

SKRÓT PROTOKOŁU NR 2/2019

z posiedzenia Rady Naukowej Państwowego Instytutu Geologicznego -Państwowego Instytutu Badawczego w dniu 17 kwietnia 2019 r.

Porządek dzienny posiedzenia:

1. Otwarcie posiedzenia i przyjęcie porządku obrad.
2. Przyjęcie protokołu z poprzedniego posiedzenia Rady Naukowej (z 29 stycznia 2019 r.).
3. Zaopiniowanie Planu finansowego PIG-PIB na rok 2019.
4. Zaopiniowanie kandydatury dr. hab. prof. PIG-PIB Stanisława Wołkowicza do pełnienia funkcji kierownika Zakładu Surowców Mineralnych i Kopalni Energetycznych.
5. Sprawy osobowe Komisji Nauki i Doskonalenia Kadry Naukowej:
 - 5.1 Podjęcie uchwały w sprawie poparcia wniosku o nadanie tytułu naukowego profesora dr hab. Annie Pasiecznej
 - 5.2. Wniosek o wszczęcie przewodu doktorskiego mgr Alicji Piłacik, wyznaczenie promotora rozprawy oraz wyznaczenie promotora pomocniczego.
 - 5.3. Wniosek o wszczęcie przewodu doktorskiego mgr inż. Kingi Bobek oraz wyznaczenie promotora rozprawy.
 - 5.4. Wniosek o wyznaczenie kandydatów na recenzentów w postępowaniu o nadanie tytułu naukowego profesora dr. hab. Stanisławowi Mikulskiemu (ref. prof. dr hab. Agnieszka Gałuszka)
 - 5.5. Przewód doktorski mgr. inż. Jarosława Kosa (powołanie recenzentów rozprawy doktorskiej, powołanie składów komisji egzaminacyjnych: z dyscypliny dodatkowej z filozofii, z języka obcego, z dyscypliny podstawowej oraz komisji doktorskiej).
 - 5.6. Wniosek o wszczęcie przewodu doktorskiego mgr. Sylwestra Kamieniarza oraz wyznaczenie promotora rozprawy.
 - 5.7. Wniosek o wszczęcie przewodu doktorskiego mgr. Marcina Wódki, wyznaczenie promotora rozprawy oraz wyznaczenie promotora pomocniczego.
6. Komunikaty i wolne wnioski.

Ad 1. Otwarcie posiedzenia i przyjęcie porządku obrad

Prof. dr hab. Zdzisław Migaszewski, Przewodniczący Rady Naukowej PIG-PIB, przywitał członków Rady Naukowej, zaproszonych gości, przedstawicieli związków zawodowych oraz Panią Dyrektora PIG-PIB, dr Agnieszkę Wójcik. W związku z nieobecnością dr Ł. Pleśniaka, członka stałej Komisji Skrutacyjnej, prof. Z. Migaszewski zaproponował do składu komisji, oprócz dr A. Kozłowskiej, prof. R. Tarkowskiego.

W głosowaniu jawnym Rada Naukowa PIG-PIB na 12 głosów ważnych, jednogłośnie (12 głosami „tak”), przyjęła skład Komisji Skrutacyjnej.

Przewodniczący RN prof. Z. Migaszewski zaproponował zdjęcie z proponowanego porządku obrad punktu 3 dotyczącego *zaopiniowania Planu finansowego PIG-PIB na rok 2019 r.* z uwagi na to, że ze względu na pobyt zagraniczny, dr hab. inż. Arkadiusz Kustra, przewodniczący Komisji Ekonomiczno-Organizacyjnej, nie przesłał opinii Komisji nt. tego punktu. Przewodniczący RN zaproponował poddać punkt 3 dyskusji i głosowaniu, razem ze Sprawozdaniem PIG-PIB za 2018 rok, podczas Nadzwyczajnego Posiedzenia Rady Naukowej, w dniu 7 maja 2019 r., o godzinie 10:00. Punkt 4, *zaopiniowanie kandydatury dr hab. prof. PIG-PIB Stanisława Wołkowicza do pełnienia funkcji kierownika Zakładu Surowców Mineralnych i Kopalni Energetycznych*, przewodniczący RN zaproponował pozostawić do procedowania bez opinii Komisji.

W głosowaniu jawnym Rada Naukowa PIG-PIB na 12 głosów ważnych, jednogłośnie (12 głosami „tak”), przyjęła zaproponowany zmodyfikowany porządek posiedzenia.

Rada Naukowa PIG-PIB przyjęła następujący porządek dzienny posiedzenia:

1. Otwarcie posiedzenia i przyjęcie porządku obrad.
2. Przyjęcie protokołu z poprzedniego posiedzenia Rady Naukowej (z 29 stycznia 2019 r.).
3. Zaopiniowanie kandydatury dr. hab. prof. PIG-PIB Stanisława Wołkowicza do pełnienia funkcji kierownika Zakładu Surowców Mineralnych i Kopalni Energetycznych
4. Sprawy osobowe Komisji Nauki i Doskonalenia Kadry Naukowej:
 - 4.1 Podjęcie uchwały w sprawie poparcia wniosku o nadanie tytułu naukowego profesora dr hab. Annie Pasiecznej (ref. prof. dr hab. Agnieszka Gałuszka)
 - 4.2. Przewód doktorski mgr. inż. Jarosława Kosa (powołanie recenzentów rozprawy doktorskiej, powołanie składów komisji egzaminacyjnych: z dyscypliny dodatkowej z filozofii, z języka obcego, z dyscypliny podstawowej oraz komisji doktorskiej).
 - 4.3. Wniosek o wyznaczenie kandydatów na recenzentów w postępowaniu o nadanie tytułu naukowego profesora dr. hab. Stanisławowi Mikulskiemu
 - 4.4. Wniosek o wszczęcie przewodu doktorskiego mgr Alicji Piłacik, wyznaczenie promotora rozprawy oraz wyznaczenie promotora pomocniczego.
 - 4.5. Wniosek o wszczęcie przewodu doktorskiego mgr inż. Kingi Bobek oraz wyznaczenie promotora rozprawy.
 - 4.6. Wniosek o wszczęcie przewodu doktorskiego mgr. Sylwestra Kamieniarza oraz wyznaczenie promotora rozprawy.
 - 4.7. Wniosek o wszczęcie przewodu doktorskiego mgr. Marcina Wódki, wyznaczenie promotora rozprawy oraz wyznaczenie promotora pomocniczego.

5. Komunikaty i wolne wnioski.

Ad. 2. Przyjęcie protokołu z poprzedniego posiedzenia Rady Naukowej (z 29 stycznia 2019 r.).

W głosowaniu jawnym Rada Naukowa PIG-PIB na 11 głosów ważnych, jednogłośnie (11 głosami „tak”), przyjęła protokół z poprzedniego posiedzenia Rady Naukowej z dnia 29 stycznia 2019 r.

Ad. 3. Zaopiniowanie kandydatury dr. hab. prof. PIG-PIB Stanisława Wołkowicza do pełnienia funkcji kierownika Zakładu Surowców Mineralnych i Kopalni Energetycznych.

W głosowaniu tajnym Rada Naukowa PIG-PIB na 11 głosów ważnych, z czego oddano 9 głosów na „tak”, „wstrzymał się” 1 głos, „przeciw” 1 głos, pozytywnie zaopiniowała kandydaturę dr hab. prof. PIG-PIB Stanisława Wołkowicza do pełnienia funkcji kierownika Zakładu Surowców Mineralnych i Kopalni Energetycznych.

Ad. 4. Sprawy osobowe Komisji Nauki i Doskonalenia Kadry Naukowej

Ad. 4.1. Podjęcie uchwały w sprawie poparcia wniosku o nadanie tytułu naukowego profesora dr hab. Annie Pasiecznej.

W głosowaniu tajnym Rada Naukowa PIG-PIB, na 10 głosów ważnych, z czego 8 głosów na „tak”, „przeciw” 2 głosy, poparła wniosek o nadanie tytułu naukowego dr hab. Annie Pasiecznej

Ad.4.2. Przewód doktorski mgr. inż. Jarosława Kosa (powołanie recenzentów rozprawy doktorskiej, powołanie składów komisji egzaminacyjnych: z dyscypliny dodatkowej z filozofii, z języka obcego, z dyscypliny podstawowej oraz komisji doktorskiej).

W głosowaniu tajnym Rada Naukowa PIG-PIB, w tym na:

- dr hab., prof. IBW PAN Lesława Zabuskiego – na 9 głosów ważnych : 8 głosów na „tak”, „wstrzymało się” 0 głosów, „przeciw” 0 głosów,
 - prof. dr hab. Joannę Pinińską – na 9 głosów ważnych : 6 głosów na „tak”, „wstrzymało się” 0 głosów, „przeciw” 0 głosów
 - prof. dr hab. Stanisława Rybickiego – na 9 głosów ważnych : 1 głos na „tak”, „wstrzymało się” 0 głosów, „przeciw” 0 głosów
 - prof. dr hab. Nestora Oszczypek – na 9 głosów ważnych : 1 głos na „tak”, „wstrzymało się” 0 głosów, „przeciw” 0 głosów
 - dr hab. inż., prof. IOP PAN Włodzimierza Margielewskiego – na 9 głosów ważnych : 2 głosy na „tak”, „wstrzymało się” 0 głosów, „przeciw” 0 głosów
- podjęła uchwałę w sprawie powołania dr hab., prof. IBW PAN Lesława Zabuskiego i prof. dr hab. Joanny Pinińskiej na recenzentów rozprawy doktorskiej mgr. inż. Jarosława Kosa*

Komisja zaproponowała następujący skład **Komisji doktorskiej**: prof. dr hab. Antoni Wójcik (promotor), dr hab., prof. IBW PAN Lesław Zabuski (recenzent powołany uchwałą RN), prof. dr hab. Joanna Pinińska (recenzent powołany uchwałą RN), dr hab. Stanisław Wołkowicz (przewodniczący Komisji doktorskiej), dr hab. Radosław Tarkowski, prof. dr hab. Jerzy Nitychoruk oraz prof. dr hab. Tadeusz Peryt.

W głosowaniu tajnym Rada Naukowa PIG-PIB na 10 głosów ważnych, jednogłośnie (10 głosami na „tak”) podjęła uchwałę w sprawie powołania Komisji doktorskiej w zaproponowanym składzie.

Komisja zaproponowała następujący skład **Komisji egzaminacyjnej z dyscypliny podstawowej geologia**: prof. dr hab. Antoni Wójcik (promotor), dr hab., prof. IBW PAN Lesław Zabuski (recenzent), prof. dr hab. Joanna Pinińska (recenzent), dr hab. Stanisław Wołkowicz, dr hab. Radosław Tarkowski

W głosowaniu tajnym Rada Naukowa PIG-PIB na 10 głosów ważnych, jednogłośnie (10 głosami na „tak”) podjęła uchwałę w sprawie powołania Komisji egzaminacyjnej z dyscypliny podstawowej (geologia) w zaproponowanym składzie.

Komisja zaproponowała postępowanie zgodne z przyjętym zwyczajem, czyli następujący skład **Komisji egzaminacyjnej z dyscypliny dodatkowej filozofia**: jako egzaminator zewnętrzny dr hab. Józef Stuchliński (profesor doktor nauk filozoficznych, Wszechnica Polska) dr hab. Stanisław Wołkowicz, dr hab. Magdalena Sikorska – Jaworowska

W głosowaniu tajnym Rada Naukowa PIG-PIB na 10 głosów ważnych, jednogłośnie (10 głosami na „tak”) podjęła uchwałę w sprawie powołania Komisji egzaminacyjnej z dyscypliny dodatkowej (filozofia) w zaproponowanym składzie.

Komisja zaproponowała następujący skład **Komisji egzaminacyjnej z j. obcego (angielski)**: dr Elżbieta Habielska (wykładowca w Szkole Języków Obcych Uniwersytetu Warszawskiego), dr hab. Stanisław Wołkowicz, dr hab. Magdalena Sikorska – Jaworowska

W głosowaniu tajnym Rada Naukowa PIG-PIB na 10 głosów ważnych, jednogłośnie (10 głosami na „tak”) podjęła uchwałę w sprawie powołania Komisji egzaminacyjnej z dyscypliny dodatkowej (filozofia) w zaproponowanym składzie.

Ad. 4.3. Wniosek o wyznaczenie kandydatów na recenzentów w postępowaniu o nadanie tytułu naukowego profesora dr. hab. Stanisławowi Mikulskiemu.

Prof. dr hab. A. Gałuszka poinformowała, że Zespół powołany na posiedzeniu Rady Naukowej 29 stycznia 2019 r. w sprawie nadania tytułu naukowego profesora dr hab. Stanisławowi Mikulskiemu (w składzie: przewodnicząca prof. dr hab. A. Gałuszka, prof. dr hab. inż. M. Krąpiec, prof. dr hab. Andrzej Muszyński oraz prof. dr hab. Tadeusz Peryt) zaproponował następujące osoby jako kandydatów na recenzentów w postępowaniu o nadanie tytułu naukowego profesora dr. hab. Stanisławowi Mikulskiemu: prof. dr hab. inż. Krzysztof Bahranowski (AGH), prof. dr hab. Zdzisław Bełka (UAM), prof. dr hab. Łukasz Karwowski (UŚ), prof. dr hab. inż. Henryk Kucha (AGH), prof. dr hab. inż. Marek Michalik(UJ), prof. dr hab. Jacek Puziewicz (UWr), prof. dr hab. inż. Zbigniew Sawłowicz (UJ), prof. dr hab. Andrzej Solecki (UWr), prof. dr hab. inż. Piotr Wyszomirski(Państwowa Szkoła Wyższa Zawodowa w Tarnowie), prof. dr hab. Jerzy Żaba (UŚ).

W głosowaniu tajnym Rada Naukowa PIG-PIB, w tym na:

- *prof. dr. hab. inż. Krzysztofa Bahranowskiego – na 10 głosów ważnych : 10 głosów na „tak”, „wstrzymało się” 0 głosów, „przeciw” 0 głosów,*
- *prof. dr. hab. Zdzisława Bełkę – na 10 głosów ważnych : 10 głosów na „tak”, „wstrzymało się” 0 głosów, „przeciw” 0 głosów*
- *prof. dr. hab. Łukasza Karwowskiego na 10 głosów ważnych : 10 głosów na „tak”, „wstrzymało się” 0 głosów, „przeciw” 0 głosów*
- *prof. dr. hab. inż. Henryka Kuchę – na 10 głosów ważnych : 10 głosów na „tak”, „wstrzymało się” 0 głosów, „przeciw” 0 głosów*
- *prof. dr. hab. inż. Marka Michalika – na 10 głosów ważnych : 10 głosów na „tak”, „wstrzymało się” 0 głosów, „przeciw” 0 głosów*
- *prof. dr. hab. Jacka Puziewicza – na 10 głosów ważnych : 10 głosów na „tak”, „wstrzymało się” 0 głosów, „przeciw” 0 głosów*
- *prof. dr. hab. inż. Zbigniewa Sawłowicza – na 10 głosów ważnych : 9 głosów na „tak”, „wstrzymało się” 1 głos, „przeciw” 0 głosów*
- *prof. dr. hab. Andrzeja Soleckiego – na 10 głosów ważnych : 8 głosów na „tak”, „wstrzymało się” 1 głos, „przeciw” 1 głos,*
- *prof. dr. hab. inż. Piotra Wyszomirskiego – na 10 głosów ważnych : 9 głosów na „tak”, „wstrzymało się” 1 głos, „przeciw” 0 głosów*
- *prof. dr. hab. Jerzego Żabę – na 10 głosów ważnych : 9 głosów na „tak”, „wstrzymało się” 1 głos, „przeciw” 0 głosów*

wyznaczyła kandydatów na recenzentów w postępowaniu o nadanie tytułu naukowego profesora dr hab. Stanisławowi Mikulskiemu w składzie zaproponowanym przez Komisję.

Ad. 4.4. Wniosek o wszczęcie przewodu doktorskiego mgr Alicji Piłacik, wyznaczenie promotora rozprawy oraz promotora pomocniczego.

Mgr Alicja Piłacik złożyła, przewidziane przepisami, wszystkie wymagane dokumenty do wszczęcia przewodu doktorskiego. Planowana rozprawa doktorska nosi tytuł „Numerical model of borehole stability analysis in anisotropic thermo-poroelastic-plastic rock medium”.

Na promotora zaproponowano dr. hab. Marka Jarosińskiego, który podjął się podjęcia tej roli.

Mgr Alicja Piłacik dokonała prezentacji rozprawy doktorskiej „Numerical model of borehole stability analysis in anisotropic thermo-poroelastic-plastic rock medium”, czyli „Numeryczne modele do analizy stabilności w ośrodku anizotropowym termo-porosprężysto-plastycznym”

W głosowaniu tajnym Rada Naukowa PIG-PIB, na 10 głosów ważnych, jednogłośnie (10 głosami na „tak”) wyraziła zgodę na wszczęcie przewodu doktorskiego mgr Alicji Piłacik.

W głosowaniu tajnym Rada Naukowa PIG-PIB, na 10 głosów ważnych, jednogłośnie (10 głosami na „tak”) wyznaczyła dr. hab. Marka Jarosińskiego na promotora rozprawy doktorskiej mgr Alicji Piłacik.

W głosowaniu tajnym Rada Naukowa PIG-PIB, na 10 głosów ważnych, 9 głosami na „tak”, „wstrzymał się” 1 głos, wyznaczyła dr. Marcina Dąbrowskiego na promotora pomocniczego rozprawy doktorskiej mgr Alicji Piłacik

Ad. 4.5. Wniosek o wszczęcie przewodu doktorskiego mgr inż. Kingi Bobek oraz wyznaczenie promotora rozprawy.

Mgr inż. Kinga Bobek złożyła, przewidziane przepisami, wszystkie wymagane dokumenty do wszczęcia przewodu doktorskiego. Planowana rozprawa doktorska nosi tytuł „Characteristics of serial fractures distribution in mechanically stratified shale complexes based on borehole data analysis from the Baltic Basin”.

Na promotora zaproponowano dr. hab. Marka Jarosińskiego, który podjął się podjęcia tej roli.

Mgr inż. Kinga Bobek dokonała prezentacji rozprawy doktorskiej „Characteristics of serial fractures distribution in mechanically stratified shale complexes based on borehole data analysis from the Baltic Basin” i nie podała polskiego tytułu rozprawy.

W głosowaniu tajnym Rada Naukowa PIG-PIB, na 10 głosów ważnych, jednogłośnie (10 głosami na „tak”) wyraziła zgodę na wszczęcie przewodu doktorskiego mgr inż. Kingi Bobek.

W głosowaniu tajnym Rada Naukowa PIG-PIB, na 10 głosów ważnych, jednogłośnie (10 głosami na „tak”) wyznaczyła dr. hab. Marka Jarosińskiego na promotora rozprawy doktorskiej mgr inż. Kingi Bobek.

Ad.4.6. Wniosek o wszczęcie przewodu doktorskiego mgr. Sylwestra Kamieniarza oraz wyznaczenie promotora rozprawy.

Mgr Sylwester Kamieniarz złożył, przewidziane przepisami, wszystkie wymagane dokumenty do wszczęcia przewodu doktorskiego. Planowana rozprawa doktorska nosi tytuł „Predykcja zagrożenia osuwiskowego na terenie miasta Krakowa metodą sztucznych sieci neuronowych”.

Na promotora zaproponowano prof. dr. hab. Antoniego Wójcika, który podjął się podjęcia tej roli.

Mgr Sylwester Kamieniarz dokonał prezentacji rozprawy doktorskiej „Predykcja zagrożenia osuwiskowego na terenie miasta Krakowa metodą sztucznych sieci neuronowych”

W głosowaniu tajnym Rada Naukowa PIG-PIB, na 10 głosów ważnych, jednogłośnie (10 głosami na „tak”) wyraziła zgodę na wszczęcie przewodu doktorskiego mgr. Sylwestra Kamieniarza.

W głosowaniu tajnym Rada Naukowa PIG-PIB, na 10 głosów ważnych, jednogłośnie (10 głosami na „tak”) wyznaczyła prof. dr. hab. Antoniego Wójcika na promotora rozprawy doktorskiej mgr Sylwestra Kamieniarza.

Ad. 4.7. Wniosek o wszczęcie przewodu doktorskiego mgr. Marcina Wódki, wyznaczenie promotora rozprawy oraz promotora pomocniczego.

Mgr Marcin Wódka złożył, przewidziane przepisami, wszystkie wymagane dokumenty do wszczęcia przewodu doktorskiego. Planowana rozprawa doktorska nosi tytuł „Uwarunkowania rozwoju osuwisk w rejonie Jeziora Rożnowskiego w świetle danych z lotniczego skaningu laserowego (ALS)”.

Na promotora zaproponowano prof. dr. hab. Antoniego Wójcika, który podjął się podjęcia tej roli.

Mgr Marcin Wódka dokonał prezentacji rozprawy doktorskiej „Uwarunkowania rozwoju osuwisk w rejonie Jeziora Rożnowskiego w świetle danych z lotniczego skaningu laserowego (ALS)”.

W głosowaniu tajnym Rada Naukowa PIG-PIB, na 10 głosów ważnych, jednogłośnie (10 głosami na „tak”) wyraziła zgodę na wszczęcie przewodu doktorskiego mgr. Marcina Wódki.

W głosowaniu tajnym Rada Naukowa PIG-PIB, na 10 głosów ważnych, jednogłośnie (10 głosami na „tak”) wyznaczyła prof. dr. hab. Antoniego Wójcika na promotora rozprawy doktorskiej mgr Marcina Wódki.

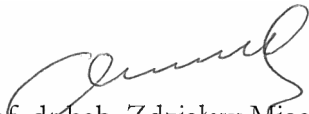
W głosowaniu tajnym Rada Naukowa PIG-PIB, na 10 głosów ważnych, jednogłośnie (10 głosami na „tak”) wyznaczyła dr. Tomasz Wojciechowski na promotora pomocniczego rozprawy doktorskiej mgr Marcina Wódki.

Ad. 8. Komunikaty i wolne wnioski

Pani Dyrektor PIG-PIB dr Agnieszka Wójcik serdecznie zaprosiła w imieniu własnym jak i całej Dyrekcji PIG-PIB wszystkie osoby, które brały udział w posiedzeniu Rady Naukowej PIG-PIB, na wzięcie udziału w obchodach Stulecia PIG-PIB w dniu 7 maja 2019 roku o godzinie 12:00. Przewodniczący RN prof. dr hab. Z. Migaszewski przypomniał o dodatkowym posiedzeniu Rady Naukowej w dniu 7 maja 2019 roku o godzinie 10:00.

Wobec braku dalszych uwag czy komentarzy Przewodniczący RN prof. dr hab. Z. Migaszewski zamknął posiedzenie Rady Naukowej.

Przewodniczący Rady Naukowej


Prof. dr hab. Zdzisław Migaszewski

1. Załącznik – List Dyrektor PIG – PIB do Rady Naukowej w sprawie dr. hab. Stanisława Wołkowicza
Protokołowała: Marta Lis-Kozłowska