

Konferencja Naukowa
Procesy geologiczne w morzu i strefie brzegowej – GEOST IV
18 – 20 09 2023, Rowy

10:30 – 13:00 Sesja plenarna I

Przewodniczący sesji: *dr hab. inż. Andrzej Osadczuk, prof. US*

10:30 – 10:50 Eksploracja Grzbietu Śródatlantyckiego w obszarze polskiej koncesji - studium przypadku

Kozłowska-Roman A., Smajdor Ł., Tomczak M.

10:50 – 11:10 Holocenijskie zmiany poziomu morza i sztormy na południowym wybrzeżu Bałtyku – co wiemy i czego nie wiemy

Uścińowicz Sz., Pączek U., Sydor P., Witek M.

11:10 – 11:30 Rola dryfujących gór lodowych w kształtowaniu rzeźby dna Bałtyckiego Jeziora Lodowego

Pączek U., Jegliński W., Łęczyński L., Szamałek K., Uścińowicz Sz., Zglinicki K.

11:30 – 11:50 Ślady gór lodowych w rzeźbie i budowie dna południowego Bałtyku

Wróblewski R., Dworniczak J., Gajewski Ł., Ginał K., Kołakowski M., Korczak S., Rogowska K.

11:50 – 12:10 Nord Stream – obszar zagrożenia osadem wyniesionym po wybuchu

Przyborska A., Jakacki J.

12:10 – 12:30 Bioróżnorodność flory okrzemkowej na tle stężenia rtęci w osadach powierzchniowych zewnętrznej Zatoki Puckiej

Hetko D., Graca B., Witek M., Bełdowska M.

12:30 – 13:00 Dyskusja