

Uchwała nr 841/II/2024 r.
Rady Naukowej Dyscypliny Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i Technologie Kosmiczne
Politechniki Warszawskiej
z dnia 15 października 2024 r.

w sprawie powołania komisji doktorskiej, określenia zakresu egzaminów doktorskich oraz powołania komisji przeprowadzających egzaminy doktorskie w przewodzie doktorskim mgr. inż. Michała Piekarza

Na podstawie § 49 ust. 3 pkt 1 Statutu PW w związku z § 1 uchwały nr 12/L/2020 Senatu PW z dnia 23 września 2020 r. w sprawie wyboru członków Rady Naukowej Dyscypliny Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika na kadencję 2020-2024 z późn. zm. oraz art. 179 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. – Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1669, z późn. zm.) uchwała się, co następuje:

§ 1

Powołuje się komisję doktorską w składzie:

1. dr hab. inż. Paweł Piotrowski, prof. uczelni - przewodniczący
2. dr hab. inż. Łukasz Nogał, prof. uczelni - zastępca przewodniczącego
3. dr hab. inż. Marcin Wesołowski - sekretarz
4. prof. dr hab. inż. Désiré Rasolomampionona
5. dr hab. inż. Ryszard Kowalik, prof. uczelni
6. dr hab. inż. Dariusz Baczyński, prof. uczelni
7. dr hab. inż. Sylwester Robak, prof. uczelni - promotor
8. dr hab. inż. Robert Lis, prof. uczelni, Politechnika Wroclawska -recenzent
9. dr hab. inż. Piotr Miller, prof. uczelni, Politechnika Lubelska -recenzent

§ 2

określa zakres egzaminów doktorskich obejmujący:

- dyscyplinę podstawową: *elektrotechnika*
- dyscyplinę dodatkową: *ekonomia*
- język obcy: *j. angielski*

§ 3

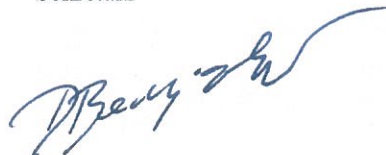
Powołuje się komisje przeprowadzające egzaminy doktorskie z zakresu:

- **dyscyplina podstawowa (elektrotechnika):**
 1. dr hab. inż. Paweł Piotrowski, prof. uczelni - przewodniczący
 2. prof. dr hab. inż. Désiré Rasolomampionona
 3. dr hab. inż. Dariusz Baczyński, prof. uczelni
 4. dr hab. inż. Sylwester Robak, prof. uczelni - promotor
- **dyscyplina dodatkowa (ekonomia):**
 1. dr hab. inż. Paweł Piotrowski, prof. uczelni - przewodniczący
 2. prof. dr hab. Leszek Jasiński - egzaminator
 3. dr hab. inż. Sylwester Robak, prof. uczelni - promotor
- **język obcy (język angielski):**
 1. dr hab. inż. Paweł Piotrowski, prof. uczelni - przewodniczący
 2. mgr Magdalena Urbanowska - egzaminator
 3. dr hab. inż. Sylwester Robak, prof. uczelni - promotor

§ 4

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia

Sekretarz



dr hab. inż. Dariusz Baczyński

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny
Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika i
Technologie Kosmiczne

PRZEWODNICZĄCY
Rady Naukowej Dyscypliny
**AUTOMATYKA, ELEKTRONIKA,
ELEKTROTECHNIKA I TECHNOLOGIE KOSMICZNE**


prof. dr hab. inż. Tomasz Starecki