

HARMONOGRAM SESJI LETNIEJ 2022/2023 WPPT

| Nazwa kursu | Kod kursu | Kod zajęć | Stopień/Tytuł | Imię | Nazwisko | Forma egzaminu | Proponowany termin egzaminu (dd/mm/rrrr) | Godzina rozpoczęcia | Sala/bud. | Proponowany termin egzaminu poprawkowego (dd/mm/rrrr) | Godzina rozpoczęcia | Sala/bud. | Czas trwania egzaminu (gg:mm:ss) |
|-------------------------------------------|------------|-----------|--------------------|-----------|------------------|----------------|------------------------------------------|---------------------|-----------|-------------------------------------------------------|---------------------|-----------|----------------------------------|
| BDA | | | | | | | | | | | | | |
| Stopień 2 | | | | | | | | | | | | | |
| Semestr 1 | | | | | | | | | | | | | |
| Probability Theory | INP003063W | P03-34a | Prof. dr hab. | Michał | Morayne | stacjonarna | 30.06.2023 | 15:00 | 314/A-1 | 07.07.2023 | 15:00 | 322/A-1 | 02:00:00 |
| Elements of Differential Equat | INP003064W | P03-36a | Dr | Dmitry | Efimov | stacjonarna | 07.07.2023 | 15:00 | 314/A-1 | 14.07.2023 | 15:00 | 314/A-1 | 06:00:00 |
| Semestr 3 | | | | | | | | | | | | | |
| Machine Learning-Applications | INP003061W | P03-44a | Dr inż. | Jarosław | Pawłowski | stacjonarna | 03.07.2023 | 09:00 | 321/A-1 | 10.07.2023 | 09:00 | 321/A-1 | 02:00:00 |
| Fizyka Techniczna - Nanoinżynieria | | | | | | | | | | | | | |
| Stopień 1 | | | | | | | | | | | | | |
| Semestr 2 | | | | | | | | | | | | | |
| Fizyka FT2 | FZP001242W | P01-28a | Dr hab. inż. | Krzysztof | Ryczko | stacjonarna | 29.06.2023 | 09:00 | 322/A-1 | 06.07.2023 | 09:00 | 314/A-1 | 02:00:00 |
| Analiza matematyczna FT2 | MAP001255W | P01-35a | Dr hab. | Wojciech | Mydlarczyk | stacjonarna | 28.06.2023 | 13:00 | 322/A-1 | 05.07.2023 | 13:00 | 322/A-1 | 02:00:00 |
| Algebra FT2 | MAP001257W | P01-37a | Prof. dr hab. | Michał | Morayne | stacjonarna | 30.06.2023 | 17:15 | 322/A-1 | 07.07.2023 | 17:15 | 322/A-1 | 01:45:00 |
| Semestr 4 | | | | | | | | | | | | | |
| Fizyka statystyczna i termodynamika | FZP001250W | P01-46a | Prof. dr hab. | Marcin | Mierzejewski | stacjonarna | 03.07.2023 | 09:00 | 301/D-2 | 10.07.2023 | 09:00 | 301/D-2 | 02:00:00 |
| Mechanika kwantowa | FZP001248W | P01-43a | Dr hab. inż. | Krzysztof | Gawarecki | stacjonarna | 30.06.2023 | 11:00 | 314/A-1 | 07.07.2023 | 11:00 | 321/A-1 | 02:00:00 |
| Wstęp do fizyki dielektryków | FZP001251W | P01-48a | Dr hab. inż. | Adam | Sieradzki | stacjonarna | 28.06.2023 | 11:00 | 314/A-1 | 05.07.2023 | 09:00 | 320a/A-1 | 02:00:00 |
| Semestr 6 | | | | | | | | | | | | | |
| Optyka ciała stałego | FTP001259W | P01-56a | Dr hab. inż. | Paweł | Podemski | stacjonarna | 04.07.2023 | 11:00 | 314/A-1 | 11.07.2023 | 11:00 | 314/A-1 | 02:00:00 |
| Fizyka ciała stałego-magnetoop | FZP001226W | P01-66a | Dr hab. inż. | Leszek | Bryja | stacjonarna | 03.07.2023 | 11:15 | 320a/A-1 | 10.07.2023 | 11:15 | 321/A-1 | 02:00:00 |
| Stopień 2 | | | | | | | | | | | | | |
| Semestr 1 | | | | | | | | | | | | | |
| Zaawansowane metody spektroskopii | FZP003093W | P03-02a | Prof. dr hab. inż. | Grzegorz | Sęk | stacjonarna | 03.07.2023 | 09:15 | 314/A-1 | 10.07.2023 | 09:15 | 314/A-1 | 01:30:00 |
| Semestr 3 | | | | | | | | | | | | | |
| Inicjalizacja i kontrola spinu | FZP003106W | P03-08a | Dr hab. inż. | Marcin | Syperek | stacjonarna | 28.06.2023 | 09:15 | 321/A-1 | 05.07.2023 | 09:15 | 321/A-1 | 01:30:00 |
| Inżynieria Biomedyczna | | | | | | | | | | | | | |
| Stopień 1 | | | | | | | | | | | | | |
| Semestr 2 | | | | | | | | | | | | | |
| Podstawy chemii organicznej | CHP001011W | P00-15a | Dr hab. | Marta | Kopaczyńska | stacjonarna | 04.07.2023 | 10:00 | 322 A-1 | 11.07.2023 | 10:00 | 322 A-1 | 01:30:00 |
| Fizyka 2 | FZP004011W | P00-21a | Dr hab. inż. | Andrzej | Janutka | stacjonarna | 03.07.2023 | 11:15 | 301/D-2 | 10.07.2023 | 11:15 | 301/D-2 | 01:30:00 |
| Analiza matematyczna 2 | MAP004018W | P00-25a | Dr hab. | Wojciech | Mydlarczyk | stacjonarna | 28.06.2023 | 15:00 | 322/A-1 | 05.07.2023 | 15:00 | 322/A-1 | 02:00:00 |
| Semestr 4 | | | | | | | | | | | | | |
| Physics 2 | FZP005007W | P00-06a | Dr | Simon | Winter | stacjonarna | 28.06.2023 | 09:15 | 322/A-1 | 05.07.2023 | 09:15 | 314/A-1 | 01:30:00 |
| Introduction to Object Oriente | INP005003W | P00-08a | Dr hab. inż. | Mirosław | Łątko | stacjonarna | 29.06.2023 | 11:00 | 015/D-1 | 06.07.2023 | 11:00 | 015/D-1 | 03:00:00 |
| Mathematical Analysis 2 | MAP005009W | P00-10a | Dr | Dmitry | Efimov | stacjonarna | 07.07.2023 | 09:00 | 314/A-1 | 14.07.2023 | 09:00 | 314/A-1 | 06:00:00 |
| Semestr 6 | | | | | | | | | | | | | |
| Elektroniczna aparatura med.1 | ETP002013W | P00-29a | Dr inż. | Wioletta | Nowak | stacjonarna | 03.07.2023 | 11:00 | 322/A-1 | 10.07.2023 | 11:00 | 322/A-1 | 01:30:00 |
| Czujniki i pomiary wielkości | ETP002047W | P00-31a | Dr hab. inż. | Adam | Sieradzki | stacjonarna | 28.06.2023 | 09:00 | 301/D-2 | 05.07.2023 | 09:00 | 301/D-2 | 01:30:00 |
| Semestr 6 | | | | | | | | | | | | | |
| Pomiary wielkości cieplnych | ETP001019W | P00-60a | Prof. dr hab. | Krzysztof | Kubica | stacjonarna | 28.06.2023 | 11:00 | 312b/D-1 | 06.07.2023 | 10:00 | 312b/D-1 | 01:30:00 |
| Techniki obrazowania medycznego | MDP002014W | P00-57a | Dr hab. | Marta | Kopaczyńska | stacjonarna | 04.07.2023 | 12:00 | 322/A-1 | 11.07.2023 | 12:00 | 322/A-1 | 01:30:00 |
| Optyczna diagnostyka medyczna | FTP001047W | P00-79a | Dr hab. inż. | Agnieszka | Uliatowska-Jarża | stacjonarna | 28.06.2023 | 09:00 | 312b/D-1 | 05.07.2023 | 09:00 | 312b/D-1 | 02:00:00 |
| Inżynieria rehabilitacyjna | MDM005315W | P00-50a | Prof. dr hab. inż. | Celina | Pezowicz | stacjonarna | 29.06.2023 | 09:00 | 2.37/B-4 | 07.07.2023 | 09:00 | 2.37/B-4 | 01:00:00 |
| Inżynieria oprogramowania | INP001035W | P00-68a | Dr inż. | Agnieszka | Kazimierska | stacjonarna | 28.06.2023 | 09:15 | 320A/A-1 | 11.07.2023 | 09:15 | 320A/A-1 | 01:30:00 |

Zatwierdzam:
3.04.2023 Paweł Klodnicki

| Stopień 2 | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|------------|---------|--------------------|------------|--------------|-------------|------------|-------|------------|------------|-------|------------|----------|
| Semestr 1 | | | | | | | | | | | | | |
| Biopomiary w nanoskali | ETP002949W | P02-21a | Dr hab. | Marta | Kopaczyska | stacjonarna | 04.07.2023 | 13:30 | 322/A-1 | 11.07.2023 | 13:30 | 322/A-1 | 01:30:00 |
| Fizyczne metody i aparatura do | FTP002996W | P02-31a | Dr inż. | Andrzej | Hachol | stacjonarna | 29.06.2023 | 13:15 | 314/A-1 | 06.07.2023 | 13:15 | 314/A-1 | 01:00:00 |
| Inżynieria Kwantowa | | | | | | | | | | | | | |
| Stopień 1 | | | | | | | | | | | | | |
| Semestr 2 | | | | | | | | | | | | | |
| Fizyka 2 | FZP001081W | P00-89a | Prof. dr hab. inż. | Andrzej | Radosz | stacjonarna | 03.07.2023 | 13:15 | 314/A-1 | 10.07.2023 | 13:15 | 314/A-1 | 02:00:00 |
| Analiza matematyczna 2 | MAP001245W | P00-94a | Dr hab. | Wojciech | Mydlarczyk | stacjonarna | 28.06.2023 | 13:00 | 322/A-1 | 05.07.2023 | 13:00 | 322/A-1 | 02:00:00 |
| Semestr 4 | | | | | | | | | | | | | |
| Mechanika kwantowa 2 | FZP001086W | P01-00a | Dr hab. inż. | Janusz | Jacak | stacjonarna | 30.06.2023 | 13:15 | 322/A-1 | 07.07.2023 | 13:15 | 322/A-1 | 01:30:00 |
| Podstawy fizyki ciała stałego | FZP001087W | P01-01a | Dr hab. inż. | Grzegorz | Harań | stacjonarna | 28.06.2023 | 11:15 | 320a/A-1 | 05.07.2023 | 11:15 | 320a/A-1 | 01:30:00 |
| Termodynamika i fizyka statystyczna | FZP002038W | P01-04a | Prof. dr hab. | Marcin | Mierzejewski | stacjonarna | 03.07.2023 | 09:00 | 301/D-2 | 10.07.2023 | 09:00 | 301/D-2 | 02:00:00 |
| Semestr 6 | | | | | | | | | | | | | |
| Kryptografia kwantowa | INP001008W | P01-24a | Dr hab. inż. | Janusz | Jacak | stacjonarna | 30.06.2023 | 15:15 | 322/A-1 | 07.07.2023 | 15:15 | 321/A-1 | 01:30:00 |
| Kwantowy efekt Halla | FZP001094W | P01-15a | Dr inż. | Patrycja | Łydzba | stacjonarna | 29.06.2023 | 11:15 | 314/A-1 | 06.07.2023 | 11:15 | 314/A-1 | 01:30:00 |
| Stopień 2 | | | | | | | | | | | | | |
| Semestr 1 | | | | | | | | | | | | | |
| Zaawansowana mechanika kwantowa | FZP001500W | P02-87a | Dr hab. | Pawel | Gusin | stacjonarna | 28.06.2023 | 13:00 | 320a/A-1 | 05.07.2023 | 13:00 | 320a/A-1 | 01:45:00 |
| Optyka kwantowa | FZP001507W | P02-92a | Dr | Adam | Sajna | stacjonarna | 04.07.2023 | 11:00 | 320a/A-1 | 11.07.2023 | 11:00 | 321/A-1 | 01:30:00 |
| Optyka | | | | | | | | | | | | | |
| Stopień 1 | | | | | | | | | | | | | |
| Semestr 2 | | | | | | | | | | | | | |
| Fizyka O2 | FZP001238W | P01-71a | Prof. dr hab. | Jan | Masajada | stacjonarna | 03.07.2023 | 09:15 | 322/A-1 | 10.03.2023 | 09:15 | 322/A-1 | 01:30:00 |
| Algebra F2 | MAP001228W | P01-74a | Prof. dr hab. | Michał | Morayne | stacjonarna | 30.06.2023 | 17:15 | 322/A-1 | 07.07.2023 | 17:15 | 322/A-1 | 01:45:00 |
| Analiza matematyczna F2 | MAP001229W | P01-76a | Dr hab. | Wojciech | Mydlarczyk | stacjonarna | 28.06.2023 | 13:00 | 322/A-1 | 05.07.2023 | 13:00 | 322/A-1 | 02:00:00 |
| Semestr 4 | | | | | | | | | | | | | |
| Mikroskopia optyczna | FTP001054W | P01-86a | Dr hab. inż. | Piotr | Kurzynowski | stacjonarna | 28.06.2023 | 13:00 | 314/A-1 | 05.07.2023 | 11:00 | 314/A-1 | 01:30:00 |
| Fotometria i kolorymetria | FTP001055W | P01-88a | Dr hab. inż. | Władysław | Woźniak | stacjonarna | 30.06.2023 | 11:15 | 322/A-1 | 07.07.2023 | 11:15 | 322/A-1 | 01:30:00 |
| Semestr 6 | | | | | | | | | | | | | |
| Lasery | ETP001011W | P01-96a | Dr hab. inż. | Grzegorz | Soboń | stacjonarna | 03.07.2023 | 09:15 | L.03/C-16 | 10.07.2023 | 09:15 | L.03/C-16 | 01:30:00 |
| Światłowody | FTP002005W | P02-14a | Prof. dr hab. inż. | Wacław | Urbańczyk | stacjonarna | 04.07.2023 | 09:15 | 320a/A-1 | 11.07.2023 | 09:15 | 321/A-1 | 01:30:00 |
| Wstęp do optometrii | FTP001039W | P02-05a | Dr inż. | Agnieszka | Jóźwik | stacjonarna | 04.07.2023 | 13:15 | 314/A-1 | 11.07.2023 | 11:15 | 320a/A-1 | 01:30:00 |
| Optyka okularów | FTP001056W | P02-09a | Dr hab. inż. | Damian | Siedlecki | stacjonarna | 29.06.2023 | 11:15 | 322/A-1 | 06.07.2023 | 11:15 | 322/A-1 | 01:30:00 |
| Stopień 2 | | | | | | | | | | | | | |
| Semestr 1 | | | | | | | | | | | | | |
| Systemy telekomunikacji optycz | ETP002975W | P02-43a | Dr hab. inż. | Michał | Nikodem | stacjonarna | 03.07.2023 | 09:15 | 320a/A-1 | 10.07.2023 | 09:15 | 320a/A-1 | 02:00:00 |
| Lasery i spektroskopia laserow | ETP002976W | P02-44a | Dr hab. inż. | Michał | Nikodem | stacjonarna | 04.07.2023 | 13:15 | 320a/A-1 | 11.07.2023 | 13:15 | 320a/A-1 | 02:00:00 |
| Optyka dla optometrystów | FTP003027W | P02-68a | Dr hab. inż. | Władysław | Woźniak | stacjonarna | 28.06.2023 | 11:15 | 322/A-1 | 05.07.2023 | 11:15 | 322/A-1 | 01:30:00 |
| Okulistyka | FTP003009W | P02-65a | Dr n.med. | Małgorzata | Mulak | stacjonarna | 29.06.2023 | 16:00 | 314/A-1 | 06.07.2023 | 16:00 | 314/A-1 | 01:15:00 |
| Semestr 3 | | | | | | | | | | | | | |
| Procedury pomiaru refrakcji 4 | FTP002964L | P02-73a | Dr inż. | Monika | Borwińska | stacjonarna | 28.06.2023 | 09:00 | 59/5-7/A-1 | 05.07.2023 | 09:00 | 59/5-7/A-1 | 01:30:00 |
| Procedury pomiaru refrakcji 4 | FTP002964L | P02-73a | Dr inż. | Monika | Borwińska | stacjonarna | 28.06.2023 | 11:00 | 59/5-7/A-1 | 05.07.2023 | 11:00 | 59/5-7/A-1 | 01:30:00 |
| Procedury pomiaru refrakcji 4 | FTP002964L | P02-73a | Dr inż. | Monika | Borwińska | stacjonarna | 28.06.2023 | 13:00 | 59/5-7/A-1 | 05.07.2023 | 13:00 | 59/5-7/A-1 | 01:30:00 |