



Kalendarz Ogólnopolskich Posiedzeń Naukowych Polskiego Towarzystwa Geologicznego w 100-lecie jego istnienia

L.p.	Data (czwartki)	Tytuł	Autor/autorzy	Afiliacja
1	11.03.2021	Tsunami - niedoceniane zagrożenie. 10 lat po najkosztowniejszej katastrofie naturalnej w historii - 11.03.2011 w Japonii	Witold Szczuciński	IG UAM
2	25.03.2021	Odkodowując skały - analiza mikrostruktury skał przy wykorzystaniu rentgenowskiej mikrotomografii komputerowej, analizy obrazu i statystyki wielowymiarowej	Piotr Strzelecki	WGGiOŚ AGH
3	08.04.2021	Górnokredowe kontury w obrębie basenu polskiego – ich obraz sejsmiczny oraz znaczenie geodynamiczne	Piotr Krzywiec ⁽¹⁾ Aleksandra Stachowska ⁽¹⁾ Łukasz Grzybowski ⁽²⁾	⁽¹⁾ ING PAN ⁽²⁾ IG UAM
4	15.04.2021	Tropami zaginionego lądy Halii: terran złożony i we flisz karpacki obrócony	Mariusz Paszkowski Artur Kędzior Mateusz Mikołajczak	ING PAN
5	22.04.2021 (Międzynarodowy Dzień Ziemi; 24.04.2021 – 100 lat PTG)	100-lat Polskiego Towarzystwa Geologicznego – rys historyczny Jubileuszowe Posiedzenie ze specjalnym udziałem Prezesa PTG prof. dr hab. Adama Gasińskiego	Rafał Sikora ⁽¹⁾ Oliwia Kowalczevska ⁽²⁾ Anna Waśkowska ⁽³⁾ Piotr Krzywiec ⁽⁴⁾ Joanna Rotnicka ⁽⁵⁾ Izabela Ploch ⁽¹⁾ Anna Mader ⁽¹⁾	⁽¹⁾ PIG-PIB ⁽²⁾ ING UJ ⁽³⁾ WGGiOŚ AGH ⁽⁴⁾ ING PAN ⁽⁵⁾ IG UAM
6	29.04.2021	Geologiczne uwarunkowania morfogenezy Karpat: od analizy form rzeźby do reinterpretacji budowy geologicznej	Leszek Jankowski ⁽¹⁾ Włodzimierz Margielewski ⁽²⁾	⁽¹⁾ PIG-PIB ⁽²⁾ IOP PAN
7	06.05.2021	Czasowo-przestrzenna charakterystyka pożaru zwałowisk odpadów po eksploatacji węgla kamiennego	Anna Abramowicz Justyna Ciesielczuk Magdalena Misz-Kennan Monika Fabiańska	INOZ UŚ
8	13.05.2021	Biały spągowiec rejonu eksploatowanego złoża miedzi na monoklinie przedsudeckiej	Wojciech Śliwiński	ING UW.
9	20.05.2021	Zapis metamorfizmu wysokociśnieniowego zachowany w metapelitach pasma metamorficznego Kamieńca Żąbkowickiego (Sudety, Masyw Czeski)	Jacek Szczepański ⁽¹⁾ Xin Zhong ^(2,3) Marcin Dąbrowski ^(4,3) Haozheng Wang ⁽⁵⁾ Marcin Goleń ⁽¹⁾	⁽¹⁾ ING UW. ⁽²⁾ FU Berlin ⁽³⁾ UiO Oslo ⁽⁴⁾ PIG-PIB ⁽⁵⁾ SWPU Chengdu
10	27.05.2021	Zróźnicowanie petrofizyczne skał oraz składu cząsteczkowego i izotopowego gazów z pogranicza czerwonego spągowca i cechsztynu rejonu LGOM	Tomasz Selerowicz	KGHM CUPRUM; ING UW.
11	10.06.2021	Dzieje „Ośrodka Krakowskiego” PTG	Rafał Sikora ⁽¹⁾ Anna Waśkowska ⁽²⁾ Oliwia Kowalczevska ⁽³⁾ Krzysztof Starzec ⁽²⁾ Tomasz Rychliński	⁽¹⁾ PIG-PIB, ⁽²⁾ WGGiOŚ AGH ⁽³⁾ ING UJ
12	17.06.2021	Popularyzacja nauk geologicznych na Górnym Śląsku przez Górnośląskie Towarzystwo Geologiczne (Geologische Vereinigung Oberschlesiens) w latach 1924-41	Małgorzata Labus	Pol. Śląska
13	24.06.2021	Historyczne mapy geologiczne Polski i obszarów otaczających i ich prezentacja na stronach PTG i PIG-PIB	Piotr Krzywiec ⁽¹⁾ Stanisław Wołkowicz ⁽²⁾ Rafał Sikora ⁽²⁾ Katarzyna Józwiak ⁽²⁾	⁽¹⁾ ING PAN ⁽²⁾ PIG-PIB
14	16.09.2021 (18.09. – Międzynarodowy Dzień Geologa)	Analiza wybranych struktur tektonicznych w obrębie serii ewaporatowych	Marta Adamuszek ⁽¹⁾ Urai Janos L. ⁽²⁾ Tamas Dan M. ⁽³⁾	⁽¹⁾ PIG-PIB ⁽²⁾ RWTH Aachen Univ. ⁽³⁾ Babes-Bolyai Univ., Kluż-Napoka
15	23.09.2021	Sejsmograf rotacyjny a adekwatność przenoszenia składowych rotacyjnych od sztucznych wymuszeń	Leszek R. Jaroszewicz ⁽¹⁾ Michał Dudek ⁽¹⁾ Anna Kurzych ⁽¹⁾ Roman Teisseyre ⁽²⁾	⁽¹⁾ IFT WAT ⁽²⁾ IG PAN
16	30.09.2021	Iran – światowe laboratorium procesów tektonicznych	Andrzej Konon	WG UW
17	07.10.2021	Dzieje Oddziału Świętokrzyskiego PTG	Anna Mader, Jerzy Gągół	PIG-PIB
18	14.10.2021	Sejsmiczna odporność smukłego stalagmita	Zbigniew Zembaty ⁽¹⁾ Piotr Bońkowski ⁽¹⁾ Marcin Jaworski ⁽¹⁾ Katalin Gribovski ⁽²⁾	⁽¹⁾ Pol. Opolska ⁽²⁾ ELKH, Węgry
19	21.10.2021	Geologiczne osobliwości Nowej Zelandii. Magnetytowe plaże i wydmy – źródło i cechy teksturalne materiału	Maciej Dłużewski ⁽¹⁾ Mike Hilton ⁽²⁾ Andrzej Muszyński ⁽³⁾ Joanna Rotnicka ⁽³⁾ Barbara Woronko ⁽⁴⁾	⁽¹⁾ WSRiGF UW ⁽²⁾ Univ. Otago, NZ ⁽³⁾ IG UAM ⁽⁴⁾ WG UW
20	28.10.2021	Badania tektoniczne w jaskiniach	Jacek Szczygieł	INOZ UŚ
21	04.11.2021	Dynamika sedymentacji i geologia strukturalna w strefie marginalnej lobu Liwca lądolodu warty (Międzyrzecze Krzny i Bugu): implikacje paleośrodowiskowe	Wojciech Włodarski ⁽¹⁾ Anna Orłowska ⁽²⁾	⁽¹⁾ IG UAM ⁽²⁾ UMCS
22	18.11.2021	Jak tworzyły się „blueberries” na Marsie? Studium eksperymentalne i ziemskie analogi	Justyna Ciesielczuk ⁽¹⁾ Monika J. Fabiańska ⁽¹⁾ Krzysztof Gaidzik ⁽¹⁾ Pádhraig S. Kennan ⁽²⁾ Magdalena Misz-Kennan ⁽¹⁾ Ádám Nádudvari ⁽¹⁾	⁽¹⁾ INOZ UŚ ⁽²⁾ Un. Coll., Dublin
23	25.11.2021	Polska „rewolucja geologiczna” w jednym ze złożowo najbogatszych obszarów świata (Copperbelt Środkowej Afryki): nowa tektonostratygrafia orogenu lufiliańskiego i implikacje dla poszukiwań	Marek Wendorff	WGGiOŚ AGH
24	02.12.2021 (04.12. – Barbórka)	Historia Oddziału Górnośląskiego PTG	Małgorzata Labus ⁽¹⁾ Rafał Sikora ⁽²⁾ Andrzej Piotrowski ⁽²⁾	⁽¹⁾ Pol. Śląska ⁽²⁾ PIG-PIB
25	09.12.2021	Zasługi dla hydrogeologii w 100-leciu PTG	Józef Chowaniec	PIG-PIB; PSGeot.
26	16.12.2021	Modelowanie sekwestracji mineralnej CO ₂ w ordowickich i sylurskich mułowcach z polskiej części basenu bałtyckiego	Piotr Słomski ⁽¹⁾ Jacek Szczepański ⁽²⁾	⁽¹⁾ PIG-PIB ⁽²⁾ ING UW.