

SPRAWOZDANIE Z DZIAŁALNOŚCI  
POLSKIEGO TOWARZYSTWA GEOLOGICZNEGO  
W ROKU 1968

*Compte-rendu des travaux de la Société Géologique de Pologne  
en 1968*

Ogólny stan liczbowy członków Towarzystwa 1319 osób.  
Członkowie honorowi: 20

a) krajowi:

prof. dr Franciszek Bieda  
prof. dr Walery Goetel, członek rzecz. PAN  
prof. dr Roman Kozłowski, członek rzecz. PAN  
prof. dr Marian Książkiewicz, członek koresp. PAN  
prof. dr Edward Passendorfer, członek koresp. PAN  
prof. dr Ludwik Sawicki  
prof. dr Władysław Szafer, członek rzecz. PAN  
prof. dr Henryk Teisseyre, członek koresp. PAN

b) zagraniczni:

prof. dr Dimitrij Andrusov, akademik (Czechosłowacja)  
prof. dr Ekim Bončev, akademik (Bułgaria)  
prof. dr Michel Durand-Delga (Francja)  
prof. dr Miltiade Filipescu, akademik (Rumunia)  
prof. dr Aarne Laitakari (Finlandia)  
prof. dr Georghe Murgeanu, akademik (Rumunia)  
prof. dr Dimitrij W. Naliwkin, akademik (ZSRR)  
prof. dr Ragnar Sandegren (Szwecja)  
prof. dr Erick Anson Stensjö (Szwecja)  
prof. dr E. K. Walton (Wielka Brytania)  
prof. dr Oleg S. Wiałow, członek Akademii Nauk  
USSR (ZSRR)  
prof. dr Nikołaj B. Wassojewicz (ZSRR)

Członkowie nadzwyczajni: 17

Członkowie zwyczajni: 1282

A. SPRAWY ORGANIZACYJNE

W roku 1968 Zarząd Główny odbył 2 posiedzenia plenarne i 4 posiedzenia Prezydium.

Głównymi kierunkami prac Zarządu były sprawy organizacyjne, sprawy programu zjazdów naukowych w najbliższych latach, sprawy przygotowania do obchodów 50-lecia Towarzystwa, sprawy budżetu i finansów oraz sprawy wydawnicze.

W związku z upływem kadencji i ustąpieniem Rady Redakcyjnej Rocznika PTG, Zarząd Główny powołał w dniu 14. VI. 1968 nową Radę Redakcyjną w składzie: prof. dr M. Książkiewicz — przewodniczący, prof. dr A. Gawęł, prof. dr M. Kamiński, prof. dr K. Maślankiewicz, prof. dr Z. Pazdro, prof. dr W. Pożaryski, prof. dr H. Świdziński, prof. dr R. Teisseyre.

Komisja Nagrody im. Ludwika Zejsznera przyznała nagrodę naukową za rok 1967 dr Karolowi Bojkowskiemu za pracę „Stratygrafia karbonu produktywnego w Zagłębiu Górnośląskim na podstawie fauny”.

Zarząd Główny na posiedzeniu w dniu 14. VI. 1968 r. uchwalił wprowadzenie poprawki do regulaminu nagrody im. Ludwika Zejsznera, która przyznawana będzie za „najlepszą i wyróżniającą się pracę”, opublikowaną w danym tomie Rocznika PTG.

W roku 1968 powstało nowe Koło w Olsztynie, podległe organizacyjnie Oddziałowi Gdańskiemu.

Rozpoczęto przygotowania do zorganizowania Sekcji Historii Nauk Geologicznych.

Polskie Towarzystwo Geologiczne poniosło bolesne straty: — zmarli prof. dr Stanisław KR AJE W S K I, członek Towarzystwa od początku jego istnienia i członek honorowy, prof. dr Józef GO Ł A B, prof. dr Julian CZ Y Ż E W S K I i mgr Jan SZ U M I L A K. Stan liczbowy Towarzystwa zwiększył się w stosunku do roku 1967 o 23 członków. Przybyło 94 członków, ubyło 61 (zmarło 4, skreślono 57).

## B. DZIAŁALNOŚĆ ODDZIAŁÓW I KÓŁ

### ODDZIAŁ GDAŃSKI

Walne Zebranie Oddziału wybrało w dniu 24. I. 1968 r. nowe władze. Przewodniczącym Zarządu został doc. dr L. Bohdziewicz, sekretarzem mgr inż. F. Pieczka.

W Oddziale Gdańskim odbyło się 6 posiedzeń naukowych z referatami. Zorganizowano Koło PTG w Olsztynie, nad którym opiekę sprawuje Zarząd Oddziału Gdańskiego. Podobnie jak w latach poprzednich odbył się bal geologów, zorganizowany staraniem Oddziału. Oddział Gdański liczy 85 członków.

### ODDZIAŁ GÓRNOŚLĄSKI

Oddział Górnośląski prowadził w roku 1968 ożywioną działalność. Zorganizowano 7 posiedzeń naukowych z referatami oraz wygłoszono 2 odczyty popularnonaukowe dla Koła Naukowego studentów Politechniki Śląskiej — Sekcja Nauk o Ziemi. W dniach 10—19 czerwca odbyła się wycieczka autokarem do NRD, w której wzięło udział 29 osób.

Celem wycieczki było zapoznanie się z budową geologiczną Saksonii i Turyngii. Objasnień w terenie udzielali geolodzy z Akademii Górniczej we Freibergu. Wycieczka ta stanowi nową cenną formę działalności Oddziału. Oddział liczy 130 członków.

### ODDZIAŁ KRAKOWSKI

W Oddziale odbyło się 15 posiedzeń naukowych z referatami, w tym posiedzenie dla uczczenia 40 rocznicy śmierci prof. dr W. Szajnochy, jednego z założycieli i pierwszego prezesa Towarzystwa. Zorganizowano

również dwie wycieczki naukowe, poświęcone zagadnieniom geologiczno-inżynierskim kaskady Soły oraz budowie geologicznej strefy żegocińskiej.

W wycieczkach brali udział obok członków Towarzystwa również studenci wyższych lat Wydziału Geologiczno-Poszukiwawczego AGH. Oddział liczy 360 członków.

#### ODDZIAŁ ŚWIĘTOKRZYSKI

W Oddziale Świętokrzyskim ogłoszono 7 referatów naukowych, w tym 3 połączone z całodziennymi wycieczkami i dyskusją w terenie, oraz 3 referaty naukowo-popularyzacyjne dotyczące prac geologów polskich za granicą. Członkowie Oddziału brali czynny udział w sesjach naukowych, organizowanych wspólnie przez sekcje: Genezy Złóż Rud i Hydrogeologiczną oraz Oddział Świętokrzyski. Ponadto w ramach współpracy ze szkolnictwem średnim ogłoszono 2 prelekcje w Ośrodku Metodycznym Geografii w Kielcach. Oddział liczy 66 członków.

#### ODDZIAŁ WARSZAWSKI

W Oddziale Warszawskim odbyło się 10 posiedzeń naukowych z referatami, ponadto zorganizowano 7 seansów filmowych, na których wyświetlono filmy popularnonaukowe o tematyce geologicznej. Seanse filmowe cieszyły się dużym zainteresowaniem i liczną frekwencją.

Członkowie Oddziału Warszawskiego zorganizowali sympozjum Sekcji Geofizycznej w Belsku na temat badań magnetycznych. Oddział liczy 337 członków.

#### ODDZIAŁ WROCŁAWSKI

W Oddziale Wrocławskim odbyło się 17 posiedzeń naukowych z referatami, przy czym średnia frekwencja wynosiła 39 osób. Podobnie jak w latach poprzednich Oddział Wrocławski wykazał największą aktywność w zakresie działalności naukowej, wyrażającą się ilością posiedzeń i dużą frekwencją na odczytach. Oddział liczy 157 członków.

#### ODDZIAŁ ZIEMI RZESZOWSKIEJ

Walne Zebranie Oddziału wybrało w dniu 29. VIII. 1968 r. nowy Zarząd. Przewodniczącym jest mgr inż. S. K o l e k, sekretarzem mgr inż. B. C i s e k. W Oddziale odbyły się 2 posiedzenia naukowe z referatami o tematyce związanej z działalnością górnictwa naftowego. Oddział liczy 59 członków.

#### KOŁO LUBELSKIE

Przewodniczącym Koła jest prof. dr A. M a l i c k i, sekretarzem mgr J. S. P o p i e l. Koło Lubelskie zorganizowało 6 posiedzeń naukowych z odczytami oraz 7 projekcji filmów naukowych w ramach akcji popularyzacji wiedzy geologicznej. Odbyła się również jednodniowa wycieczka naukowa, podczas której zapoznano się z wynikami głębokich wierceń na Wyżynie Lubelskiej, a także 1 wycieczka zorganizowana wspólnie z Kołem Naukowym Geografów UMCS, celem zwiedzenia Muzeum Ziemi i wystawy „Dinozaury” w Warszawie. Koło liczy 35 członków.

#### KOŁO OLSZTYŃSKIE

Nowo powstałe Koło Olsztyńskie podlega organizacyjnie Oddziałowi Gdańskiemu. Przewodniczącym Koła jest mgr inż. W. L o s s m a n. Koło zorganizowało w drugim półroczu 1968 r. 2 posiedzenia naukowe z referatami. Koło liczy 13 członków.

#### KOŁO W PILE

Przewodniczącym Koła jest mgr J. K u c h c i ń s k i, sekretarzem mgr inż. A. Ł o b z a. Koło zorganizowało 7 posiedzeń naukowych z odczytami oraz 2 wycieczki geologiczne. W zakresie organizacji odczytów i wycieczek Koło współpracowało ściśle z Oddziałem NOT. Ponadto członkowie Koła wygłosili 5 odczytów popularnonaukowych z zakresu geologii w szkołach i zakładach pracy na terenie Piły. Koło liczy 31 członków.

#### KOŁO W SZCZECINIE

W Kole Szczecińskim zorganizowano 5 posiedzeń naukowych z referatami. Członkowie Koła brali również czynny udział w pracach Komitetu Badań Morza PAN oraz współpracowali z Oddziałem Szczecińskim Polskiego Towarzystwa Geograficznego. Koło liczy 10 członków.

### C. DZIAŁALNOŚĆ SEKCJI SPECJALISTYCZNYCH

#### S e k c j a S e d y m e n t o l o g i c z n a

Wybory nowego Komitetu Sekcji Sedymentologicznej odbyły się w dniu 25. V. 1968 r. w Dukli. Przewodniczącym został wybrany ponownie dr A. Ś l ą c z k a, sekretarzem dr inż. J. R u t k o w s k i. Sekcja zorganizowała 3 kilkudniowe wycieczki naukowe poświęcone zagadnieniom:

- sedymentacji fliszu w zewnętrznej geosynklinie karpackiej (24. V. — 26. V. 1968),
- sedymentacji niektórych serii karbonu w Górnośląskim Zagłębiu Węglowym (11. X. — 12. X. 1968),
- sedymentacji serii solnych cechsztynu regionu Kujaw wraz z sesją naukową, podczas której zostały wygłoszone 3 referaty (15. X. — 17. XI. 1968).

#### S e k c j a T e k t o n i c z n a

Sekcja zorganizowała 4-dniową wycieczkę naukową w Bieszczady (25. IX. — 28. IX. 1968). Uczestnicy wysłuchali 1 referatu i zapoznali się z tektoniką regionu. Sekcja kontynuuje prace nad słownikiem tektonicznym.

#### S e k c j a G e n e z y Z ł ó ż R u d

Sekcja zorganizowała wycieczkę naukową, poświęconą zapoznaniu się z metodyką badania złóż rud cynkowo-ołowiowych, połączoną ze zwiedzeniem kopalni „Waryński” i Stacji Badawczej Górnictwa Rud przy kombinacie „Orzeł Biały” w Bytomiu (17. I. 1968), oraz 2 sesje naukowe: w Krakowie (22. IV. 1968) z 3 referatami, w Kielcach (wspólnie z Oddziałem Świętokrzyskim), poświęconą geologii mineralogii i genezie złóż siarczków żelaza typu Rudek w Górach Świętokrzyskich oraz metodyce ich poszukiwań (9—10. X. 1968).

Na sesji wygłoszono 3 referaty, a uczestnicy zwiedzili też kopalnię „Staszic” w Rudkach.

Przy czynnym współudziale członków Sekcji została zorganizowana wystawa obrazująca wyniki badań śląsko-krakowskich złóż rud cynkowo-ołowiowych, przedstawiona uczestnikom wycieczki XXII Międzynarodowego Kongresu Geologicznego. Przewodniczącą Sekcji dr inż. C. H a r a ń c z y k reprezentował Polskie Towarzystwo Geologiczne na posiedzeniu IAGOD, które odbyło się w Pradze w ramach XXII Kongresu Geologicznego.

### S e k c j a G e o f i z y k i

Walne zebranie członków Sekcji Geofizyki wybrało w dniu 23. XI. 1968 r. nowy Komitet Sekcji. Przewodniczącym Komitetu wybrany został ponownie mgr inż. K. S o j k a, sekretarzem został dr inż. J. Ł a s k i. Sekcja zorganizowała Delegaturę w Toruniu (25. III. 1968). Funkcję przewodniczącego Zarządu tej Delegatury objął mgr inż. E. P o l e s z a k. W zakresie działalności naukowej Sekcja Geofizyki zorganizowała trzy sympozja:

- w Toruniu (25. III. 1968) z 3 referatami na temat wyników badań geofizycznych na Nizinie polskiej,
- w Belsku k. Warszawy (19. XI. 1968) — z 3 referatami na temat badań magnetycznych,
- w Krakowie (23. XI. 1968) z 3 referatami na temat wyników badań sejsmicznych i akustycznych.

Ponadto odbyły się 3 posiedzenia naukowe (w Krakowie 11. III. 1968 i 18. III. 1968, w Katowicach 10. X. 1968), na których wygłoszono 3 referaty.

### S e k c j a H y d r o g e o l o g i c z n a

Sekcja Hydrogeologiczna zorganizowała sesję naukową połączoną z wycieczką do Kielc i Buska Zdroju (21—22. VI. 1968), poświęconą problematyce hydrogeologicznej niektórych kamieniołomów świętokrzyskich, oraz ujęć wody dla Kielc i Kombinat Cementowego w Nowinach; oraz wodom leczniczym Buska Zdroju i Solca Zdroju.

Sesja była zorganizowana przy współpracy Oddziału Świętokrzyskiego PTG. Uczestnicy wysłuchali 2 referatów i przedyskutowali w terenie zagadnienia wiążące się z tematyką sesji.

Posiedzenia naukowe o problematyce hydrogeologicznej z referatami członków Sekcji odbywały się w Oddziałach Krakowskim i Warszawskim.

## D. DZIAŁALNOŚĆ NAUKOWA

W roku 1968 nie odbył się Zjazd Naukowy, gdyż znaczna część działaczy Towarzystwa zaangażowana była w przygotowaniach wycieczek XXII Międzynarodowego Kongresu Geologicznego — odwiedzających Polskę. Wzmoczona została natomiast działalność naukowa Oddziałów i Sekcji Specjalistycznych, dzięki czemu członkowie Towarzystwa mieli możliwość uczestniczyć w wielu interesujących sesjach, sympozjach i wycieczkach naukowych.

Ogółem w roku 1968 odbyło się 84 posiedzeń naukowych w Oddziałach i Kołach z 87 referatami, a Sekcje Specjalistyczne zorganizowały

8 posiedzeń, sesji i sympozjów, podczas których wygłoszono 25 referatów. Ogólna ilość wycieczek naukowych wyniosła 16 (w tym 1 zagraniczna). Z tej liczby 9 wycieczek zorganizowały Oddziały i Koła, a 7 Sekcje Specjalistyczne.

Mimo braku imprez centralnych działalność naukowa Towarzystwa była więc bardzo ożywiona.

### E. POPULARYZACJA WIEDZY

W zakresie popularyzacji wiedzy należy zanotować wzrost ilości projekcji filmów popularnonaukowych z zakresu nauk o ziemi. Projekcji takich odbyło się 14, przy tym w tej formie działania przodują: Oddział Warszawski i Koło w Lublinie. Współdziałano z Kołami naukowymi przy Politechnice Gliwickiej i Uniwersytecie im. Marii Curie-Skłodowskiej. W wycieczkach organizowanych przez Towarzystwo brali również udział studenci wyższych lat Akademii Górniczo-Hutniczej. Wygłoszono również odczyty dla nauczycieli szkół średnich oraz w zakładach pracy. Łącznie wygłoszono 9 prelekcji popularyzacyjnych dla słuchaczy rekrutujących się spoza członków Towarzystwa. W tym zakresie działalności od szeregu lat największą aktywność wykazuje Koło w Pile.

### F. DZIAŁALNOŚĆ WYDAWNICZA

W ciągu roku 1968 opublikowano: zeszyt 4 tomu 37 Rocznika PTG za rok 1967 o objętości 13 arkuszy wydawniczych, oraz zeszyt 1 tomu 38 o objętości 15,5 arkusza i zeszyt 2—3 tomu 38 za rok 1968 o objętości 21,75 arkusza. Nakład Rocznika PTG nie uległ zmianie i wynosił podobnie jak w latach poprzednich 1800 egz.

### G. BIBLIOTEKA

W okresie sprawozdawczym nastąpił dalszy rozwój biblioteki Towarzystwa. Stan księgozbioru wyniósł na dzień 31. XII. 1968: 10 077 tomów czasopism (przybyło 492), 4584 tomy wydawnictw zwartych (przybyło 268), 1583 arkuszy map (przybyło 101) i 40 atlasów (przybyło 4).

Wysłano na wymianę 1222 zeszytów Rocznika PTG i 70 tomów wydawnictw zwartych. Otrzymano w zamian 1830 zeszytów i czasopism i 211 tomów wydawnictw zwartych, 99 map i 4 atlasy. Łączna wartość wydawnictw otrzymanych drogą wymiany wyniosła 77 759,60 zł, wartość wydawnictw zakupionych wyniosła 11 130,65 zł.

Wymiana prowadzona była z 399 instytucjami zagranicznymi z 59 krajów oraz z 16 instytucjami krajowymi. Z biblioteki korzystało około 800 osób, wypożyczono 1457 tomów.

### H. WSPÓŁPRACA Z INSTYTUTAMI NAUKOWYMI I WYDAWNICZYMI W KRAJU

W roku 1968 Towarzystwo współpracowało z szeregiem instytucji naukowych i wydawniczych w kraju, głównie w zakresie działalności naukowej oraz popularyzacyjnej. Wymienić wśród nich należy: Instytut

Geologiczny, Państwowe Wydawnictwo Naukowe, Polskie Towarzystwo Geograficzne, Katedry i Instytuty wyższych uczelni. Współpracowano również ściśle z szeregiem zjednoczeń i przedsiębiorstw przemysłowych. Należy podkreślić, że współpraca Towarzystwa z przemysłem jest szczególnie owocna. Przyczynia się ona do podnoszenia kwalifikacji pracowników, a Towarzystwu umożliwia rozszerzanie działalności.

Działalność Towarzystwa cieszy się w jednostkach organizacyjnych przemysłu dużą życzliwością i zrozumieniem.

## I. WSPÓŁPRACA MIĘDZYNARODOWA

Wyrazem współpracy międzynarodowej był udział członków Towarzystwa w przygotowaniach do XXII Międzynarodowego Kongresu Geologicznego. Wymiana zagraniczna wydawnictw wzrosła i przebiega pomyślnie.

*R. Unrug*

## WYKAZ ZEBRAŃ NAUKOWYCH, KTÓRE ODBYŁY SIĘ W OKRESIE SPRAWOZDAWCZYM

### Oddział Gdański

1. 29. V. 1968 — Dr B. Wróbel: „O zakrytej bifurkacji w stożku napływowym rzeki Łeby”.
2. 19. VI. 1968 — Dr J. Piątkowski: „Toczące ilaste w Polsce”.
3. 30. X. 1968 — inż. K. Zieleński: „Przykład wadliwego zafiltrowania studni”.
4. 30. X. 1968 — inż. S. Czerwiński: „Zagadnienie ujęć wody dla Żuław i dla miasta Elbląga”.
5. 27. XI. 1968 — mgr inż. B. Bucy: „Badania geologiczno-inżynierskie dla stoczni Pendik w Turcji”.
6. 18. XII. 1968 — mgr inż. T. Sukowski: „Hydrogeologiczne aspekty odwodnienia dołów fundamentowych stopnia wodnego we Włocławku”.

### Oddział Górnośląski

1. 14. II. 1968 — mgr inż. T. Gałkiewicz: „Badania złóż w Kanadzie”.
2. 28. II. 1968 — Dr K. Hamberger i Dr J. Grudzień: „Sapropelity Górnośląskiego Zagłębia Węglowego jako surowiec chemiczny i skała”.
3. 26. IV. 1963 — Dr A. Różkowski: „Najnowsze kierunki badań w hydrogeologii”.
4. 8. V. 1968 — mgr inż. N. Kubocz: „Próby wzbogacenia krajowych bentonitów karbońskich”.
5. 8. V. 1963 — mgr J. Ryszka: „Krystalochemiczne właściwości minerałów ilastych z bentonitów G.Z.W. w porównaniu z bentonitami Jugosławii”.
6. 10. XII. 1968 — Dr H. Czaporska i mgr inż. L. Staniek: „Wstępne badania wód wglębnych w kopalni Sośnica”.
7. 17. XII. 1968 — T. Dudziak, dr W. Gabzdyl i mgr inż. J. Tomica: „Przejawy wulkanizmu w niektórych kopalniach Zabrzeńskiego Przemysłu Węglowego”.

## Oddział Krakowski

1. 22. I. 1968 — Dr T. Jerzykiewicz: „Uwagi o sedymentacji turonu niecki śródsudeckiej”.
2. 19. II. 1968 — Prof. dr M. Książkiewicz: „Spostrzeżenia nad spękaniami ciosowymi w Karpatach”.
3. 26. II. 1968 — Dr inż. Z. Rubinowski: „Geneza i wiek rud metali żelaznych w Górach Świętokrzyskich”.
4. 4. III. 1968 — Doc. dr inż. A. Kleczkowski: „Bezwzględny wiek solanek z kopalni węgla kamiennego Silesia”.
5. 18. III. 1968 — Mgr inż. H. Linowski: „Zastosowanie metody sejsmicznej do zagadnień inżyniersko-geologicznych na przykładzie projektowanych budowli hydrotechnicznych Niedzica i Porąbka”.
6. 1. IV. 1968 — Prof. dr inż. S.Z. Stopa: „Antrakogenetyczna klasyfikacja formacji węglonośnych”.
7. 8. IV. 1968 — Dr S. Bukowy: „Nowe dane o krakowskim łuku waryscydy”.
8. 6. V. 1968 — Dr inż. I. Lipiarski: „Stratygrafia karbonu i permu na obszarze między Trzebiną i Krzeszowicami w świetle nowych poglądów”.
9. 27. V. 1968 — Prof. dr W. Goetel, Prof. dr M. Książkiewicz, Dr S. Czarniecki: Wspomnienia poświęcone 40 rocznicy śmierci Prof. dr W. Szajnochy, jednego z założycieli i pierwszego Prezesa PTG.
10. 17. VI. 1968 — Dr R. Gradziński: „Sedymentacja górnokredowych osadów kotliny Nemegt na pustyni Gobi, zawierających szczątki dinozaurów”.
11. 28. X. 1968 — Mgr inż. F. Ekiert: „Budowa geologiczna przedpermskiego podłoża północno-wschodniego obrzeżenia Górnośląskiego Zagłębia Węglowego, między Olkuszem, Siewierzem i Zendkiem”.
12. 4. XI. 1968 — Mgr inż. L. Bober: „O niektórych strukturalnych osuwiskach zachodniego Podhala”.
13. 11. XI. 1968 — Dr inż. A. Rózkowski: „Kształtowanie się chemizmu wód w utworach tortońskich południowej części Górnośląskiego Zagłębia Węglowego”.
14. 2. XII. 1968 — Dr inż. Z. Dembowski, dr inż. R. Unrug: „Zagadnienie sedymentacji warstw łaziskich w świetle nowych danych”.
15. 16. XII. 1968 — Dr A. Ślaczka: „Geologia serii dukielskiej”.

## Oddział Świętokrzyski

1. 23. II. 1968 — Dr J. Czermiński: „Prace polskiej ekspedycji geologicznej w Mongolii w latach 1961—1964” (z barwn. przeźrocami).
2. 15. III. 1968 — Prof. dr H. Świdziński: „Wrażenia geologa w Maroku” (z barwn. przeźrocami).
3. 21. III. 1968 — Prof. dr S. Wdowiarski: „Na tropach prac poszukiwawczych geologa w Rumunii” (z barwn. przeźrocami).
4. 9. IV. 1968 — Dr H. Jurkiewicz: „Pola naftowe Baszkirii i Tatarii”.
5. 10. V. 1968 — Dr M. Bielecka: „Trzeciorzęd między Opatowem i Sandomierzem” (z wycieczką w teren).
6. 12. IX. 1968 — Mgr Z. Kowalczewski, Dr Z. Rubinowski: „Problemy tektoniki części SW regionu Kieleckiego” (z wycieczką w teren).
7. 7. X. 1968 — Dr H. Żakowa: „Karbon w synklinie gałęzickiej (z wycieczką w teren).



8. 22. X. 1968 — Mgr inż. R. Lisik: „Zastosowanie sondy uniwersalnej w pracach geologicznych” (z pokazem praktycznego zastosowania przyrządu).
9. 26. XI. 1968 — Dr Cz. Żak: „Problem złodowaceń prekambryjskich w Szkocji” (z barwn. przeźrocami).
10. 18. XII. 1968 — Mgr Zb. Kowalczewski: „Zarys rozwoju świętokrzyskiego górnictwa”.

### Oddział Warszawski

1. 17. I. 1968 — Dr J. Lefeld: „Cechy sedymentacyjne osadów pustynnych na przykładzie Pustyni Gobi i Pustyni Libijskiej”. (Odczyt zgłoszony przez Sekcję Sedymentologiczną).
2. 24. I. 1968 — Dr T. Jerzykiewicz: „Uwagi o sedymentacji turonu Niecki Śródsudeckiej” (odczyt zgłoszony przez Sekcję Sedymentologiczną).
3. 28. II. 1968 — Prof. dr B. Krupiński: „Perspektywy górnictwa w Polsce”.
4. 13. III. 1968 — Dr T. Depciuch: „Datowanie bezwzględne skał i minerałów metodą potasowo-argonową”.
5. 20. III. 1968 — Dr T. Błaszyk: „Hydrogeologia Niziny Wielkopolskiej” (odczyt zgłoszony przez Sekcję Hydrogeologiczną).
6. 10. IV. 1968 — Prof. K. Guzik: „Uwagi o budowie geologicznej Kuby”.
7. 15. V. 1968 — Mgr S. Wdowiak: „Obserwacje geologiczne w masywie Tabun Bogda najwyższej części Altaju Mongolskiego”.
8. 13. XI. 1968 — Dr T. Macioszczyk: „Wrażenia z pobytu hydrogeologa w Związku Radzieckim” (odczyt zgłoszony przez Sekcję Hydrogeologiczną).
9. 11. XII. 1968 — Dr J. Mojski, mgr W. Dobrucka: „Problematyka geologiczna wycieczki XXIII Międzynarodowego Kongresu Geologicznego na Węgry”.
10. 18. XII. 1968 — Dr S. Rudowski, mgr J. Müller: „Dynamika i struktury sedymentacyjne potoku przyboju” (odczyt zgłoszony przez Sekcję Sedymentologiczną).

### Oddział Wrocławski

1. 11. I. 1968 — Doc. dr J. Sokołowski: „Geologiczno-poszukiwawczy podział Polski i charakterystyka wydzielonych jednostek pod kątem możliwości występowania bituminów”.
2. 8. I. 1968 — Mgr M. Chorowska: „Konodonty z utworów dewońskich z wyżyny Śląsko-Krakowskiej”.
3. 22. II. 1968 — Dr J. Biernat: „Problemy paleomorfologii i tektoniki rejonu Bełchatowa”.
4. 29. II. 1968 — Mgr M. Sachanbiński, Dr M. Szuszkiewicz: „Poszukiwanie złóż berylu przy pomocy pierwiastków promieniotwórczych” (metoda fotoneutronowa).
5. 7. III. 1968 — Prof. dr H. Teisseyre: „Wrażenia z Międzynarodowego Zjazdu Geologicznego w Norwegii”.
6. 14. III. 1968 — Prof. dr inż. R. Krajewski: „Katastrofa osuwiskowa w Aberfan” (Południowa Walia).
7. 21. III. 1968 — Mgr inż. S. Downarowicz: „Geotermika głębokich kopalń rud miedzi”.

8. 28. III. 1968 — Prof. dr S. Wdowi arz: „Z zagadnień budowy geologicznej i roponośności Karpat Wschodnich”.
9. 4. IV. 1968 — Mgr R. Wypió r: „Nowe kierunki w ustalaniu kryteriów bilansowości złóż”.
10. 18. IV. 1968 — Mgr inż. K. Dubiński: „Budowa złóż rud miedzi w rejonie Lubina i Polkowic”.
11. 25. IV. 1968 — Dr inż. A. Pałczyński: „Stratygrafia torfów i ich klasyfikacja” (barwne przeźrocza oraz film).
12. 16. V. 1968 — Dr J. Tomaszewski: „Złoża cyny w Zachodniej Brazylii”.
13. 21. XI. 1968 — Prof. dr J. Oberc, mgr A. Sadowska, mgr S. Dyjor: „Trzeciorzęd i ruchy trzeciorzędowe w Sudetach”.
14. 28. XI. 1968 — Dr J. Piątkowski: „Plejstoceńskie toceńce ilaste z Lęborka”.
15. 5. XII. 1968 — Doc. dr W. Grocholski: „Rozwój strukturalny obszaru Gnejsów Sowiogórskich na Przedgórzu Sudeckim”.
16. 9. XII. 1968 — Kandydat Nauk Geologicznych W. K. Gołubcow Dyrektor Instytutu Nauk Geologicznych Ministerstwa Geologii ZSRR „Złoża mineralne Białorusi”.
17. 12. XII. 1968 — Dyr. dr J. Czermiński: „Problemy genetyczne złóż siarki w utworach trzeciorzędowych”.

### Oddział Ziemi Rzeszowskiej

1. 11. III. 1968 — Mgr inż. Cz. Fik: „Dotychczasowe wyniki prac geologiczno-poszukiwawczych w Białoruskiej Socjalistycznej Republice Radzieckiej”.
2. 29. VIII. 1968 — Mgr inż. Cz. Fik: „Budowa geologiczna przygranicznych rejonów Białoruskiej Socjalistycznej Republiki Radzieckiej i poszukiwania złóż ropy i gazu w tym rejonie”.

### Koło w Lublinie

1. 23. I. 1968 — Doc. dr S. Nakonieczny: „Dolinne osady holocenięskie Wyżyny Lubelskiej”.
2. 29. II. 1968 — Dr M. Bielecka: „Budowa geologiczna krawędzi Wyżyny Lubelskiej”.
3. 2. IV. 1968 — Prof. dr A. Malicki: „Geologia i geomorfologia Krbawy (Jugosławia)”.
4. 5. XI. 1968 — Mgr K. Pękala: „Wpływ lokalnych baz erozyjnych na kształtowanie się systemu teras w dolinie Wołosatego (Bieszczady)”.
5. 26. XI. 1968 — Dr J. Buraczyński: „Wpływ litologii i tektoniki na rzeźbę Rostocza Zachodniego”.
6. 3. XII. 1968 — Dr J. Mojski: „Dwudziesta trzecia Sesja Międzynarodowego Kongresu Geologicznego w Pradze 1968”.

### Koło w Olsztynie

1. 15. XI. 1968 — Mgr inż. W. Lossman: „Program działalności Koła PTG w Olsztynie, ze szczególnym uwzględnieniem potrzeb gospodarki narodowej obszaru Warmii i Mazur na tle lokalnych potrzeb”.
2. 15. XI. 1968 — Mgr inż. W. Lossman: „Osiągnięcia i perspektywy badań hydrogeologicznych w Związku Radzieckim”.

### Koło w Pile

1. 3. II. 1968 — Doc. dr J. Sokołowski: „VII Światowy Kongres Naftowy w Meksyku”.
2. 20. IV. 1968 — Prof. dr J. Oberc: „Rozwój przedpermski Sudetów i bloku przedsudeckiego”.
3. 18. IX. 1968 — Dr inż. W. Kulczycki: „Obliczanie zasobów gazu”.
4. 24. IX. 1968 — Dr inż. W. Kulczycki: „Obliczanie zasobów ropy”.
5. 14. X. 1968 — Mgr inż. A. Łobza: „Perspektywy odkrycia złóż ropy naftowej w NW Polsce na tle budowy geologicznej Meklemburgii i Pomorza Zachodniego”.
6. 14. XI. 1968 — Dr R. Szupryczyński: „Wrażenia z polskiej wyprawy glaciologicznej do Islandii w 1968 roku”.
7. 30. XII. 1968 — Mgr J. Kuchciński: „Budowa geologiczna i geneza złóż gazu ziemnego pomiędzy Wrocławem i Ostrowem Wielkopolskim”.

### Koło w Szczecinie

1. 31. I. 1968 — Prof. dr Z. Pazdro: „Surowce mineralne mórz i oceanów”.
2. 1968 — Mgr S. Zdan: „Wody podziemne północnej części woj. szczecińskiego”.
3. 1968 — Mgr L. Maćzka: „Surowce mineralne Chile”.
4. 1968 — Dr C. Kolago: „Międzynarodowy Kongres Hydrogeologiczny w Turcji”.
5. 16. X. 1968 — Dr R. Dądz: „Najnowsze wyniki badań w rejonie wybrzeża Bałtyku” (Świnoujście — Koszalin).

### Sekcja Geofizyki PTG

1. 11. III. 1968 — H. Banaś: „Analiza efektywności wielokrotnych pokryć w rejonie głębokiego odwiertu Niedrzwica” (referat wygł. na posiedzeniu naukowym w Krakowie).
2. 25. III. 1968 — E. Poleszak, J. Bukowicki, H. Kopia, M. Wiński: „Badania sejsmiczne w obrębie syneklizy perybałtyckiej i północnego skłonu wyniesienia mazursko-suwalskiego”.
3. 25. III. 1968 — J. Pawliszyn: „O stratygraficznej przynależności tellurycznego horyzontu oporowego w północnej Polsce”.
4. 25. III. 1968 — J. Bukowicki, A. Kabłak, R. Łomnicki, Z. Wiśniewski, J. Zaruk: „Wyniki prac geofizycznych wykonanych przez przemysł naftowy w synklinorium pomorskim oraz efekty niektórych prac metodycznych”.  
(powyższe 3 referaty zostały wygłoszone na sympozjum poświęconym badaniom geofizycznym na Niżu polskim, które odbyło się w Toruniu).
5. 10. X. 1968 — J. Sachs: „Badanie statyczności skarp metodami geofizycznymi” (referat wygł. na posiedzeniu naukowym w Katowicach).
6. 19. XI. 1968 — A. Dąbrowski: „Historia badań magnetycznych w Polsce dla potrzeb regionalnego rozpoznania geologicznego i ich wyniki”.
7. 19. XI. 1968 — St. Małoszewski: „Interpretacja wybranych anomalii magnetycznych regionalnych i lokalnych z obszaru Polski”.

8. 19. XI. 1968 — J. Jankowski: „Związek budowy geologicznej głębokiego podłoża z indukowanym zmiennym polem magnetycznym”. (wymienione 3 referaty — zostały wygłoszone na sympozjum które odbyło się w Belsku k./Warszawy).
9. 23. XI. 1968 — R. Książek, M. Madej: „Wyniki badań sejsmicznych w rejonie Rymanowa 1968 r.”
10. 23. XI. 1968 — T. Rokosz: „Próby wykrywania szczelinowatych poziomów produktywnych metodą analizy przebiegu sygnału akustycznego”.
11. 23. XI. 1968 — J. Dąbek: „Metody wzbudzania drgań sejsmicznych na lądzie bez użycia materiałów wybuchowych”. (wymienione 3 referaty zostały wygłoszone na sympozjum, które odbyło się w Krakowie).

### Sekcja Hydrogeologiczna PTG

1. 21. VI. 1968 — Inż. E. Maszoński: „Warunki hydrogeologiczne okolic Kielc”. (referat wygłoszony w czasie wycieczki w Kielcach).
2. 22. VI. 1968 — Mgr W. Matuszak: „Problematyka eksploatacji wód leczniczych na tle warunków hydrogeologicznych okolic Buska Zdroju i Solca Zdroju”. (referat wygłoszono w czasie wycieczki do Buska Zdroju).

### Sekcja Sedymentologiczna PTG

1. 15. XI. 1968 — Prof. dr inż. J. Poborski: „Cechsztyń regionu kujawskiego w aspekcie stratygraficzno-strukturalnym”.
2. 15. XI. 1968 — Mgr inż. W. Charysz: „Nowy zarys stratygrafii cechsztynu w regionie kujawskim”.
3. 15. XI. 1968 — Mgr inż. C. Cybulski: „Zarys budowy geologicznej wysadu solnego w Inowrocławiu”. (wymienione wyżej 3 referaty zostały wygłoszone w czasie wycieczki w Inowrocławiu).

### Sekcja Tektoniczna PTG

1. 25. IX. 1968 — Prof. dr A. Tokarski: „Problemy naftowo-poszukiwawcze na tle specyfiki tektonicznej strefy przeddukielskiej”.

### Sekcja Złóż Rud PTG

1. 22. IV. 1968 — Dr inż. C. Harańczyk: „Materiały szkockiego sympozjum IAGOD”.
2. 22. IV. 1968 — Dr inż. M. Banaś: „Występowanie selenu w polskich złóżach rud metali”.
3. 22. IV. 1968 — Dr inż. C. Harańczyk, mgr inż. L. Szostek, mgr inż. W. Filipowicz-Lesiak: „Związek występowania mineralizacji cynkowo-ołowiowej z odwróconymi uskoki rowu kompresyjnego Klucze—Jaroszowiec”. (wymienione 3 referaty zostały wygłoszone na sesji naukowej w Krakowie).
4. 9. X. 1968 — Dr inż. R. Rubinowski: „Pozycja mineralizacji sydereyto-pirytowej w metalogenezie trzonu paleozoicznego Gór Świętokrzyskich”.

5. 9. X. 1963 — Dr inż. M. Nieć: „Geologia i mineralizacja złoża siarczków żelaza i syderytu w Rudkach”.
6. 9. X. 1968 — Mgr inż. T. Wróblewski: „Problematyka i dotychczasowe wyniki poszukiwań wiertniczych w skrzydłach dyslokacji Rudek”.
7. 9. X. 1968 — Mgr inż. M. Tarnowska: „Wstępne dane o mineralizacji warstw przejściowych emsu i eiflu w strefie Łagów — Iwaniska w Górach Świętokrzyskich”.
9. 9. X. 1968 — Dr inż. Z. Rubinowski, dr inż. M. Nieć: „Przejawy mineralizacji ołowiowej w rejonie Nieczulic k/Rudek”.  
(wymienione 5 referatów zostało wygłoszonych na sesji naukowej w Kielcach).