

Olsztyn, 28.09.2012 r.

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

(dzwon...)

1. Powitanie

Magnificencjo Panie Rektorze

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

Otwierając uroczystość inauguracji roku akademickiego 2012/2013
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

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

Pana Zbigniewa Pazerskiego

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

Pana Stanisława Kowalskiego

Wojewódzkiego Inspektora Nadzoru Geodezyjno-Kartograficznego
Województwa Warmińsko-Mazurskiego.

Pana Waldemara Klocka

Prezesa Zarządu Okręgowego Przedsiębiorstwa Geodezyjno-
Kartograficznego Olsztynie.

Pana dr inż. Janusza Jasińskiego

Wiceprezydenta Polskiej Federacji Stowarzyszeń Rzecznawców
Majątkowych

Panią Hannę Mikulską-Bojarską

Sekretarza Miasta - Reprezentującą Prezydenta Miasta Olsztyna

Pana Sławomira Machnika

Dyrektora Wydziału Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami
Urzędu Miasta w Olsztynie.

Panią Mariolę Gilską

Prezesa Oddziału Stowarzyszenia Geodetów Polskich w Olsztynie

Pana Jarosława Kowalskiego

Dyrektora Oddziału TVP S.A. w Olsztynie

Pana Mirosława Sekułę

Reprezentującego Dyrektora Agencji Nieruchomości Rolnych
Oddział Terenowy w Olsztynie

Pana dr. inż. Romana Przedwojskiego

Prezesa Spółdzielni Mieszkaniowej Jaroty

Pana Romana Węglickiego

Członka Zarządu GeoPartner

Pana Roberta Ziehma

Prezesa Zarządu Visimind

Pana Zdzisława Gąsiorowskiego

Członka Zarządu Stowarzyszenia Geodetów Polskich

Panią Irenę Wierzchowską-Hejke

Kierownika Referatu Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami
Urzędu Miasta w Olsztynie.

Pan Zdzisława Matkiewiczza

Z Kancelarii Geodezyjno-Prawnej w Elblągu

Witam przedstawicieli innych uczelni:

Pana prof. Zygmunta Kurałowicza

Reprezentującego Dziekana Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej

Pana prof. Marka Grzegorzewskiego

Z Wydziału Lotnictwa Wyższej Szkoły Oficerskiej Sił Powietrznych w Dęblinie

Pana Kmdr prof. Cezarego Szpechta

Z Akademii Marynarki Wojennej w Gdyni

Witam przedstawicieli zaprzyjaźnionych Wydziałów UWM:

Pana prof. Stanisława Sienkiewicza

Prodziekan ds. studenckich Wydziału Kształtowania Środowiska i Rolnictwa

Panią prof. Ewę Nikadem Malinowską

Prodziekana ds. Nauki Wydziału Humanistycznego

Pana dr Sebastiana Bentkowskiego

Prodziekan ds. Studiów Niestacjonarnych Wydziału Prawa i Administracji

Pana prof. Leszka Małyszko

Prodziekana ds. kształcenia Wydziału Nauk Technicznych
Witam

Panią prof. Jadwigę Wyszowską

Prorektora naszej uczelni w ubiegłej Kadencji.

Panią prof. Danutę Bobrzecką

Z Wydziału Kształtowania Środowiska i Rolnictwa

Szczególnie witam

Pana prof. Idziego Gajderowicza

Naszego zanego profesora

Panią Zofię Gajderowicz

Panią Alicję Prejc

Pana dr inż. Wojciecha Cymermana

Kanclerza naszej uczelni w ubiegłej Kadencji.

Panią mgr inż. Ewę Burską-Kazimierską

Pana mgr inż. Jerzego Korejwo

Panią Ninę Goraj

Witem Zespół Pieśni i Tańca „Kortowo”

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

Pana prof. Władysława Dąbrowskiego

Pana prof. Jerzego Suchtę

Pana prof. Stanisława Surowca

Pana prof. Andrzeja Wanica

Pana prof. Alojzego Wasilewskiego

Panią dr inż. Jolantę Bałandynowicz

Pana dr inż. 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 52 lata tradycji. Mamy wielu przyjaciół. Lista zaproszonych gości i przyjaciół 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 samorządowej i państwowej, 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 53-cia inauguracja roku akademickiego na naszym Wydziale i czternasta w strukturach Uniwersytetu Warmińsko – Mazurskiego w Olsztynie.

Dnia 1 października 1960 roku w ówczesnej Wyższej Szkole Rolniczej w Olsztynie rozpoczęło działalność zawodowe Studium Geodezji Urzędzeń Rolnych, które przystąpiło do realizacji programu nowego technicznego kierunku studiów pod nazwą „geodezja urządzeń rolnych”.

W 1971 roku Wydział uzyskał uprawnienia do nadawania stopnia doktora nauk technicznych i doktora nauk rolniczych z zakresu gleboznawstwa.

Ważną datą w historii rozwoju Wydziału jest dzień 1 lipca 1989 r. W tym dniu Wydział uzyskał uprawnienia do nadawania stopnia naukowego doktora habilitowanego nauk technicznych w dyscyplinie „geodezja i kartografia”.

W 1992 roku następuje zmiana nazwy wydziału na Wydział Geodezji i Gospodarki Przestrzennej.

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, prof. Kazimierz Sikorski, prof. Lubomir Włodzimierz Baran, dr inż. Stanisław Goraj.

Niestety czas i historia nie chcą się zatrzymać!

3. Władza

Szanowni państwo!

Chciałbym teraz przedstawić władze wydziału wybrane w tym roku na kolejną kadencję 2012-2016.

Dziekanem

został wybrany dr hab. inż. Radosław Wiśniewski, prof. UWM, który wypowiada te słowa.

Prodziekanami:

ds. **studenckich** dr inż. Krzysztof Rząsa

ds. **nauki i współpracy z gospodarką** dr hab. inż. Paweł Wielgosz, prof. UWM

ds. **rozwoju i kształcenia** dr inż. Kamil Kowalczyk

Paweł Jasienica w „Polsce Jagiellonów” pisał:

Chwila przekazania władzy nowemu człowiekowi lub grupie ludzi w każdym ustroju oznacza przesilenie. Wartość porządku ... poznaje się między innymi po jego zdolności wytwarzania norm i urządzeń zabezpieczających ... przed wspomnianymi wstrząsami, a zapewniających ciągłość działania

W bieżącym roku na naszym Wydziale odbyły się wybory – czyli nastąpiło „*przekazane władzy*”, o którym pisał cytowany Paweł Jasienica.

Chciałbym Państwu przedstawić Pana prof. Krzysztofa Świątko, który był Dziekanem Wydziału Geodezji i Gospodarki Przestrzennej przez 7 lat.

Chciałbym podziękować profesorowi Krzysztofowi Świątkowi za owocną współpracę obejmującą dwie kadencje pełnienia przeze mnie funkcji prodziekana. Zawsze wspierał moje działania, ufał w opracowaną strategię i misję Wydziału i nie przeszkadzał w ich realizacji. Nie rozkazywał, a radził, jeżeli krytykował, to tylko konstruktywnie.

W nawiązaniu do wcześniejszego cytatu chciałbym pokazać w praktyce jak wygląda na naszym Wydziale wspomniane „*wytwarzanie norm i urządzeń zabezpieczających przed wstrząsami dotyczącymi przekazania władzy.....*”
(*wręczenie kwiatów prof. Krzysztofowi Świątkowi*)

4. Struktura Wydziału

Szanowni gości, drodzy studenci!

W ramach wydziału działa 11 jednostek:

- 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 148 pracowników (w tym 109 nauczycieli akademickich 21 profesorów 80 doktorów, 8 magistrów oraz 39 pracowników inżyniersko-technicznych i administracyjnych).

5. 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 przestrzenne

W roku akademickim 2012/2013 na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych będzie studiowało 1228. Oprócz tego na studiach doktoranckich, które są najwyższą formą kształcenia mamy 23 uczestników.

W roku akademickim 2012/2013 przyjęto na studia następującą liczbę studentów:

- na kierunku geodezja i kartografia – 321 osób,
- na kierunku gospodarka przestrzenna – 205 osób.

Dyplomy ukończenia studiów w roku akademicki 2011/2012 uzyskało 625 absolwentów. W ciągu 52 lat wydział wypromował około 9 000 mgr inż. i inż.

Działalność naukowa

Drodzy Państwo!

Zadaniem Uniwersytetu oprócz prowadzenia działalności dydaktycznej jest rozwijanie badań naukowych. Rozwój naukowy nauczycieli akademickich jest koniecznym warunkiem wykształcenia i przygotowania absolwentów do czekających ich zadań w pracy zawodowej.

W minionym roku akademickim, Prezydent RP nadał tytuł profesora nauk technicznych pracownikowi naszego Wydziału Panu dr hab. inż. Andrzejowi Krankowskiemu.

Dwóch pracowników Wydziału uzyskało stopień doktora habilitowanego (Pan doktor Kazimierz Zwirowicz oraz Pan doktor Paweł Wielgosz, a czterech pracowników Wydziału uzyskało stopień doktora nauk technicznych).

Łącznie Rada Wydziału w trakcie swoich posiedzeń poparła cztery wnioski o nadanie tytułu profesora nauk technicznych, nadała cztery stopnie doktora habilitowanego w dyscyplinie „geodezja i kartografia” oraz 8 stopni doktora w tej samej dyscyplinie.

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,
- 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) Podwyższyć kategorię Wydziału w rankingach MNiSW poprzez promowanie i dofinansowanie badań i publikacji realizowanych przez pracowników nauki.

2) Aplikować i dzielić środki finansowe zgodnie ze strategicznymi kierunkami rozwoju Wydziału oraz uwzględnieniem osiągniętych efektów.

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

Kształcenie

Dostojni Goście!

System kształcenia w szkolnictwie wyższym ulega ciągłym zmianom. Ustawodawca zobligował nas do wprowadzenia nowych programów kształcenia zgodnych z Krajowymi Ramami Kwalifikacji. 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 upragnionej pracy. Powinniśmy pójść jeszcze dalej tworząc takie programy, które pozwolą naszym studentom być najlepszymi w branży. Tego chcemy nie tylko my nauczyciele ale również pracodawcy.

Staramy się wzmacniać więzi z jednostkami administracji samorządowej i państwowej oraz z instytucjami i firmami działającymi w zakresie prowadzonego przez nas kształcenia. Współpraca ta pozwala na realizację jednego z celów kształcenia, tzn. powiązania teorii i praktyki, które realizowane jest między innymi poprzez przyjmowanie studentów na praktyki zawodowe oraz organizowanie dla nich szkoleń, na których poznają najnowsze technologie stosowane w naszym zawodzie.

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:

- 1) Stworzyć i wdrożyć wydziałowy system zapewniania jakości kształcenia.
- 2) Wdrożyć program rozwoju geoinformatyki.

Szanowni Państwo!

W ostatniej kadencji rozpoczęliśmy modernizację w zakresie kształcenia oraz rozpoczęliśmy prace dotyczące integracji procesów informacyjnych. Wierzę, że jesteśmy na właściwej drodze. Drodze, na której konsekwentnie, modernizujemy nasze plany i programy nauczania, poprawiamy jakość kształcenia, wprowadzamy nowe rozwiązania informacyjne i informatyczne.

Przyszła czas na dalsze zmiany – zmiany, które zapisaliśmy w Strategii Rozwoju Wydziału na lata 2012-2020.

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.

Zapowiadam modyfikację i intensyfikację działań związanych z rozwojem Wydziału. Musimy przejść od etapu porządkowania do etapu budowania nowoczesnej wizji Wydziału w oparciu o innowacyjne badania i prace wdrożeniowe oraz tworzenie przewagi konkurencyjnej opartej na wiedzy i kreatywności. Tylko tak dokonamy na Wydziale, kolejnego skoku rozwojowego. Stworzymy wzorem naszych poprzedników „drugą” falę rozwoju.

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

Potrzebujemy na Wydziale więcej zaufania i 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.

7. Studenci

Drodzy studenci I roku!

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 52 letniej historii i ugruntowanej renomie w kraju i zagranicą.

Rozpoczynając studia na naszej uczelni wpisujecie się w historię Wydziału. Staniecie się jednym z wydziałowych pokoleń, którym wiedza nabyta nakazuje wytyczanie nowych obszarów badań i sprostanie odwiecznemu dążeniu do poznawania tajemnic otaczającej go przyrody, świata i wszechświata.

Dzisiejsza uroczystość to przede wszystkim Wasze Święto, to dla Was jest ta uroczystość, to dla Was zabrzmiał Gaude Mater Polonia, 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.

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.

Dlatego przypomnę fragment „Z rad dla naszych synów” Ignacego Balińskiego:

„Chcesz być czymś w życiu, to się ucz,
Abyś nie zginął w tłumie;
Nauka to potęgi klucz,
W Tym moc, co więcej umie.”

Życzę zatem uporu i ciekawości w odkrywaniu wiedzy oraz konsekwencji w jej przyswajaniu. Jak bowiem mawiał Adam Mickiewicz:

„Wiedzę możemy zdobywać od innych,
ale mądrości musimy uczyć się sami”.

Droga Społeczności Akademicka!

Inauguracja roku akademickiego 2012/2013 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, pomysłności w życiu osobistym i indywidualnych radości.

Rok akademicki 2012/2013 na Wydziale Geodezji i Gospodarki Przestrzennej ogłaszam za otwarty.