

SPRAWOZDANIE Z DZIAŁALNOŚCI POLSKIEGO
TOWARZYSTWA GEOLOGICZNEGO W ROKU 1966

*Compte-rendu des travaux de la Société Géologique de Pologne
en 1966*

Ogólny stan liczbowy członków Towarzystwa 1217 osób.

Członkowie honorowi: 16

- a) krajowi: prof. dr Bieda Franciszek
prof. dr Goetel Walery, członek rzecz. PAN
prof. dr Kozłowski Roman, członek rzecz. PAN
prof. dr Krajewski Stanisław
prof. dr Książkiewicz Marian, członek koresp.
PAN
prof. dr Passendorfer Edward, członek koresp.
PAN
prof. Sawicki Ludwik
prof. dr Teisseyre Henryk, członek koresp. PAN
- b) zagraniczni: prof. dr Bončev Ekim, akademik (Bułgaria)
prof. dr Filipescu Miltiade, akademik (Rumunia)
prof. dr Kettner Radim, akademik (Czechosłowacja) (zmarł w kwietniu 1966)
prof. dr Laitakari Arne (Finlandia)
prof. dr Murgeanu Georghe, akademik (Rumunia)
prof. dr Sandegren Ragnar (Szwecja)
prof. dr Stensjö Erick Anson (Szwecja)

Członkowie nadzwyczajni: 20

Członkowie zwyczajni: 1181

A. SPRAWY ORGANIZACYJNE

W roku 1966 Zarząd Główny odbył 2 posiedzenia plenarne i 2 posiedzenia Prezydium. Głównymi kierunkami prac Zarządu były zagadnienia związane z organizacją sekcji specjalistycznych, sprawy programu zjazdów naukowych w najbliższych latach, budżetu i finansów Towarzystwa i sprawy wydawnicze. W związku ze zbliżającą się pięćdziesiątą rocznicą utworzenia Towarzystwa postanowiono przystąpić do wstępnych przygotowań programu uroczystości jubileuszowych.

Akcja werbowania członków Towarzystwa — osób prawnych przyniosła już pewne wyniki; według stanu na 31 XII 1966 r. Towarzystwo liczy 31 członków osób prawnych.

W związku z zakończeniem 2-letniej kadencji Komisji nagrody im. L. Zejsznera Zarząd Główny powołał w dniu 25 IV 1966 r. nową komisję na lata 1966—1968 w składzie: prof. M. Książkiewicz (przewodniczący komisji), prof. F. Bieda, prof. A. Łaszkiewicz, prof. K. Maślankiewicz, prof. Z. Pazdro.

Komisja przyznała nagrodę za rok 1965 drowi Jackowi Rutkowskiemu za pracę: „Senon okolic Miechowa” opublikowaną w tomie 35 Rocznika PTG.

W roku 1965 powstały dwie nowe sekcje specjalistyczne: Sekcja Geofizyki, zatwierdzona uchwałą Zarządu Głównego dnia 25 IV 1966 r. i sekcja Genezy Złóż Rud, zatwierdzona uchwałą Zarządu Głównego z dnia 12 XII 1966 r. Powstanie pierwszej z tych sekcji umożliwi geofizykom, zwłaszcza związanym z geologią poszukiwawczą, rozwinięcie działalności naukowo-społecznej, druga zaś pozwoli na włączenie się geologów polskich do prac Międzynarodowej Asocjacji Genezy Złóż Rud.

Polskie Towarzystwo Geologiczne poniosło w roku sprawozdawczym bolesne straty — zmarli: dr inż. Jerzy Badałk, dr Irena Jurkiewiczowa, mgr Zofia Herszkiewicz i mgr inż. Kazimierz Paśński.

Stan liczebny Towarzystwa zwiększył się w stosunku do roku 1965 o 27 członków. Przybyło 69, ubyło 42 (zmarło 4, zrezygnował 1, skreślono 37).

DZIAŁALNOŚĆ ODDZIAŁÓW I KÓŁ

ODDZIAŁ GDAŃSKI

Oddział Gdański rozwinął w okresie sprawozdawczym ożywioną i wielokierunkową działalność. Odbyło się 8 posiedzeń naukowych z 9 referatami. Oddział zrealizował ekspozycję wystawy „Geologia Księżyca” na Politechnice Gdańskiej. Wystawę zwiedziło około 2400 osób; duże zainteresowanie, jakim cieszyła się wystawa, skłoniło organizatorów do przedłużenia pierwotnego planowanego czasu trwania ekspozycji.

Oddział Gdański zorganizował też przy współudziale Sekcji Sedymentologicznej PTG Sympozjum Sedymentologiczne „Współczesne procesy sedymentacyjne w strefie litoralnej południowego Bałtyku”. Sprawozdanie z Sympozjum podane jest niżej.

Bał geologów, organizowany corocznie przez Oddział Gdański, stał się już tradycyjną imprezą w środowisku geologicznym Trójmiasta.

Oddział liczy 107 członków.

ODDZIAŁ GÓRNOŚLĄSKI

W oddziale Górnośląskim odbyło się 1 posiedzenie naukowe oraz wycieczka geologiczna do kopalni rud cynkowo-ołowianych w Bolesławiu. Oddział pracuje w specjalnych warunkach ze względu na terytorialne rozproszenie geologów na całym terenie Górnego Śląska, co poważnie utrudnia organizację posiedzeń naukowych i innych imprez.

Zarząd Oddziału poświęcił w okresie sprawozdawczym wiele wysiłku zmierzając do zaktywizowania działalności naukowej Oddziału i należy się spodziewać, że wysiłki te przyniosą rezultaty w przyszłości.

Oddział liczy 150 członków.

ODDZIAŁ KRAKOWSKI

W Oddziale Krakowskim odbyło się 16 posiedzeń naukowych z 17 referatami i jedna wycieczka organizowana wspólnie z SITG na system zapór górnego Dunajca. Oddział prowadził specjalny cykl posiedzeń na-

ukowych poświęconych nowym metodom badań w geologii stosowanej, na które zapraszano też zainteresowane osoby z innych oddziałów. W niektórych posiedzeniach brali udział liczni uczniowie Technikum Geologicznego, którzy przysłuchiwali się referatom.

Oddział liczy 287 członków.

ODDZIAŁ ŚWIĘTOKRZYSKI

W Oddziale Świętokrzyskim odbyło się 7 zebrań naukowych oraz 3 wycieczki geologiczne. Oddział nawiązał współpracę z Kołem Kieleckim Polskiego Towarzystwa Geograficznego, dla którego zorganizowano wycieczkę do Muzeum Geologiczno-Mineralogicznego Oddziału Świętokrzyskiego Instytutu Geologicznego.

Członkowie Oddziału Świętokrzyskiego współpracowali aktywnie przy organizacji zabezpieczenia i zagospodarowania turystycznego jaskini Raj, stanowiącej cenny zabytek przyrodniczy.

Oddział liczy 64 członków.

ODDZIAŁ WARSZAWSKI

W Oddziale Warszawskim odbyło się w okresie sprawozdawczym 11 posiedzeń naukowych. Oddział odniósł duże sukcesy w zakresie werbowania członków — osób prawnych. Oddział liczy 301 członków.

ODDZIAŁ WROCŁAWSKI

W Oddziale Wrocławskim odbyło się w roku 1966 — 18 posiedzeń naukowych z referatami, które cieszyły się dobrą frekwencją (średnio 31 osób). Jedno z posiedzeń zorganizowano wspólnie z Polskim Towarzystwem Geograficznym.

Oddział Wrocławski brał czynny udział w organizacji Sesji Naukowej z okazji 20-lecia polskich badań geologicznych na Ziemiach Zachodnich. Odbyła się ona w maju 1966 r. (sprawozdanie zamieszczone jest niżej). Z okazji sesji zorganizowano też wystawę surowców mineralnych Dolnego Śląska.

Oddział liczy 142 członków.

ODDZIAŁ ZIEMI RZESZOWSKIEJ

Walne zebranie Oddziału w dniu 11 V 1966 r. wybrało nowy zarząd, przewodniczącym został mgr inż. S. K o l e k, sekretarzem mgr B. C i s e k.

W Oddziale odbyły się 3 posiedzenia naukowe z 4 referatami.

Oddział liczy 51 członków.

KOŁO LUBELSKIE

Koło Lubelskie zorganizowało 6 posiedzeń naukowych z 10 referatami oraz 2 wycieczki geologiczne. Ponadto Oddział przekazał zbiory minerałów, skał i skamieniałości dwóm szkołom w Lublinie i Zamościu.

Koło liczy 39 członków.

KOŁO W PILE

Koło w Pile zorganizowało w okresie sprawozdawczym 3 posiedzenia naukowe oraz 1 wycieczkę geologiczną. Koło liczy 22 członków.

KOŁO W SZCZECINIE

W Kole Szczecińskim odbyły się w maju 1966 r. wybory nowego zarządu, w którego skład weszli: mgr H. Głuszkiewicz (przewodnicząca), mgr S. Żdan (sekretarz) i mgr E. Kozioł (członek zarządu).

Siedzibę Koła przeniesiono do pomieszczeń Instytutu Geologicznego w Szczecinie. W okresie sprawozdawczym odbyły się dwa posiedzenia naukowe z referatami oraz 2 zebrania ogólne.

Koło nawiązało współpracę z Polskim Towarzystwem Geograficznym i z Muzeum Pomorza Zachodniego w Szczecinie.

Koło liczy 17 członków.

SEKCJE SPECJALISTYCZNE

Sekcja Sedymentologiczna

Sekcja Sedymentologiczna zorganizowała w okresie sprawozdawczym dwie kilkudniowe wycieczki, na których przedyskutowano w terenie szeregi interesujących zagadnień sedymentologicznych, będących przedmiotem bieżących badań członków Sekcji. Jedna z wycieczek poświęcona była kredzie niecki miechowskiej i wapiennemu fliszowi dolnej kredy Karpat Zachodnich, a druga zagadnieniom sedymentologicznym kulmu Sudetów Środkowych i kredy Gór Stołowych.

Bardzo ważną imprezą było zorganizowanie wspólnie z Oddziałem Gdańskim wspomnianego Sympozjum sedymentologicznego (p. niżej).

Sekcja Tektoniczna

Sekcja Tektoniczna zorganizowała dwa posiedzenia naukowe w ramach posiedzeń Oddziału Wrocławskiego.

Sekcja Genezy Złóż Rud

Zebranie organizacyjne Sekcji odbyło się 23 maja 1966 r. w Krakowie, przewodniczącym Komitetu Sekcji został dr Czesław Harańczyk. Sekcja urządziła 1 posiedzenie naukowe w ramach posiedzeń Oddziału Krakowskiego i zgłosiła wstępnie przystąpienie do Międzynarodowej Asocjacji Genezy Złóż Rud (IAGOD).

Sekcja Geofizyczna

Sekcja Geofizyczna powstała w marcu 1966 r. Przewodniczącym tymczasowego komitetu Sekcji został mgr inż. K. Sojka. Sekcja przeprowadziła w roku sprawozdawczym wstępne prace organizacyjne, które umożliwią w roku 1967 pełne rozwinięcie działalności.

B. DZIAŁALNOŚĆ NAUKOWA

Doroczny 39 Zjazd Naukowy Towarzystwa odbył się w dniach 2—5 VI 1966 r. w Zawoi i był poświęcony geologii regionu Babiej Góry. Był to pierwszy zjazd Towarzystwa w tej części Karpat, a przedstawione zagadnienia geologiczne wywołały duże zainteresowanie. Komitet Organizacyjny pod przewodnictwem prof. dra M. Książkiewicza przy-

gotował zjazd bardzo sprawnie. Udział w zjeździe wzięło 191 osób, w tym 31 z zagranicy (ČSSR, Rumunia, NRD, Francja). Przewodnik zjazdowy o objętości 8 arkuszy wydawniczych wydany został nakładem Instytutu Geologicznego. Przegląd Geologiczny poświęcił zjazdowi numer 4 za rok 1966, a w Nr 8 zamieścił sprawozdanie ze zjazdu z bogatym serwisem fotograficznym.

Ważnym wydarzeniem było wspomniane wyżej Sympozjum Sedymentologiczne, poświęcone współczesnym problemom sedymentologicznym w strefie litoralnej południowego Bałtyku. Zostało ono zorganizowane w dniach 22—24 IX 1966 r. przez Oddział Gdański i Sekcję Sedymentologiczną PTG w ramach obchodów 1000-lecia Państwa Polskiego. Pracami Komitetu organizacyjnego kierował dr inż. L. Bohdziewicz. Podczas Sympozjum wygłoszono 12 referatów oraz odbyły się 2 wycieczki na trasach lądowych i 1 wycieczka morska statkiem badawczym „Siedlecki”.

Uczestnicy Sympozjum otrzymali streszczenia referatów i przewodnik tras wycieczkowych. W Sympozjum uczestniczyło 120 osób, w tym 5 gości zagranicznych z NRD i Rumunii.

Sesja Naukowa, poświęcona 20-leciu polskich badań geologicznych na Ziemiach Zachodnich, zorganizowana przy współudziale Oddziału Wrocławskiego PTG, obradowała we Wrocławiu w dniach 12—14 V 1966 r. Na sesji wygłoszono 26 referatów naukowych w sekcjach geologii podstawowej i geologii stosowanej. Udział w sesji wzięło 350 osób.

Posiedzenia naukowe odbywały się normalnie we wszystkich oddziałach i kołach Towarzystwa. Ogółem w roku sprawozdawczym było ich 76 z 81 referatami, cztery referaty wygłosili uczeni zagraniczni.

C. AKCJA POPULARYZACYJNA

W ramach akcji popularyzacyjnej oddziały i koła Towarzystwa zorganizowały 8 wycieczek geologicznych. Kontynuowano również akcję popularyzacji geologii wśród młodzieży szkolnej. W roku sprawozdawczym na tym polu najlepsze wyniki osiągnął Oddział Krakowski i Koło Lubelskie. Nową formą działalności były wystawy o tematyce geologicznej zorganizowane przez Oddziały Gdański i Wrocławski.

D. BIBLIOTEKA

Biblioteka Towarzystwa rozwijała się nadal pomyślnie. Stan księgozbioru na 31 XII 1966 r. wyniósł 9121 tomów czasopism i 4139 egz. wydawnictw zwartych, 1327 arkuszy map i 40 atlasów. Wysłano na wymianę 2050 zeszytów Rocznika, otrzymano w zamian 1660 zeszytów czasopism i 168 egz. wydawnictw zwartych. Na zakup książek wydano 11 835,1 zł, oprawiono 94 tomy. Wymiana prowadzona była z 15 instytucjami krajowymi i z 391 instytucjami zagranicznymi (przybyło 6). Z biblioteki korzystało 652 osoby, wypożyczono 1280 tomów.

DZIAŁALNOŚĆ WYDAWNICZA

W roku 1966 zostały wydane zeszyty 1, 2, 3 tomu 36 Rocznika PTG. Zeszyt 4 tego tomu ukazał się z przyczyn od redakcji niezależnych w styczniu 1967 r. Łączna objętość tomu wyniosła 52,75 ark. wydawn.

Nakład Rocznika został powiększony do 1700 egzemplarzy, co pozostaje w związku z rozrostem Towarzystwa i wzmożoną wymianą biblioteczną. Złożono w PWN do realizacji materiały do tomu 37 Rocznika za rok 1967.

WSPÓŁPRACA Z INSTYTUCJAMI NAUKOWYMI I WYDAWNICZYMI W KRAJU

W roku sprawozdawczym Towarzystwo współpracowało z licznymi instytucjami naukowymi i wydawniczymi. Przy organizacji zjazdu naukowego współpracowano z Instytutem Geologicznym, Wydawnictwami Geologicznymi, Redakcją Przeglądu Geologicznego PAN i Uniwersytetem Jagiellońskim. Przy organizacji sesji naukowych współpracowano z Towarzystwem Rozwoju Ziemi Zachodnich, Stowarzyszeniem Inżynierów i Techników Górnictwa NOT, Instytutem Morskim, Państwowym Instytutem Hydrologiczno-Meteorologicznym, Politechniką Gdańską, Uniwersytetem Wrocławskim, Instytutem Budownictwa Wodnego PAN, Gdańskim Urzędem Morskim. Niektóre oddziały nawiązały bliską współpracę z miejscowymi oddziałami Polskiego Towarzystwa Geograficznego. Oddział Gdański współpracował także z Muzeum Ziemi w akcji popularyzacyjnej. Rocznik w dalszym ciągu wydawany był przez PWN. W okresie sprawozdawczym starania Zarządu i Redakcji pozwoliły na likwidację pewnych usterek, które zdarzały się w roku 1965.

WSPÓŁPRACA MIĘDZYNARODOWA

Wyrazem współpracy międzynarodowej był liczny udział gości zagranicznych w dorocznym zjeździe i konferencjach naukowych, organizowanych przez Towarzystwo, a także odczyty wygłaszane na posiedzeniach naukowych przez uczonych zagranicznych oraz wzrastająca wymiana wydawnictw. Współpracę międzynarodową należy ocenić ogólnie jako przebiegającą pomyślnie.

R. Unrug

WYKAZ ZEBRAŃ NAUKOWYCH KTÓRE ODBYŁY SIĘ W OKRESIE SPRAWOZDAWCZYM

Oddział Gdański

1. 2. II. 1966 — Prof. dr Z. Pazdro: „Międzynarodowy Kongres Asocjacji Hydrogeologicznej w NRF”.
2. 16. III. 1966 — Mgr inż. K. Ettienger: „Zastosowanie trytu w badaniach wody”.
3. 20. IV. 1966 — Mgr B. Nowak: „Dynamika morskich osadów dennych w strefie przybrzeżnej wschodniej części Zatoki Pomorskiej”.
4. 18. V. 1966 — Dr B. Wróbel: „Gospodarka wodami podziemnymi na wsi”.
5. 18. V. 1966 — Dr L. Bohdziewicz: „Terma w Heviz nad Balatonem”.
6. 15. VI. 1966 — Mgr H. Duczmal-Pacowska: „Pozycja geologii księżyca wśród nauk o ziemi i współczesne kierunki badawcze w tym zakresie na świecie”.

7. 22. VI. 1966 — Mgr inż. W. Subotowicz: „Zagadnienie eksploatacji studni bezfiltrowych w świetle mechaniki górotworu”.
8. 14. XII. 1966 — Mgr E. Pruszkowska; inż. K. Kozak, mgr inż. M. Balcer: „Zagadnienie zasobów wód podziemnych powiatu pucckiego”

Oddział Górnośląski

1. 5. II. 1966 — Dr J. Pałys: „Pochodzenie solanek występujących w utworach karbonu GZW”.

Oddział Krakowski

1. 10. I. 1966 — Prof. dr K. Skoczylas-Ciszewska; prof. dr J. Poborski: „Miocen przykarpacki w przekrojach przez okolice Wieliczki”.
2. 21. I. 1966 — Dr M. Nieć: „Zonalność mineralizacji w rejonie Rudek (Góry Świętokrzyskie)”.
3. 21. II. 1966 — Dr inż. A. Słezak: „Zjawisko osuwiskowe i ich zwalczanie związane z budowami elektrowni wodnych Koronowo i Trzyszczyń”.
4. 28. II. 1966 — Dr Z. Olewicz: „Roponośność dolomitu głównego i problemy genezy i migracji węglowodorów”.
5. 7. III. 1966 — Prof. dr H. Świdziński, prof. dr St. Wdowiarz: „Z geologii Rifu marokońskiego” (z barwn. przezrociami).
6. 14. III. 1966 — Dr L. Chodyniecka: „Studia nad bazaltem i utworami towarzyszącymi na górze św. Anny”.
7. 21. III. 1966 — Mgr inż. Z. Śmietański: „Zastosowanie maszyn liczących ciągłego działania dla oceny nieustalonych procesów filtracji wód podziemnych” (z pokazem aparatury).
8. 28. III. 1966 — Mgr inż. L. Szostek: „Olkuskie zagłębienie kruszczońskie”.
9. 18. IV. 1966 — Mgr inż. J. Strzetelski: „Wpływ tektoniki śródmioceńskiej na występowanie złóż ropy i gazu na środkowym przedgórzu Karpat”.
10. 2. V. 1966 — Mgr J. Głazek: „Niektóre problemy geologii Wietnamu Północnego” (z przezrociami).
11. 9. V. 1966 — Mgr inż. W. Magda: „Tektonika szczelinowa skał węglanowych w rejonie Chęcin”.
12. 7. X. 1966 — Dr D. F. Merriam i Harbaugh (USA): „O zastosowaniu maszyn liczących do geologii”.
13. 31. X. 1966 — Dr E. F. K. Zarudzki (USA): „Wstępne wyniki badań oceanograficznych na Morzu Śródziemnym w 1966 r.”
14. 7. XI. 1966 — Doc. dr inż. A. Kleczkowski: „Chemizm wód podziemnych Krakowa na tle budowy geologicznej”.
15. 14. XI. 1966 — Doc. dr inż. St. Małoszewski: „Zastosowanie magnetometru protonowego do badań geologicznych w Polsce” (z pokazem aparatury).
16. 28. XI. 1966 — Dr inż. S. Śliwiński: „Wybrane zagadnienia surowcowe Jugosławii”.
17. 5. XII. 1966 — Dr inż. J. J. Zieliński: „Nowe aspekty poszukiwań węglowodorów w fałdach wgłębnych”.

Oddział Świętokrzyski

1. 8. II. 1966 — Mgr inż. Z. Rubinowski, dr Cz. Żak: „Budowa geologiczna i surowce mineralne Gór Tokajskich w północno-wschodnich Węgrzech”.
2. 1. III. 1966 — Mgr inż. J. Belcarz: „Warunki hydrogeologiczne w rejonie Pinczowa”.
3. 5. IV. 1966 — J. Fijałowski: „Przejawy mineralizacji w serii gipsowej miocenu południowego obrzeżenia Gór Świętokrzyskich”.
4. 3. V. 1966 — Mgr inż. T. Wróblewski: „Fizjografia jaskini Raj”.
5. 11. X. 1966 — Mgr J. Lisik, mgr inż. W. Skórski: „Zastosowanie metody geoelektrycznej do udokumentowania złoża dolomitów Zachełmie 2”.
6. 8. XI. 1966 — Mgr inż. Z. Rubinowski, mgr inż. T. Wróblewski: „Wrażenia geologiczne z wycieczki do Jugosławii”.
7. 7. XII. 1966 — J. Fijałowski: „Nowe dane o marmurach świętokrzyskich”.

Oddział Warszawski

1. 12. I. 1966 — Prof. dr S. Wdowiarz: „XXII Międzynarodowy Kongres Geologiczny w New Delhi”.
2. 26. I. 1966 — Prof. dr J. Gołąb: „Wpływ zjawisk astronomicznych na stosunki hydrogeologiczne”.
3. 16. II. 1966 — Dr T. Macioszyk: „Próbne pompowania w warunkach nie ustabilizowanych”.
4. 2. III. 1966 — Prof. dr B. Krupiński: „Marmury włoskie”.
5. 23. III. 1966 — Zebranie dyskusyjne Sekcji Sedymentologicznej w sprawie nomenklatury stosowanej w badaniach sedymentologicznych oraz przy opisach skał osadowych.
6. 31. III. 1966 — Prof. dr Z. Kielan-Jaworowska: „Wyniki polsko-mongolskiej ekspedycji paleontologicznej na pustyni Gobi” (wspólnie z Zakł. Paleozoologii PAN).
7. 20. IV. 1966 — Dr K. Więckowski: „Osady denne wielkich jezior mazurskich, ze szczególnym uwzględnieniem jeziora Mikołajskiego”.
8. 4. V. 1966 — Prof. H. Świdziński: „Z geologii Rifu Marokańskiego”.
9. 26. X. 1966 — Mgr K. Jaworowski: „Hieroglify prądowe w wierceniach”.
10. 9. XI. 1966 — Doc. dr H. Makowski: „Ewolucja amonitów a dymorfizm”.
11. 7. XII. 1966 — Doc. dr M. Różycki: „Wody podziemne Niecki Wrocławskiej”.

Oddział Wrocławski

1. 13. I. 1966 — Mgr J. Szumilak: „Trzeciorzęd okolic Poznania”.
2. 20. I. 1966 — Dr L. Kasza: „Metody prognozy geologiczno-inżynierskiej w górnictwie odkrywkowym”.
3. 17. II. 1966 — Dr T. Gunia: „Niektóre zagadnienia geologii Alp Wschodnich”.
4. 24. II. 1966 — Dr M. Banaś: „Mineralizacja strefy Kletna na tle metalogenezy regionu”.
5. 3. III. 1966 — Dr J. Bieniewski: „Metody badań współczynnika filtracji dla odwodnienia złóż węgla brunatnego”.
6. 3. III. 1966 — Mgr inż. L. Jarodzki: „Badania statystyczne zależności $K = f(de)$ ”.

7. 10. III. 1966 — Mgr A. J a w o r s k i: „Geochemia krakowskich skał magmowych i ich porównanie z podobnymi magmowcami w Sudetach”.
8. 17. III. 1966 — St. D y j o r: „Budowa geologiczna strefy Mirostowic k/Żar”.
9. 24. III. 1966 — Mgr H. S a d k i e w i c z, mgr P. K i j e w s k i: „Radioaktywność piasków bałtyckich”.
10. 31. III. 1966 — Dr J. D o n: „Geologia północnej części Kotliny Wielkich Jezior (Mongolia)”.
11. 14. IV. 1966 — Dr M. D u m i c z: „Geologia Altaju Mongolskiego w rejonie Kobdo (Mongolia)”.
12. 21. IV. 1966 — Prof. dr H. Ś w i d z i ń s k i: „Z geologii Rifu marokańskiego”.
13. 28. IV. 1966 — Dr J. L e f e l d: „Obserwacje geologiczne na Gobi i na Saharze”.
14. 5. V. 1966 — Prof. dr Z. P a z d r o: „Międzynarodowy Kongres Asocjacji Hydrogeologicznej w NRF”.
15. 19. V. 1966 — Mgr J. G łą z e k: „Niektóre problemy geologiczne Północnego Wietnamu”.
16. 26. V. 1966 — Prof. dr A. T o k a r s k i: „Studia tektoniczne w południowej i południowo-wschodniej części Afganistanu”.
17. 30. IX. 1966 — Prof. dr R. F. F l i n t (USA): „Pleistocene morphology and stratigraphy in Coastal Virginia and their significance” (Odczyt wspólny z P. T. Geograf.).
18. 8. XII. 1966 — Dr M. S z u l c z e w s k i: „Problematyka stromatolitów mezozoicznych”.
19. 15. XII. 1966 — Dr J. D o n: „Utworki wendu w zachodniej Mongolii”.

Oddział Ziemi Rzeszowskiej

1. 26. I. 1966 — Mgr inż. L. K r ó l: „Zagadnienia interpretacyjne w przekrojach węglanowych i wyznaczanie poziomów perspektywnych”.
2. 11. V. 1966 — Dr inż. A. K i s ł o w: „Tektonika utworów podłoża miocenu wschodniej części Przedgórz Karpát”.
3. 29. IX. 1966 — Mgr inż. S. K w o l e k: „Przedgórze Karpát i charakterystyka złóż ropy i gazu”.
4. 29. IX. 1966 — Mgr inż. L. S z y s z k o w s k i: „Geologiczne badania laboratoryjne w Przemyśle Naftowym”.

Koło w Lublinie

1. 5. II. 1966 — Dr S. N a k o n i e c z n y: „Kopalna «terra calcis» w okolicy Frampola”.
2. 5. II. 1966 — Mgr A. H e n k i e l: „Reperowy profil czwartorzędu w górnym dorzeczu Strwiąża”.
3. 5. II. 1966 — Mgr K. P ę k a ł a: „Struktury pogrążowe w poligenicznej terasie Sanu”.
4. 29. III. 1966 — Mgr J. W o j t a n o w i c z: „Wydmy międzyrzecza Sanu i Łęgu”.
5. 14. IV. 1966 — Dr S. K o z ł o w s k i: „Problemy bazy surowców mineralnych województwa lubelskiego”.
6. 8. XI. 1966 — Mgr S. W a s z c z u k: „Torfowiska powiatu włodawskiego”.
7. 8. XI. 1966 — Mgr St. P o p i e l: „Flora kredowa z okolicy Krasnobrodu”.
8. 22. XI. 1966 — Inż. St. A m b r o ż k i e w i c z: „Sposoby ujmowania wód podziemnych z utworów klastycznych”.
9. 13. XII. 1966 — Dr J. B u r a c z y ń s k i, mgr J. W o j t a n o w i c z: „Problematyka geomorfologiczna północnej części Kotliny Sandomierskiej”.

Koło w Pile

1. 9. II. 1966 — Mgr Z. Korab: „Geologia naftowa Bułgarii”.
2. 23. III. 1966 — Mgr inż. L. Cimaszewski: „Metodyka poszukiwań złóż ropy i gazu”.
3. 16. V. 1966 — Dr Kramarenko: „Złóża ropy i gazu na Ukrainie”.

Koło w Szczecinie

1. 15. VI. 1966 — Dr C. Kolago: „Zasoby wód podziemnych Wielkiego Szczecina”.
2. 16. XI. 1966 — Doc. dr L. Roszkówna: „Badania czwartorzędu na Pomorzu Zachodnim” (wspólnie z Pol. Tow. Geograficznym).