
Rzeszów, 9 maja 2018 r.

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

Zapraszam na posiedzenie Rady Wydziału Elektrotechniki i Informatyki w dniu **16 maja 2018 r.** (środa) o godz. **10.30** w sali posiedzeń Rady Wydziału A-101.

Przewidywany porządek obrad:

Część I

1. Otwarcie obrad i wręczenie gratulacji.
2. Przyjęcie porządku obrad posiedzenia Rady Wydziału w dniu 16 maja 2018 r.
3. Przyjęcie protokołu z posiedzenia Rady Wydziału w dniu 11 kwietnia 2018 r.
4. Podjęcie uchwały w sprawie zaopiniowania wniosku o zatrudnienie prof. dr. hab. inż. Jacka Kluski na stanowisku profesora zwyczajnego w Katedrze Informatyki i Automatyki na podstawie umowy o pracę na czas określony od 29 maja 2018 r. do 30 września 2023 r.
5. Zaopiniowanie wniosku w sprawie powierzenia dr. hab. inż. Robertowi Hanusowi, prof. PRz funkcji kierownika Katedry Metrologii i Systemów Diagnostycznych na okres od 1.09.2018 r. do 31.08.2021 r.
6. Zaopiniowanie wniosku w sprawie powierzenia dr. hab. inż. Piotrowi Jankowskiemu-Miśkiewiczowi, prof. PRz funkcji kierownika Katedry Systemów Elektronicznych i Telekomunikacyjnych na okres od 1.09.2018 r. do 31.08.2021 r.
7. Zaopiniowanie wniosku w sprawie powierzenia dr. hab. inż. Zbigniewowi Świdrowi, prof. PRz funkcji kierownika Katedry Informatyki i Automatyki na okres od 1.09.2018 r. do 31.08.2021 r.
8. Zaopiniowanie wniosku w sprawie powierzenia dr. inż. Dariuszowi Sobczyńskiemu funkcji kierownika Katedry Energoelektroniki i Elektroenergetyki na okres od 1.09.2018 r. do 31.08.2020 r.
9. Zaopiniowanie wniosku w sprawie powierzenia dr. inż. Dominikowi Strzałce funkcji kierownika Zakładu Systemów Złożonych na okres od 1.09.2018 r. do 31.08.2020 r.
10. Podjęcie uchwały w sprawie zatwierdzenia wykonania planu rzeczowo-finansowego działalności dydaktycznej Wydziału Elektrotechniki i Informatyki Politechniki Rzeszowskiej za 2017 rok.



11. Podjęcie uchwały w sprawie utworzenia studiów podyplomowych pt. „*Technologie informacyjno-komunikacyjne*”.
12. Podjęcie uchwały w sprawie określenia efektów kształcenia na studiach podyplomowych pt. „*Technologie informacyjno-komunikacyjne*”.
13. Podjęcie uchwały w sprawie zatwierdzenia programu, w tym planu studiów podyplomowych pt. „*Technologie informacyjno-komunikacyjne*”.
14. Podjęcie uchwały w sprawie zmian w planach studiów stacjonarnych pierwszego stopnia na kierunku *automatyka i robotyka* oraz studiów stacjonarnych pierwszego i drugiego stopnia na kierunkach: *elektronika i telekomunikacja*, *elektrotechnika* oraz *energetyka* (profil ogólnoakademicki).
15. Podjęcie uchwały w sprawie zmian w planach studiów indywidualnych, w tym programów cudzoziemców studiujących w ramach programu Erasmus.
16. Sprawy bieżące.

Część II

1. Podjęcie uchwały w sprawie przyjęcia i dopuszczenia do publicznej obrony rozprawy doktorskiej mgr. inż. Łukasza Ciury pt. „*Niskoczęstotliwościowe ograniczenia wykrywalności wybranych detektorów średniej podczerwieni*” (obszar i dziedzina nauk technicznych, dyscyplina: *elektrotechnika*).
2. Podjęcie uchwały w sprawie wszczęcia przewodu doktorskiego mgr Anny Gajos-Balińskiej pt. „*Metodyka optymalizacji czasowej algorytmu fastICA w elektroencefalografii gęstej maczy z wykorzystaniem możliwości wielordzeniowych architektur*” w obszarze nauk technicznych, dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie naukowej *informatyka* oraz wyznaczenia dr. hab. Grzegorza M. Wójcika, prof. UMCS w Lublinie jako promotora przewodu doktorskiego.
3. Podjęcie uchwały w przedmiocie określenia zakresu egzaminów doktorskich w przewodzie doktorskim mgr inż. Anny Gajos-Balińskiej.

Materiały i protokół do wglądu znajdują się na stronie internetowej pod adresem:
<http://weii.prz.edu.pl/wydzial/rada-wydzialu/>.

Rozprawa doktorska mgr. inż. Łukasza Ciury do wglądu w dziekanacie (p. 104).

Z poważaniem
Dziekan

Wydziału Elektrotechniki i Informatyki
prof. dr hab. inż. Kazimierz Buczek

