

Komitet Geofizyki
Polskiej Akademii Nauk
ul. Ks. Janusza 64
01-452 WARSZAWA

Warszawa 20.07.2016

Protokół z Posiedzenia Komitetu Geofizyki PAN w dniu 20.06.2016 o godz. 11.00 w sali 213 Instytutu Geofizyki PAN przy ul. Ks. Janusza 64 w Warszawie.

W posiedzeniu uczestniczyło 25 członków KG.
Posiedzenie otworzył przewodniczący KG, prof. Szymon Malinowski.

Porządek obrad był następujący:

1. Prof. J. Jarzyna - Krótka informacja o prof. Dziewońskim
2. Referat dr hab. Krzysztofa Markowicza, Wydział Fizyki, UW, pt. „**Aerozolowa sieć badawcza Poland-AOD**”
3. Sprawy bieżące
4. Wolne wnioski

Pani Prof. Jarzyna przedstawiła w krótkim zarysie życiorys prof. Adama Dziewońskiego, światowej sławy geofizyka, członka zagranicznego PAN, laureata nagrody Crafoorda badanie struktury i procesów we wnętrzu Ziemi.

W następnej części Posiedzenia Pan dr hab. Krzysztof Markowicz, Wydział Fizyki, UW, przedstawił referat pt. „**Aerozolowa sieć badawcza Poland-AOD**”, którego streszczenie zostało umieszczone na stronie sieci KG wraz z linkami do informacji dotyczących **Poland-AOD**.

W ramach referatu przedstawione zostały wyniki dotychczas zrealizowanych badań oraz rezultaty obecnie prowadzonych studiów nad wpływem aerozolu na system klimatyczny w rejonie Polski.

Posiedzenie zakończono dyskusją nad organizacją następnego posiedzenia plenarnego, które ma być poświęcone działalności prof. Dziewońskiego.

Z poważaniem

Prof. Renata Romanowicz
Sekretarz Komitetu Geofizyki PAN