

Wydział Podstawowych Problemów Techniki

Komisje Programowe

od roku akademickiego 2018/19

I. FIZYKA TECHNICZNA

Specjalność: *fotonika*, studia I i II stopnia,

Specjalność: *nanoinżynieria*, studia I i II stopnia,

- 1) Prof. dr hab. inż. Jan Misiewicz – Przewodniczący Komisji
- 2) Prof. dr hab. inż. Paweł Machnikowski
- 3) Prof. dr hab. Ewa Popko
- 4) Prof. dr hab. inż. Grzegorz Sęk
- 5) Prof. dr hab. inż. Wacław Urbańczyk
- 6) Prof. dr hab. Katarzyna Weron
- 7) Dr hab. inż. Leszek Bryja, prof. ucz.
- 8) Dr hab. inż. Artur Podhorodecki, prof. ucz.
- 9) Dr hab. inż. Włodzimierz Salejda, prof. ucz.
- 10) Dr hab. inż. Gabriela Statkiewicz-Barabach
- 11) Dr hab. inż. Krzysztof Ryczko
- 12) Dr hab. inż. Ewa Rysiakiewicz-Pasek
- 13) Mateusz Makarewicz

II. INFORMATYKA

Studia I stopnia,

Specjalność: *algorytmika*, studia II stopnia,

Specjalność: *computer security*, studia II stopnia,

- 1) Dr hab. Paweł Zieliński, prof. ucz. – Przewodniczący Komisji
- 2) Prof. dr hab. Jacek Cichoń
- 3) Prof. dr hab. Mirosław Kutylowski
- 4) Dr hab. inż. Marek Klonowski, prof. ucz.
- 5) Dr hab. Szymon Żeberski
- 6) Dr Maciej Gębala
- 7) Dr Przemysław Kobylański
- 8) Paweł Wilkosz

III. INŻYNIERIA BIOMEDYCZNA

Specjalność: *biomechanika inżynierska*, studia I stopnia,

Specjalność: *elektronika medyczna*, studia I i II stopnia,

Specjalność: *optyka biomedyczna*, studia I i II stopnia,

Specjalność: *informatyka medyczna*, studia I i II stopnia

- 1) Dr hab. inż. Agnieszka Ulatowska-Jarża – Przewodnicząca Komisji

- 2) Prof. dr hab. inż. Małgorzata Kotulska,
- 3) Prof. dr hab. inż. Marek Langner
- 4) Prof. dr hab. inż. Halina Podbielska
- 5) Dr hab. inż. Robert Iskander, prof. ucz.
- 6) Dr hab. Marta Kopaczyńska, prof. ucz.
- 7) Dr hab. Krystian Kubica, prof. ucz.
- 8) Dr hab. inż. Mirosław Łątka,
- 9) Dr inż. Joanna Bauer
- 10) Dr inż. Witold Dyrka
- 11) Dr inż. Tomasz Grysiński
- 12) Dr inż. Iwona Hołowacz
- 13) Dr inż. Wioletta Nowak
- 14) Dr inż. Katarzyna Wysocka-Król
- 15) Katarzyna Grzegorzewska

IV. INŻYNIERIA KWANTOWA

Studia I stopnia,

- | | |
|--------------------------------------|--------------------------|
| 1) Dr hab. inż. Grzegorz Harań | – Przewodniczący Komisji |
| 2) Prof. dr hab. inż. Lucjan Jacak | |
| 3) Prof. dr hab. Marcin Mierzejewski | |
| 4) Prof. dr hab. Antoni Mituś | |
| 5) Prof. dr hab. Ewa Popko | |
| 6) Prof. dr hab. inż. Andrzej Radosz | |
| 7) Prof. dr hab. inż. Grzegorz Sęk | |
| 8) Dr hab. inż. Andrzej Janutka | |
| 9) Dr hab. inż. Katarzyna Roszak | |
| 10) Dr inż. Paweł Potasz | |
| 11) Maurycy Maziuk | |

V. OPTYKA

Specjalność: inżynieria optyczna, studia I stopnia,

Specjalność: inżynieria optyczna i fotoniczna, studia I i II stopnia,

Specjalność: optyka okularowa, studia I stopnia,

Specjalność: optometria, studia II stopnia,

- | | |
|---|--------------------------|
| 1) Dr hab. inż. Piotr Kurzynowski, prof. ucz. | – Przewodniczący Komisji |
| 2) Prof. dr hab. inż. Wacław Urbańczyk | |
| 3) Dr hab. Jan Masajada, prof. ucz. | |
| 4) Dr hab. inż. Włodzimierz Salejda, prof. ucz. | |
| 5) Dr hab. inż. Damian Siedlecki | |
| 6) Dr hab. inż. Gabriela Statkiewicz-Barabach | |
| 7) Dr hab. inż. Magdalena Widlicka | |
| 8) Dr hab. inż. Władysław A. Woźniak | |
| 9) Dr inż. Monika Borwińska | |
| 10) Anna Szmalenberg | |

VI. BIG DATA ANALYTICS

Studia II stopnia

- 1) Prof. dr hab. K. Weron
- 2) Prof. dr hab. Jacek Cichoń
- 3) Prof. dr hab. Antoni Mituś
- 4) Dr hab. inż. Marek Klonowski, prof. ucz.
- 5) Maciej Kabała

– Przewodnicząca Komisji