

Wydarzenia 2008 r.

4 stycznia – prof. Paulina Komorowska-Birger z Wydziału Artystycznego i prof. Grzegorz Gabryś z Wydziału Nauk Biologicznych wśród powołanych do Państwowej Komisji Akredytacyjnej, na kadencję od 1 stycznia 2008 r. do 31 grudnia 2011 r.

30 stycznia – na swym posiedzeniu Senat Uniwersytetu Zielonogórskiego podjął decyzję o powołaniu na rok akademicki 2008/2009 dwóch nowych kierunków, *architektury i urbanistyki* (na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska) oraz *technologii drewna* (na Wydziale Mechanicznym).

24-26 stycznia – konferencja Rektorów Polskich Uczelni Technicznych.



lutym – Fundacja na rzecz Nauki Polskiej wyłoniła laureatów drugiej edycji programu programu FOCUS skierowanej do młodych badaczy zajmujących się astrofizyką i badaniami przestrzeni kosmicznej. Wśród czworga nagrodzonych, którzy otrzymali subsydia na tworzenie własnych zespołów naukowych znalazła się dr Dorota Gondek-Rosińska z Instytutu Astronomii Uniwersytetu Zielonogórskiego (tytuł projektu: *Astrofizyczne źródła fal grawitacyjnych*).

14 marca – na Wydziale Elektrotechniki, Informatyki i Telekomunikacji odbyła się uroczystość wręczenia dyplomów Uniwersytetu Zielonogórskiego i Fachhochschule Giessen-Friedberg tegorocznym absolwentom Zintegrowanych Studiów Zagranicznych.

19 marca – odbyły się wybory rektora i prorektorów Uniwersytetu Zielonogórskiego na kadencję 2008-2012. Rektorem został ponownie prof. dr hab. Czesław Osękowski. Prorektorem d/s studenckich pozostał dr hab. Longin Rybiński, prof. UZ; na prorektora d/s jakości kształcenia ponownie wybrano dr hab. Wielisławę Osmańską-Furmanek, prof. UZ, prorektorem d/s nauki i współpracy z zagranicą wybrano prof. dr hab. inż. Tadeusza

Kuczyńskiego, a prorektorem d/s rozwoju pozostał dr hab. Krzysztof Urbanowski, prof. UZ.



31 marca – 1 kwietnia – reprezentanci Uniwersytetu Zielonogórskiego wygrał jubileuszowe XXV drużynowe Mistrzostwa Polski Szkół Wyższych w tenisie stołowym.



13 kwietnia – srebrny medal w Mistrzostwach Polski Uniwersytetów w siatkówce mężczyzn w Lublinie.

14 kwietnia – prof. Grzegorz Kołodko na Uniwersytecie Zielonogórskim.



2 maja – International Journal of Applied Mathematics and Computer Science wydawane na Wydziale Elektrotechniki, Informatyki i Telekomunikacji trafiło na tzw. listę filadelfijską.

12 maja – z Mistrzostw Polski Szkół Wyższych pływacy UZ wrócili z gradem medali - na dziewięć konkurencji zdobyli siedem złotych krążków!! Tomasz Rumianowski (2 złote medale); Jakub Jasiński (dwa złote medale), Kajetan Załuski (2 złote medale) i sztafeta: Wawrzyniec Ambroziak, Jakub Jasiński, Tomasz Rumianowski, Kajetan Załuski (złoty medal).

13-17 maja – Bachanalia pt. *Cyrk UZ*.





1 czerwca – piłkarze ręczni Mistrzami Polski Uniwersytetów.

2-3 czerwca – na Uniwersytecie Zielonogórskim odbył się XVIII Ogólnopolski Zjazd Dziekanów Wydziałów Elektrycznych, Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki. Do Zielonej Góry przyjechało blisko 100 dziekanów i prodziekanów z 21 uczelni technicznych z całego kraju. Reprezentowane były wszystkie politechniki, będą też przedstawiciele Akademii Górniczo Hutniczej, Uniwersytetu Technologiczno-Przyrodniczego w Bydgoszczy, Akademii Marynarki Wojennej, Akademii Morskiej w Gdyni i Wojskowej Akademii Technicznej.



7-9 czerwca – „Nauka jutro” – Festiwal Nauki.



9 czerwca – prezes PiS, były premier RP Jarosław Kaczyński spotkał się na UZ z mieszkańcami miasta.

10 czerwca – odbył się wykład "Instytucja ombudsmana w polskim systemie prawnym dr. Janusza Kochanowskiego Rzecznika Praw Obywatelskich.



22 czerwca – reprezentanci UZ zdobyli dwa brązowe medale w II Akademickich Mistrzostwach Europy w tenisie stołowym w Latinie we Włoszech.

23 czerwca – odbyła się uroczystość nadania godności doktora honoris causa Uniwersytetu Zielonogórskiego prof. Owenowi Gingerichowi. Urodzony 24 marca 1930 w stanie Iowa profesor Owen Jay Gingerich ma za sobą przeszło 50 lat kariery naukowej. W 1953 roku ukończył Uniwersytet Harvarda, tam też uzyskał w 1962 tytuł doktora. Początkowo poświęcił się astrofizyce, następnie historii astronomii, zajmując stanowiska profesora astronomii i historii nauki na Uniwersytecie Harvarda oraz starszego astronoma w Obserwatorium Astrofizycznym Smithsonian. Prof. O. Gingerich jest największym żyjącym kopernikanistą i historykiem nauki o światowej sławie, który stawia sobie za cel prezentowanie rezultatów badań poświęconych astronomii jako twórczej aktywności uczonych różnych epok.



12-13 września – ogólnopolska debata o zdrowiu seksualnym. Organizatorzy: Zakład Poradnictwa i Seksuologii Katedry Zdrowia Publicznego Wydziału Pedagogiki, Socjologii i Nauk o Zdrowiu Uniwersytetu Zielonogórskiego, Katedra Biomedycznych Podstaw Rozwoju i Wychowania oraz Podyplomowych Studiów Wychowania Seksualnego Wydziału Pedagogiki Uniwersytetu Warszawskiego oraz Szkoła Wyższa Psychologii Społecznej w Warszawie. Przewodniczącym komitetu naukowego i organizacyjnego był prof. nadzw. dr hab. Zbigniew Izdebski.



12-14 września – międzynarodowa konferencja naukowa pt.: *Spojrzenia na pogranicza. „Duża” i „mała” Ojczyzna w świadomości historycznej, źródłach i edukacji.*

1 października – uroczysta inauguracja roku akademickiego 2008/2009.



1 października – oddanie do użytku budynku rektoratu przy ul. Licealnej.

4 października – premier Saksonii Stanislaw Tillich i wojewoda lubuski Marcin Jabłoński na Uniwersytecie Zielonogórskim.



6-10 października – VI DNI NIEMIECKIE na Uniwersytecie Zielonogórskim.

13-16 listopada – na Uniwersytecie Zielonogórskim odbyło się XXVI Forum Uczelni Technicznych. Forum Uczelni Technicznych tworzą samorzady studentów polskich uczelni technicznych. Skupiają 25 uczelni technicznych z całej Polski, głównie politechnik. Konferencje Forum Uczelni Technicznych odbywają się cyklicznie od 11 lat. Organizatorem konferencji był Parlament Studentów Uniwersytetu Zielonogórskiego.

1 grudnia – Zielona Góra w rankingu najatrakcyjniejszych miast do studiowania pn. „Miasto Studentów” zajęła II miejsce. Od zwycięskiego Opola dzieliło nas tylko 0,02 pkt. W konkursie brały udział 24 miasta! Drugie miejsce w rankingu jest tym cenniejsze, że głosy oddawali sami studenci. Każde miasto było oceniane w czterech kategoriach: koszty utrzymania, atmosfera, czas wolny i komunikacja. Głosujący przydzielali wybranemu miastu w każdej z kategorii punkty w skali od 1 do 5. Średnia tych ocen dla Zielonej Góry wyniosła 4,36 pkt. (Opole - 4,38). Wynik tego rankingu potwierdza, że Zielona Góra jest miastem przyjaznym dla studentów pod każdym względem.

1 grudnia – Uniwersytet Zielonogórski został laureatem konkursu urbanistycznego ZIELONA GÓRA BEZ BARIER w kategorii obiekt użyteczności publicznej. Szczególnie zostały wyróżnione Wydziały: Humanistyczny; Mechaniczny; Matematyki, Informatyki i Ekonometrii; Fizyki i Astronomii; Nauk Biologicznych oraz Inżynierii Lądowej i Środowiska. Siedziby tych wydziałów to najnowsze budynki, które od samego początku były dostosowane do potrzeb osób niepełnosprawnych ruchowo, chociaż nie tylko. W salach wykładowych Wydziału Humanistycznego zainstalowano urządzenia ułatwiające osobom niedosłyszącym aktywny udział w wykładach.

12 grudnia – Uniwersytet Zielonogórski uczestniczył w konkursie „Nasze Dobre” organizowanym przez Gazetę Lubuską. W kategorii usługi zostały zgłoszone – ofertę kształcenia i usługi na rzecz regionu. Kapituła konkursu przyznała Uniwersytetowi Zielonogórskiemu zaszczytny tytuł „Nasze Dobre” za pracę jaką na co dzień wykonują naukowcy z uczelni na rzecz rozwoju regionu lubuskiego oraz współpracę z przemysłem.

16 grudnia – uroczystość nadania auli C w budynku przy al. Wojska Polskiego 69 im. prof. Kazimierza Bartkiewicza.



18 grudnia – dr Ireneusz Wojewódzki z Instytutu Historii Wydziału Humanistycznego UZ otrzymał nagrodę Narodowego Centrum Kultury w III edycji konkursu na najlepszą pracę doktorską dotyczącą nauk historycznych i pokrewnych. Tytuł pracy „Kazimierz Sosnkowski - obraz żołnierza i polityka podczas II wojny światowej” .

23 grudnia – artykuł mgra Tomasza Bartnickiego, pracownika Wydziału Matematyki, Informatyki i Ekonometrii Uniwersytetu Zielonogórskiego został najlepszą publikacją roku akademickiego 2007/8 miesięcznika matematyczno-fizycznego "Delta". Artykuł zatytułowany „Największa liczba na świecie” opublikowano w trzecim numerze pisma z 2008 r.. W artykule autor pokazał, jak ogromna jest największa z dotychczas użytych przez matematyków liczb naturalnych. Przypomniał, że dostała się ona do Księgi Rekordów Guinnessa i że nie da się jej zapisać w układzie dziesiętnym.