

Kraków, dnia 20.07.2016 r.

PROTOKÓŁ

z posiedzenia Rady Wydziału Górnicztwa i Geoinżynierii w dniu 07.07.2016 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 23.06.2016
- 1.3 Wręczenie dyplomów
- 1.4 Sprawy bieżące

2. Sprawozdanie z posiedzenia Senatu

3. Komunikaty Dziekana

4. Sprawy dydaktyki i jakości kształcenia

- 4.1 Zatwierdzenie zmian w planach studiów I stopnia na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych na kierunku Inżynieria Środowiska
- 4.2 Zatwierdzenie tematów prac dyplomowych na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych I i II stopnia
- 4.3 Zmiana opiekuna naukowego doktorantki mgr inż. Agnieszki Nowak
- 4.4 Reasumpcja Uchwały Rady Wydziału nr 68/2015 w sprawie wniosku dziekana do rektora w sprawie utworzenia studiów podyplomowych pn. „Zarządzanie i ekonomika w gospodarce surowcami mineralnymi” oraz powołania kierownika studiów i zatwierdzenia planu i programu studiów
- 4.5 Podjęcie uchwały w sprawie wniosku do Senatu o utworzenie nowej specjalności o nazwie „Projektowanie i zarządzanie systemami wykorzystania odnawialnych zasobów energii” na kierunku Inżynieria Środowiska
- 4.6 Sprawy bieżące

5. Przewody doktorskie i habilitacyjne

- 5.1 Podjęcie uchwały w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgr inż. Kamila Tomczaka z tematem pracy „Badanie zdolności betonu z dodatkami mineralnymi do samonaprawiania”; powołanie promotora; wyznaczenie egzaminów doktorskich i powołanie komisji przeprowadzających egzaminy doktorskie; powołanie komisji doktorskiej
- 5.2 Powołanie recenzentów i składu komisji doktorskiej w przewodzie doktorskim mgr inż. Macieja Celeja

6. Sprawy osobowe

- 6.1 Podjęcie uchwały w sprawie wszczęcia postępowania o nadanie dr hab. Jolancie Marciniak-Kowalskiej tytułu profesora nauk technicznych; zatwierdzenie listy kandydatów na recenzentów
- 6.2 Powołanie recenzenta dla oceny dorobku naukowego w związku z zatrudnieniem dr hab. inż. Anny Ostreği na stanowisku profesora nadzwyczajnego na czas określony (KGO)
- 6.3 Wyrażenie zgody na ogłoszenie konkursu na stanowisko asystenta (KGO)
- 6.4 Podjęcie uchwały w sprawie zatrudnienia dr inż. Marty Podobińskiej-Staniec na stanowisku asystenta (KEZP)
- 6.5 Podjęcie uchwały w sprawie zatrudnienia dr inż. Kazimierza Piergiesa na

- 6.6 stanowisku adiunkta (KGP)
 - 6.6 Podjęcie uchwały w sprawie przedłużenia zatrudnienia dr inż. Jerzego Mieszkańca na stanowisku starszego wykładowcy (KEZP)
 - 6.7 Podjęcie uchwały w sprawie przedłużenia zatrudnienia dr inż. Alony Nad na stanowisku asystenta (KISiPS)
 - 6.8 Podjęcie uchwały w sprawie przedłużenia zatrudnienia dr Agnieszki Saramak na stanowisku asystenta (KISiPS)
 - 6.9 Zaopiniowanie wniosku dr inż. Daniela Wałacha o udzielenie płatnego urlopu dla celów naukowych
- 7. Zatwierdzenie planu prac badawczo-rozwojowych (B+R)**
- 8. Zaopiniowanie wniosku o utworzenie Programu Stypendialnego im. prof. Jana Pawińskiego dla studentów studiów doktoranckich Wydziału Górnictwa i Geoinżynierii; zatwierdzenie regulaminu Programu**
- 9. Wolne wnioski**

Posiedzenie Rady Wydziału Górnictwa i Geoinżynierii prowadził Dziekan Wydziału prof. dr hab. inż. Piotr Czaja.

Rada Wydziału chwilą ciszy uczciła pamięć zmarłego dra hab. inż. Tadeusza Sęka prof. AGH.

1. Sprawy administracyjno-porządkowe i proceduralne

1.1 Zatwierdzenie porządku obrad Rady

Dziekan prof. dr hab. inż. Piotr Czaja zaproponował wykreślenie punktu 6.5 z uwagi na niespełnienie wszystkich warunków konkursu oraz zmianę kolejności punktów. Wobec braku uwag do zaproponowanego przez Dziekana prof. Piotra Czaję porządku obrad, Rada Wydziału w głosowaniu jawnym, zaakceptowała porządek obrad wraz ze zmianami.

Następnie Dziekan odczytał listę osób nieobecnych usprawiedliwionych na posiedzeniu Rady Wydziału.

1.2 Zatwierdzenie protokołu z posiedzenia Rady Wydziału w dniu 23.06.2016

Wobec braku uwag, Rada Wydziału, w głosowaniu jawnym, zatwierdziła treść protokołu z posiedzenia Rady Wydziału w dniu 23.06.2016 roku.

1.3 Wręczenie dyplomów

Pani Małgorzata Chrzastowska, reprezentująca firmę INTERsoft sp. z o.o., generalnego dystrybutora oprogramowania dla inżynierów produkcji ArCADiasoft Chudzik sp. j., wręczyła nagrodę p. Dagmarze Mikler za zajęcie I miejsca w konkursie na najlepszą pracę inżynierską. Nagrodę otrzymał również promotor pracy dr inż. Grzegorz Galiniak (KGO).

1.4 Sprawy bieżące

Na posiedzeniu Rady Wydziału nie zostały przedstawione sprawy w tym punkcie porządku obrad.

2. Sprawozdanie z posiedzenia Senatu

Dziekan prof. Piotr Czaja przedstawił sprawozdanie z posiedzenia Senatu w dniu 29.06.2016 roku.

3. Komunikaty Dziekana

Dziekan Wydziału prof. Piotr Czaja podał następujące informacje:

- uroczyste przekazanie władzy dziekańskiej odbędzie się 31.08.br, a nie tak jak wcześniej planowano 01.09.br.,
- następnie Dziekan przedstawił w formie slajdów wyniki przeprowadzonej ankiety dotyczącej satysfakcji pracowników.

4. Sprawy dydaktyki i jakości kształcenia

4.1 Zatwierdzenie zmian w planach studiów I stopnia na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych na kierunku Inżynieria Środowiska

Prodziekan dr hab. inż. Edyta Brzychczy przedstawiła propozycję zmiany w planach studiów I stopnia na kierunku Inżynieria Środowiska polegającej na zmianie wymiaru i formy zajęć z przedmiotu: *Biologia i ekologia*.

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

Rada Wydziału w głosowaniu jawnym podjęła uchwałę w sprawie zmian w planach studiów pierwszego stopnia na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych dla kierunku Inżynieria Środowiska.

4.2 Zatwierdzenie tematów prac dyplomowych na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych I i II stopnia

Prodziekan dr hab. inż. Zbigniew Burtan zwrócił się z prośbą do Rady Wydziału o zatwierdzenie, dostarczonych przez poszczególne Katedry, tematów prac dyplomowych na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych I i II stopnia.

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

Rada Wydziału w głosowaniu jawnym podjęła uchwałę w powyższej sprawie.

4.3 Zmiana opiekuna naukowego doktorantki mgr inż. Agnieszki Nowak

Dziekan prof. Piotr Czaja poinformował, iż wpłynęło podanie mgr inż. Agnieszki Nowak z prośbą o zmianę opiekuna naukowego, którym obecnie jest prof. dr hab. inż. Marian Brożek. Doktorantka proponuje, aby nowym opiekunem naukowym została dr hab. Patrycja Bąk.

Wobec braku uwag oraz głosów w dyskusji, Dziekan Wydziału poddał pod głosowanie Rady Wydziału wniosek o powołanie dr hab. Patrycji Bąk jako opiekuna naukowego Doktorantki mgr inż. Agnieszki Nowak.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym pozytywnie zaopiniowała powyższy wniosek.

4.4 Reasumpcja Uchwały Rady Wydziału nr 68/2015 w sprawie wniosku dziekana do rektora w sprawie utworzenia studiów podyplomowych pn. „Zarządzanie i ekonomika w gospodarce surowcami mineralnymi” oraz powołania kierownika studiów i zatwierdzenia planu i programu studiów

Kierownik studiów podyplomowych pn.: *„Zarządzanie i Ekonomika w Gospodarce Surowcami Mineralnymi”* dr hab. inż. Beata Trzaskuś-Żak, przedstawiła w formie slajdów zmiany w planie studiów podyplomowych, w wykazie wykładowców oraz zwróciła się z prośbą do Członków Rady Wydziału o ich zatwierdzenie.

Wobec braku uwag oraz głosów w dyskusji Dziekan prof. P. Czaja poddał pod głosowanie Rady Wydziału wniosek o Reasumpcję Uchwały Rady Wydziału nr 68/2015 w sprawie wniosku Dziekana do Rektora w sprawie utworzenia studiów podyplomowych pn. „Zarządzanie i ekonomika w gospodarce surowcami mineralnymi” oraz powołania kierownika studiów i zatwierdzenia planu i programu studiów.

Rada Wydziału w głosowaniu jawnym jednomyślnie zatwierdziła powyższy wniosek.

4.5 Podjęcie uchwały w sprawie wniosku do Senatu o utworzenie nowej specjalności o nazwie „Projektowanie i zarządzanie systemami wykorzystania odnawialnych zasobów energii” na kierunku Inżynieria Środowiska

Dziekan prof. P. Czaja przedstawił dokumentację, zatwierdzoną przez Radę Programową, dotyczącą utworzenia nowej specjalności na studiach II stopnia kierunku Inżynieria Środowiska o nazwie „Projektowanie i zarządzanie systemami wykorzystania odnawialnych zasobów energii”.

Głos zabrał dr hab. inż. Dariusz Foszcz- Kierownik Katedry IŚiPS, który podziękował prof. Ireneuszowi Solińskiemu jako pomysłodawcy utworzenia nowej specjalności oraz zwrócił się z prośbą do Członków Rady Wydziału o poparcie powyższego wniosku.

Następnie Dziekan otworzył dyskusję. Wobec braku głosów w dyskusji Dziekan prof. Piotr Czaja poddał pod głosowanie Rady Wydziału wniosek o utworzenie nowej specjalności o nazwie „Projektowanie i zarządzanie systemami wykorzystania odnawialnych zasobów energii” na kierunku Inżynieria Środowiska.

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

4.6 Sprawy bieżące

Prodziekan dr hab. inż. Edyta Brzychczy przedstawiła liczbę kandydatów (wg stanu na dzień 06.07.br) na pierwszy rok studiów na poszczególne kierunki kształcenia naszego Wydziału oraz dokonała porównania liczebności kandydatów z ubiegłego roku.

Następnie Prodziekan dr hab. inż. Zbigniew Burtan przypomniał, iż 08.07.br oraz 09.09. br. odbędą się egzaminy kierunkowe na studiach I i II stopnia. Z uwagi na terminy związane z rekrutacją Prodziekan zwrócił się z prośbą do egzaminatorów o niezwłoczne sprawdzenie prac egzaminacyjnych.

5. Przewody doktorskie i habilitacyjne

5.1 Podjęcie uchwały w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgr inż. Kamila Tomczaka z tematem pracy „Badanie zdolności betonu z dodatkami mineralnymi do samonaprawiania”; powołanie promotora; wyznaczenie egzaminów doktorskich i powołanie komisji przeprowadzających egzaminy doktorskie; powołanie komisji doktorskiej

Dziekan prof. Piotr Czaja przedstawiając prośbę mgra inż. Kamila Tomczaka o wszczęcie przewodu doktorskiego poinformował, że złożone dokumenty spełniają wymogi formalne dotyczące wszczęcia przewodu doktorskiego. Proponowany temat pracy doktorskiej: „*Badanie zdolności betonu z dodatkami mineralnymi do samonaprawiania*”. Temat pracy oraz jej zakres był omawiany na seminarium w

Katedrze Geomechaniki, Budownictwa i Geotechniki w dniach 09 i 16.06.2016 roku. Dotychczasowym opiekunem naukowym mgr inż. Kamila Tomczaka był dr hab. inż. Jacek Jakubowski.

Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan prof. Piotr Czaja poddał pod głosowanie wnioski o wszczęcie przewodu doktorskiego mgr inż. Kamila Tomczaka z proponowanym tematem pracy i powołanie promotora w osobie dra hab. inż. Jacka Jakubowskiego w dyscyplinie naukowej: „Budownictwo”.

Dziekan prof. Piotr Czaja przedstawił propozycje egzaminów doktorskich i komisji egzaminacyjnych:

1. Materiały budowlane:

- dr hab. inż. Daniel Saramak prof. AGH – przewodniczący
- prof. dr hab. inż. Piotr Czaja – egzaminator
- dr hab. inż. Andrzej Więckowski, prof. nadzw.
- dr hab. inż. Jacek Jakubowski – promotor

2. Ekonomika budownictwa:

- dr hab. inż. Daniel Saramak prof. AGH – przewodniczący
- dr hab. inż. Andrzej Kosecki prof. AGH – egzaminator
- dr hab. inż. Jacek Jakubowski – promotor

3. Język angielski:

- dr hab. inż. Daniel Saramak prof. AGH – przewodniczący
- dr hab. inż. Jacek Jakubowski – promotor
- SJO – egzaminator

Rada Wydziału, w głosowaniu jawnym, zatwierdziła proponowane egzaminy i powołała komisje egzaminacyjne.

Następnie Dziekan przedstawił proponowany skład Komisji Doktorskiej:

- dr hab. inż. Daniel Saramak prof. AGH – przewodniczący,
- prof. dr hab. inż. Roman Kinasz,
- prof. dr hab. inż. Piotr Czaja,
- dr hab. inż. Andrzej Kosecki prof. AGH.,
- dr hab. inż. Alicja Uliasz-Bocheńczyk prof. AGH.,
- dr hab. inż. Piotr Małkowski,
- dr hab. inż. Marek Kęsek,
- dr hab. inż. Dariusz Obracaj.

Rada Wydziału, w głosowaniu jawnym, zatwierdziła skład Komisji Doktorskiej w przewodzie doktorskim mgr inż. Kamila Tomczaka.

5.2 Powołanie recenzentów i składu komisji doktorskiej w przewodzie doktorskim mgr inż. Macieja Celeja

Dziekan prof. dr hab. inż. Piotr Czaja poinformował, że wpłynęło pismo prof. dra hab. inż. Romana Magdy, promotora pracy doktorskiej mgr inż. Macieja Celeja informujące o przyjęciu pracy doktorskiej oraz prośbą o nadanie sprawie dalszego biegu. Dziekan prof. Piotr Czaja przedstawił propozycje kandydatów na recenzentów rozprawy doktorskiej mgr inż. Macieja Celeja:

- dr hab. inż. Krzysztof Wodarski, prof. Pol. Śl. – Politechnika Śląska,

- dr hab. inż. Arkadiusz Kustra.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym, zaakceptowała zaproponowanych kandydatów.

Następnie Dziekan przedstawił proponowany skład Komisji Doktorskiej:

- dr hab. inż. Daniel Saramak prof. AGH – przewodniczący,
- prof. dr hab. inż. Zbigniew Kasztelewicz,
- prof. dr hab. inż. Ryszard Snopkowski,
- prof. dr hab. inż. Ireneusz Soliński,
- dr hab. inż. Dariusz Chlebowski,
- dr hab. inż. Jacek Jakubowski.

O głos poprosiła prof. dr hab. inż. Anna Sobotka zadając pytanie dotyczące zasady formułowania składu Komisji Doktorskiej.

W odpowiedzi Dziekan prof. P. Czaja wyjaśnił, iż do składu Komisji Doktorskiej oprócz przewodniczącego, promotora i recenzentów proponowani są przedstawiciele każdej Katedry.

Następnie wobec braku dalszych głosów w dyskusji, Rada Wydziału, w głosowaniu jawnym, zatwierdziła skład Komisji Doktorskiej w przewodzie doktorskim mgra inż. Macieja Celeja.

6 Sprawy osobowe

6.1. Podjęcie uchwały w sprawie wszczęcia postępowania o nadanie dr hab. Jolancie Marciniak-Kowalskiej tytułu profesora nauk technicznych; zatwierdzenie listy kandydatów na recenzentów

Prof. dr hab. inż. Kazimierz Trybalski – przewodniczący Zespołu, który został powołany 20.05.2016 r. w sprawie rozpatrzenia wniosku o nadanie dr hab. Jolancie Marciniak-Kowalskiej tytułu profesora nauk technicznych, poinformował, iż Zespół dwukrotnie spotkał się na posiedzeniach w dniach 20 i 29.06.2016. Zespół dokonał analizy dokumentacji dostarczonej przez Kandydatkę oraz pozytywnie ocenił całokształt działalności naukowej, dydaktycznej i organizacyjnej Kandydatki (pełny tekst protokołu Zespołu został przesłany drogą elektroniczną do Członków Rady Wydziału). Członkowie Zespołu stwierdzili, iż dorobek Kandydatki spełnia wymogi ustawowe oraz występują z wnioskiem do Rady Wydziału o wszczęcie postępowania o nadanie dr hab. Jolancie Marciniak-Kowalskiej tytułu profesora nauk technicznych.

Następnie Dziekan prof. Piotr Czaja otworzył dyskusję. Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan poddał pod głosowanie Rady Wydziału wniosek w sprawie wszczęcia postępowania o nadanie dr hab. Jolancie Marciniak-Kowalskiej tytułu profesora nauk technicznych.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym, podjęła uchwałę o wszczęciu postępowania o nadanie dr hab. Jolancie Marciniak-Kowalskiej tytułu profesora nauk technicznych.

Dziekan prof. dr hab. inż. Piotr Czaja poddał pod głosowanie Rady Wydziału listę kandydatów na recenzentów dorobku naukowego dr hab. Jolanty Marciniak-Kowalskiej. Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym, zatwierdziła listę kandydatów.

6.2 Powołanie recenzenta dla oceny dorobku naukowego w związku z zatrudnieniem dr hab. inż. Anny Ostreği na stanowisku profesora nadzwyczajnego na czas określony (KGO)

Dziekan prof. Piotr Czaja przedstawił protokół Komisji Konkursowej, w którym Komisja informuje, że na ogłoszony konkurs na stanowisko profesora nadzwyczajnego wpłynął wniosek dr hab. inż. Anny Ostreği. Komisja Konkursowa stwierdziła, że wniosek spełnia wymagania formalne i zaproponowała powołanie na recenzenta dorobku naukowego prof. dra hab. inż. Jana Palarskiego – zatrudnionego w Politechnice Śląskiej.

Następnie Dziekan otworzył dyskusję. Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan prof. Piotr Czaja postawił wniosek Komisji Konkursowej pod głosowanie Rady Wydziału.

Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym, powołała prof. dra hab. inż. Jana Palarskiego na recenzenta dorobku naukowego dr hab. inż. Anny Ostreği.

6.3 Wyrażenie zgody na ogłoszenie konkursu na stanowisko asystenta (KGO)

Dziekan prof. Piotr Czaja przedstawił pismo Kierownika Katedry Górnictwa Odkrywkowego z prośbą o wyrażenie zgody na ogłoszenie konkursu na stanowisko asystenta. Prof. dr hab. inż. Zbigniew Kasztelewicz przedstawił uzasadnienie potrzeby zatrudnienia asystenta w KGO.

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

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

6.4 Podjęcie uchwały w sprawie zatrudnienia dr inż. Marty Podobińskiej-Staniec na stanowisku asystenta (KEZP)

Dziekan prof. Piotr Czaja przedstawił protokół Komisji Konkursowej, w którym Komisja stwierdza, że Kandydatka spełnia warunki ogłoszonego konkursu.

Kierownik Katedry prof. dr hab. inż. Roman Magda poinformował, że na ogłoszony konkurs wpłynął jeden wniosek - dr inż. Marty Podobińskiej-Staniec. Następnie przedstawił sylwetkę Kandydatki oraz Jej dorobek naukowo-dydaktyczny i organizacyjny. Kandydatka posiada zainteresowania naukowo-badawcze spełniające oczekiwania Katedry.

Dziekan prof. Piotr Czaja otworzył dyskusję. Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan poddał pod głosowanie Rady Wydziału wniosek o zatrudnienie dr inż. Marty Podobińskiej-Staniec na stanowisku asystenta.

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

6.5 Podjęcie uchwały w sprawie przedłużenia zatrudnienia dr inż. Jerzego Mieszkańca na stanowisku starszego wykładowcy (KEZP)

Dziekan prof. Piotr Czaja poinformował, że wpłynęło podanie dra inż. Jerzego Mieszkańca z prośbą o przedłużenie zatrudnienia na stanowisku starszego wykładowcy. Kierownik Katedry Ekonomiki i Zarządzania w Przemyśle, prof. R. Magda poparł podanie dra inż. J. Mieszkańca oraz przedstawił uzasadnienie przedłużenia zatrudnienia Go na stanowisku starszego wykładowcy.

Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan prof. Piotr Czaja poddał pod głosowanie Rady Wydziału wniosek o przedłużenie zatrudnienia dra inż. Jerzego Mieszkańca na stanowisku starszego wykładowcy.

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

6.6 Podjęcie uchwały w sprawie przedłużenia zatrudnienia dr inż. Alony Nad na stanowisku asystenta (KISiPS)

Dziekan prof. Piotr Czaja poinformował, że wpłynęło podanie dr inż. Alony Nad z prośbą o przedłużenie zatrudnienia na stanowisku asystenta. Podanie zostało poparte przez Kierownika Katedry Inżynierii Środowiska i Przeróbki Surowców, który zwrócił się z prośbą do Członków Rady Wydziału o wyrażenie zgody na dalsze zatrudnienie dr inż. A. Nad.

Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan prof. Piotr Czaja poddał pod głosowanie Rady Wydziału wniosek o przedłużenie zatrudnienia dr inż. Alony Nad na stanowisku asystenta.

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

6.7 Podjęcie uchwały w sprawie przedłużenia zatrudnienia dr Agnieszki Saramak na stanowisku asystenta (KISiPS)

Dziekan prof. Piotr Czaja poinformował, że wpłynęło podanie dr Agnieszki Saramak z prośbą o przedłużenie zatrudnienia na stanowisku asystenta. Podanie zostało poparte przez Kierownika Katedry Inżynierii Środowiska i Przeróbki Surowców, który zwrócił się z prośbą do członków Rady Wydziału o wyrażenie zgody na dalsze zatrudnienie dr Agnieszki Saramak.

Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan prof. Piotr Czaja poddał pod głosowanie Rady Wydziału wniosek o przedłużenie zatrudnienia dr Agnieszki Saramak na stanowisku asystenta.

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

6.8 Zaopiniowanie wniosku dr inż. Daniela Wałacha o udzielenie płatnego urlopu dla celów naukowych

Dziekan prof. P. Czaja przedstawił podanie dra inż. Daniela Wałacha, który zwraca się z prośbą o udzielenie płatnego urlopu naukowego.

Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan prof. Piotr Czaja poddał pod głosowanie Rady Wydziału wniosek dra inż. Daniela Wałacha o udzielenie płatnego urlopu dla celów naukowych. Rada Wydziału, w głosowaniu tajnym, wyraziła zgodę na wystąpienie z powyższym wnioskiem.

7. Zatwierdzenie planu prac badawczo-rozwojowych (B+R)

Dziekan prof. P. Czaja przedstawił listę obecnie realizowanych na Wydziale prac badawczo-rozwojowych oraz zwrócił się z prośbą do Członków Rady Wydziału o jej zatwierdzenie.

Wobec braku głosów w dyskusji, Dziekan prof. Piotr Czaja poddał pod głosowanie Rady Wydziału wniosek o zatwierdzenie planu prac badawczo-rozwojowych (B+R).

Rada Wydziału w głosowaniu jawnym jednomyślnie zatwierdziła plan prac badawczo-rozwojowych.

8. Zaopiniowanie wniosku o utworzenie Programu Stypendialnego im. prof. Jana Pawińskiego dla studentów studiów doktoranckich Wydziału Górnictwa i Geoinżynierii; zatwierdzenie regulaminu Programu

Dziekan prof. P. Czaja przekazał informację, iż bratanek prof. Jana Pawińskiego wyraził chęć upamiętnienia imienia swojego krewnego poprzez ufundowanie stypendium dla doktorantów.

Prodziekan dr hab. inż. Zbigniew Burtan przedstawił sylwetkę wraz z życiorysem prof. Jana Pawińskiego oraz zaprezentował w formie slajdów Regulamin i Kryteria Programu Stypendialnego (pełny tekst regulaminu oraz kryteria przyznawania stypendium doktoranckiego zostały przesłane drogą elektroniczną do Członków Rady Wydziału).

Następnie Dziekan prof. P. Czaja otworzył dyskusję.

Głos zabrał prof. dr hab. inż. Maciej Mazurkiewicz proponując aby kryteria przyznawania stypendium poszerzyć o zapis wymagający od Kandydata nienagannej postawy moralno-etycznej.

Wobec braku dalszych głosów w dyskusji, Dziekan prof. Piotr Czaja poddał pod głosowanie Rady Wydziału wniosek o utworzenie Programu Stypendialnego im. prof. Jana Pawińskiego dla studentów studiów doktoranckich Wydziału Górnictwa i Geoinżynierii; zatwierdzenie regulaminu Programu

Rada Wydziału w głosowaniu jawnym jednomyślnie zatwierdziła powyższy wniosek.

9. Wolne wnioski

Na posiedzeniu Rady Wydziału nie zostały przedstawione sprawy w tym punkcie porządku obrad.

DZIEKAN

Prof. dr hab. inż. Piotr Czaja

Protokołowała:

Mgr inż. Sylwia Sapińska