

Komitet Geofizyki
Polskiej Akademii Nauk
ul. Księcia Janusza 64
01-452 Warszawa

Zaproszenie
na 6. posiedzenie plenarne Komitetu Geofizyki
Polskiej Akademii Nauk
w dniu 8 listopada 2022 r.
spotkanie odbędzie się z wykorzystaniem platformy ZOOM


Szanowni Państwo,

Członkowie Komitetu Geofizyki PAN

Uprzejmie zapraszam na posiedzenie plenarne Komitetu Geofizyki PAN, które odbędzie się 8 listopada 2022 roku, w godzinach 11:00-13:30.

Proponowany porządek dzienny:

1. **Wykład otwarty (godz. 11:00)** prof. dr hab. Tomasz Okruszko, Prorektor ds. nauki SGGW w Warszawie
Tytuł wykładu: *Woda dla przemysłu, rolnictwa czy środowiska? Dylematy czasu niedoborów*
Dane do logowania 1:
<https://zoom.us/j/98111406906?pwd=RnFkcDduTkFCWFUvSzZCanprellUQT09>
Meeting ID: 981 1140 6906
Passcode: 040545
2. **Otwarcie posiedzenia plenarnego zamkniętego (godz:12:00)**
Dane do logowania 2:
<https://zoom.us/j/95166021447?pwd=OHMzNTF4TTI2MzR4SG1kMUIxMnVPdz09>
Meeting ID: 951 6602 1447
Passcode: 299546
3. Informacja o działalności Prezydium Komitetu Geofizyki - referuje dr hab. Mariusz Majdański
4. Informacja o ewaluacji Komitetów PAN i jednostek naukowych - referuje dr hab. Mariusz Majdański
5. Dyskusja na temat monografii prezentującej komitety Akademii - referuje dr hab. Mariusz Majdański
6. Informacja o czasopiśmie *Acta Geophysica* - referuje Roksana Chmielowska
7. Raporty z działalności zespołów Komitetu Geofizyki:
 - 3.1 Zespół ds. potrzeb przemysłu – referuje dr hab. inż. Grzegorz Mutke
 - 3.2 Zespół ds. kształcenia geofizyków – referuje prof. dr hab. Adam Idziak
 - 3.3 Zespół ds. komunikacji i popularyzacji – referuje dr hab. inż. Krzysztof Kochanek
 - 3.4 Zespół ds. naukowych problemów geofizycznych ważnych dla Polski - referuje dr hab. Marek Jarosiński
8. Dyskusja na temat aktualizacji strony internetowej Komitetu
9. Dyskusja i wolne wnioski
10. Zamknięcie posiedzenia

Z poważaniem
Przewodniczący Komitetu Geofizyki PAN
KOMITET GEOFIZYKI
Polskiej Akademii Nauk

dr hab. Mariusz Majdański
PRZEWODNICZĄCY