



Warszawa 26.11.2014r.

*Geodezja od „czystej mierniczej„ do interdyscyplinarnej - w 60-letnim przekazie dydaktycznym prof. dr hab. Zdzisława Adamczewskiego i prof. dr hab. inż. Janusza Śledzińskiego
26 listopada 2014 roku*

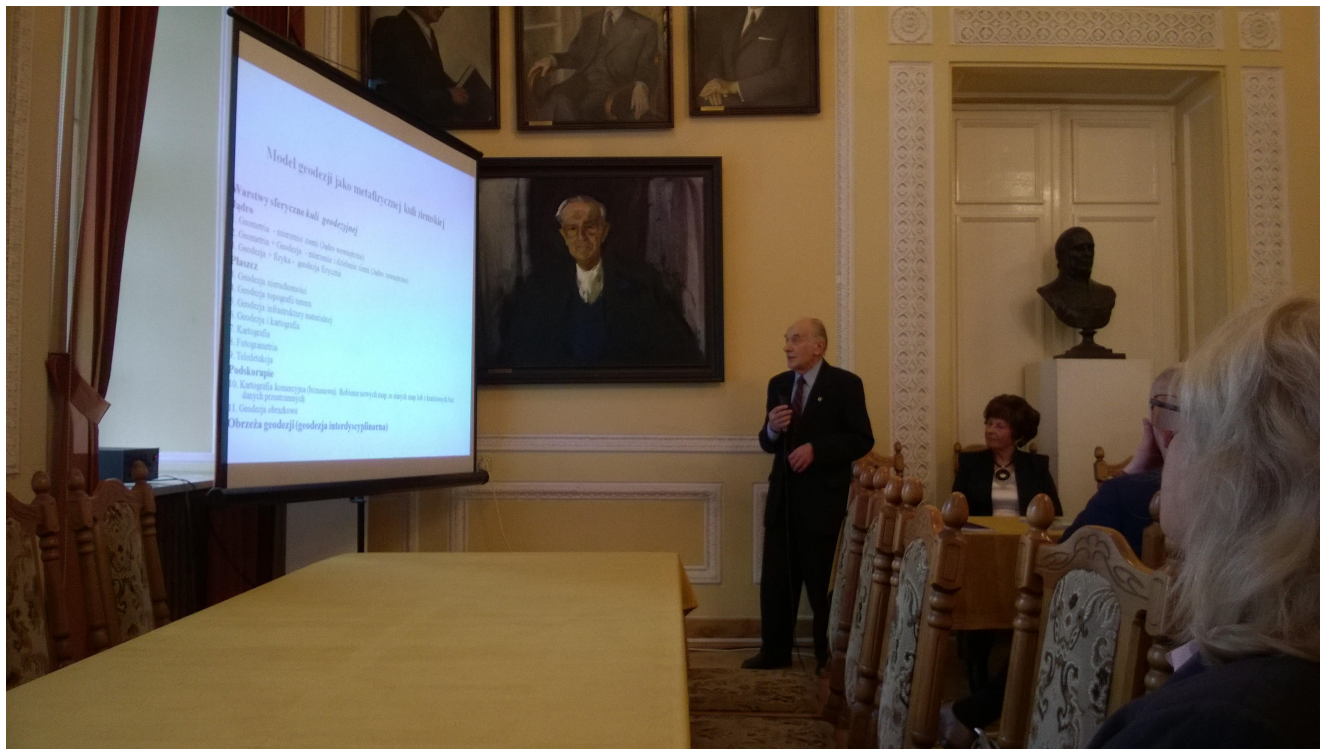
INFORMACJA Z POBYTU CZŁONKÓW SGP ODDZIAŁ W ŁODZI W POLSKIEJ AKADEMII NAUK W WARSZAWIE

Zarząd i Rada Programowa Europejskiego Instytutu Geodezji i Kartografii zorganizowała seminarium poświęcone określeniu kierunków przyszłej edukacji geodetów i kartografów p.t. „Geodezja od „czystej mierniczej„ do interdyscyplinarnej - w 60-letnim przekazie dydaktycznym prof. dr hab. Zdzisława Adamczewskiego i prof. dr hab. inż. Janusza Śledzińskiego”. Seminarium odbywało się pod Honorowym Patronatem dr Kazimierza Bujakowskiego Głównego Geodety Kraju, 26.11.2014r. w Warszawie, w siedzibie Polskiej Akademii Nauk /Pałac Staszica/.

Spotkanie prowadził Jerzy Albin, były Główny Geodeta Kraju, który jednocześnie przedstawił referat wprowadzający.



Główny Geodeta Kraju, Prezes Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii dr Kazimierz Bujakowski przybliżył zebranyemu zasługom dla geodezji: prof. dr hab. Zdzisława Adamczewskiego i prof. dr hab. Janusza Śledzińskiego jednocześnie dziękując za działalność w obszarze geodezji.



Prof. dr hab. inż. Zdzisław Adamczewski na samym wstępie referatu stwierdził, że „geodezja to dzielenie się” i podzielił się z nami swoimi spostrzeżeniami. Jednocześnie zaprezentował swoją bardzo ciekawą publikację pod identycznym tytułem, jak temat zwołanego Seminarium, z której zacytuję funkcjonalną definicję geodezji:

„ Geodezja jest to dziedzina nauki, gospodarki i administracji, pełniące następujące funkcje:

- a) funkcję systemu informacyjnego o terytorium kraju,
- b) funkcję porządkową w zakresie ewidencji nieruchomości, a także innych obiektów i zjawisk w przestrzeni kraju,
- c) funkcję realizacji przestrzennej w procesie inwestycyjnym,
- d) funkcję infrastrukturalną, naukową i naukowo-techniczną wobec siebie i innych nauk, w szczególności nauk o Ziemi.”

Publikacja zawiera esej dotyczący kształcenia geodetów w oparciu o 60-letnie doświadczenie badawcze i dydaktyczne, oraz w związku z doświadczeniem nabytym w trakcie pełnienia funkcji podsekretarza stanu i prezesa GUGiK.

Prof. dr hab. inż. Janusz Śledziński w swoim wystąpieniu podkreślił, iż najważniejsza w nauczaniu, jest właściwa kadra nauczycielska, odpowiednie finansowanie uczelni, nieistotne czy publicznej, czy niepublicznej, nowoczesne

wyposażenie laboratorium z wykorzystaniem współpracy między uczelniami, poprzez organizowanie sesji wyjazdowych studentów, ćwiczenia w terenie, oraz uczestnictwo w konferencjach naukowych.



W seminarium przedstawili również swoje referaty dr inż. Włodzimierz Lewandowski i prof. dr hab. inż. Bogdan Neya.

Do dyskusji włączyli się również zaproszeni goście.

Dowiedzieliśmy się o powołaniu Polskiej Agencji Kosmicznej zgodnie z Ustawą przyjętą przez Sejm 26.09.2014 r. i podpisaną przez Prezydenta Polski 20.10.2014 r.

Podkreślano ważność geodezji jako dziedziny nauki, techniki, gospodarki i administracji. Wyczuwane było zatroskanie zebranych osób o poziom wykształcenia przyszłych geodetów.

Dziekan Wydziału Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej prof. dr hab. Alina Maciejewska uroczyście podziękowała emerytowanym profesorom Politechniki Warszawskiej prof. dr hab. Z. Adamczewskiemu i prof. dr hab. J. Śledzińskiemu, za działalność naukową w geodezji, przekazywanie bogatych doświadczeń i ogromnej wiedzy poprzez aktywne uczestnictwo w życiu uczelni.



Gratulacje złożyli również prof. zw. dr hab. Stefan Przewłocki z doc. dr Tadeuszem Koską z Wyższej Szkoły Gospodarki Krajowej w Kutnie, Prezes SGP Oddziału w Łodzi Teresa Rżanek-Kmieciak oraz pozostali zaproszeni goście. Seminarium zakończono przyjęciem przez uczestników wspólnej Rezolucji.



Pragniemy podkreślić, iż na zaproszenie prof. dr hab. inż. Z. Adamczewskiego w Seminarium udział wzięli członkowie naszego oddziału: Teresa Rżanek-Kmieciak, Elżbieta Kaźmierczak-Kośka, Tadeusz Kośka, Monika Kozelan, Jadwiga Mosińska i Halina Sańda. Prof. dr hab. Zdzisław Adamczewski w końcowym wystąpieniu podziękował

Prezes naszego Oddziału kol. Teresie Rżanek-Kmiecik za przybycie i wzajemne podtrzymywanie kontaktów w procesie doksztalcania kadr geodezyjnych.



Informację sporządziła

Jadwiga Mosińska