



Poznań, dnia 26 czerwca 2023 r.

**P.T.
Członkowie Rady Dyscypliny
Inżynieria Mechaniczna**

Uprzejmie zapraszam na posiedzenie Rady Dyscypliny Inżynieria Mechaniczna, które odbędzie się **30 czerwca 2023 r. (piątek) o godz. 9⁰⁰** w trybie stacjonarnym w sali posiedzeń Rady Wydziału i Rady Dyscypliny 208 BM.

Głosowania będą się odbywać elektronicznie poprzez system głosowanie.put.poznan.pl w dniu **30 czerwca - 3 lipca 2023 r do godziny 13:00.**

<i>L.p.</i>	<i>Sprawa</i>	<i>Referujący</i>
I	Sprawozdanie z Senatu 1. Sprawozdanie z posiedzenia Senatu w dniu 31.05.2023 r.	<i>dr hab. inż. Piotr Krawiec, prof. PP</i>
II	Sprawy habilitacyjne 1. Nadanie stopnia naukowego doktora habilitowanego dr. inż. Bartoszowi Wieczorkowi (komisja habilitacyjna w dniu 27.06.2023 r.). 2. Powołanie Komisji habilitacyjnej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego dr. inż. Łukaszowi Gierzowi.	<i>dr hab. inż. Paweł Popielarski, prof. PP</i> <i>Przewodniczący RD</i>
III	Sprawy doktorskie 1. Nadanie stopnia doktora nauk inżynieryjno-technicznych mgr inż. Martynie Białeckiej (publiczna obrona rozprawy doktorskiej 27.06.2023 r.) 2. Wniosek promotora o powołanie komisji do przyjęcia rozprawy doktorskiej i dopuszczenia do obrony w postępowaniu w sprawie nadania stopnia naukowego doktora mgr. inż. Filipa Sarbinowskiego. 3. Protokół Komisji Doktorskiej w sprawie powołania trzech recenzentów w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora mgr. inż. Jakubowi Michalskiemu. 4. Protokół Komisji Doktorskiej w sprawie powołania trzech recenzentów w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora mgr inż. Magdalenie Żukowskiej. 5. Protokół Komisji Doktorskiej w sprawie powołania trzech recenzentów w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora mgr. inż. Tomasza Kapłona. 6. Protokół Komisji Doktorskiej w sprawie powołania dwóch recenzentów w przewodzie doktorskim mgr. inż. Mateusza Wróbla oraz powołania komisji egzaminacyjnej do przeprowadzenia egzaminu z dyscypliny podstawowej. 7. Protokół Komisji Doktorskiej w sprawie powołania dwóch recenzentów w przewodzie doktorskim mgr. inż. Jacka Marcinkiewicza oraz powołania komisji egzaminacyjnej do przeprowadzenia egzaminu z dyscypliny podstawowej. 8. Protokół Komisji Doktorskiej w sprawie powołania dwóch recenzentów w przewodzie doktorskim mgr. inż. Dawida Romka oraz powołania komisji egzaminacyjnej do przeprowadzenia egzaminu z dyscypliny podstawowej. 9. Protokół Komisji Doktorskiej w sprawie powołania dwóch recenzentów w przewodzie doktorskim mgr. inż. Bartosza Jakubka oraz powołania komisji egzaminacyjnej do przeprowadzenia egzaminu z dyscypliny podstawowej.	<i>dr hab. inż. Michał Rychlik, prof. PP</i> <i>dr hab. inż. Roman Starosta</i> <i>dr hab. inż. Michał Rychlik, prof. PP</i> <i>dr hab. inż. Andrzej Gessner</i> <i>dr hab. inż. Krzysztof Talaśka, prof. PP</i>



	<ol style="list-style-type: none">10. Protokół Komisji Doktorskiej w sprawie powołania dwóch recenzentów w przewodzie doktorskim mgr. inż. Wojciecha Rukata oraz powołania komisji egzaminacyjnej do przeprowadzenia egzaminu z dyscypliny podstawowej.11. Protokół Komisji Doktorskiej w sprawie powołania dwóch recenzentów w przewodzie doktorskim mgr inż. Pauliny Rewers oraz powołania komisji egzaminacyjnej do przeprowadzenia egzaminu z dyscypliny podstawowej.12. Protokół Komisji Doktorskiej w sprawie powołania dwóch recenzentów w przewodzie doktorskim mgr. inż. Macieja Kowalskiego oraz powołania komisji egzaminacyjnej do przeprowadzenia egzaminu z dyscypliny podstawowej.13. Protokół Komisji Doktorskiej w sprawie powołania dwóch recenzentów w przewodzie doktorskim mgr inż. Karoliny Ostrowskiej oraz powołania komisji egzaminacyjnej do przeprowadzenia egzaminu z dyscypliny podstawowej.14. Protokół Komisji Doktorskiej w sprawie powołania dwóch recenzentów w przewodzie doktorskim mgr. inż. Jana Polaka oraz powołania komisji egzaminacyjnej do przeprowadzenia egzaminu z dyscypliny podstawowej.15. Protokół Komisji Doktorskiej w sprawie powołania dwóch recenzentów w przewodzie doktorskim mgr. inż. Zbyszko Klockiewiczza oraz powołania komisji egzaminacyjnej do przeprowadzenia egzaminu z dyscypliny podstawowej.16. Opinia RD w sprawie spełnienia wymogów przez prof. Razvana Pacurara do pełnienia funkcji członka w pracach Komisji Oceny Śródkresowej Doktorantki mgr inż. Justyny Rybarczyk (promotor dr hab. inż. Filip Górski, prof. PP, promotor pomocniczy dr inż. Wiesław Kuczko).	<p><i>Prof. dr hab. inż. Stanisław Legutko</i></p> <p><i>dr hab. inż. Andrzej Gessner</i></p> <p><i>dr hab. inż. Szymon Wojciechowski, prof. PP</i></p> <p><i>dr hab. inż. Olaf Ciszak, prof. PP</i></p> <p><i>dr hab. inż. Szymon Wojciechowski, prof. PP</i></p>
IV	Sprawy bieżące <ol style="list-style-type: none">1. Powołanie doraźnych Komisji do zmian w regulaminach nadawania stopnia naukowego doktora oraz doktora habilitowanego.2. Przypomnienie dotyczące wyborów do RDN oraz aktualizacji adresów mailowych przez samodzielnych pracowników.	<p><i>Przewodniczący RD</i></p>
V	Wolne głosy i wnioski	

Głosowanie elektroniczne w dniach 30 czerwca- 3 lipca 2023 r.

1. Głosowanie w sprawie **nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego** dr. inż. Bartoszowi Wieczorkowi (komisja habilitacyjna w dniu 27.06.2023 r.).
2. Głosowanie w sprawie powołania **Komisji habilitacyjnej** w postępowaniu w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego dr. inż. Łukaszowi Gierzowi; skład Komisji: 1. prof. dr hab. inż. Stefan Berczyński (Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie) - przewodniczący, 2. prof. dr hab. inż. Marek Opielak (Politechnika Lubelska) - recenzent, 3. dr hab. inż. Krzysztof Kotwica, prof. AGH (Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie) – recenzent, 4. dr hab. inż. Agnieszka Starek-Wójcicka, prof. UP (Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie) - recenzent, 5. dr hab. inż. Zdzisław Kaliniewicz, prof. UWM (Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie) – recenzent, 6. dr hab. inż. Dorota Czarnecka-Komorowska, prof. PP (Politechnika Poznańska) - członek komisji, 7. dr hab. inż. Filip Górski, prof. PP (Politechnika Poznańska) - sekretarz.
3. Głosowanie w sprawie **nadania stopnia doktora nauk inżynieryjno-technicznych** mgr inż. Martynie Białeckiej (publiczna obrona rozprawy doktorskiej 27.06.2023 r.).
4. Głosowanie w sprawie **powołania komisji do przyjęcia rozprawy doktorskiej i dopuszczenia do obrony** w postępowaniu w sprawie nadania stopnia naukowego doktora **mgr. inż. Filipa Sarbinowskiego**; skład Komisji: 1. dr hab. Tomasz Stręć, prof. PP – przewodniczący, 2. prof. dr hab. inż. Ewa Magnucka-Blandzi, 3. dr hab. inż. Jacek Buśkiewicz, 4. dr hab. inż. Andrzej Gessner, 5. dr hab. inż. Witold Stankiewicz, 6. dr hab. inż. Grażyna Sypniewska-Kamińska, 7. dr hab. inż. Maciej Tabaszewski, 8. dr hab. inż. Roman Starosta – promotor, 9. dr inż. Paweł Fritzkowski – promotor pomocniczy.



5. Głosowanie w sprawie **powołania trzech recenzentów** (z czterech zaproponowanych wybieramy trzech) w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora **mgr. inż. Jakubowi Michalskiemu**; 1. prof. dr hab. inż. Jarosław Jędrzyak – Politechnika Łódzka, 2. dr hab. inż. Dariusz M. Perkowski, prof. uczelni – Politechnika Białostocka; 3. dr hab. inż. Tomasz Klekiel – Uniwersytet Zielonogórski, 4. prof. dr hab. Andrzej Radowicz – Politechnika Świętokrzyska.
6. Głosowanie w sprawie **powołania trzech recenzentów** (z czterech zaproponowanych wybieramy trzech) w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora **mgr. inż. Magdalenie Żukowskiej**; 1. dr hab. Jakub Rybka, prof. UAM – Uniwersytet Adama Mickiewicza w Poznaniu, 2. prof. dr hab. inż. Joanna Ryszkowska – Politechnika Warszawska, 3. dr hab. inż. Izabela Rojek, prof. UKW – Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy, 4. dr hab. inż. Tomasz Kurzynowski, prof. PW – Politechnika Wroclawska.
7. Głosowanie w sprawie **powołania trzech recenzentów** (z czterech zaproponowanych wybieramy trzech) w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora **mgr. inż. Tomaszowi Kaplonowi**; 1. dr hab. inż. Ryszard Jasiński, prof. uczelni, Politechnika Gdańska, 2. dr hab. inż. Marek Płaczek, prof. uczelni, Politechnika Śląska, 3. dr hab. inż. Roland Pawliczek, prof. uczelni, Politechnika Opolska, 4. dr hab. inż. Konstansin Miatliuk, prof. uczelni, Politechnika Białostocka.
8. Głosowanie w sprawie powołania **dwóch recenzentów** w przewodzie doktorskim **mgr. inż. Mateusza Wróbla** (z zaproponowanych trzech wybieramy dwóch); 1. dr hab. inż. Iwona Komorska, prof. UTH - UTH w Radomiu, 2. dr hab. inż. Jacek Dziurdź, prof. PW Politechnika Warszawska, 3. dr hab. inż. Rafał Burdzik, prof. PŚ - Politechnika Śląska.
9. Głosowanie w sprawie powołania Komisji egzaminacyjnej do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego **mgr. inż. Mateusza Wróbla** w zakresie **dyscypliny podstawowej** odpowiadającej tematowi rozprawy doktorskiej – *Diagnostyka wibroakustyczna maszyn*; skład Komisji: 1. dr hab. inż. Krzysztof Talaśka, prof. PP – przewodniczący, 2. dr hab. inż. Maciej Tabaszewski – egzaminator, 3. dr hab. inż. Bartosz Gapiński, prof. PP, 4. dr hab. inż. Roman Barczewski – promotor, 5. dr inż. Dominik Rybarezyk – promotor pomocniczy
10. Głosowanie w sprawie powołania **dwóch recenzentów** w przewodzie doktorskim **mgr. inż. Jacka Marcinkiewicza** (z zaproponowanych trzech wybieramy dwóch); 1. dr hab. inż. Zbigniew Krzysiak, prof. UP – Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie, 2. dr hab. inż. Daniel Pieniak, prof. ucz. – Sieć Badawcza Łukasiewicz-Instytut Technologii Eksploatacji w Radomiu, Centrum Tribologii, 3. dr hab. inż. Marek Jaśkiewicz, prof. PŚK - Politechnika Świętokrzyska.
11. Głosowanie w sprawie powołania Komisji egzaminacyjnej do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego **mgr. inż. Jacka Marcinkiewicza** w zakresie **dyscypliny podstawowej** odpowiadającej tematowi rozprawy doktorskiej – *Zagadnienia transportu materiałów sypkich pochodzenia roślinnego*; skład Komisji: 1. dr hab. inż. Krzysztof Talaśka, prof. PP – przewodniczący, 2. dr hab. inż. Przemysław Tyczewski – egzaminator, 3. dr hab. inż. Grzegorz Ślaski, 4. dr hab. inż. Jarosław Selech, prof. PP – promotor.
12. Głosowanie w sprawie powołania **dwóch recenzentów** w przewodzie doktorskim **mgr. inż. Dawida Romka** (z zaproponowanych trzech wybieramy dwóch); 1. dr hab. inż. Monika Madej, prof. PŚK – Politechnika Świętokrzyska, 2. dr hab. inż. Andrzej Wieczorek, prof. PŚ – Politechnika Śląska, 3. dr hab. inż. Remigiusz Maciej Michalczewski - Sieć Badawcza ŁUKASIEWICZ - Instytut Technologii Eksploatacji w Radomiu, Centrum Tribologii.
13. Głosowanie w sprawie powołania Komisji egzaminacyjnej do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego **mgr. inż. Dawida Romka** w zakresie **dyscypliny podstawowej** odpowiadającej tematowi rozprawy doktorskiej – *Tribologiczne aspekty zużywania się materiałów w skojarzeniach ciernych*; skład Komisji: 1. dr hab. inż. Krzysztof Talaśka, prof. PP – przewodniczący, 2. dr hab. inż. Przemysław Tyczewski, prof. PP – egzaminator, 3. dr hab. inż. Grzegorz Ślaski, 4. dr hab. inż. Jarosław Selech, prof. PP – promotor.
14. Głosowanie w sprawie powołania **dwóch recenzentów** w przewodzie doktorskim **mgr. inż. Bartosza Jakubka** (z zaproponowanych trzech wybieramy dwóch); 1. prof. dr hab. inż. Zbigniew Dąbrowski, Politechnika Warszawska, 2. dr hab. inż. Sławomir Wierzbicki, prof. UWM, Uniwersytet Warmińsko Mazurski w Olsztynie, 3. dr hab. inż. Łukasz Konieczny, prof. PŚ, Politechnika Śląska.
15. Głosowanie w sprawie powołania Komisji egzaminacyjnej do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego **mgr. inż. Bartosza Jakubka** w zakresie **dyscypliny podstawowej** odpowiadającej tematowi rozprawy doktorskiej – *Diagnostyka wibroakustyczna maszyn*; skład Komisji: dr hab. inż. **Krzysztof Talaśka**, prof. PP – przewodniczący, dr hab. inż. **Maciej Tabaszewski** – egzaminator, dr hab. inż. **Bartosz Gapiński**, prof. PP, dr hab. inż. **Roman Barczewski** – promotor, dr inż. **Michał Jakubowicz** – promotor pomocniczy.
16. Głosowanie w sprawie powołania **dwóch recenzentów** w przewodzie doktorskim **mgr. inż. Wojciecha Rukata** (z zaproponowanych trzech wybieramy dwóch); 1. prof. dr hab. inż. Wojciech Batko, PANAS w Krośnie, 2. dr hab. inż. Grzegorz Klekot, prof. PW, Politechnika Warszawska, 3. prof. dr hab. inż. Tomasz Figlus, Politechnika Śląska.
17. Głosowanie w sprawie powołania Komisji egzaminacyjnej do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego **mgr. inż. Wojciecha Rukata** w zakresie **dyscypliny podstawowej** odpowiadającej tematowi rozprawy doktorskiej – *Wibroakustyka maszyn i urządzeń.*; skład Komisji: 1. dr hab. inż. Krzysztof Talaśka, prof. PP – przewodniczący, 2. dr hab. inż. Maciej Tabaszewski – egzaminator, 3. dr hab. inż. Bartosz Gapiński, prof. PP, 4. dr hab. inż. Roman Barczewski – promotor, 5. dr Małgorzata Wojsznis – promotor pomocniczy.



18. Głosowanie w sprawie powołania **dwóch recenzentów** w przewodzie doktorskim **mgr inż. Pauliny Rewers** (z zaproponowanych trzech wybieramy dwóch); 1. prof. dr hab. inż. Bożena Skołod – Politechnika Śląska, 2. Dr hab. inż. Andrzej Jardzioch, prof. ZUT – Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie, 3. dr hab. inż. Sławomir Kłos, prof. UZ – Uniwersytet Zielonogórski.
19. Głosowanie w sprawie powołania Komisji egzaminacyjnej do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego **mgr inż. Pauliny Rewers** w zakresie **dyscypliny podstawowej** odpowiadającej tematowi rozprawy doktorskiej – *Planowanie i sterowanie produkcją.*; skład Komisji: 1. prof. dr hab. inż. Stanisław Legutko, przewodniczący, 2. dr hab. inż. Beata Starzyńska – egzaminator, 3. dr hab. inż. Olaf Cizsak, prof. PP, 4. prof. dr hab. inż. Adam Hamrol – promotor.
20. Głosowanie w sprawie powołania **dwóch recenzentów** w przewodzie doktorskim **mgr. inż. Macieja Kowalskiego** (z zaproponowanych trzech wybieramy dwóch); Prof. dr hab. inż. Jan Duda – Politechnika Krakowska; 2. Prof. dr hab. inż. Mirosław Pajor – Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie; 3. dr hab. inż. Witold Habrat – Politechnika Rzeszowska.
21. Głosowanie w sprawie powołania Komisji egzaminacyjnej do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego **mgr. inż. Macieja Kowalskiego** w zakresie **dyscypliny podstawowej** odpowiadającej tematowi rozprawy doktorskiej – *Projektowanie konstrukcyjne i technologiczne w budowie maszyn.*; skład Komisji: 1. dr hab. inż. Andrzej Gessner – przewodniczący, 2. dr hab. inż. Piotr Paczos, prof. PP – egzaminator, 3. prof. dr hab. inż. Stanisław Legutko, 4. prof. dr hab. inż. Adam Hamrol – promotor, 5. dr inż. Przemysław Zawadzki – promotor pomocniczy (bez prawa głosu).
22. Głosowanie w sprawie powołania **dwóch recenzentów** w przewodzie doktorskim **mgr inż. Karoliny Ostrowskiej** (z zaproponowanych trzech wybieramy dwóch); 1. dr hab. inż. Emilia Wołowicz-Korecka, prof. PŁ, Politechnika Łódzka, 2. prof. dr hab. inż. Jerzy Michalski, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, 3. dr hab. inż. Michał Tacikowski, prof. PW, Politechnika Warszawska.
23. Głosowanie w sprawie powołania Komisji egzaminacyjnej do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego **mgr inż. Karoliny Ostrowskiej** w zakresie **dyscypliny podstawowej** odpowiadającej tematowi rozprawy doktorskiej – *Tribologia*; skład Komisji 1. dr hab. inż. Szymon Wojciechowski, prof. PP – przewodniczący, 2. dr hab. inż. Arkadiusz Stachowiak, prof. PP – egzaminator, 3. dr hab. inż. Grzegorz Ślaski, 4. prof. dr hab. inż. Leszek Małdziński – promotor.
24. Głosowanie w sprawie powołania **dwóch recenzentów** w przewodzie doktorskim **mgr. inż. Jana Polaka** (z zaproponowanych trzech wybieramy dwóch); 1. prof. dr hab. inż. Bogdan Bochenek – Politechnika Krakowska, 2. dr hab. inż. Mieczysław Mrzygłód – Technological University of the Shannon, Irland, 3. dr hab. inż. Elżbieta Gawrońska, prof. uczelni – Politechnika Częstochowska.
25. Głosowanie w sprawie powołania Komisji egzaminacyjnej do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego **mgr. inż. Jana Polaka** w zakresie **dyscypliny podstawowej** odpowiadającej tematowi rozprawy doktorskiej – *Komputerowe wspomaganie projektowania*; skład Komisji 1. dr hab. inż. Olaf Cizsak, prof. PP – przewodniczący, 2. dr hab. inż. Piotr Krawiec, prof. PP – egzaminator, 3. dr hab. inż. Witold Stankiewicz – członek, 4. prof. dr hab. inż. Michał Nowak – promotor.
26. Głosowanie w sprawie powołania **dwóch recenzentów** w przewodzie doktorskim **mgr. inż. Zbyszko Klockiewicza** (z zaproponowanych trzech wybieramy dwóch); 1. dr hab. inż. Dariusz Więckowski, prof. uczelni – Politechnika Warszawska, 2. dr hab. inż. Marek Jaśkiewicz prof. uczelni – Politechnika Świętokrzyska, 3. dr hab. inż. Przemysław Kubiak, prof. uczelni – Politechnika Łódzka.
27. Głosowanie w sprawie powołania Komisji egzaminacyjnej do przeprowadzenia egzaminu doktorskiego **mgr. inż. Zbyszko Klockiewicza** w zakresie **dyscypliny podstawowej** odpowiadającej tematowi rozprawy doktorskiej – *Dynamika zawieszek pojazdów*; skład Komisji 1. dr hab. inż. Szymon Wojciechowski, prof. PP – przewodniczący, 2. dr hab. inż. Jarosław Markowski, prof. PP – egzaminator, 3. dr hab. inż. Krzysztof Talaśka, prof. PP – członek, 4. dr hab. inż. Grzegorz Ślaski – promotor, 5. dr inż. Mikołaj Spadło – promotor pomocniczy (bez prawa głosu).
28. Opiniowanie w sprawie spełnienia wymogów przez prof. Razvana Pacurara do pełnienia funkcji członka w pracach Komisji Oceny Śródkresowej Doktorantki mgr inż. Justyny Rybarczyk (promotor dr hab. inż. Filip Górski, prof. PP, promotor pomocniczy dr inż. Wiesław Kuczko).