

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 B i e d a Franciszek
prof. dr G o e t e l Walery, członek rzecz. PAN
prof. dr K o z ł o w s k i Roman, członek rzecz. PAN
prof. dr K r a j e w s k i Stanisław
prof. dr K s i ą ż k i e w i c z Marian, członek koresp.
PAN
prof. dr P a s s e n d o r f e r Edward, członek koresp.
PAN
prof. S a w i c k i Ludwik
prof. dr T e i s s e y r e Henryk, członek koresp. PAN
- b) zagraniczni: prof. dr B o n č e v Ekim, akademik (Bułgaria)
prof. dr F i l i p e s c u Miltiade, akademik (Rumunia)
prof. dr K e t t n e r Radim, akademik (Czechosłow-
wacja) (zmarł w kwietniu 1966)
prof. dr L a i t a k a r i Aarne (Finlandia)
prof. dr M u r g e a n u Georghe, akademik (Rumu-
nia)
prof. dr S a n d e g r e n Ragnar (Szwecja)
prof. dr S t e n s j ö 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. K s i ą ż k i e w i c z (przewodniczący komisji), prof. F. B i e d a, prof. A. Ł a s z k i e w i c z, prof. K. M a ś l a n k i e w i c z, prof. Z. P a z d r o.

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 Paszyński.

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.

Bal 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. Koziół (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 szereg 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. Etti nger: „Zastosowanie trytu w badaniach wody”.
3. 20. IV. 1966 — Mgr B. N ó w a k: „Dynamika morskich osadów dennych w strefie przybrzeżnej wschodniej części Zatoki Pomorskiej”.
4. 18. V. 1966 — Dr B. W r ó b e l: „Gospodarka wodami podziemnymi na wsi”.
5. 18. V. 1966 — Dr L. B o h d z i e w i c z: „Terma w Heviz nad Balatonem”.
6. 15. VI. 1966 — Mgr H. D u c z m a l - P a c o w s k a: „Pozycja geologii księżycy 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. Ślęzak: „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. Wdowiarski: „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 kruszonośne”.
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 Chęciny”.
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. Macioszczyk: „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. Jaworski: „Geochemia krakowskich skał magmowych i ich porównanie z podobnymi magmowcami w Sudetach”.
8. 17. III. 1966 — St. Dyjor: „Budowa geologiczna strefy Mirostowic k/Zar”.
9. 24. III. 1966 — Mgr H. Sadkiewicz, mgr P. Kijewski: „Radioaktywność piasków bałtyckich”.
10. 31. III. 1966 — Dr J. Don: „Geologia północnej części Kotliny Wielkich Jezior (Mongolia)”.
11. 14. IV. 1966 — Dr M. Dumicz: „Geologia Altaju Mongolskiego w rejonie Kobdo (Mongolia)”.
12. 21. IV. 1966 — Prof. dr H. Świdziński: „Z geologii Rifu marokańskiego”.
13. 28. IV. 1966 — Dr J. Lefeld: „Observacje geologiczne na Gobi i na Saharze”.
14. 5. V. 1966 — Prof. dr Z. Pazdro: „Międzynarodowy Kongres Asocjacji Hydrogeologicznej w NRF”.
15. 19. V. 1966 — Mgr J. Głazek: „Niektóre problemy geologiczne Północnego Wietnamu”.
16. 26. V. 1966 — Prof. dr A. Tokarski: „Studia tektoniczne w południowej i południowo-wschodniej części Afganistanu”.
17. 30. IX. 1966 — Prof. dr R. F. Flint (USA): „Pleistocene morphology and stratigraphy in Coastal Virginia and their significance” (Odczyt wspólny z P. T. Geograf.).
18. 8. XII. 1966 — Dr M. Szulczewski: „Problematyka stromatolitów mezozoicznych”.
19. 15. XII. 1966 — Dr J. Don: „Utwory wendy w zachodniej Mongolii”.

Oddział Ziemi Rzeszowskiej

1. 26. I. 1966 — Mgr inż. L. Król: „Zagadnienia interpretacyjne w przekrojach węglanowych i wyznaczenie poziomów perspektywnych”.
2. 11. V. 1966 — Dr inż. A. Kisłowski: „Tektonika utworów podłoża miocenu wschodniej części Przedgórze Karpat”.
3. 29. IX. 1966 — Mgr inż. S. Kwolek: „Przedgórze Karpat i charakterystyka złóż ropy i gazu”.
4. 29. IX. 1966 — Mgr inż. L. Szyszkowski: „Geologiczne badania laboratoryjne w Przemyśle Naftowym”.

Koło w Lublinie

1. 5. II. 1966 — Dr S. Nakonieczny: „Kopalnia «terra calcis» w okolicy Frampola”.
2. 5. II. 1966 — Mgr A. Henkiel: „Reperowy profil czwartorzędu w górnym dorzeczu Strwiąża”.
3. 5. II. 1966 — Mgr K. Pękala: „Struktury pogrążowe w poligenicznej terasie Sanu”.
4. 29. III. 1966 — Mgr J. Wojtanowicz: „Wydmy międzyrzecza Sanu i Łęgu”.
5. 14. IV. 1966 — Dr S. Kozłowski: „Problemy bazy surowców mineralnych województwa lubelskiego”.
6. 8. XI. 1966 — Mgr S. Waszczuk: „Torfowiska powiatu włodawskiego”.
7. 8. XI. 1966 — Mgr St. Popiel: „Flora kredowa z okolicy Krasnobrodu”.
8. 22. XI. 1966 — Inż. St. Ambrożkiewicz: „Sposoby ujmowania wód podziemnych z utworów klastycznych”.
9. 13. XII. 1966 — Dr J. Buraczyński, mgr J. Wojtanowicz: „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: „Złoża 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).