest organizatorem kierunku studiów zarządzanie i marketing na WSP. Od powstania Uniwersytetu dziekan Wydziału Zarządzania. Kierownik programów UE: Tempus i Phare. Wypromował trzech doktorów, organizował i uczestniczył w wielu konferencjach krajowych, międzynarodowych i zagranicznych. Jest autorem lub współautorem 9 książek, monografii i skryptów oraz ponad 100 artykułów w zakresie m. in. zarządzania strategicznego i strategii rozwoju regionalnego.

