

P o r z ą d e k o b r a d

Rady Wydziału Automatyki, Robotyki
i Elektrotechniki

w dniu **20.09.2022** r. g. **10.00**

eMeeting, głosowanie elektroniczne

1. Zmiany w procedurze P12 Wydziałowego Systemu Zapewnienia Jakości Kształcenia

2. Sprawy osobowe:

- Zaopiniowanie wniosku **Pani Nadiia Bashovej** o zatrudnienie na stanowisku asystenta w wymiarze 1 etatu, w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych, na okres 1 roku, od 01.10.2022 r. do 30.09.2023 r. (Zakład Zastosowań Matematyki, IM)
- Zaopiniowanie wniosku **mgr. inż. Piotra Górala** o zatrudnienie na stanowisku asystenta w wymiarze 1/2 etatu, w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych, na okres 1 roku, od 01.10.2022 r. do 30.09.2023 r. (Zakład Układów Elektronicznych i Przetwarzania Sygnałów, IAiR)
- Zaopiniowanie wniosku **dr. hab. Karola Leśnika** o zatrudnienie na stanowisku adiunkta w wymiarze 1/3 etatu, w grupie pracowników dydaktycznych, na okres 1 roku, od 01.10.2022 r. do 30.09.2023 r. (Zakład Matematyki Teoretycznej, IM)
- Zaopiniowanie wniosku **mgr. inż. Piotra Maciejewskiego** o przedłużenie zatrudnienia na stanowisku asystenta, w wymiarze 1/2 etatu, w grupie pracowników dydaktycznych, na okres 1 roku, od 01.10.2022 r. do 30.09.2023 r. (Zakład Układów Elektronicznych i Przetwarzania Sygnałów, IAiR)
- Zaopiniowanie wniosku **dr. Grzegorza Oleksika** o zatrudnienie na stanowisku adiunkta w wymiarze 1/2 etatu, w grupie pracowników dydaktycznych, na okres 1 roku, od 01.10.2022 r. do 30.09.2023 r. (Zakład Zastosowań Matematyki, IM)
- Zaopiniowanie wniosku **dr. inż. Karola Piniarskiego** o awansowanie na stanowisko adiunkta w wymiarze 1/2 etatu, w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych, na czas nieokreślony (Zakład Układów Elektronicznych i Przetwarzania Sygnałów, IAiR)
- Zaopiniowaniu wniosku **mgr. inż. Pawła Czopka** o zatrudnienie na stanowisku asystenta w wymiarze 1 etatu, w grupie pracowników dydaktycznych, na okres 1 roku, od 01.10.2022 r. do 30.09.2023 r. (Zakład Sterowania i Robotyki, IAiR)
- Zaopiniowanie wniosku **mgr. inż. Marka Kołodziejczaka** o zatrudnienie na stanowisku asystenta w wymiarze 1 etatu, w grupie pracowników dydaktycznych, na okres 1 roku, od 01.10.2022 r. do 30.09.2023 r. (Zakład Automatyki i Optymalizacji, IRiIM)

3. Sprawy bieżące

4. Interpelacje

5. Wolne głosy i wnioski

DZIEKAN
Wydziału Automatyki, Robotyki i Elektrotechniki

prof. dr hab. inż. Wojciech Szelaq