



Rzeszów, 26 kwietnia 2024 r.

Szanowni Państwo
Członkowie Rady Wydziału Elektrotechniki i Informatyki
Politechniki Rzeszowskiej im. Ignacego Łukasiewicza

Zapraszam na posiedzenie Rady Wydziału Elektrotechniki i Informatyki, które odbędzie się w dniu **8 maja 2024 r. (środa)** o godz. **10:30** w sali Rady Wydziału Elektrotechniki i Informatyki **A.101**.

Porządek obrad:

1. Otwarcie posiedzenia.
2. Powołanie Komisji Skrutacyjnej.
3. Zatwierdzenie porządku obrad posiedzenia w dniu 8 maja 2024 r.
4. Zatwierdzenie protokołu z posiedzenia Rady Wydziału w dniu 27 marca 2024 r.
5. Zaopiniowanie wniosku prof. dr. hab. inż. Adama Brańskiego o zatrudnienie na stanowisku profesora w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych w Katedrze Elektrotechniki i Podstaw Informatyki od 1.08.2024 r. do 30.09.2026 r.
6. Zaopiniowanie wniosku prof. dr. hab. inż. Lesława Gołębiowskiego o zatrudnienie na stanowisku profesora w grupie pracowników dydaktycznych w Katedrze Elektrotechniki i Podstaw Informatyki od 1.08.2024 r. do 31.08.2026 r. w wymiarze 1/4 etatu.
7. Zaopiniowanie wniosku dr. hab. inż. Jana Prokopa, prof. uczelni o zatrudnienie na stanowisku profesora uczelni w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych w Zakładzie Elektrodynamiki i Systemów Elektromaszynowych od 1.08.2024 r. do 30.09.2026 r.
8. Zaopiniowanie wniosku dr inż. Danuty Pliś o zatrudnienie na stanowisku adiunkta w grupie pracowników dydaktycznych w Zakładzie Elektrodynamiki i Systemów Elektromaszynowych od 1.08.2024 r. do 30.09.2025 r. w wymiarze 3/4 etatu.
9. Zaopiniowanie wniosku dr. inż. Jana Rodzińskiego o zatrudnienie na stanowisku adiunkta w grupie pracowników dydaktycznych w Zakładzie Elektrodynamiki i Systemów Elektromaszynowych od 1.08.2024 r. do 30.09.2025 r. w wymiarze 3/4 etatu.
10. Zaopiniowanie programów studiów dla cyklu kształcenia rozpoczynającego się od roku akademickiego 2024/2025 na następujących kierunkach studiów prowadzonych na Wydziale Elektrotechniki i Informatyki:
 - 10.1. *Automatyka i robotyka*, studia pierwszego stopnia, profil ogólnoakademicki;
 - 10.2. *Elektronika i telekomunikacja*, studia pierwszego stopnia, profil ogólnoakademicki;
 - 10.3. *Informatyka*, studia pierwszego stopnia, profil ogólnoakademicki.
11. Prezentacja kandydatów do pełnienia funkcji Dziekana Wydziału Elektrotechniki i Informatyki w kadencji 2024-2028.



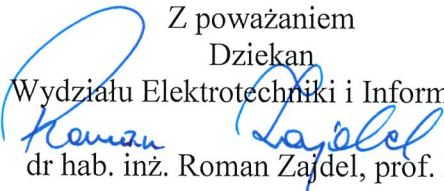


12. Zaopiniowanie kandydatów do pełnienia funkcji Dziekana Wydziału Elektrotechniki i Informatyki w kadencji 2024-2028.

13. Sprawy bieżące.

Materiały do bieżącego posiedzenia Rady oraz protokół z poprzedniego posiedzenia znajdują się na stronie internetowej pod adresem:

<https://weii.prz.edu.pl/wydzial/rada-wydzialu-elektrotechniki-i-informatyki/materialy-do-wgladu>

Z poważaniem
Dziekan
Wydziału Elektrotechniki i Informatyki

dr hab. inż. Roman Zajdel, prof. PRz

