

Kraków, dnia 16.01.2017 r.

P R O T O K Ó Ł

z posiedzenia Rady Wydziału Górnictwa i Geoinżynierii w dniu 01.12.2016 roku

Porządek obrad:

- 1. Sprawy administracyjno-porządkowe i proceduralne**
 - 1.1 Zatwierdzenie porządku obrad rady
 - 1.2 Zatwierdzenie protokołu z posiedzenia Rady Wydziału w dniu 27.10.2016
 - 1.3 Sprawy bieżące
- 2. Sprawozdanie z posiedzenia Senatu**
- 3. Komunikaty Dziekana**
- 4. Sprawy dydaktyki i jakości kształcenia**
 - 4.1 Powołanie Wydziałowej Komisji Rekrutacyjnej na studia stacjonarne i niestacjonarne I i II stopnia oraz na studia doktoranckie (III stopnia) na kadencję 2016 – 2020
 - 4.2 Zatwierdzenie planu studiów w języku angielskim dla II stopnia kształcenia na kierunku Budownictwo dla specjalności: Geotechnical Engineering and Underground Construction
 - 4.3 Zatwierdzenie indywidualnych programów studiów dla studentów odbywających studia za granicą w ramach programu Erasmus+ w semestrze zimowym roku akademickiego 2016/2017
 - 4.4 Zmiana opiekuna naukowego doktoranta mgr inż. Dariusza Juszyńskiego
 - 4.5 Zaopiniowanie wniosku w sprawie utworzenia kursu „Mining engineering for engineers of Coal India Limited CIL”; zatwierdzenie programu kursu; powołanie kierownika kursu
 - 4.6 Sprawy bieżące
- 5. Przewody doktorskie i habilitacyjne**
 - 5.1 Podjęcie uchwały w sprawie nadania mgr inż. Tomaszowi Będkowskiemu stopnia doktora nauk technicznych
 - 5.2 Podjęcie uchwały w sprawie nadania mgr inż. Jadwidze Król-Korczak stopnia doktora nauk technicznych
 - 5.3 Podjęcie uchwały w sprawie nadania mgr inż. Paulinie Łyko stopnia doktora nauk technicznych
 - 5.4 Podjęcie uchwały w sprawie nadania mgr inż. Maciejowi Celejowi stopnia doktora nauk technicznych
- 6. Sprawy osobowe**
 - 6.1 Podjęcie uchwały w sprawie zatrudnienia dr hab. inż. Zbigniewa Burtana na stanowisku profesora nadzwyczajnego na czas określony (KGP)
 - 6.2 Wyrażenie zgody na ogłoszenie konkursu na stanowisko adiunkta (KGP)
 - 6.3 Podjęcie uchwały w sprawie przedłużenia zatrudnienia prof. dr hab. inż. Stanisława Nawrata na stanowisku profesora nadzwyczajnego
- 7. Zaopiniowanie wniosków o powołanie zastępców kierowników katedr**
- 8. Zatwierdzenie zmian w strukturze organizacyjnej Katedry Górnictwa Podziemnego; zaopiniowanie wniosków dziekana o powierzeniu obowiązków kierownikom pracowni w Katedrze Górnictwa Podziemnego**
- 9. 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. Marek Cała zaproponował następujące zmiany w programie Rady Wydziału:

- uzupełnienie porządku obrad Rady poprzez wprowadzenie następujących punktów:
 - 4.1 Podjęcie uchwały w sprawie zmiany zasad wyboru przedmiotów obieralnych na studiach I i II stopnia.
 - 4.7 Zaopiniowanie wniosków: o utworzenie studiów podyplomowych pn. „Współczesne budownictwo drewniane” i powołanie kierownika studiów; zatwierdzenie planu i programu studiów
 - 5.5 Podjęcie uchwały w sprawie nadania dr inż. Ewie Kawalec-Latała stopnia doktora habilitowanego nauk technicznych
 - 5.6 Podjęcie uchwały w sprawie odmowy nadania dr inż. Ewie Kawalec-Latała stopnia doktora habilitowanego nauk technicznych
 9. Zaopiniowanie wniosków o powołanie kierowników pracowni w Katedrze Ekonomiki i Zarządzania w Przemysle
 10. Zatwierdzenie zmian w regulaminie Programu Stypendialnego im. prof. Jana Pawińskiego
- zmianę kolejności punktów.

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

1.2 Zatwierdzenie protokołu z posiedzenia Rady Wydziału w dniu 27.10.2016

Wobec braku uwag, Rada Wydziału w głosowaniu jawnym, zatwierdziła treść protokołu z posiedzenia Rady Wydziału w dniu 27.10.2016 roku.

1.3 Sprawy bieżące

Dziekan prof. M. Cała wręczył powołania do pełnienia funkcji kierowniczej Kierownikom poszczególnych Katedr oraz powitał nowego członka Rady Wydziału dra hab. inż. Tomasza Gawendę.

2. Sprawozdanie z posiedzenia Senatu

Dziekan prof. M. Cała przedstawił sprawozdanie z posiedzenia Senatu w dniu 30.11.2016 roku.

3. Komunikaty Dziekana

Dziekan Wydziału poinformował o następujących wydarzeniach:

- 14 - 15 listopada w Hanoi odbyła się International Conferences on Earth Sciences and Sustainable Geo-resources Development,
- 18 listopada podczas VIII Krajowego Zjazdu Wyborczego wybrano nowe władze Stowarzyszenia Wychowanków AGH, którego prezesem został prof. dr hab. inż. Piotr Czaja,
- 21 listopada 2016 Centralna Komisja ds. Stopni i Tytułów ogłosiła wyniki wyborów członków Komisji na kadencję 2017-2020. W dziedzinie Nauk Technicznych w dyscyplinie *Górnictwo i geologia inżynierska* członkami Komisji zostali wybrani: prof. Antoni Tajduś oraz prof. Jan Wachowicz.

W dalszej kolejności Dziekan Wydziału przekazał:

- zaproszenie do wzięcia udziału w obchodach uroczystości barbórkowych,
- informację o Honorowym Wyróżnieniu Wydziału Górnictwa i Geoinżynierii AGH "Kryształowa Barbórka" zostanie wręczone prof. dr hab. inż. Piotrowi Czai oraz mgr inż. Londonowi Bokwa.

Następnie Rada Wydziału na prośbę Dziekana chwilą ciszy uczciła pamięć Górników, którzy tragicznie zginęli w należącej do *KGHM* kopalni Rudna.

4. Sprawy dydaktyki i jakości kształcenia

4.1 Podjęcie uchwały w sprawie zmiany zasad wyboru przedmiotów obieralnych na studiach I i II stopnia

Prodziekan ds. Kształcenia dr inż. Radosław Pomykała omówił, przedstawiając w formie prezentacji komputerowej, propozycję uchwały w sprawie zmiany zasad wyboru przedmiotów obieralnych na studiach I i II stopnia.

Propozycja uchwały została przesłana drogą elektroniczną do Członków Rady Wydziału. Następnie Dziekan prof. M. Cała poddał pod głosowanie Rady Wydziału podjęcie uchwały w sprawie zmiany zasad wyboru przedmiotów obieralnych na studiach I i II stopnia.

Rada Wydziału, w głosowaniu jawnym, jednomyślnie zatwierdziła powyższy wniosek.

4.2 Powołanie Wydziałowej Komisji Rekrutacyjnej na studia stacjonarne i niestacjonarne I i II stopnia oraz na studia doktoranckie (III stopnia) na kadencję 2016 – 2020

Prodziekan dr inż. Radosław Pomykała przedstawił (za pomocą slajdów) propozycję Wydziałowych Komisji Rekrutacyjnych na kadencję 2016 – 2020.

Wobec braku uwag oraz głosów w dyskusji, Dziekan prof. M. Cała poddał pod głosowanie Rady Wydziału wniosek o powołanie Wydziałowej Komisji Rekrutacyjnej na studia stacjonarne i niestacjonarne I i II stopnia oraz na studia doktoranckie (III stopnia) na kadencję 2016 – 2020

Rada Wydziału, w głosowaniu jawnym, jednomyślnie podjęła powyższą uchwałę.

4.3 Zatwierdzenie planu studiów w języku angielskim dla II stopnia kształcenia na kierunku Budownictwo dla specjalności: Geotechnical Engineering and Underground Construction

Prodziekan dr hab. inż. Zbigniew Niedbalski przedstawił (w formie prezentacji komputerowej) propozycję planu studiów w języku angielskim dla II stopnia kształcenia na kierunku Budownictwo dla specjalności: Geotechnical Engineering and Underground Construction.

Wobec braku uwag oraz głosów w dyskusji, Dziekan prof. M. Cała poddał pod głosowanie Rady Wydziału powyższy wniosek.

Rada Wydziału, w głosowaniu jawnym, jednomyślnie zatwierdziła plan studiów w języku angielskim dla II stopnia kształcenia na kierunku Budownictwo dla specjalności: Geotechnical Engineering and Underground Construction

4.4 Zatwierdzenie indywidualnych programów studiów dla studentów odbywających studia za granicą w ramach programu Erasmus+ w semestrze zimowym roku akademickiego 2016/2017

Prodziekan dr hab. inż. Marek Borowski poinformował, iż materiały w wyżej wymienionej sprawie zostały przesłane do Członków Rady Wydziału drogą elektroniczną. Następnie przedstawił w formie multimedialnej propozycje indywidualnych programów studiów z wymaganą liczbą punktów ECTS dla 8 studentów uczestniczących w programie ERASMUS+ w roku akademickim

2016/2017 w semestrze zimowym oraz zwrócił się z prośbą do Rady Wydziału o ich akceptację.

Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan poddał pod głosowanie Rady Wydziału, wniosek w sprawie Indywidualnych Programów Studiów studentów uczestniczących w programie ERASMUS+ w roku akademickim 2016/2017 w semestrze zimowym. Rada Wydziału w głosowaniu jawnym zatwierdziła powyższy wniosek.

4.5 Zmiana opiekuna naukowego doktoranta mgr inż. Dariusza Juszyńskiego

Dziekan prof. M. Cała przedstawił podanie doktoranta mgra inż. Dariusza Juszyńskiego w sprawie zmiany opiekuna naukowego z dra hab. inż. Dariusza Chlebowskiego na dr hab. inż. Piotra Małkowskiego, prof. AGH. Podanie zostało pozytywnie zaopiniowane min. przez Kierownika Studiów Doktoranckich.

Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan prof. M. Cała poddał pod głosowanie Rady Wydziału wniosek o zmianę opiekuna naukowego doktoranta mgr inż. Dariusza Juszyńskiego z dra hab. inż. Dariusza Chlebowskiego na dr hab. inż. Piotra Małkowskiego, prof. AGH.

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

4.6 Zaopiniowanie wniosku w sprawie utworzenia kursu „Mining engineering for engineers of Coal India Limited CIL”; zatwierdzenie programu kursu; powołanie kierownika kursu

Prodziekan dr hab. inż. Marek Borowski poinformował, iż materiały w wyżej wymienionej sprawie zostały przesłane do Członków Rady Wydziału drogą elektroniczną. Następnie przedstawił w formie multimedialnej program kursu oraz uzasadnienie uruchomienia kursu, który jest kursem zamówionym.

Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan prof. M. Cała poddał pod głosowanie Rady Wydziału zaopiniowanie wniosku w sprawie utworzenia kursu „Mining engineering for engineers of Coal India Limited CIL”; zatwierdzenie programu kursu.

Rada Wydziału, w głosowaniu jawnym, jednomyślnie zatwierdziła powyższy wniosek.

Na kierownika kursu zaproponowany został dr hab. inż. Piotr Małkowski, prof. AGH.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym, zatwierdziła kandydaturę dr hab. inż. Piotra Małkowskiego, prof. AGH na kierownika kursu.

4.7 Zaopiniowanie wniosków: o utworzenie studiów podyplomowych pn. „Współczesne budownictwo drewniane” i powołanie kierownika studiów; zatwierdzenie planu i programu studiów

Dziekan prof. M. Cała przedstawił wniosek Kierownika Katedry Geomechaniki, Budownictwa i Geotechniki w sprawie uruchomienia studiów podyplomowych.

Następnie prof. dr hab. inż. Antoni Tajduś przedstawił uzasadnienie uruchomienia studiów podyplomowych „Współczesne budownictwo drewniane”.

Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan prof. M. Cała poddał pod głosowanie Rady Wydziału zaopiniowanie wniosku o utworzenie studiów podyplomowych pn. „Współczesne budownictwo drewniane”, zatwierdzenie planu i programu studiów.

Rada Wydziału, w głosowaniu jawnym zatwierdziła powyższy wniosek.

Na kierownika studiów zaproponowany został dr hab. inż. Andrzej Więckowski, prof. AGH.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym, zatwierdziła kandydaturę dra hab. inż. Andrzeja Więckowskiego, prof. AGH na kierownika studiów.

4.8 Sprawy bieżące

- Dziekan prof. M. Cała poinformował, iż wpłynęło pismo Kierownika Katedry Inżynierii Środowiska i Przeróbki Surowców w sprawie upoważnienia do prowadzenia wykładów, projektów dyplomowych inżynierskich i prac dyplomowych magisterskich następujących osób: dr inż. Agnieszka Bożęcka, dr Anna Hołda, dr inż. Alona Nad, dr Monika Orlof-Naturalna, dr Agnieszka Saramak, dr inż. Magdalena Staszewska.

Rada Wydziału, w głosowaniu jawnym, zatwierdziła powyższy wniosek.

- Prodziekan ds. współpracy dr hab. inż. Marek Borowski, prof. AGH poinformował, iż wniosek naszego Wydziału o dofinansowanie projektu „KOMPETENTNY STUDENT NA RYNKU PRACY” został zakwalifikowany do finansowania. Głównym celem projektu będzie podniesienie kompetencji uczestników projektu w zakresie umiejętności zawodowych. Projekt obejmować będzie 120 studentów studiów stacjonarnych II stopnia Wydziału Górnictwa i Geoinżynierii AGH kierunków Inżynieria środowiska i Budownictwo, będzie realizowany w latach 2017 – 2019.

Ponadto Prodziekan przekazał informację o spotkaniu koordynatorów Wydziałów w sprawie promocji Uczelni. Koordynatorem reprezentującym nasz Wydział jest dr inż. Marta Sukiennik. Jednocześnie na Wydziale został powołany trzyosobowy zespół, który będzie się zajmować „polityką informacyjną Wydziału”: dr inż. Jerzy Mieszaniec – odpowiedzialny za stronę www Wydziału, dr inż. Artur Bator – odpowiedzialny za Facebook oraz Newsletter, mgr inż. Michał Dworzak – odpowiedzialny za media społecznościowe.

Następnie prof. AGH M. Borowski zwrócił się z prośbą o stosowanie się do Systemu Identyfikacji Wizualnej Uczelni.

- Prof. dr hab. inż. Antoni Tajduś odniósł się do: Systemu Identyfikacji Wizualnej Uczelni zwracając szczególną uwagę na umieszczanie Loga Uczelni min. w publikacjach naukowych oraz podjęcia działań w celu zwiększenia promocji Wydziału.

- Dr hab. inż. Arkadiusz Kustra przekazał informację dotyczącą afiliacji do Wydziału artykułów za 2016 rok oraz poinformował, iż wszelkie umowy będą konsultowane z Zespołem Radców Prawnych.

- Dr hab. inż. Daniel Saramak, prof. AGH poruszył kwestię „cytowalności” Uczelni w publikacjach oraz pojawiania się nazwy Uczelni w rankingach międzynarodowych.

5. Przewody doktorskie i habilitacyjne

5.1 Podjęcie uchwały w sprawie nadania mgr inż. Tomaszowi Będkowskiemu stopnia doktora nauk technicznych

Prof. dr hab. inż. Marek Cała - Przewodniczący Komisji Doktorskiej, przedstawił protokół z publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgra inż. Tomasza Będkowskiego, która odbyła się 27.10.2016 roku.

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.

Następnie Dziekan otworzył dyskusję ww. sprawie. Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan postawił pod głosowanie Rady Wydziału wniosek Komisji Doktorskiej o nadanie mgr inż. Tomaszowi Będkowskiemu stopnia doktora nauk technicznych.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym, jednomyślnie podjęła uchwałę w sprawie nadania mgr inż. Tomaszowi Będkowskiemu stopnia doktora nauk technicznych.

5.2 Podjęcie uchwały w sprawie nadania mgr inż. Jadwidze Król-Korczak stopnia doktora nauk technicznych

Dr hab. inż. Daniel Saramak, prof. AGH - Przewodniczący Komisji Doktorskiej, przedstawił protokół z publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgr inż. Jadwigi Król-Korczak, która odbyła się 03.11.2016 roku.

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.

Następnie Dziekan otworzył dyskusję ww. sprawie. Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan postawił pod głosowanie Rady Wydziału wniosek Komisji Doktorskiej o nadanie mgr inż. Jadwidze Król-Korczak stopnia doktora nauk technicznych.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym, podjęła uchwałę w sprawie nadania mgr inż. Jadwidze Król-Korczak stopnia doktora nauk technicznych.

5.3 Podjęcie uchwały w sprawie nadania mgr inż. Paulinie Łyko stopnia doktora nauk technicznych

Dr hab. inż. Daniel Saramak, prof. AGH - Przewodniczący Komisji Doktorskiej, przedstawił protokół z publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgr inż. Pauliny Łyko, która odbyła się 17.11.2016 roku.

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.

Następnie Dziekan otworzył dyskusję ww. sprawie. Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan postawił pod głosowanie Rady Wydziału wniosek Komisji Doktorskiej o nadanie mgr inż. Paulinie Łyko stopnia doktora nauk technicznych.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym, podjęła uchwałę w sprawie nadania mgr inż. Paulinie Łyko stopnia doktora nauk technicznych.

5.4 Podjęcie uchwały w sprawie nadania mgr inż. Maciejowi Celejowi stopnia doktora nauk technicznych

Dr hab. inż. Daniel Saramak, prof. AGH - Przewodniczący Komisji Doktorskiej, przedstawił protokół z publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgr inż. Macieja Celeja, która odbyła się 18.11.2016 roku.

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.

Następnie Dziekan otworzył dyskusję ww. sprawie. Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan postawił pod głosowanie Rady Wydziału wniosek Komisji Doktorskiej o nadanie mgr inż. Maciejowi Celejowi stopnia doktora nauk technicznych.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym, podjęła uchwałę w sprawie nadania mgr inż. Maciejowi Celejowi stopnia doktora nauk technicznych.

5.5 Podjęcie uchwały w sprawie nadania dr inż. Ewie Kawalec-Latała stopnia doktora habilitowanego nauk technicznych

Dziekan prof. dr hab. inż. Marek Cała szczegółowo (w sposób chronologiczny) przypomniał harmonogram przebiegu poszczególnych czynności w postępowaniu habilitacyjnym dr inż. Ewy Kawalec-Latały. Począwszy od momentu wszczęcia postępowania w dniu 24.06.2014 do dnia podjęcia negatywnej uchwały przez Radę Wydziału Górnictwa i Geoinżynierii o nadaniu dr inż. E. Kawalec-Latała stopnia naukowego doktora habilitowanego nauk technicznych. W wyniku odwołania Habilitantki, Centralna Komisja uchyliła zaskarżoną uchwałę

z przyczyn formalnych, a nie merytorycznych. Następnie Dziekan przedstawił sposób prawidłowego przebiegu głosowania (zgodnie z art. 18a ust.11 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki) informując, iż Rada WGiG ma podjąć jedną z dwóch uchwał: uchwałę o nadaniu stopnia doktora habilitowanego albo uchwałę o odmowie nadania stopnia doktora habilitowanego. W dalszej kolejności Dziekan zwrócił się do Członków Rady Wydziału z zapytaniem czy ktoś z państwa chciałby zabrać głos w tej sprawie?

Głos zabrał prof. dr hab. inż. Nikodem Szlązak proponując ponowne odczytanie protokołu z posiedzenia Komisji Habilitacyjnej.

Sekretarz Komisji Habilitacyjnej dr hab. inż. Zbigniew Niedbalski odczytał protokół z posiedzenia Komisji Habilitacyjnej w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego dr inż. Ewie Kawalec-Latała z dnia 10.11.2015 r.

Wobec braku dalszych głosów w dyskusji, Dziekan prof. Marek Cała poddał pod tajne głosowanie Rady Wydziału wniosek w sprawie nadania dr inż. Ewie Kawalec-Latała stopnia doktora habilitowanego nauk technicznych.

Wniosek w głosowaniu tajnym nie uzyskał bezwzględnej większości głosów.

5.6 Podjęcie uchwały w sprawie odmowy nadania dr inż. Ewie

Kawalec-Latała stopnia doktora habilitowanego nauk technicznych

Zgodnie z obowiązującą procedurą Dziekan prof. M. Cała poddał pod tajne głosowanie Rady Wydziału wniosek w sprawie odmowy nadania dr inż. Ewie Kawalec-Latała stopnia doktora habilitowanego nauk technicznych.

Rada Wydziału w głosowaniu tajnym większością głosów przyjęła wniosek o odmowie nadania dr inż. Ewie Kawalec-Latała stopnia doktora habilitowanego nauk technicznych.

6 Sprawy osobowe

6.1 Podjęcie uchwały w sprawie zatrudnienia dr hab. inż. Zbigniewa Burtana na stanowisku profesora nadzwyczajnego na czas określony (KGP)

Dziekan prof. Marek Cała poinformował, że wpłynęła ocena dorobku naukowego, dydaktycznego i organizacyjnego dra hab. inż. Zbigniewa Burtana dokonana przez prof. dra hab. inż. Jana Butrę (Politechnika Wroclawska). Recenzent stwierdza, iż Kandydat spełnia warunki ogłoszonego konkursu. Pełny tekst recenzji został przesłany drogą elektroniczną do Członków Rady Wydziału.

Następnie Dziekan otworzył dyskusję. Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan prof. M. Cała poddał pod głosowanie Rady Wydziału wniosek o zatrudnienie dra hab. inż. Zbigniewa Burtana na stanowisku profesora nadzwyczajnego na czas określony.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym, wyraziła zgodę na wystąpienie z powyższym wnioskiem.

6.2 Wyrażenie zgody na ogłoszenie konkursu na stanowisko adiunkta (KGP)

Dziekan prof. M. Cała przedstawił pismo Kierownika Katedry Górnictwa Podziemnego z prośbą o wyrażenie zgody na ogłoszenie konkursu na stanowisko adiunkta.

Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan poddał pod głosowanie Rady Wydziału wniosek o ogłoszenie konkursu na stanowisko adiunkta.

Rada Wydziału, w głosowaniu jawnym jednomyślnie wyraziła zgodę na wystąpienie z powyższym wnioskiem.

6.3 Podjęcie uchwały w sprawie przedłużenia zatrudnienia prof. dr hab. inż. Stanisława Nawrata na stanowisku profesora nadzwyczajnego

Dziekan prof. M. Cała poinformował, że wpłynęło podanie prof. dra hab. inż. Stanisława Nawrata z prośbą o przedłużenie zatrudnienia na stanowisku profesora nadzwyczajnego na czas określony. Podanie zostało poparte przez Kierownika Katedry Górnictwa Podziemnego.

Następnie Dziekan otworzył dyskusję w której głos zabrał prof. dr hab. inż. Maciej Mazurkiewicz zadając pytanie na jaki czas będzie zawarta umowa tj. do kiedy?

Dziekan udzielając odpowiedzi zaproponował okres zatrudnienia do 30 czerwca lub do 30 września 2018 roku. Po krótkiej dyskusji ostatecznie Dziekan poddał pod głosowanie Rady Wydziału wniosek o przedłużenie zatrudnienia prof. dra hab. inż. Stanisława Nawrata na stanowisku profesora nadzwyczajnego do dnia 30 czerwca 2018 r.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym wyraziła zgodę na wystąpienie z powyższym wnioskiem.

7 Zaopiniowanie wniosków o powołanie zastępców kierowników katedr

Dziekan prof. M. Cała poinformował, że wpłynęły pisma od Kierowników Katedr zawierające prośbę o powołanie Ich zastępców. Propozycja osób do pełnienia funkcji zastępców Kierowników Katedr została przedstawiona za pomocą slajdu.

Dr hab. inż. Piotr Małkowski, prof. AGH zaproponował ujednoczenie nazwy zakresu kompetencji z-ców Kierowników w każdej Katedrze.

Wobec braku dalszych głosów w dyskusji, Dziekan poddał pod tajne głosowanie Rady Wydziału wnioski o powołanie zastępców Kierowników Katedr.

Katedra Geomechaniki, Budownictwa i Geotechniki

1. Prof. dr hab. inż. Anna Sobotka - zastępca Kierownika ds. Nauki i Współpracy
2. Dr Dorota Pawluś - zastępca Kierownika ds. Kształcenia

Katedra Górnictwa Podziemnego

1. Dr hab. inż. Dariusz Chlebowski - zastępca Kierownika ds. Nauki i Współpracy
2. Dr inż. Zbigniew Kuczera - zastępca Kierownika ds. Kształcenia

Katedra Inżynierii Środowiska i Przeróbki Surowców

1. Dr hab. inż. Alicja Uliasz-Bocheńczyk, prof. AGH - zastępca Kierownika ds. Nauki i Współpracy
2. Dr hab. inż. Tomasz Niedoba - zastępca Kierownika ds. Kształcenia

Katedra Ekonomiki i Zarządzania w Przemysle

1. Dr inż. Romuald Ogrodnik - zastępca Kierownika ds. Kształcenia

8 Zatwierdzenie zmian w strukturze organizacyjnej Katedry Górnictwa Podziemnego; zaopiniowanie wniosków dziekana o powierzeniu obowiązków kierownikom pracowni w Katedrze Górnictwa Podziemnego

Dziekan prof. M. Cała przedstawił podanie Kierownika Katedry Górnictwa Podziemnego w sprawie zmiany struktury Katedry. Następnie dr hab. inż. Zbigniew Burtan zwrócił się z prośbą do Rady Wydziału o wyrażenie zgody na połączenie dwóch pracowni: „Bezpieczeństwa Pracy i Ergonomii w Górnictwie” z pracownią „Eksploatacji w Warunkach Zagrożeń Naturalnych” i zatwierdzenie nowej nazwy: Pracownia Bezpieczeństwa Pracy i Zagrożeń Naturalnych w Górnictwie.

Wobec braku uwag oraz głosów w dyskusji Dziekan Wydziału poddał pod głosowanie Rady Wydziału powyższy wniosek.

Rada Wydziału, w głosowaniu jawnym pozytywnie zaopiniowała powyższy wniosek.

W następnej kolejności Dziekan prof. M. Cała przedstawił kolejne pismo Kierownika KGP w sprawie powołania kierowników czterech Pracowni w Katedrze. Nazwy Pracowni oraz propozycje nazwisk ich Kierowników zostały wyświetlone za pomocą slajdu.

Wobec braku uwag oraz głosów w dyskusji, Dziekan Wydziału poddał pod głosowanie Rady Wydziału wnioski o powołanie Kierowników Pracowni w Katedrze Górnictwa Podziemnego na kadencję 2016 – 2020:

1. Pracownia Aerologii Górniczej: prof. dr hab. inż. Nikodem Szlązak
2. Pracownia Bezpieczeństwa Pracy i Zagrożeń Naturalnych w Górnictwie: dr hab. inż. Dariusz Chlebowski
3. Pracownia Eksploatacji Złóż: dr hab. inż. Waldemar Korzeniowski, prof. AGH
4. Pracownia Mechaniki Płynów, Wentylacji i Klimatyzacji Przemysłowej: dr hab. inż. Marek Borowski, prof. AGH

Rada Wydziału, w głosowaniu jawnym wyraziła zgodę na powołanie Kierowników Pracowni w Katedrze Górnictwa Podziemnego.

9 Zaopiniowanie wniosków o powołanie kierowników pracowni w Katedrze Ekonomiki i Zarządzania w Przemysle

Dziekan prof. M. Cała przedstawił podanie Kierownika Katedry Ekonomiki i Zarządzania w Przemysle dotyczące powołania Kierowników Pracowni w Katedrze. Nazwy Pracowni oraz propozycje nazwisk ich Kierowników zostały wyświetlone za pomocą slajdu.

Wobec braku uwag oraz głosów w dyskusji, Dziekan Wydziału poddał pod głosowanie Rady Wydziału wnioski o powołanie Kierowników Pracowni w Katedrze Ekonomiki i Zarządzania w Przemysle na kadencję 2016 – 2020:

1. Pracownia Projektowania i Restrukturyzacji w Przemysle: prof. dr hab. inż. Roman Magda
2. Pracownia Marketingu i Modelowania Procesów w Przemysle: prof. dr hab. inż. Ryszard Snopkowski
3. Pracownia Ekonomiki i Diagnostyki Prawno-Podatkowej Przedsiębiorstw: dr hab. inż. Dariusz Fuksa
4. Pracownia Finansów: dr hab. inż. Arkadiusz Kustra
5. Pracownia Zarządzania i Informatyki w Przemysle: dr hab. inż. Marek Kęsek

Rada Wydziału, w głosowaniu jawnym wyraziła zgodę na powołanie Kierowników Pracowni w Katedrze Ekonomiki i Zarządzania w Przemysle.

10. Zatwierdzenie zmian w regulaminie Programu Stypendialnego im. prof. Jana Pawińskiego

Dr hab. inż. Daniel Saramak, prof. AGH – Kierownik Studiów Doktoranckich przedstawił w formie prezentacji komputerowej propozycję zmian w regulaminie Programu Stypendialnego im. prof. Jana Pawińskiego.

Zmiany w regulaminie były konsultowane z Zespołem Radców Prawnych.

Wobec braku uwag oraz głosów w dyskusji, Dziekan Wydziału poddał pod głosowanie Rady Wydziału wnioski o zatwierdzenie zmian w regulaminie Programu Stypendialnego im. prof. Jana Pawińskiego.

Rada Wydziału, w głosowaniu jawnym zatwierdziła powyższy wniosek.

Zał. Nr 17 (Pełny tekst uchwały stanowi załącznik do oryginału protokołu).

Wolne wnioski

Dr hab. inż. Zbigniew Burtan wystąpił z propozycją możliwości uczestniczenia w posiedzeniach Rady Wydziału przez Zastępców Kierowników Katedr, którzy nie

są Członkami Rady. Następnie podziękował za poparcie wniosku w swojej sprawie.

DZIEKAN

Wydziału Górnictwa i Geoinżynierii

Prof. dr hab. inż. Marek Cała

Protokołowała:

Mgr inż. Sylwia Sapińska