

Protokół
z posiedzenia Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna
w dniu 25 luty 2021 r. godz. 9:00

Posiedzenie Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna w trybie zdalnym (za pośrednictwem systemu eMeeting) otworzył Przewodniczący Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna dr hab. inż. Olaf Ciszak, prof. PP.

Zgodnie z § 5 ust. 4 Regulaminu Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna Dziekan zarządził przeprowadzenie głosowania elektronicznego nad poddanymi pod głosowanie sprawami. Głosowanie elektroniczne odbyło się w dniach od 25 - 28 lutego 2022 r. do godz. 10.00.

Na wstępie posiedzenia Przewodniczący Rady Dyscypliny prof. Olaf Ciszak poinformował członków Rady Dyscypliny o tym iż w dniu 21 lutego 2022r. zmarł Prof. zw dr hab. inż. Jan Chajda. Przewodniczący RD przedstawił profil oraz osiągnięcia Prof. J. Chajdy, jak również przekazał informację o terminie i miejscu ceremonii pogrzebowej. Odejście Profesora Chajdy uczono chwilą ciszy.

Porządek obrad:

- I. Sprawozdanie z Senatu
- II. Sprawy habilitacyjne
- III. Sprawy doktorskie
- IV. Sprawy bieżące
- V. Wolne głosy i wnioski

Ad I. Sprawozdanie z Senatu

Sprawozdanie z obrad Senatu, które się odbyło w dniu 23.02.2022 r. zreferował dr hab. inż. Piotr Krawiec, prof. PP. Przekazał on m.in. informacje o nadanych stopniach profesorskich. Dalsze informacje związane z dydaktyką przedstawione zostały na posiedzeniu Rady Wydziału.

Dziekan Prof. Olaf Ciszak uzupełnił wypowiedz o informacje omawiane na Senacie, a związane z tzw. federalizacją uczelni, które szerzej przedyskutowane zostaną w ramach punktu „Sprawy bieżące”.

Ad II. Sprawy habilitacyjne

1) Wniosek Komisji Habilitacyjnej o nadanie stopnia naukowego doktora habilitowanego dr inż. Jackowi Andrzejewskiemu z ITMat – referował dr hab. inż. Damian Przestacki, prof. PP, który przedstawił protokół z posiedzenia Komisji Habilitacyjnej.

W głosowaniu w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego dr inż. Danucie Matykiewicz z ITMat., na 21 osób uprawnionych do głosowania wzięło udział 18 osób. Oddano 17 głosy na „Tak” oraz 1 głos „Wstrzymujący się”.

Ad III. Sprawy doktorskie

Na wstępie przewodniczący RD prof. Olaf Cizak, poinformował iż wszystkie stosowne dokumenty dotyczące poszczególnych spraw doktorskich zostały udostępnione do wglądu wszystkim członkom RD.

- 1) Wniosek o głosowanie w sprawie nadania stopnia doktora nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria mechaniczna mgr. inż. Łukaszowi Macyszynowi (publiczna obrona 14.01.2022 r.) – sprawę referował dr hab. inż. Andrzej Gessner, który przedstawił protokół z posiedzenia Komisji Doktorskiej.

W głosowaniu w sprawie nadania stopnia doktora nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria mechaniczna mgr. inż. Łukaszowi Macyszynowi na 41 osób uprawnionych do głosowania wzięło udział 35 osób. Oddano 33 głosów na „Tak” oraz 2 głosy na „Nie” (dodatkowo głosował promotor).

- 2) Wniosek o głosowanie w sprawie wyróżnienia rozprawy doktorskiej mgr. inż. Łukasza Macyszyna (publiczna obrona 14.01.2022 r.) – sprawę referował dr hab. inż. Andrzej Gessner, który przedstawił wniosek Komisji Doktorskiej. Ponadto recenzenci prof. Sławomir Kciuk oraz prof. Karol Abramek wyrazili swoje uznanie i pełne poparcie do wniosku, podkreślając wysoki poziom rozprawy doktorskiej oraz przygotowania doktoranta.

W głosowaniu w sprawie wyróżnienia rozprawy doktorskiej mgr. inż. Łukasza Macyszyna na 41 osób uprawnionych do głosowania wzięło udział 35 osób. Oddano 27 głosów na „Tak”, 3 głosy na „Nie” oraz 5 głosów „Wstrzymujących się” (dodatkowo głosował promotor).

- 3) Wniosek o głosowanie w sprawie nadania stopnia doktora nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria mechaniczna mgr. inż. Pawłowi Czyżewskiemu (publiczna obrona 7.02.2022 r.) – sprawę referował prof. dr hab. inż. Stanisław Legutko, który przedstawił protokół z posiedzenia Komisji Doktorskiej.

W głosowaniu w sprawie nadania stopnia doktora nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria mechaniczna mgr. inż. Pawłowi Czyżewskiemu na 41 osób uprawnionych do głosowania wzięło udział 33 osób. Oddano 32 głosów na „Tak” oraz 1 głos na „Nie” (dodatkowo głosował promotor).

- 4) Wniosek o głosowanie w sprawie nadania stopnia doktora nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria mechaniczna mgr. inż. Natalii Znojkiwicz (publiczna obrona 7.02.2022 r.) – sprawę referował dr hab. inż. Olaf Cizak, prof. PP, który przedstawił protokół z posiedzenia Komisji Doktorskiej. Ponadto recenzent prof. Krzysztof Żak wyraził swoje poparcie dla przedstawionego wniosku.

W głosowaniu w sprawie nadania stopnia doktora nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria mechaniczna mgr. inż. Natalii Znojkiwicz na 40 osób uprawnionych do głosowania wzięło udział 34 osób. Oddano 31 głosów na „Tak”, 2 głosy na „Nie” oraz 1 głos „Wstrzymujący się”.

- 5) Wniosek o głosowanie w sprawie nadania stopnia doktora nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria mechaniczna mgr. inż. Tomaszowi Wiśniewskiemu (publiczna obrona 14.02.2022 r.) – sprawę referował prof. dr hab. inż. Stanisław Legutko, który przedstawił protokół z posiedzenia Komisji Doktorskiej. Ponadto recenzent prof. Janusz Krawczyk wyraził swoje poparcie wniosku oraz podkreślił interdyscyplinarność tematu rozprawy doktorskiej, jak również bardzo dobre przedstawienie wyników badań przez doktoranta. Do dyskusji przyłączył się drugi recenzent prof. Piotr Lacki, który dołączył się do słów poparcia swojego przedmówcy i podkreślił duży nakład pracy doktoranta w budowę stanowiska pomiarowego oraz przeprowadzenie badań.

W głosowaniu w sprawie nadania stopnia doktora nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria mechaniczna mgr. inż. Tomaszowi Wiśniewskiemu na 41 osób uprawnionych do głosowania wzięło udział 35 osób. Oddano 33 głosów na „Tak” oraz 2 głosy na „Nie” (dodatkowo głosował promotor).

- 6) Wniosek o głosowanie w sprawie wyznaczenia promotora pomocniczego w osobie dr. inż. Jacka Diakuna, w postępowaniu o nadanie stopnia doktora mgr inż. Wojciecha Majewskiego - Szkoła Doktorska PP (doktorat wdrożeniowy) – referował dr hab. inż. O. Ciszak, prof. PP.

W głosowaniu w sprawie wyznaczenia promotora pomocniczego rozprawy doktorskiej mgr inż. Wojciecha Majewskiego na 21 osób uprawnionych do głosowania wzięło udział 18 osób. Oddano 16 głosów na „Tak”, 1 głos na „Nie” oraz 1 głos „Wstrzymujący się”.

Ad III. Sprawy bieżące

1. Przewodniczący RD prof. Olaf Ciszak przedstawił informacje nt. rekrutacji i wyboru przedmiotów obieralnych do Szkoły Doktorskiej – termin przyjmowania zgłoszeń do 28.03.2022.
Szczegóły omówił Prodziekan Szymon Wojciechowski
2. Prodziekan Szymon Wojciechowski omówił aspekty związane ze Szkołą Doktorską w kontekście staży STER, natomiast Przewodniczący RD Olaf Ciszak omówił aspekt dotyczący staży w jednostkach zagranicznych zrzeszonych w ramach EUNICE.

3. Prodziekan Szymon Wojciechowski przedstawił podsumowanie ewaluacji naukowej za lata 2017-2021 uzyskane w dyscyplinie Inżynieria Mechaniczna Politechniki Poznańskiej.
4. Przewodniczący RD prof. Olaf Cizak przedstawił informacje nt. federalizacji uczelni poznańskich, jak również przekazał swoje uwagi na ten temat.
W dyskusji wzięli także udział:
 - dr hab. inż. J. Markowski, prof. PP – zapytał jakie odniesienie ma federalizacja do Ustawy?
 - prof. dr hab. inż. A. Milecki – wyraził swoje obawy i pytanie jakie korzyści płyną z federalizacji.
 - prof. Olaf Cizak – również wyraził swoje obawy do tego jak federalizacja wpłynie na aspekt finansowy. Wyjaśnił także możliwość powstania federalizacji w aspekcie ustawy.
 - prof. T. Stręć – wspomniał iż temat ten był poruszany i omawiany na obradach Senatu. Wyjaśnił również iż federalizację mogą tworzyć uczelnie z kategorią A lub B+. Przedstawił również w skrócie co było omawiane na Senacie.

Ad IV. Wolne głosy i wnioski

1. Przewodniczący RD dr hab. inż. Olaf Cizak, prof. PP przypomniał także wszystkim uczestnikom posiedzenia o zasadach w zakresie ochrony epidemiologicznej (DDM) jak również podkreślił znaczenie przestrzegania zasad ochrony i zachowania ogólnej ostrożności w obecnej sytuacji związanej ze znacznym wzrostem liczby zakażeń, a tym samym ryzyka infekcji.
2. Dziekan dr hab. Olaf Cizak przypomniał o obowiązku głosowania oraz podał kalendarium na kolejne miesiące:
 - do 04.03.2022 r. – zgłoszenia na Seminarium Naukowe,
 - 11.03.2022 r. – Seminarium Naukowe RD IMech PP,
 - do 16.03.2022 r. – składanie dokumentów na kolejne posiedzenie RD,
 - 25.03.2022 r. – posiedzenie Rady Dyscypliny.

Na tym posiedzenie zamknięto.

Sporządził



dr hab. inż. Michał Rychlik