



Politechnika Wrocławska

Wydział Podstawowych Problemów Techniki

ZARZĄDZENIE DZIEKANA NR 59/2016-2020
z dnia 4 października 2018 r.

§ 1.

Na podstawie przepisów Regulaminu Rady Programowej przyjętego w Uczelni dla projektu „ZPR PWr – Zintegrowany Program Rozwoju Politechniki Wrocławskiej” określonych w p. 1 części „Zasady ogólne” i w p. 1 części „Tryb pracy Rady programowej” na Wydziale Podstawowych Problemów Techniki powołuje się Radę Programową dla kierunku Inżynieria kwantowa, studia drugiego stopnia, w składzie:

1. dr hab. inż. Grzegorz Harań, W-11/K6 – przewodniczący
2. prof. dr hab. inż. Lucjan Jacak, W-11/K6
3. prof. dr hab. Marcin Mierzejewski, W-11/K4
4. prof. dr hab. Antoni Mituś, W-11/K4
5. prof. dr hab. Ewa Popko, W-11/K6
6. prof. dr hab. Andrzej Radosz, W-11/K6
7. prof. dr hab. inż. Grzegorz Sęk, W-11/K3
8. dr hab. inż. Andrzej Janutka, W-11/K4
9. dr hab. inż. Katarzyna Roszak, W-11/K4
10. dr inż. Paweł Potasz, W-11/K4
11. Maurycy Maziuk, student kierunku Inżynieria kwantowa, studia I stopnia
12. dr inż. Olga Malinkiewicz, Saule Technologies
13. dr inż. Michał Tyc, Diagnova (Wrocławski Park Technologiczny)

§ 2.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

DZIEKAN

Prof. dr hab. inż. Arkadiusz Wójs