

Olsztyn, 30.09.2013 r.

dr hab. inż. Radosław Wiśniewski, prof. UWM
Dziekan Wydziału Geodezji
i Gospodarki Przestrzennej

(dzwon...)

1. Powitanie

Szanowny Panie Rektorze, Wysoka Rado, Dostojni Posłowie, Panie Prezydencie, Czcigodni Goście, Koleżanki i Koledzy, Drodzy Studenci

Otwierając uroczystość inauguracji roku akademickiego 2013/2014 na Wydziale Geodezji i Gospodarki Przestrzennej Uniwersytetu Warmińsko – Mazurskiego w Olsztynie witam bardzo serdecznie:

Pana prof. Janusza Piechockiego

Prorektora ds. Studenckich Uniwersytetu Warmińsko Mazurskiego w Olsztynie w imieniu Rektora UWM.

Członków Rady Wydziału Geodezji i Gospodarki Przestrzennej oraz byłych Dziekanów naszego Wydziału

Panią Lidie Staroń

Posłankę na Sejm RP

Pana Jerzego Szmita

Posła na Sejm RP

Pana dr. inż. Piotra Grzymowicza

Prezydenta Olsztyna

członka Konwentu WGiGP

Pana Zbigniewa Pazerskiego

Geodetę Województwa WM – Zastępcę Dyrektora Departamentu Infrastruktury i Geodezji Urzędu Marszałkowskiego w Olsztynie

członka Konwentu WGiGP

Pana Stanisława Kowalskiego

Wojewódzkiego Inspektora Nadzoru Geodezyjno-Kartograficznego
Województwa Warmińsko-Mazurskiego, Zastępcę Dyrektora
Wydziału Infrastruktury, Geodezji i Rolnictwa w Warmińsko –
Mazurskim Urzędzie Wojewódzki w Olsztynie
Przewodniczącego Konwentu WGiGP

Pana Waldemara Klocka

Prezesa Zarządu Okręgowego Przedsiębiorstwa Geodezyjno-
Kartograficznego w Olsztynie,
członka Konwentu WGiGP

Pana Floriana Romanowskiego

Prezes Zarządu Okręgowego Przedsiębiorstwa Geodezyjno-
Kartograficznego "OPEGIEKA" Sp. z o.o. w Elblągu
członka Konwentu WGiGP

Pana Romana Węglickiego

Członka Zarządu GeoPartner

Pana Jana Malickiego

Prezes Zarządu Okręgowego Przedsiębiorstwa Geodezyjno-
Kartograficznego w Koszalinie
członka Konwentu WGiGP

Pana Sławomira Machnika

Dyrektora Wydziału Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami
Urzędu Miasta w Olsztynie

Panią Mariolę Gilską

Prezesa Warmińsko-Mazurskiego Oddziału Stowarzyszenia
Geodetów Polskich
członka Konwentu WGiGP

Pana dr. inż. Romana Przedwojskiego

Zastępcę Prezesa Stowarzyszenia Zarządców Nieruchomości
Warmii i Mazur, Prezesa Spółdzielni Mieszkaniowej Jaroty
członka Konwentu WGiGP

Witam przedstawicieli innych uczelni:

Pana prof. Davorina Kerekovica

GIS Forum Chorwacja

Pana prof. dr. hab. inż. Ireneusza Winnickiego

Dziekana Wydziału Inżynierii Lądowej i Geodezji WAT

Pana Komandora dr. hab. inż. Artura Makara, prof. AMW

Dziekana Wydziału Nawigacji i Uzbrojenia Okrętowego AMW
reprezentującego również Rektora AWM kontradmirała dr. inż.
Czesława Dyrca

Pana dr. hab. inż. Andrzeja Pachutę, prof. PW

Prodziekana ds. Studenckich

Wydziału Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej

Pana dr hab. Jana Koniecznego

Collegium Mazovia Innowacyjna Szkoła Wyższa

Panią dr inż. Joannę Pluto-Kossakowską

Laboratorium Teledetekcji i SIP

Wydziału Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej

Pana prof. dr. hab. inż. Jerzego Rogowskiego

z Wydziału Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej

Witam przedstawicieli zaprzyjaźnionych Wydziałów UWM:

Pana dr. hab. inż. Adama Lipińskiego, prof. UWM

Dziekana Wydziału Nauk Technicznych

Pana dr. hab. inż. Kazimierza Zwirowicz, prof. UWM

PO Dziekana Wydziału Studiów Technicznych i Społecznych w
Ełku

Pana prof. dr. hab. Tomasza Kurowskiego, prof. UWM

Prodziekan ds. promocji i kształcenia Wydziału Kształtowania
Środowiska i Rolnictwa

Pana dr. Krzysztofa Łożyńskiego

Prodziekan ds. kształcenia Wydziału Humanistycznego

Witam:

Panią Anidę Kingę Samoraj

Dyrektora Zespołu Szkół Budowlanych w Olsztynie

Pana mgr. inż. Jerzego Kowalczyka

Kierownika Wojewódzkiego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i
Kartograficznej w Olsztynie

Pana mgr inż. Stanisława Duszaka

Kierownika Oddział Geodezji Mazowieckiego Urzędu
Wojewódzkiego w Ostrołęce

Pana Sławomira Świdorskiego

Wiceprezesa Zarządu Okręgowego Przedsiębiorstwa Geodezyjno-
Kartograficznego "OPEGIEKA" Sp. z o.o. w Elblągu

Pana Zdzisława Gąsiorowskiego

Członka Zarządu Stowarzyszenia Geodetów Polskich

Pana mgr. inż. Stanisława Sosaka

Prezesa Zarządu "Sosak i Sosak Projekt" Sp. z o.o.

Pana Stanisława Tołwińskiego

Prezesa Aeroklubu Krainy Wielkich Jezior

Witam

Pana Roberta Ziehma

Prezesa Zarządu Visimind

Panią mgr inż. Ewę Burską-Kazimierską

Pana mgr inż. Jerzego Korejwo

Panią Ninę Goraj

Witem Zespół Pieśni i Tańca „Kortowo”

który uświęca dzisiaj naszą uroczystość

„Kultywowanie tradycji oznacza również „pamiętanie” o Tych, którzy ją tworzyli – witam wszystkich byłych pracowników Wydziału, a w szczególności

Pana prof. Idziego Gajderowicza

Pana prof. Władysława Dąbrowskiego

Pana prof. Jerzego Suchtę

Pana prof. Stanisława Surowca

Pana prof. Andrzeja Wanica

Pana prof. Alojzego Wasilewskiego

Panią dr inż. Jolantę Baładynowicz

Pana dr inż. Mirosława Gralińskiego

Pana dr inż. Jacka Lamparskiego

Panią dr inż. Jowitę Solarską

Witam pracowników Wydziału Geodezji i Gospodarki Przestrzennej.

Witam młodzież akademicką oraz przedstawicieli Samorządu Studenckiego i Doktoranckiego.

Szczególnie gorąco witam przyszłych studentów I ROKU.

Nasz Wydział to 53 lata tradycji. Mamy wielu przyjaciół i sympatyków. Lista zaproszonych gości Wydziału jest bardzo długa. I taka powinna być zawsze.

Witam zaproszonych gości, których nie wymieniłem z imienia – wszyscy Państwo jesteście zawsze mile widziani na naszym Wydziale.

Szanowni Państwo!

Uroczystość inauguracji nowego roku akademickiego jest zawsze wielkim świętem i bardzo wzniosłym wydarzeniem dla Wydziału. Jest okazją do spotkania się społeczności akademickiej z przedstawicielami administracji, przedstawicielami służb geodezyjnych oraz osobami pracującymi w sektorze nieruchomości. Jest okazją do spotkania się z przyjaciółmi naszego Wydziału.

2. Historia

Wielce Szanowni Państwo i Droga Młodzieży!

To już 54-ta inauguracja roku akademickiego na naszym Wydziale i 15-ta w strukturach Uniwersytetu Warmińsko – Mazurskiego w Olsztynie.

1 października 1960 roku w ówczesnej Wyższej Szkole Rolniczej w Olsztynie rozpoczęło działalność zawodowe Studium Geodezji Urzędów Rolnych. W 1971 roku Wydział uzyskał uprawnienia do nadawania stopnia doktora nauk technicznych. 1 lipca 1989 r. Wydział uzyskał uprawnienia do nadawania stopnia naukowego doktora habilitowanego nauk technicznych w dyscyplinie „geodezja i kartografia”. Nazwa Wydziału zmieniała się. Od 1992 Wydział nosi nazwę Geodezji i Gospodarki Przestrzennej.

Pamiętając stare polskie przysłowie:

„KTO NIE MA PAMIĘCI, NOGAMI MUSI NADRABIAĆ”

należy zawsze pamiętać, że nasza historia to ludzie, którzy ją tworzyli.

Nie ma już wśród nas kolegów, wielkich ludzi GEODEZJI. Wspominać jednak o nich będziemy.

W minionych latach odeszli nestorzy geodezji olsztyńskiej, wymienię tylko kilku z nich prof. Witold Senisson, dr inż. Stanisław Goraj, prof. Kazimierz Sikorski, prof. Lubomir Włodzimierz Baran (w tym roku akademickim Wydział odda cześć profesorowi Baranowi w 5 rocznicę śmierci).

Niestety czas i historia nie chcą się zatrzymać!

3. Struktura Wydziału

Szanowni gości, drodzy studenci!

W ramach wydziału działa 11 jednostek (1 Instytut, 8 Katedr):

- Instytut Geodezji
- Katedra Fotogrametrii i Teledetekcji
- Katedra Geodezji Satelitarnej i Nawigacji
- Katedra Katastru i Zarządzania Przestrzenią
- Katedra Geodezji Szczegółowej
- Katedra Gospodarki Nieruchomościami i Rozwoju Regionalnego
- Katedra Planowania i Inżynierii Przestrzennej
- Katedra Astronomii i Geodynamiki
- Katedra Zasobów Nieruchomości
- Ośrodek Sprzętu Geodezyjnego
- Dziekanat – ***najlepszy na świecie !!!***

Zadania Wydziału w najbliższym roku akademickim realizować będzie 153 pracowników (w tym 114 nauczycieli akademickich 19 profesorów 83 doktorów, 12 magistrów oraz 39 pracowników inżynieryjno-technicznych i administracyjnych).

4. Kształcenie i działalność naukowa

Na naszym Wydziale realizowane są dwa kierunki studiów na studiach I i II stopnia, stacjonarnych i niestacjonarnych:

kierunek geodezja i kartografia
kierunek gospodarka przestrzenna

W roku akademickim 2013/2014 na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych będzie studiowało **2040**, w tym 65% na kierunku GiK.

Oprócz tego na studiach doktoranckich, które są najwyższą formą kształcenia mamy 25 uczestników.

W roku akademickim 2013/2014 przyjęto na I rok studiów:

- na kierunku geodezja i kartografia – **364** osoby,
- na kierunku gospodarka przestrzenna – **167** osób.

Dyplomy ukończenia studiów w roku akademicki 2012/2013 uzyskało 599 absolwentów. W ciągu 53 lat wydział wypromował około 9 600 mgr inż. i inż.

Szanowni Państwo!

Zadaniem Uniwersytetu oprócz kształcenia studentów jest prowadzenie badań naukowych i kształcenie kadr naukowych. Rozwój naukowy nauczycieli akademickich jest koniecznym warunkiem wykształcenia i przygotowania absolwentów do czekających ich zadań w pracy zawodowej.

W tym roku akademickim, Prezydent RP nada tytuł profesora nauk technicznych pracownikowi naszego Wydziału Panu dr hab. inż. Waldemarowi Kamińskiemu (GRATULUJĘ).

Ponadto Pan dr inż. Sławomir Cellmer jest w trakcie realizacji procedury habilitacyjnej w nowym trybie, zaś czterech pracowników Wydziału uzyskało stopień doktora nauk technicznych – dwie prace Pani dr. inż. Moniki Biryło i Pana dra inż. Daniela Paziewskiego zostały WYRÓŻNIONE przez Radę Wydziału (GRATULUJĘ).

Łącznie Rada Wydziału poparła dwa wnioski o nadanie tytułu profesora nauk technicznych, nadała dwa stopnie doktora habilitowanego w dyscyplinie „geodezja i kartografia” oraz 6 stopni doktora w tej samej dyscyplinie.

Działalność naukowa

Do specjalności naukowych, które ukształtowały i kształtują nadal wizerunek Wydziału w kraju oraz na forum międzynarodowy należą:

- geoinformatyka i systemy informacji przestrzennej,
- zastosowanie technik satelitarnych w geodezji, geodynamice, nawigacji i rolnictwie precyzyjnym,
- geodezja inżynierska,
- teoria opracowania wyników obserwacji,
- fotogrametria cyfrowa i teledetekcja,
- gospodarka i zarządzanie nieruchomościami,
- optymalizacja procedur planistycznych,
- kataster nieruchomości i kształtowanie struktur przestrzennych,
- zarządzanie przestrzenią i doradztwo nieruchomościowe.

Prace badawcze są prowadzone w ścisłej współpracy z placówkami naukowymi w kraju i za granicą. Należą do nich uniwersytety w całej Polsce oraz w wielu krajach Europy, Ameryki Północnej i Południowej oraz Azji.

Pracownicy Wydziału biorą udział w realizacji międzynarodowych programów badawczych, są członkami międzynarodowych towarzystw naukowych i grup badawczych, uzyskują zaproszenia na sympozja i kongresy. Przewodniczą im i wygłaszają referaty.

W obszarze działalności naukowej, w kolejnych latach musimy:

1) Zwiększyć liczbę publikacji dostępnych w naukowych bazach danych na całym świecie poprzez prowadzenie badań o znaczeniu międzynarodowym, eliminując jednocześnie „produkcję” prac nisko punktowanych o małym zasięgu oddziaływania.

2) Podwyższyć kategorię Wydziału w rankingach MNiSW poprzez występowanie o granty krajowe i zagraniczne oraz promowanie i dofinansowanie badań i publikacji realizowanych przez pracowników nauki.

3) Tworzyć i promować sieci naukowe prowadzące innowacyjne badania i prace wdrożeniowe związane z „geodezją i kartografią” oraz „gospodarką przestrzenną”.

Kształcenie

Dostojni Goście!

Studiować na uniwersytecie to ZASZCZYT a nie OBOWIĄZEK!
Studia to ZDOBYWANIE I DOSKONALENIE SAMOWIEDZY a nie CHODZENIE NA ZAJĘCIA!

Te proste porównania od zawsze oddawały i oddają głęboki sens kształcenia na uniwersytetach. Tak też powinno być na naszym Wydziale.

Kształcenie w uniwersytetach jest procesem ciągłym i dynamicznym. Zmianom podlega nie tylko ustawodawstwo, które obliguje nas do doskonalenia programów kształcenia zgodnych z Krajowymi Ramami Kwalifikacji, ale również my sami NAUCZYCIELE I „MISTRZOWIE”. Nasza wiedza, przygotowanie zawodowe i sumienność powinny prowadzić do kształcenia na bardzo wysokim poziomie. To powinno nas wyróżniać. Zadbajmy w nowym roku akademickich, aby stało się to faktem.

Należy podkreślić, że Krajowe Ramy Kwalifikacji nie są celem samym w sobie, są natomiast środkiem do zrealizowania tych celów. Powinniśmy więc dalej pracować doskonaląc nasze programy kształcenia tak, aby efekty kształcenia związane z wiedzą, umiejętnościami i kompetencjami, które realizować będą nasi studenci pozwalały im na zdobycie pracy. Powinniśmy pójść jeszcze dalej tworząc takie programy, które pozwolą naszym studentom być najlepszymi w branży.

W tej chwili nie wystarczy już dobrze uczyć, należy kształcić i to kształcić na wysokim poziomie. Zaszczepić wszystkim kształcącym, że kształcić znaczy kształtować wiedzę, umiejętności i kompetencje, a kształconym, że kształcenie to nie przymus i obowiązek, ale konieczność w XXI wieku.

W obszarze tym powinniśmy przyjąć i wdrożyć wydziałowy system zapewniania jakości kształcenia – nieodzowny element nowoczesnego kształcenia na uniwersytecie.

Szanowni Państwo!

Misją Wydziału jest kształcenie specjalistów z zakresu geodezji i kartografii oraz gospodarki przestrzennej, we współpracy z administracją, środowiskiem zawodowym oraz innymi podmiotami procesu kształcenia. Szeroki zakres kształcenia uniwersyteckiego pozwoli absolwentom na zdobywanie wiedzy i umiejętności, które otwierają możliwości kariery zawodowej w wielu dziedzinach oraz pozwalają na dostosowanie się do wymagań rynku pracy w dowolnej perspektywie czasowej.

Zgodnie ze strategią musimy intensyfikować działania związane z rozwojem Wydziału. NASZ WYDZIAŁ musi być NOWOCZESNY, PROWADZIĆ INNOWACYJNE BADANIA I PRACE WDROŻENIOWE ORAZ TWORZYĆ PRZEWAGĘ KONKURENCYJNĄ OPARTĄ NA WIEDZY I KREATYWNOŚCI.

Musimy mieć jednak jasność, że zmian tych możemy dokonać tylko wspólnymi siłami. Zmiany realizują ludzie – czyli MY WSZYSCY.

Potrzebujemy na Wydziale więcej współpracy nastawionej na realizację naszych aspiracji i wykorzystanie pojawiających się szans rozwojowych.

Musimy naszą kreatywność pogodzić z nawykiem współpracy, współdziałania dla dobra indywidualnego i wspólnego.

5. Zasoby kadrowe

Więcej zarabiać to dawać więcej od siebie!

Powiedzenie to znalazło odzwierciedlenie w faktach w 2013 roku. Podwyżki, w tym przede wszystkim podwyżki jakościowe, stały się faktem.

Kolejny rok przyniesie kolejne zwiększenie naszych płac. Już dziś zadbajmy o to, aby efekty jakościowe naszej pracy dały nam spodziewane rezultaty.

W minionym roku akademickim na Wydziale, podobnie jak na całym Uniwersytecie, przeprowadziliśmy okresową ocenę pracowników naukowo-dydaktycznych oraz ocenę pracowników administracyjnych i technicznych. Wyniki tej oceny wskazują, iż na Wydziale posiadamy duży potencjał kadrowy. Należy dołożyć wszelkich starań, żeby potencjał ten przerodził się w rzeczywiste stopnie i tytuły naukowe.

Jednocześnie należy zauważyć, iż Senat Uniwersytetu przyjął w czerwcu tego roku nowe regulacje dotyczące okresowej oceny nauczycieli akademickich. Nowy arkusz oceny wprowadza jednorodne kategorie oceny.

W bieżącym roku akademickim wprowadzimy na wydziale niezbędne regulacje umożliwiające przeprowadzanie ocen z wykorzystaniem ankiety ogólnouczelnianej.

Proces oceny pracowników naukowo-dydaktycznych ma charakter ciągły. Oznacza to, iż każdy pracownik powinien już teraz zadbać o to by jego ocena, nie tylko była pozytywna, ale żeby była wyróżniająca. Wpływać to będzie, nie tylko na ocenę poszczególnych osób, ale również, na ocenę całego Wydziału.

6. Studenci

Drodzy studenci I roku!

Clifford Stoll napisał kiedyś:

Nie każde dane to informacja, nie każda informacja to wiedza, wiedzieć nie znaczy zrozumieć, a zrozumienie to jeszcze nie mądrość.

Za chwilę złożycie uroczyste ślubowanie i staniecie się pełnoprawnymi członkami naszej społeczności.

W ten sposób przekroczycie próg Uniwersytetu Warmińsko – Mazurskiego w Olsztynie i rozpoczniecie studia na Wydziale Geodezji i Gospodarki Przestrzennej. Wydziale o 53 letniej historii i ugruntowanej renomie w kraju i zagranicą.

Dzisiejsza uroczystość to przede wszystkim Wasze Święto, to dla Was jest ta uroczystość, to dla Was zabrzmiał Gaude Mater Polonia (*Ciesz się, Matko Polsko*), abyście wiedzieli jak ważny jest akt wstąpienia w szeregi społeczności akademickiej z jej tradycją, jej wartościami, jej dobrym imieniem.

Życzę Wam, abyście dobrze wykorzystali lata studiów i wykazywali się inicjatywą edukacyjną, abyście nie ograniczali się do zadań wyznaczanych przez nauczycieli akademickich, ale nam, nauczycielom, stawiali najwyższe wymagania.

Pamiętajcie, że studia to nie tylko nauka ale także takie kształtowanie Waszej osobowości, byście byli jak najlepiej przygotowani do przyszłej pracy i wyzwań stawianych przez świat.

Życzę by czas, który jest przed Wami, nie był wypełniony tylko nauką, ale również refleksją, radością i rozrywką, a więc wszystkim co składa się na życie studenckie, które potem wspomina się latami z wielkim rozrzewnieniem.

Jedno z praw Murphy`ego mówi:

*Doskonały i nieomylny inżynier to taki,
który unika drobnych błędów
na drodze do wielkiej katastrofy.*

Życzę rozwagi i mądrości, byście umieli ten czas właściwie spożytkować. W głównej mierze od Was samych, od tego jak wykorzystacie lata przeznaczone na studiowanie zależy to, czy możliwości, o których mówiłem, będą Wam dane.

Życzę zatem uporczywości i ciekawości w odkrywaniu wiedzy oraz konsekwencji w jej przyswajaniu.

Droga Społeczności Akademicka!

Inauguracja roku akademickiego 2013/2014 na Wydziale Geodezji i Gospodarki Przestrzennej staje się faktem.

Pozwólcie zatem, że przekażę moim szanownym koleżankom i kolegom, młodzieży akademickiej naszego Wydziału życzenia sukcesów i zadowolenia z wykonywanej pracy, pomyślności w życiu osobistym i indywidualnych radości.

„Z dwóch mądrych mądrzejszy jest ten, który mniej mówi”

A zatem:

Radujmy się więc (łac. *Gaudeamus Igitur*)!

Rok akademicki 2013/2014 na Wydziale Geodezji i Gospodarki Przestrzennej ogłaszam za otwarty.

Harmonogram uroczystości:

1. Hymn państwowy
2. Przemówienie inauguracyjne Dziekana dr. hab. inż. Radosława Wiśniewskiego, prof. UWM
3. Gaudeamus
4. Wręczenie nominacji opiekunom I roku
5. Immatrykulacja
6. Gaude Mater
7. Wystąpienie Rektora
8. Wręczenie nagród i odznaczeń
9. Wykład inauguracyjny pt. „KARTOGRAFIA, FRAKTALE I PRZESTRZENŃ” - prof. dr hab. inż. Ireneusz WINNICKI
10. Wystąpienia okolicznościowe zaproszonych gości

Senat Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie na wniosek Rady Wydziału Geodezji i Gospodarki Przestrzennej przyznał:

Panu

prof. Andrzejowi Nowakowi

„Złoty Laur Uniwersytetu Warmińsko - Mazurskiego w Olsztynie”

Panu

Dr. inż. Mirosławowi Bełej

„Srebrny Laur Uniwersytetu Warmińsko - Mazurskiego w Olsztynie”

Panu prof. Jerzemu Rogowskiemu

Pani prof. Dorcie Grejner-Brzezińskiej (nieobecna)

Pani mgr. Annie Rycharskiej

Odznakę „Zasłużony dla Uniwersytetu Warmińsko – Mazurskiego w Olsztynie”

Podziękowania dla:

- Jacka Rapińskiego – od GEOPLAN
- Zosi Rzepeckiej – od GEOPLAN
- prof. R. Cymermana – Uniwersytet Trzeciego Wieku.