

Program posiedzenia Rady Naukowej Wydziału Elektrycznego

3 czerwca 2025 r. (wtorek) godz. 12⁰⁰ w sali C-251

Proponowany porządek posiedzenia:

1. Przyjęcie porządku obrad
2. Przyjęcie protokołu z posiedzenia Rady Naukowej z dnia 17.04.2025 r.
3. Kalendarium w procesie postępowania i przedstawienie sylwetki doktoranta mgr inż. Wojciecha Kowalke przez promotora prof. K. Góreckiego
4. Prezentacja rozprawy doktorskiej mgr inż. Wojciecha Kowalke nt.: *Efektywne metody oceny jakości montażu modułów elektronicznych i narzędzia wspomagające proces naprawy tych modułów*
5. Podjęcie uchwały w sprawie nadania lub w sprawie odmowy nadania stopnia doktora nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie *automatyka, elektronika, elektrotechnika i technologie kosmiczne* mgr inż. Wojciechowi Kowalke
6. Podjęcie uchwały w sprawie wyznaczenia recenzentów rozprawy doktorskiej mgr inż. Mostafy Kamela Ibrahima Abdulla Abotaleba
7. Sprawy różne i wolne wnioski

DZIEKAN
WYDZIAŁU ELEKTRYCZNEGO

dmab. inż. Piotr Jankowski,
prof. UMG