



Politechnika Wroclawska

Wydział Podstawowych Problemów Techniki

DEAN'S REGULATION NO 7/2024-2028

10 October 2024

§ 1

Pursuant to §3 pt 1 of the General rules of program committees for the for the faculties of study (ZW 117/2021) and §3 pt 1 of the Regulations of program committees at the Faculty of Fundamental Problems of Technology (Resolution of the Faculty Council of FPT No. 28/2021-2024 dated 15.02.2022) in connection with the Resolution of the Faculty Council of No. 18/2024-2028 dated 09.10.2024, I appoint the program committees for the term 2024-2028 for the fields of study:

Big Data Analytics

Technical Physics

Biomedical Engineering

Quantum Engineering

Medical Informatics

Optics

conducted at the Faculty of Fundamental Problems of Technology.

The composition of the committees is included in the appendix to this regulation.

§ 2

The Ordinance shall enter into force on the date of publication.

DEAN

prof. Paweł Machnikowski



Composition of program committees for fields of study conducted at the Faculty of Fundamental Problems of Technology

Big Data Analytics

1. Dr hab. inż. Witold Dyrka, prof. ucz.
2. Prof. dr hab. inż. Marek Klonowski
3. Prof. dr hab. Maciej Maśka
4. Prof. dr hab. Antoni Mituś (przewodniczący)
5. Prof. dr hab. Michał Morayne
6. Inż. Monika Najdek
7. Dr inż. Jarosław Pawłowski
8. Prof. dr hab. Katarzyna Sznajd-Weron

Medical Informatics

1. dr hab. inż. Igor Buzalewicz, prof. ucz. (przewodniczący)
2. dr inż. Marlena Gąsior-Głogowska
3. dr inż. Iwona Hołowacz, prof. ucz.
4. prof. dr hab. inż. Daoud Robert Iskander
5. dr inż. Aleksandra Kaczorowska
6. dr inż. Agnieszka Kazimierska
7. dr inż. Klaudia Kozłowska
8. Karolina Nowacka
9. dr inż. Wioletta Nowak
10. dr inż. Mateusz Popek
11. dr inż. Sylwia Szotek
12. dr Simon Winter

Optics

1. Dr hab. inż. Magdalena Asejczyk, prof. ucz.
2. Dr inż. Monika Borwińska
3. Dr hab. inż. Leszek Bryja, prof. ucz.
4. Dr hab. inż. Piotr Kurzynowski, prof. ucz. (przewodniczący)
5. Prof. dr hab. Jan Masajada
6. Dr hab. inż. Michał Nikodem, prof. ucz.
7. Dr hab. inż. Karol Tarnowski, prof. ucz.
8. Prof. dr hab. inż. Waclaw Urbańczyk
9. Magdalena Wietrzyńska
10. Dr hab. inż. Władysław Woźniak, prof. ucz.



Politechnika Wroclawska

Wydział Podstawowych Problemów Techniki

Technical Physics

1. Dr hab. inż. Agnieszka Ciżman, prof. ucz.
2. Dr hab. inż. Krzysztof Gawarecki, prof. ucz.
3. Dr inż. Katarzyna Gwóźdź
4. Dr hab. inż. Maciej Pieczarka, prof. ucz.
5. Dr hab. inż. Krzysztof Ryczko, prof. ucz.
6. Prof. dr hab. inż. Grzegorz Sęk (przewodniczący)
7. Dr inż. Piotr Sitarek, prof. ucz.
8. Paulina Wojciechowska

Quantum Engineering

1. Dr hab. inż. Grzegorz Harań, prof. ucz. (przewodniczący)
2. Dr hab. Jacek Herbrych, prof. ucz.
3. Dr hab. inż. Witold Jacak, prof. ucz.
4. Dr Adam Sajna
5. Dr hab. inż. Paweł Scharoch, prof. ucz.
6. Dr hab. inż. Anna Sitek, prof. ucz.
7. Prof. dr hab. Piotr Surówka
8. Dr inż. Eunika Zielony
9. Jan Mierzejewski

Biomedical Engineering

1. dr hab. inż. Igor Buzalewicz, prof. ucz. (przewodniczący)
2. dr inż. Marlena Gąsior-Głogowska
3. dr inż. Iwona Hołowacz, prof. ucz.
4. prof. dr hab. inż. Daoud Robert Iskander
5. dr inż. Aleksandra Kaczorowska
6. dr inż. Agnieszka Kazimierska
7. dr inż. Klaudia Kozłowska
8. Małgorzata Kufel
9. dr inż. Wioletta Nowak
10. dr inż. Mateusz Popek
11. dr inż. Sylwia Szotek
12. dr Simon Winter