

### P o r z ą d e k o b r a d

Rady Wydziału Automatyki, Robotyki  
i Elektrotechniki

w dniu **27.06.2023** r. g. **10.00**

1. Zaopiniowanie wniosków o nagrody Rektora Politechniki Poznańskiej dla nauczycieli akademickich za rok 2022
2. Informacja o realizacji budżetu WARiE w roku 2022 i korekcie planu rzeczowo-finansowego na rok 2023
3. Sprawy bieżące:
  - zaopiniowanie wniosku o awansowanie **dr. inż. Damiana Burzyńskiego** na stanowisko adiunkta w grupie pracowników badawczo - dydaktycznych na czas nieokreślony, od 01.10.2023 r. (Zakład Elektrotechniki Teoretycznej i Stosowanej, IEiEP)
  - zaopiniowanie wniosku o awansowanie **dr. inż. Jana Szymenderskiego** na stanowisko adiunkta w grupie pracowników badawczo - dydaktycznych na czas nieokreślony, od 01.10.2023 r. (Zakład Elektrotechniki Teoretycznej i Stosowanej, IEiEP)
  - zaopiniowanie wniosku o przedłużenie zatrudnienia **mgr. inż. Pawła Czopka** na stanowisku asystenta w grupie pracowników dydaktycznych na okres 1 roku, od 01.10.2023 r. (Zakład Sterowania i Robotyki, IAiR)
  - zaopiniowanie wniosku o przedłużenie zatrudnienia **mgr inż. Nadii Bashovej** na stanowisku asystenta oraz zmianę grupy pracowniczej na grupę pracowników dydaktycznych na okres 1 roku, od 01.10.2023 r. (Zakład Matematyki Stosowanej, IM)
  - zaopiniowanie wniosku o przedłużenie zatrudnienia **mgr. inż. Marka Kołodziejczaka** na stanowisku asystenta w grupie pracowników dydaktycznych, na czas nieokreślony, od 01.10.2023 r. (Zakład Automatyki i Optymalizacji, IRiIM)
  - zaopiniowanie wniosku o zatrudnienie **dr Anity Biszof** na stanowisko adiunkta w grupie pracowników dydaktycznych, w wymiarze ½ etatu, na okres 1 roku, od 01.10.2023 r. (Zakład Matematyki Teoretycznej, IM)
  - zaopiniowanie wniosku o zatrudnienie **dr. Daniela Ballesterosa Chaveza** na stanowisko asystenta w grupie pracowników badawczo - dydaktycznych na okres 1 roku, od 01.10.2023 r. (Zakład Matematyki Teoretycznej, IM)
  - zaopiniowanie wniosku o zatrudnienie **dr. Grzegorza Oleksika** na stanowisko adiunkta w grupie pracowników badawczo - dydaktycznych na okres 1 roku, od 01.10.2023 r. (Zakład Zastosowań Matematyki, IM)

- zaopiniowanie wniosku o przedłużenie zatrudnienia **mgr inż. Joanny Piasek-Skupnej** na stanowisku asystenta w grupie pracowników dydaktycznych na czas nieokreślony, od 01.10.2023 r. (Zakład Robotyki, IRIM)
- zaopiniowanie wniosku **mgr inż. Joanny Piasek-Skupnej** o udzielenie płatnego urlopu w celu odbycia za granicą **stażu dydaktycznego**

4. Interpelacje

5. Wolne głosy i wnioski

DZIEKAN  
Wydziału Automatyki, Robotyki i Elektrotechniki  
  
prof. dr **hab. inż. Wojciech Szela**