

SKRÓT PROTOKOŁU NR 5/2025

Z nadzwyczajnego posiedzenia Rady Naukowej Państwowego Instytutu Geologicznego - Państwowego Instytutu Badawczego w dniu 10 grudnia 2025 r. przeprowadzonego w trybie online na platformie Microsoft Teams.

Przewidywany porządek posiedzenia:

1. Otwarcie posiedzenia i przyjęcie dziennego porządku obrad.
2. Przyjęcie protokołu z poprzedniego posiedzenia Rady Naukowej (z 12 listopada 2025 r.).
3. Zaopiniowanie korekty planu finansowego Państwowego Instytutu Geologicznego - Państwowego Instytutu Badawczego na rok 2025 (ref. mgr Maciej Nowakowski).
4. Sprawy osobowe Komisji Doskonalenia Kadry Naukowej (ref. dr hab. Tetyana Solovey)
 - a) wniosek w sprawie wyboru komisji egzaminacyjnej z zakresu nauk o Ziemi i środowisku w postępowaniu o nadanie stopnia doktora mgr. Jakubowi Miluchowi.
 - b) wniosek w sprawie wyboru komisji egzaminacyjnej z języka angielskiego w postępowaniu o nadanie stopnia doktora mgr. Jakubowi Miluchowi.
5. Roczne sprawozdanie z działalności Szkoły Doktorskiej GeoPlanet (ref. dr hab. Marcin Dąbrowski, prof. inst.).
6. Wolne wnioski.
7. Komunikaty Dyrekcji.
8. Zakończenie posiedzenia.

Ad 1. Otwarcie posiedzenia i przyjęcie dziennego porządku obrad

Rada Naukowa PIG-PIB w głosowaniu jawnym, jednogłośnie przyjęła dzienny porządek obrad. Głosowanie odbyło się przy obecności 20 członków Rady Naukowej, w tym 20 osób uprawnionych do głosowania, z czego oddano 19 głosów, w tym: 19 głosów „za”, 0 głosów „przeciw”, 0 „wstrzymujących się”.

Ad 2. Przyjęcie protokołu z poprzedniego posiedzenia Rady Naukowej (z 12 listopada 2025 r.)

Rada Naukowa PIG-PIB w głosowaniu jawnym, przyjęła protokół z poprzedniego posiedzenia Rady Naukowej z dnia 12 listopada 2025 r.

Głosowanie odbyło się przy obecności 20 członków Rady Naukowej, w tym 20 osób uprawnionych do głosowania, z czego oddano 18 głosów, w tym: 18 głosów „za”, 0 głosów „przeciw”, 0 „wstrzymujących się”.

Ad 3. Zaopiniowanie korekty planu finansowego Państwowego Instytutu Geologicznego - Państwowego Instytutu Badawczego na rok 2025 (ref. mgr Maciej Nowakowski)

Rada Naukowa pozytywnie zaopiniowała korektę Planu finansowego Państwowego Instytutu Geologicznego - Państwowego Instytutu Badawczego na 2025 r.

Głosowanie odbyło się przy obecności 20 członków Rady Naukowej, w tym 18 osób uprawnionych do głosowania, z czego oddano: 17 głosów, w tym 17 głosów „za”, 0 głosów „przeciw”, 0 „wstrzymujących się”.

Ad 4. Sprawy osobowe Komisji Doskonalenia Kadry Naukowej (ref. dr hab. Tetyana Solovey)
a) wniosek w sprawie wyboru komisji egzaminacyjnej z zakresu nauk o Ziemi i środowisku w postępowaniu o nadanie stopnia doktora mgr. Jakubowi Miluchowi.

Rada Naukowa powołała do składu komisji egzaminacyjnej w postępowaniu doktorskim mgr. Jakuba Milucha – dr hab. Marię Waksmundzką.

Głosowanie tajne odbyło się przy obecności 20 członków Rady Naukowej, w tym 15 osób uprawnionych do głosowania, z czego oddano: 15 głosów, w tym: 15 głosów „za”, 0 głosów „przeciw”, 0 „wstrzymujących się”.

Rada Naukowa powołała do składu komisji egzaminacyjnej w postępowaniu doktorskim mgr. Jakuba Milucha – dr. hab. inż. Andrzeja Osadcuka

Głosowanie tajne odbyło się przy obecności 20 członków Rady Naukowej, w tym 15 osób uprawnionych do głosowania, z czego oddano: 15 głosów, w tym: 15 głosów „za”, 0 głosów „przeciw”, 0 „wstrzymujących się”.

Rada Naukowa powołała do składu komisji egzaminacyjnej w postępowaniu doktorskim mgr. Jakuba Milucha – prof. dr. hab. Marka Jarosińskiego.

Głosowanie odbyło się przy obecności 20 członków Rady Naukowej, w tym 15 osób uprawnionych do głosowania, z czego oddano: 15 głosów, w tym: 14 głosów „za”, 0 głosów „przeciw”, 1 „wstrzymujących się”.

Rada Naukowa powołała do składu komisji egzaminacyjnej w postępowaniu doktorskim mgr. Jakuba Milucha – prof. dr. hab. inż. Jacka Matyszkiewicza.

Głosowanie odbyło się przy obecności 20 członków Rady Naukowej, w tym 15 osób uprawnionych do głosowania, z czego oddano: 15 głosów, w tym: 15 głosów „za”, 0 głosów „przeciw”, 0 „wstrzymujących się”.

Rada Naukowa powołała do składu komisji egzaminacyjnej w postępowaniu doktorskim mgr. Jakuba Milucha – prof. dr. hab. Szymona Uścińowicza.

Głosowanie tajne odbyło się przy obecności 20 członków Rady Naukowej, w tym 15 osób uprawnionych do głosowania, z czego oddano: 15 głosów, w tym: 14 głosów „za”, 1 głos „przeciw”, 0 „wstrzymujących się”.

b) wniosek w sprawie wyboru komisji egzaminacyjnej z języka angielskiego w postępowaniu o nadanie stopnia doktora mgr. Jakubowi Miluchowi.

Rada Naukowa powołała do składu komisji egzaminacyjnej w postępowaniu doktorskim mgr. Jakuba Milucha – mgr Elżbietę Habielską, dr hab. Aleksandrę Kozłowską, dr hab. Annę Hrynowiecką.

Głosowanie tajne odbyło się przy obecności 20 członków Rady Naukowej, w tym 15 osób uprawnionych do głosowania, z czego oddano: 15 głosów, w tym: 15 głosów „za”, 0 głosów „przeciw”, 0 „wstrzymujących się”.

Ad 5. Roczne sprawozdanie z działalności Szkoły Doktorskiej GeoPlanet (ref. prof. dr hab. Stanisław Mikulski).

W szkole doktorskiej GeoPlanet w PIG-PIB kształcą się obecnie czworo doktorantów. W 2025 r. w ramach budżetu GeoPlanet PIG-PIB, który w części pochodził ze środków przekazanych przez CAMK, sfinansowano m.in.: koszty udziału doktorantów w szkoleniach i konferencjach, przejazdy i diety związane z udziałem w seminarium doktoranckim w Warszawie, koszty przygotowania wykładu monograficznego oraz oceny śródkresowej doktorantek, a także wydatki związane z administracją szkoły. W 2025 r. nie zapadła decyzja o zwiększeniu budżet CAMK z tytułu prowadzenia szkoły doktorskiej. Powoduje to konieczność pokrycia kwoty centralnego budżetu GeoPlanet na rok akademicki 2025/26 ze środków instytutów wchodzących w skład szkoły. W kwietniu 2025 r. przyjęto zmiany w Regulaminie Szkoły, Regulaminie Rekrutacji oraz w Programie Kształcenia.

Ad 6. Wolne wnioski.

Prof. dr hab. M. Jarosiński zwrócił się z prośbą do Dyrekcji Instytutu o przygotowanie: analizy dotyczącej stanu nauki w PIG-PIB, wykazu aktualnych stopni naukowych pracowników w poszczególnych zakładach, opinii Dyrekcji, jak to wpływa na poziom realizacji projektów, zestawienia kosztów zabiegów stymulujących naukę w Instytucie, danych dotyczących finansowania przez NCBR i NCN oraz struktury wydatkowania subwencji.

Prof. dr hab. S. Mikulski wyjaśnił, że większość danych, o które prosi Komisja Nauki zostanie zaprezentowana w sprawozdaniu za działalność naukową za poprzedni rok. Dyrektor zobowiązał się przygotować prezentacje, w której przedstawi filary napędowe działalności naukowej, zarówno w służbie geologicznej oraz w pionie badań naukowych.

Ad 7. Komunikaty Dyrekcji.

Prof. dr hab. K. Szamałek podziękował wszystkim członkom Rady Naukowej za dotychczasową współpracę i życzył dobrego, spokojnego czasu świątecznego i noworocznego.

Ad 8. Zakończenie posiedzenia.

Prof. dr hab. inż. H. Wirth podziękował wszystkim za uczestnictwo w obradach Rady Naukowej i zamknął posiedzenie.

PRZEWODNICZĄCY
Rady Naukowej PIG-PIB

prof. dr hab. inż. Herbert Wirth

