

P o r z a d e k o b r a d

Rady Wydziału Automatyki, Robotyki

i Elektrotechniki

w dniu **24.09.2024 r. g. 10⁰⁰**

1. Wybór kandydatów do uczelnianych gremiów na kadencję 2024-2028:

- **Uczelniana Komisja Dyscyplinarna do Spraw Nauczycieli Akademickich:**
dr hab. inż. Wojciech Giernacki, prof. PP, dr hab. inż. Sławomir Stępień, prof. PP,
Bartosz Kamiński – przedstawiciel studentów
- **Uczelniana Komisja Dyscyplinarna dla Studentów:**
dr hab. inż. Andrzej Tomczewski, prof. PP
- **Odwoławcza Uczelniana Komisja Dyscyplinarna dla Studentów:**
dr inż. Robert Bączyk
- **Uczelniana Komisja Dyscyplinarna dla Doktorantów:**
dr inż. Krzysztof Budnik
- **Odwoławcza Uczelniana Komisja Dyscyplinarna dla Doktorantów:**
dr hab. inż. Sławomir Stępień, prof. PP
- **Wydziałowa Komisja Oceniająca Nauczycieli Akademickich:**
 - prof. dr hab. inż. Wojciech Szelaąg – przewodniczący - dziekan,
 - dr hab. inż. Katarzyna Filipiak, prof. PP
 - dr hab. inż. Dominik Belter, prof. PP
 - dr hab. inż. Cezary Jędrzycka, prof. PP
 - dr hab. inż. Dariusz Pazderski, prof. PP
- **Wydziałowa Komisja ds. Jakości Kształcenia:**
 - prof. dr hab. inż. Dariusz Horla – przewodniczący
 - dr inż. Łukasz Putz
 - dr inż. Dominik Łuczak
 - dr inż. Paweł Pawłowski
 - dr Agnieszka Ziemkowska-Siwek
 - mgr inż. Adam Garczarek – przedstawiciel doktorantów
 - Bartosz Kamiński – przedstawiciel studentów

2. Sprawy osobowe:

- Zaopiniowanie wniosku **dr. hab. inż. Tomasza Pajchrowskiego** z Instytutu Robotyki i Inteligencji Maszynowej o awansowanie na stanowisko profesora uczelni w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych
- Zaopiniowanie wniosku **dr. inż. Piotra Kickiego** o przedłużenie zatrudnienia i awansowanie na stanowisko adiunkta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych na czas nieokreślony, od 01.10.2024 r. (Zakład Robotyki, IRiIM)
- Zaopiniowanie wniosku **dr Aliny Gleski** o zatrudnienie na stanowisku adiunkta w grupie pracowników dydaktycznych, w wymiarze 1/2 etatu, na okres 1 roku, od 01.10.2024 r. (Zakład Matematyki Teoretycznej, IM)
- Zaopiniowanie wniosku **mgr. inż. Romana Oberenkowskiego** o zatrudnienie na stanowisku asystenta w grupie pracowników dydaktycznych, w wymiarze 1/2 etatu, na czas określony od 01.10.2024 r. do 28.02.2025 r. (Zakład Układów Elektronicznych i Przetwarzania Sygnałów, IAiR)
- Zaopiniowanie wniosku **mgr. inż. Jakuba Przyborowskiego** o zatrudnienie na stanowisku asystenta w grupie pracowników dydaktycznych, w wymiarze 1/3 etatu, na okres 1 roku, od 01.10.2024 r. (Zakład Sterowania i Robotyki, IAiR)
- Zaopiniowanie wniosku **mgr. inż. Ludwika Szermera** o zatrudnienie na stanowisku asystenta w grupie pracowników dydaktycznych, w wymiarze 1/3 etatu, na okres 1 roku, od 01.10.2024 r. (Zakład Sterowania i Robotyki, IAiR)
- Zaopiniowanie wniosku **mgr. inż. Grzegorza Czechmanowskiego** o zatrudnienie na stanowisku asystenta w grupie pracowników dydaktycznych, w wymiarze 1/4 etatu, na okres 1 roku, od 01.10.2024 r. (Zakład Robotyki, IRiIM)
- Zaopiniowanie wniosku **mgr. inż. Jana Węgrzynowskiego** o zatrudnienie na stanowisku asystenta w grupie pracowników dydaktycznych, w wymiarze 1/4 etatu, na okres 1 roku, od 01.10.2024 r. (Zakład Robotyki, IRiIM)
- Zaopiniowanie wniosku **dr. inż. Łukasza Chełchowskiego** o zatrudnienie na stanowisku asystenta w grupie pracowników dydaktycznych, w wymiarze 1/4 etatu, na okres 1 roku, od 01.10.2024 r. (Zakład Elektrotechniki Teoretycznej i Stosowanej, IEiEP)
- Zaopiniowanie wniosku Komisji konkursowej o zatrudnienie **dr inż. Jolanty Pozorskiej** na stanowisku adiunkta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych, na okres 1 roku, od 01.10.2024 r. (Zakład Matematyki Stosowanej, IM)
- Zaopiniowanie wniosku Komisji konkursowej o zatrudnienie **dr Lidii Typańskiej-Czajki** na stanowisku adiunkta w grupie pracowników dydaktycznych, na okres 1 roku, od 01.10.2024 r. (Zakład Matematyki Stosowanej, IM)
- Zaopiniowanie wniosku Komisji konkursowej o zatrudnienie **mgr. Frederica Jaffrennou** na stanowisku asystenta w grupie pracowników dydaktycznych, na okres 1 roku, od 01.10.2024 r. (Zakład Matematyki Teoretycznej, IM)
- Zaopiniowanie wniosku Komisji konkursowej o zatrudnienie **mgr. inż. Dominika Dąbrowskiego** na stanowisku asystenta w grupie pracowników dydaktycznych, na okres 1 roku, od 01.10.2024 r. (Zakład Sterowania i Robotyki, IAiR)
- Zaopiniowanie wniosku Komisji konkursowej o zatrudnienie **mgr. inż. Michała Mysińskiego** na stanowisku asystenta w grupie pracowników dydaktycznych, na okres 1 roku, od 01.10.2024 r. (Zakład Mechatroniki i Maszyn Elektrycznych, IEiEP)

- Zaopiniowanie wniosku Komisji konkursowej o zatrudnienie **mgr. inż. Jakuba Janowicza** na stanowisku asystenta w grupie pracowników dydaktycznych, w wymiarze 1/2 etatu, na okres 1 roku, od 01.10.2024 r. (Zakład Metrologii, Elektroniki i Techniki Świetlnej, IEiEP)
- Zaopiniowanie wniosku **dr inż. Kingi Cichoń** zatrudnionej na stanowisku adiunkta o zmianę grupy pracowniczej z grupy pracowników dydaktycznych na grupę pracowników badawczo - dydaktycznych od 01.10.2024 r. (Zakład Matematyki Teoretycznej, IM)

3. Sprawy bieżące

4. Interpelacje

5. Wolne głosy i wnioski

DZIEKAN
Wydziału Automatyki, Robotyki i Elektrotechniki

prof. dr hab. inż. Wojciech Szelaq