

**PROTOKÓŁ**  
**z posiedzenia Rady Wydziału Górnictwa i Geoinżynierii w dniu 20.12.2018 r.**

**Porządek obrad:**

**1. Sprawy administracyjno-porządkowe i proceduralne**

- 1.1 Zatwierdzenie porządku obrad rady
- 1.2 Zatwierdzenie protokołu z posiedzenia rady wydziału w dniu 29.11.2018
- 1.3 Wręczenie dyplomów
- 1.4 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 stacjonarnych II stopnia na kierunku Budownictwo
- 4.2 Zatwierdzenie programów szkoleń realizowanych w ramach projektu „Kompetentny student na rynku pracy” na kierunku Budownictwo
- 4.3 Sprawy bieżące

**5. Przewody doktorskie i habilitacyjne**

- 5.1 Podjęcie uchwały w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgr Marka Różyckiego z tematem pracy „Metoda oceny poziomu bezpieczeństwa w tunelu drogowym z uwzględnieniem przewozu towarów niebezpiecznych”; powołanie promotora i promotora pomocniczego; wyznaczenie egzaminów doktorskich i powołanie komisji przeprowadzających egzaminy doktorskie; powołanie komisji doktorskiej (IŚ)
- 5.2 Podjęcie uchwały w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgr inż. Michała Dworzaka z tematem pracy „Metodyka prognozowania drgań wzbudzanych detonacją materiału wybuchowego z wykorzystaniem modelowania numerycznego”; powołanie promotora i promotora pomocniczego ; wyznaczenie egzaminów doktorskich i powołanie komisji przeprowadzających egzaminy doktorskie; powołanie komisji doktorskiej (GiG)
- 5.3 Powołanie recenzentów i komisji doktorskiej w przewodzie doktorskim mgr inż. Jacka Pietrzyka (IŚ)
- 5.4 Powołanie recenzentów i komisji doktorskiej, zmiana w składzie komisji przeprowadzających egzaminy doktorskie w przewodzie doktorskim mgr inż. Michała Betleja (Bud)
- 5.5 Powołanie komisji doktorskiej w przewodzie doktorskim mgr inż. Agnieszki Stopkowicz (Bud)
- 5.6 Zmiana w składzie komisji przeprowadzających egzaminy doktorskie; zmiana w składzie komisji doktorskiej w przewodzie doktorskim mgr inż. Marty Wołosiewicz-Głąb(GiG)
- 5.7 Podjęcie uchwały w sprawie nadania **dr inż. Mariuszowi Macherzyńskiemu** stopnia doktora habilitowanego nauk technicznych (IŚ)

**6. Sprawy osobowe**

- 6.1 Zaopiniowanie wniosku Dziekana w sprawie zatrudnienia prof. dr hab. inż. Anny Sobotki na stanowisku profesora zwyczajnego na czas określony (KGBiG)

## **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 następujące zmiany w programie Rady polegające na:

- korekcie pkt. 5.4
  - z: Powołanie recenzentów i komisji doktorskiej, zmiana w składzie komisji przeprowadzających egzaminy doktorskie w przewodzie doktorskim mgr inż. Michała Betleja (Bud).  
na: Powołanie recenzentów i komisji doktorskiej w przewodzie doktorskim mgr inż. Michała Betleja (Bud).
- wprowadzeniu dodatkowego punktu w sprawie:
  - Zaopiniowanie wniosku dr inż. Wacława Andrusikiewicza o udzielenie płatnego urlopu naukowego (KGP).

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 29.11.2018**

Wobec braku uwag, Rada Wydziału w głosowaniu jawnym, zatwierdziła treść protokołu z posiedzenia Rady Wydziału w dniu 29.11.2018 roku.

### **2. Komunikaty Dziekana**

Prof. Marek Cała uroczyście pożegnał przechodzącego na emeryturę prof. dr hab. inż. Bernarda Nowaka.

### **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 stacjonarnych II stopnia na kierunku Budownictwo**

Głos zabrał Prodziekan ds. Kształcenia – dr hab. inż. Zbigniew Niedbalski, prof. AGH, który wystąpił do Rady Wydziału z wnioskiem o zmianę w planach studiów II stopnia na kierunku Budownictwo polegającą na zmianie i przeniesieniu na I semestr przedm „Diagnostyka konstrukcji budowlanych”, przeniesienie na II semestr przedm. „Technologia BIM w budownictwie oraz zmianę pkt. ECTS z uwagi na konieczność zachowania 90 pkt. ECTS na studiach II stopnia.

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

## **4.2 Zatwierdzenie programów szkoleń realizowanych w ramach projektu „Kompetentny student na rynku pracy” na kierunku Budownictwo**

Głos zabrał Prodziekan ds. Kształcenia – dr hab. inż. Zbigniew Niedbalski, prof. AGH, który wystąpił do Rady Wydziału z wnioskiem o zatwierdzenie programu dodatkowych spotkań w ramach projektu „Kompetentny student na rynku pracy”, realizowanych wraz z pracodawcami na kierunku Budownictwo II edycja 2018/2019. Omówił szczegółowy program spotkań oraz efekty kształcenia.

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

## **5. Przewody doktorskie i habilitacyjne.**

### **5.1 Podjęcie uchwały w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgr inż. Marka Różyckiego z tematem pracy „Metoda oceny poziomu bezpieczeństwa w tunelu drogowym z uwzględnieniem przewozu towarów niebezpiecznych”; powołanie promotora i promotora pomocniczego; wyznaczenie egzaminów doktorskich i powołanie komisji przeprowadzających egzaminy doktorskie; powołanie komisji doktorskiej (IŚ)**

Dziekan prof. Marek Cała przedstawiając prośbę mgr Marka Różyckiego o wszczęcie przewodu doktorskiego poinformował, że złożone dokumenty spełniają wymogi formalne dotyczące wszczęcia przewodu doktorskiego. Proponowany temat pracy doktorskiej: „Metoda oceny poziomu bezpieczeństwa w tunelu drogowym z uwzględnieniem przewozu towarów niebezpiecznych”. Temat pracy oraz jej zakres był omawiany na seminarium w Katedrze Górnicztwa Podziemnego w dniu 08.11.2018 r. Dotychczasowym opiekunem naukowym był dr hab. inż. Marek Borowski, prof. AGH. Następnie Dziekan zaproponował treść tematu pracy doktorskiej mgr inż. Marka Różyckiego w brzmieniu: „Metoda oceny poziomu bezpieczeństwa w tunelu drogowym z uwzględnieniem przewozu towarów niebezpiecznych” i otworzył dyskusję.

Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan prof. M. Cała poddał pod głosowanie wnioszek o wszczęcie przewodu doktorskiego mgr inż. Marka Różyckiego z tematem pracy: „Metoda oceny poziomu bezpieczeństwa w tunelu drogowym z uwzględnieniem przewozu towarów niebezpiecznych”, powołanie promotora w osobie dr hab. inż. Marka Borowskiego w dyscyplinie naukowej: „Inżynieria Środowiska”.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym, pozytywnie zaopiniowała powyższy wniosek.

Dziekan prof. Marek Cała przedstawił propozycje egzaminów doktorskich i komisji egzaminacyjnych:

#### **1. Ocena oddziaływania obiektów podziemnych na środowisko**

- prof. dr hab. inż. Marek Cała - przewodniczący
- dr hab. inż. Radosław Pomykała - egzaminator
- prof. dr hab. inż. Wiktoria Sobczyk – członek Komisji
- dr hab. inż. Marek Borowski, prof. AGH – promotor

#### **2. Inżynieria bezpieczeństwa obiektów infrastruktury podziemnej**

- prof. dr hab. inż. Marek Cała - przewodniczący
- dr hab. inż. Zbigniew Burtan – egzaminator
- dr hab. inż. Marek Borowski, prof. AGH – promotor

#### **3. Język angielski**

- prof. dr hab. inż. Marek Cała - przewodniczący
- SJO – egzaminator
- dr hab. inż. Marek Borowski, prof. AGH – promotor

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym, pozytywnie zaopiniowała powyższy wniosek.

Następnie Dziekan przedstawił proponowany skład Komisji Doktorskiej:

- prof. dr hab. inż. Marek Cała - przewodniczący
- dr hab. inż. Marek Borowski, prof. AGH – promotor
- dr hab. inż. Radosław Pomykała
- prof. dr hab. inż. Wiktoria Sobczyk
- dr hab. inż. Zbigniew Burtan
- prof. dr hab. inż. Nikodem Szlązak
- dr hab. inż. Anna Ostreǳa, prof. AGH
- dr hab. inż. Edyta Brzychczy
- dr hab. inż. Jacek Jakubowski

Rada Wydziału, zatwierdziła skład Komisji Doktorskiej w przewodzie doktorskim mgr inż. Michała Różyckiego.

## **5.2 Podjęcie uchwały w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgr inż. Michała Dworzaka z tematem pracy „Metodyka prognozowania drgań wzbudzanych detonacją materiału wybuchowego z wykorzystaniem modelowania numerycznego”; powołanie promotora i promotora pomocniczego; wyznaczenie egzaminów doktorskich i powołanie komisji przeprowadzających egzaminy doktorskie; powołanie komisji doktorskiej (GiG)**

Dziekan prof. Marek Cała przedstawiając prośbę mgr inż. Michała Dworzaka o wszczęcie przewodu doktorskiego poinformował, że złożone dokumenty spełniają wymogi formalne dotyczące wszczęcia przewodu doktorskiego. Proponowany temat pracy doktorskiej: „Metodyka prognozowania drgań wzbudzanych detonacją materiału wybuchowego z wykorzystaniem modelowania numerycznego”. Temat pracy oraz jej zakres był omawiany na seminarium w Katedrze Geomechaniki, Budownictwa i Geotechniki w dniu 25.10.2018 r. Dotychczasowym opiekunem naukowym był prof. dr hab. inż. Marek Cała. Następnie Dziekan zaproponował treść tematu pracy doktorskiej mgr inż. Michała Dworzaka w brzmieniu: „Metodyka prognozowania drgań wzbudzanych detonacją materiału wybuchowego z wykorzystaniem modelowania numerycznego” i otworzył dyskusję.

Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan prof. M. Cała poddał pod głosowanie wniosek o wszczęcie przewodu doktorskiego mgr inż. Michała Dworzaka z tematem pracy: „Metodyka prognozowania drgań wzbudzanych detonacją materiału wybuchowego z wykorzystaniem modelowania numerycznego”, powołanie promotora w osobie prof. dr hab. inż. Marka Cały oraz promotora pomocniczego w osobie dr inż. Michała Kowalskiego w dyscyplinie naukowej: „*Górnictwo i Geologia inżynierska*”.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym, pozytywnie zaopiniowała powyższy wniosek.

Dziekan prof. Marek Cała przedstawił propozycje egzaminów doktorskich i komisji egzaminacyjnych:

2. Geomechanika w górnictwie odkrywkowym

- dr hab. inż. Daniel Saramak, prof. AGH. - przewodniczący
- prof. dr hab. inż. Antoni Tajduś - egzaminator
- dr hab. inż. Zbigniew Niedbalski – egzaminator
- prof. dr hab. inż. Marek Cała – promotor

2. Ekonomia w górnictwie

- dr hab. inż. Daniel Saramak, prof. AGH. - przewodniczący
- dr hab. inż. Marek Kęsek – egzaminator
- prof. dr hab. inż. Marek Cała – promotor

3. Język angielski

- dr hab. inż. Daniel Saramak, prof. AGH. - przewodniczący
- SJO – egzaminator
- prof. dr hab. inż. Marek Cała - promotor

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym, pozytywnie zaopiniowała powyższy wniosek.

Następnie Dziekan przedstawił proponowany skład Komisji Doktorskiej:

- dr hab. inż. Daniel Saramak, prof. AGH – przewodniczący
- prof. dr hab. inż. Marek Cała – promotor
- prof. dr hab. inż. Antoni Tajduś
- dr hab. inż. Marek Kęsek
- dr hab. inż. Zbigniew Niedbalski, prof. AGH
- prof. dr hab. inż. Jolanta Biegańska
- dr hab. inż. Dariusz Chlebowski
- prof. dr hab. inż. Zbigniew Kasztelewicz
- prof. dr hab. inż. Barbara Tora

Rada Wydziału, zatwierdziła skład Komisji Doktorskiej w przewodzie doktorskim mgr inż. Michała Dworzaka

### **5.3 Powołanie recenzentów i komisji doktorskiej w przewodzie doktorskim mgr inż. Jacka Pietrzyka (IŚ)**

Dziekan prof. Marek Cała przedstawił propozycję dwóch recenzentów w przewodzie doktorskim mgr inż. Jacka Pietrzyka.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym, wyznaczyła recenzentów w przewodzie doktorskim w przedstawionym przez Dziekana składzie.

- Prof. dr hab. inż. Eugeniusz Mokrzycki
- dr hab. inż. Ireneusz Baic, prof. IMBIGS

Następnie Dziekan przedstawił proponowany skład Komisji Doktorskiej:

- dr hab. inż. Daniel Saramak, prof. AGH – przewodniczący
- dr hab. inż. Alicja Uliasz – Bocheńczyk, prof. AGH – promotor
- prof. dr hab. inż. Barbara Tora
- prof. dr hab. inż. Ireneusz Soliński
- dr hab. inż. Anna Ostrega, prof. AGH
- dr hab. inż. Arkadiusz Kustra
- dr hab. inż. Wojciech Naworyta
- dr hab. inż. Marek Borowski, prof. AGH
- dr hab. inż. Piotr Małkowski, prof. AGH

Rada Wydziału, zatwierdziła skład Komisji Doktorskiej w przewodzie doktorskim mgr inż. Jacka Pietrzyka

### **5.4 Powołanie recenzentów i komisji doktorskiej, zmiana w składzie komisji przeprowadzających egzaminy doktorskie w przewodzie doktorskim mgr inż. Michała Betleja (Bud)**

Dziekan prof. Marek Cała przedstawił propozycję dwóch recenzentów w przewodzie doktorskim mgr inż. Michała Betleja.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym, wyznaczyła recenzentów w przewodzie doktorskim w przedstawionym przez Dziekana składzie.

- Prof. dr hab. inż. Leszek Mikulski (PK)
- dr hab. inż. Krzysztof Tajduś, prof. PAN

Następnie Dziekan przedstawił proponowany skład Komisji Doktorskiej:

- prof. dr hab. inż. Marek Cała – przewodniczący
- dr hab. inż. Marian Paluch – promotor
- prof. dr hab. inż. Roman Kinasz
- prof. dr hab. inż. Anna Sobotka
- dr hab. inż. Dariusz Chlebowski
- dr hab. inż. Jerzy Cieślik
- dr hab. inż. Wojciech Naworyta
- dr hab. inż. Dariusz Fuksa, prof. AGH

- dr hab. inż. Tomasz Gawenda

Rada Wydziału, zatwierdziła skład Komisji Doktorskiej w przewodzie doktorskim mgr inż. Michała Betleja

### **5.5 Powołanie komisji doktorskiej w przewodzie doktorskim mgr inż. Agnieszki Stopkowicz (Bud)**

Dziekan prof. Marek Cała przedstawił propozycję składu komisji doktorskiej w przewodzie doktorskim mgr inż. Agnieszki Stopkowicz:

- prof. dr hab. inż. Piotr Czaja – przewodniczący
- prof. dr hab. inż. Marek Cała – promotor
- prof. dr hab. inż. Antoni Tajduś
- dr hab. inż. Jacek Jakubowski
- prof. dr hab. inż. Roman Magda
- dr hab. inż. Roman Kinasz
- dr hab. inż. Anna Ostręga, prof. AGH
- dr hab. inż. Radosław Pomykała
- dr hab. inż. Waldemar Korzeniowski, prof. AGH

Rada Wydziału, zatwierdziła skład Komisji Doktorskiej w przewodzie doktorskim mgr inż. Agnieszki Stopkowicz.

### **5.6 Zmiana w składzie komisji przeprowadzających egzaminy doktorskie; zmiana w składzie komisji doktorskiej w przewodzie doktorskim mgr inż. Marty Wołosiewicz-Głąb (GiG)**

Dziekan prof. Marek Cała, z powodu śmierci członka komisji egzaminacyjnej przeprowadzającego egzamin doktorski z przedmiotu „Przeróbka surowców mineralnych” w przewodzie doktorskim mgr inż. Marty Wołosiewicz-Głąb, zaproponował następującą zmianę:

- za: prof. dr hab. inż. Mariana Brożka – **prof. dr hab. inż. Barbara Tora**  
Wobec braku głosów w dyskusji Dziekan prof. Marek Cała poddał pod głosowanie Rady Wydziału wniosek o zatwierdzenie przedstawionych zmian w składzie Komisji Egzaminacyjnej z przedmiotu „Przeróbka surowców mineralnych” w przewodzie doktorskim mgr inż. Marty Wołosiewicz-Głąb. Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym zatwierdziła powyższy wniosek.

Następnie Dziekan prof. Marek Cała, zaproponował następujące zmiany członków komisji egzaminacyjnej przewodzie doktorskim mgr inż. Marty Wołosiewicz-Głąb,:

- z: prof. dr hab. inż. Kazimierza Trybalskiego oraz dr hab. inż. Piotra Małkowskiego, prof. AGH
- na: dr hab. inż. Dariusz Foszcz, prof. dr hab. inż. Barbara Tora oraz dr hab. inż. Daniel Saramak, prof. AGH

Wobec braku głosów w dyskusji Dziekan prof. Marek Cała poddał pod głosowanie Rady Wydziału wniosek o zatwierdzenie przedstawionych zmian w składzie Komisji Egzaminacyjnych w przewodzie doktorskim mgr inż. Marty Wołosiewicz-Głąb.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym zatwierdziła powyższy wniosek.

### **5.7 Podjęcie uchwały w sprawie nadania dr inż. Mariuszowi Macherzyńskiemu stopnia doktora habilitowanego nauk technicznych (IŚ)**

Dziekan prof. Marek Cała przedstawił protokół z posiedzenia Komisji Habilitacyjnej, która odbyła się 30.11.2018r. Komisja wysoko oceniając dorobek Kandydata jednogłośnie wydała wynik pozytywny oraz zawnioskowała do Rady Wydziału o nadanie dr inż. Mariuszowi Macherzyńskiemu stopnia doktora habilitowanego nauk technicznych.

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

Habilitacyjnej o nadanie dr inż. Mariuszowi Macherzyńskiemu stopnia doktora habilitowanego nauk technicznych.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym zatwierdziła powyższy wniosek.

## **6. Sprawy osobowe.**

### **6.1 Zaopiniowanie wniosku Dziekana w sprawie zatrudnienia prof. dr hab. inż. Anny Sobotki na stanowisku profesora zwyczajnego na czas określony (KGBiG)**

Dziekan prof. Marek Cała poinformował, wpłynęło podanie prof. dr hab. inż. Anny Sobotki w sprawie zatrudnienia. Sprawa zatrudnienia prof. dr hab. inż. Anny Sobotki związana jest z jej przejściem na emeryturę. Podanie zostało poparte przez Kierownika Katedry. Następnie Dziekan wyjaśnił, że zatrudnienie będzie zawarte na czas określony. Kierownik KGBiG, prof. A. Tajduś uargumentował konieczność dalszego zatrudnienia prof. A. Sobotki potrzebami kierunku Budownictwo.

Wobec braku dalszych 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 dr inż. Wacława Andrusikiewicza o udzielenie płatnego urlopu naukowego (KGP).**

Dziekan prof. Marek Cała przedstawił podanie dr inż. Wacława Andrusikiewicza, który zwrócił się z prośbą o udzielenie płatnego urlopu naukowego w wymiarze trzech miesięcy, przysługującego nauczycielowi akademickiemu, który przygotowuje rozprawę habilitacyjną.

Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan prof. M. Cała poddał pod głosowanie Rady Wydziału wniosek dr inż. Wacława Andrusikiewicza 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*