

Pismo okólne
Dziekana Wydziału Elektrotechniki i Automatyki
nr 20/2020-2024 z dnia 27 października 2022 r.

w sprawie: uzupełnienia składu Rady Konsultacyjnej Wydziału Elektrotechniki i Automatyki Politechniki Gdańskiej w kadencji 2020-2024

1. Z dniem 27 października 2022 r. uzupełniam skład Rady Konsultacyjnej Wydziału Elektrotechniki i Automatyki Politechniki Gdańskiej o Jana Piesika – Przedstawiciela Michelin Polska S.A.
2. Rada Konsultacyjna jest organem opiniodawczo-doradczym Wydziału.
3. Działalność Rady może być inicjowana przez dziekana Wydziału lub członków Rady.
4. Przedmiotem działalności Rady mogą być wszelkie obszary aktywności Wydziału ze szczególnym uwzględnieniem jakości kształcenia na studiach prowadzonych przez Wydział oraz współpracy Wydziału z otoczeniem społeczno-gospodarczym.
5. W skład Rady wchodzi:
 - Eugeniusz Blicharski – Pomorska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa,
 - Zbigniew Borkowski – INFRACORR SP. z o.o.,
 - Tomasz Buda – Zakład Automatyki i Urządzeń Pomiarowych Arex Sp. z o.o.,
 - Mariusz Buława – voestalpine Signaling Sopot Sp. z o.o.,
 - Arkadiusz Chmielewski – Apator Metrix SA,
 - Katarzyna Dalba – Michelin Polska S.A.,
 - Jan Piesik – Michelin Polska S.A.,
 - Waldemar Dunajewski – Stowarzyszenie Elektryków Polskich Oddział Gdańsk,
 - Grażyna Filipczuk-Szester – Fundacja Poszanowania Energii w Gdańsku,
 - Rafał Frączek – EKO-KONSULT Grupa ASE,
 - Dariusz Gołębiowski – PZU Lab,
 - Piotr Haczyk – Zakład Wytwórczy Aparatów Elektrycznych Sp. z o.o.,
 - Anna Jakób – Gdańskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej sp. z o.o.,
 - Zbigniew Kinal – Energa-Obrót SA,
 - Ryszard Markowski – SSP Techno-Service Sp. z o.o.,
 - Jan Mioduski – Techno-Service S.A.,
 - Jadwiga Piechowiak – Zespół Szkół Łączności im. Obrońców Poczty Polskiej w Gdańsku,
 - Grzegorz Purzycki – ASTOR Systems Sp. z o.o.,
 - Mieczysław Wrocławski – Energa-Operator SA,
 - Piotr Zimniak – Stowarzyszenie Elektryków Polskich Oddział Gdańsk.
6. Powołanie wygasa 31 sierpnia 2024.
7. Traci moc Pismo okólne Dziekana Wydziału Elektrotechniki i Automatyki nr 8/2020-2024 z dnia 21 kwietnia 2021 r.

Dziekan

dr hab. inż. Mirosław Wołoszyn, prof. PG