

P R O T O K Ó Ł
z posiedzenia Rady Wydziału Górnictwa i Geoinżynierii w dniu 29.11.2018r.

Porządek obrad:

1. Sprawy administracyjno-porządkowe i proceduralne

- 1.1 Zatwierdzenie porządku obrad rady
- 1.2 Zatwierdzenie protokołu z posiedzenia rady wydziału w dniu 25.10.2018
- 1.3 Sprawy bieżące

2. Komunikaty Dziekana

3. Sprawozdanie z posiedzenia Senatu

4. Sprawy dydaktyki i jakości kształcenia

- 4.1 Podjęcie uchwały w sprawie zmian w planach studiów I stopnia na kierunku Inżynieria Środowiska
- 4.2 Zaopiniowanie wniosku Dziekana w sprawie upoważnienia pracowników ze stopniem doktora do kierowania pracami dyplomowymi magisterskimi
- 4.3 Sprawy bieżące

5. Przewody doktorskie i habilitacyjne

- 5.1 Podjęcie uchwały w sprawie nadania mgr inż. Joannie Sagan stopnia doktora nauk technicznych (Bud), wyróżnienie pracy doktorskiej
- 5.2 Podjęcie uchwały w sprawie nadania mgr inż. Arturowi Dyczko stopnia doktora nauk technicznych (IP), wyróżnienie pracy doktorskiej
- 5.3 Podjęcie uchwały w sprawie nadania mgr inż. Mateuszowi Matusikowi stopnia doktora nauk technicznych (IP), wyróżnienie pracy doktorskiej
- 5.4 Podjęcie uchwały w sprawie nadania mgr inż. Agnieszce Nowak stopnia doktora nauk technicznych (IP)
- 5.5 Podjęcie uchwały w sprawie wyrażenia zgody na przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego dr Elżbiety Hycnar
- 5.6 Podjęcie uchwały w sprawie wyznaczenia trzech członków komisji habilitacyjnej w postępowaniu habilitacyjnym dr Elżbiety Hycnar

6. Sprawy osobowe

- 6.1 Zaopiniowanie wniosku Dziekana w sprawie przedłużenia zatrudnienia dr hab. inż. Anny Ostreży na stanowisku naukowego profesora nadzwyczajnego na czas określony oraz przedłużenia zmiany wymiaru zatrudnienia na stanowisku naukowo-dydaktycznego profesora nadzwyczajnego (KGO)
- 6.2 Zaopiniowanie wniosku Dziekana w sprawie przedłużenia zatrudnienia mgr inż. Zuzanny Łacny na stanowisku asystenta naukowego na czas określony (KGO)
- 6.3 Zaopiniowanie wniosku Dziekana w sprawie przedłużenia zatrudnienia dr inż. Andrzeja Biessikirskiego na stanowisku asystenta naukowego na czas określony (KGO)
- 6.4 Anulowanie pozytywnej opinii Rady Wydziału Górnictwa i Geoinżynierii z dnia 25 października 2018 dotyczącej wniosku Dziekana w sprawie zatrudnienia dr inż. Karola Ryża na stanowisku adiunkta na 1/2 etatu na czas określony (KGBiG)
- 6.5 Zaopiniowanie wniosku Dziekana w sprawie zatrudnienia dr inż. Karola Ryża na stanowisku adiunkta na czas określony (KGBiG)
- 6.6 Zaopiniowanie wniosku mgr inż. Adriana Borcza o udzielenie płatnego urlopu naukowego (KGO)

7. Wolne wnioski

Posiedzenie Rady Wydziału Górnictwa i Geoinżynierii prowadził Dziekan Wydziału prof. dr hab. inż. Marek Cała.

1. Sprawy administracyjno-porządkowe i proceduralne.

1.1 Zatwierdzenie porządku obrad Rady.

Dziekan prof. M. Cała zaproponował następującą zmianę w programie Rady polegającą na wprowadzeniu dodatkowego punktu w sprawie:

- zaopiniowanie wniosku Dziekana w sprawie zatrudnienia dr hab. Patrycji Bąk na stanowisku profesora na czas nieokreślony(KEZP).

Wobec braku uwag do zaproponowanego porządku obrad, Rada Wydziału w głosowaniu jawnym, zatwierdziła porządek obrad wraz ze zmianami.

1.2. Zatwierdzenie protokołu z posiedzenia RW w dniach 25.10.2018

Wobec braku uwag, Rada Wydziału w głosowaniu jawnym, zatwierdziła treść protokołu z posiedzenia Rady Wydziału w dniu 25.10.2018 roku.

2. Komunikaty Dziekana.

Prof. Marek Cała podał skrótową informację na temat aktualnego stanu wprowadzenia uregulowań Prawa o szkolnictwie wyższym i nauce.

3. Sprawozdanie z posiedzenia Senatu.

Prof. Marek Cała poinformował o posiedzeniu Senatu w dniu 28.11.2018r. oraz streścił jego przebieg.

4. Sprawy dydaktyki i jakości kształcenia

4.1 Podjęcie uchwały w sprawie zmian w planach studiów I stopnia na kierunku Inżynieria Środowiska.

Głos zabrał Prodziekan ds. Kształcenia – dr hab. inż. Radosław Pomykała, który wystąpił do Rady Wydziału z wnioskiem o zmianę w planach studiów I stopnia na kierunku Inżynieria Środowiska polegającą na wyrównaniu liczby wykładów i ćwiczeń projektowych z przedmiotu „Budownictwo” na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych.

Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan prof. Marek Cała poddał pod głosowanie Rady Wydziału podjęcie uchwały w sprawie zmian w planach studiów I stopnia na kierunku Inżynieria Środowiska.

4.2 Zaopiniowanie wniosku Dziekana w sprawie upoważnienia pracowników ze stopniem doktora do kierowania pracami dyplomowymi magisterskimi.

Prof. Marek Cała wystąpił do Rady Wydziału z wnioskiem o zaopiniowanie w sprawie upoważnienia pracowników ze stopniem doktora do kierowania pracami dyplomowymi magisterskimi.

Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan prof. Marek Cała poddał pod głosowanie Rady Wydziału podjęcie uchwały w sprawie upoważnienia pracowników ze stopniem doktora do kierowania pracami dyplomowymi magisterskimi. Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym zatwierdziła powyższy wniosek.

- dr inż. Łukasz Bednarek
- dr inż. Paweł Kamiński

- dr inż. Michał Karch
- dr inż. Katarzyna Kryzia
- dr inż. Krzysztof Kuchta
- dr inż. Alona Nad
- dr inż. Wojciech Politalski
- dr inż. Aleksandra Radziejowska
- dr inż. Karol Ryż

4.3 Sprawy bieżące.

Głos zabrał Prodziekan ds. Kształcenia – dr hab. inż. Radosław Pomykała prosząc o sprawne przeprowadzenie procesu egzaminowania dyplomowego

5. Przewody doktorskie i habilitacyjne.

5.1 Podjęcie uchwały w sprawie nadania mgr inż. Joannie Sagan stopnia doktora nauk technicznych (Bud), wyróżnienie pracy doktorskiej

Dziekan prof. Marek Cała przedstawił protokół z publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgr inż. Joanny Sagan, która odbyła się 11.10.2018 r.

Komisja Doktorska, po wysłuchaniu autoreferatu Doktorantki i dyskusji podczas obrony, podjęła uchwałę o wystąpieniu do Rady Wydziału z wnioskiem o nadanie Kandydatce stopnia doktora nauk technicznych z wyróżnieniem.

Następnie Dziekan prof. Marek Cała otworzył dyskusję. Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan prof. Marek Cała postawił pod głosowanie Rady Wydziału wniosek Komisji Doktorskiej o nadanie mgr inż. Joannie Sagan stopnia doktora nauk technicznych.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym zatwierdziła powyższy wniosek.

Następnie Dziekan prof. Marek Cała o wystąpił do Rady Wydziału z wnioskiem o wyróżnienie rozprawy doktorskiej dr inż. Joanny Sagan.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym zatwierdziła powyższy wniosek.

5.2 Podjęcie uchwały w sprawie nadania mgr inż. Arturowi Dyczko stopnia doktora nauk technicznych (IP), wyróżnienie pracy doktorskiej

Dziekan prof. Marek Cała przedstawił protokół z publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgr inż. Artura Dyczko, która odbyła się 18.10.2018 r.

Komisja Doktorska, po wysłuchaniu autoreferatu Doktoranta i dyskusji podczas obrony, podjęła uchwałę o wystąpieniu do Rady Wydziału z wnioskiem o nadanie Kandydatowi stopnia doktora nauk technicznych z wyróżnieniem.

Następnie Dziekan prof. Marek Cała otworzył dyskusję. Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan prof. Marek Cała postawił pod głosowanie Rady Wydziału wniosek Komisji Doktorskiej o nadanie mgr inż. Arturowi Dyczko stopnia doktora nauk technicznych.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym zatwierdziła powyższy wniosek.

Następnie Dziekan prof. Marek Cała o wystąpił do Rady Wydziału z wnioskiem o wyróżnienie rozprawy doktorskiej dr inż. Artura Dyczko.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym zatwierdziła powyższy wniosek.

5.3 Podjęcie uchwały w sprawie nadania mgr inż. Mateuszowi Matusikowi stopnia doktora nauk technicznych (IP), wyróżnienie pracy doktorskiej

Dziekan prof. Marek Cała przedstawił protokół z publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgr inż. Mateusza Matusika, która odbyła się 08.11.2018 r.

Komisja Doktorska, po wysłuchaniu autoreferatu Doktoranta i dyskusji podczas obrony, podjęła uchwałę o wystąpieniu do Rady Wydziału z wnioskiem o nadanie Kandydatowi stopnia doktora nauk technicznych z wyróżnieniem.

Następnie Dziekan prof. Marek Cała otworzył dyskusję. Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan prof. Marek Cała postawił pod głosowanie Rady Wydziału wniosek Komisji Doktorskiej o nadanie mgr inż. Mateuszowi Matusikowi stopnia doktora nauk technicznych.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym zatwierdziła powyższy wniosek.

Następnie Dziekan prof. Marek Cała o wystąpił do Rady Wydziału z wnioskiem o wyróżnienie rozprawy doktorskiej dr inż. Mateusza Matusika.
Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym zatwierdziła powyższy wniosek.

5.4 Podjęcie uchwały w sprawie nadania mgr inż. Agnieszce Nowak stopnia doktora nauk technicznych (IP).

Dziekan prof. Marek Cała - Przewodniczący Komisji Doktorskiej przedstawił protokół z publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgr inż. Agnieszki Nowak, która odbyła się 15.11.2018 r.

Komisja Doktorska, po wysłuchaniu autoreferatu Doktorantka i dyskusji podczas obrony, podjęła uchwałę o wystąpienie do Rady Wydziału z wnioskiem o nadanie Kandydatce stopnia doktora nauk technicznych z wyróżnieniem.

Następnie Dziekan prof. Marek Cała otworzył dyskusję. Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan prof. Marek Cała postawił pod głosowanie Rady Wydziału wniosek Komisji Doktorskiej o nadanie mgr inż. Agnieszce Nowak stopnia doktora nauk technicznych.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym zatwierdziła powyższy wniosek.

5.5 Podjęcie uchwały w sprawie wyrażenia zgody na przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego dr Elżbiety Hycnar.

Dziekan prof. Marek Cała poinformował, iż w dniu 03.10.2018 r. wpłynęło na Wydział pismo z Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów z prośbą do Rady Wydziału Górnictwa i Geoinżynierii o wszczęcie postępowania habilitacyjnego dr Elżbiety Hycnar. Dziekan nadmienił, iż dr Elżbieta Hycnar zwróciła się z prośbą o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego do Rady Wydziału Górnictwa i Geologii Politechniki Śląskiej, która tą prośbę odrzuciła. Jako drugą Radę Wydziału, Centralna Komisja do Spraw Stopni i Tytułów, wskazała Radę Wydziału Górnictwa i Geoinżynierii AGH.

Dziekan poddał pod głosowanie Rady Wydziału wniosek w sprawie wyrażenia zgody na przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego dr Elżbiety Hycnar.

W głosowaniu tajnym Rady Wydziału powyższa uchwała upadła.

Wobec powyższego głos zabrał prof. Antoni Tajduś, wyjaśnił procedurę postępowania w przypadku odrzucenia wniosku o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego przez Radę Wydziału wskazaną, jako pierwszą. Następnie głos zabrał dr hab. inż. Piotr Małkowski, prof. AGH, który wyraził opinię, iż zakres pracy wraz z tematem znajduję się w dyscyplinie inżynierii ochrony środowiska mając jedynie pewne elementy górnictwa i geologii, co przełożyło się na głosowanie za odrzuceniem uchwały.

Wobec powyższego przeprowadzono reasumpcję głosowania. Rada Wydziału w głosowaniu tajnym podjęła uchwałę o reasumpcji uchwały.

Dziekan poddał pod głosowanie Rady Wydziału wniosek w sprawie wyrażenia zgody na przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego dr Elżbiety Hycnar.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym zatwierdziła powyższy wniosek.

5.6 Podjęcie uchwały w sprawie wyznaczenia trzech członków komisji habilitacyjnej w postępowaniu habilitacyjnym dr Elżbiety Hycnar.

Dziekan prof. Marek Cała przedstawił propozycję trzech członków komisji habilitacyjnej w postępowaniu habilitacyjnym dr Elżbiety Hycnar.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym, wyznaczyła trzech członków komisji habilitacyjnej w przedstawionym przez Dziekana składzie.

- dr hab. inż. Tomasz Gawenda (sekretarz)
- dr hab. inż. Daniel Saramak, prof. AGH (członek komisji)
- prof. dr hab. inż. Wojciech Franus, Polit. Lubelska (recenzent)

6. Sprawy osobowe.

6.1 Zaopiniowanie wniosku Dziekana w sprawie zatrudnienia dr hab. Patrycji Bąk na stanowisku profesora nadzwyczajnego na czas określony (KEZP).

Dziekan prof. Marek Cała przedstawił protokół Komisji Konkursowej, w którym Komisja informuje, że na ogłoszony konkurs na stanowisko profesora nadzwyczajnego wpłynął jeden wniosek - dr hab. Patrycji Bąk. Komisja Konkursowa stwierdziła, że Kandydatka spełnia wymagania formalne ogłoszone w komunikacie i wnioskuje o dalsze postępowanie w przedmiotowej sprawie.

Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan prof. Marek Cała postawił pod głosowanie Rady Wydziału wniosek.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym zatwierdziła powyższy wniosek.

6.2 Zaopiniowanie wniosku Dziekana w sprawie przedłużenia zatrudnienia dr hab. inż. Anny Ostreży na stanowisku naukowego profesora nadzwyczajnego na czas określony oraz przedłużenia zmiany wymiaru zatrudnienia na stanowisku naukowo-dydaktycznego profesora nadzwyczajnego (KGO).

Dziekan prof. Marek Cała poinformował, iż wpłynęło podanie dr hab. inż. Anny Ostreży w sprawie przedłużenia zatrudnienia na stanowisku naukowego profesora nadzwyczajnego na czas określony w wymiarze 1/2 etatu oraz przedłużenia zmiany wymiaru zatrudnienia na stanowisku naukowo-dydaktycznego profesora nadzwyczajnego w wymiarze 1/2 etatu w związku z realizacją europejskiego projektu MIREU Mining and Metallurgy Regions of EU finansowanego z Programu Ramowego Horyzont 2020. Podanie zostało poparte przez Kierownika Katedry.

Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan prof. Marek Cała postawił pod głosowanie Rady Wydziału wniosek w sprawie przedłużenia zatrudnienia na stanowisku naukowego profesora nadzwyczajnego na czas określony w wymiarze 1/2 etatu.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym zatwierdziła powyższy wniosek.

Następnie Dziekan prof. Marek Cała postawił pod głosowanie Rady Wydziału wniosek w sprawie oraz przedłużenia zmiany wymiaru zatrudnienia na stanowisku naukowo-dydaktycznego profesora nadzwyczajnego w wymiarze 1/2 etatu w związku z realizacją europejskiego projektu MIREU Mining and Metallurgy Regions of EU finansowanego z Programu Ramowego Horyzont 2020.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym zatwierdziła powyższy wniosek.

6.3 Zaopiniowanie wniosku Dziekana w sprawie przedłużenia zatrudnienia mgr inż. Zuzanny Łacny na stanowisku asystenta naukowego na czas określony (KGO).

Dziekan prof. Marek Cała poinformował, wpłynęło podanie mgr inż. Zuzanny Łacny w sprawie przedłużenia zatrudnienia na stanowisku asystenta naukowego w wymiarze 1/2 etatu w związku z realizacją europejskiego projektu MIREU Mining and Metallurgy Regions of EU finansowanego z Programu Ramowego Horyzont 2020. Podanie zostało poparte przez Kierownika Katedry.

Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan prof. Marek Cała postawił pod głosowanie Rady Wydziału wniosek.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym zatwierdziła powyższy wniosek.

6.4 Zaopiniowanie wniosku Dziekana w sprawie przedłużenia zatrudnienia dr inż. Andrzeja Biessikirskiego na stanowisku asystenta naukowego na czas określony (KGO).

Dziekan prof. Marek Cała poinformował, iż wpłynęło podanie dr inż. Andrzeja Biessikirskiego na stanowisku asystenta naukowego na czas określony w wymiarze 1/2 etatu w związku z realizacją europejskiego projektu MIREU Mining and Metallurgy Regions of EU finansowanego z Programu Ramowego Horyzont 2020. Podanie zostało poparte przez Kierownika Katedry.

Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan prof. Marek Cała postawił pod głosowanie Rady Wydziału wniosek.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym zatwierdziła powyższy wniosek.

6.5 Anulowanie pozytywnej opinii Rady Wydziału Górnictwa i Geoinżynierii z dnia 25 października 2018 dotyczącej wniosku Dziekana w sprawie zatrudnienia dr inż. Karola Ryża na stanowisku adiunkta na ½ etatu na czas określony (KGBiG).

Dziekan prof. Marek Cała zwrócił się do Rady Wydziału o anulowanie pozytywnej opinii Rady Wydziału z dnia 25.10.2018r. w sprawie zatrudnienia dr inż. Karola Ryża wyjaśniając, iż na skutek pomyłki przegłosowano błędny wymiar zatrudnienia ½ etatu zawartego na czas określony.

Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan prof. Marek Cała postawił pod głosowanie Rady Wydziału wniosek.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym zatwierdziła powyższy wniosek.

6.5 Zaopiniowanie wniosku Dziekana w sprawie zatrudnienia dr inż. Karola Ryża na stanowisku adiunkta na czas określony (KGBiG).

Dziekan prof. Marek Cała poinformował, wpłynęło podanie dr inż. Karola Ryża w sprawie zatrudnienia. Sprawa zatrudnienia dr inż. Karola Ryża związana jest z jego przejściem na emeryturę. Podanie zostało poparte przez Kierownika Katedry. Następnie Dziekan wyjaśnił, że zatrudnienie będzie zawarte na czas określony.

Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan prof. Marek Cała postawił pod głosowanie Rady Wydziału wniosek.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym zatwierdziła powyższy wniosek.

6.6 Zaopiniowanie wniosku mgr inż. Adriana Borcza o udzielenie płatnego urlopu naukowego (KGO).

Dziekan prof. Marek Cała przestawił podanie mgr inż. Adriana Borcza, która zwrócił się z prośbą o udzielenie płatnego urlopu naukowego w wymiarze jednego miesiąca, przysługującego nauczycielowi akademickiemu, który przygotowuje rozprawę doktorską.

Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan prof. M. Cała poddał pod głosowanie Rady Wydziału wniosek mgr inż. Adriana Borcza o udzielenie płatnego urlopu naukowego.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym zatwierdziła powyższy wniosek.

7. Wolne wnioski.

Następnie, wobec braku głosów w dalszej dyskusji, Dziekan prof. Marek Cała zamknął posiedzenie Rady Wydziału.

DZIEKAN
Wydziału Górnictwa i Geoinżynierii

Prof. dr hab. inż. Marek Cała

Protokołowała:
mgr Małgorzata Orlik