**FIZYKA I ROK**

**25.11.2019 – 30.11.2019**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **PONIEDZIAŁEK – 25.11** | **WTOREK – 26.11** | **ŚRODA – 27.11** | **CZWARTEK – 28.11** | **PIĄTEK – 29.11** | **SOBOTA – 30.11** |
| 8:15 – 9:45 |  |  |  |  |  |  |
| 10:00 – 11:30 |  |  |  | **Historia odkryć naukowych**  *wykład*  dr Stanisław Prajsnar  **s.106** |  | **Matematyka wyższa**  wykład  dr hab. Prof. US P.Krasoń  **s.106** |
| 11:45 – 13.15 |  |  |  |  |  | **Matematyka wyższa**  ćwiczenia  dr A. Misztela  **s.35** |
| 13.30 – 15.00 |  |  |  |  |  | **Podstawy fizyki**  *Wykład*  prof. dr hab. Mykola Serheriev  **s.323** |
| 15. 15 – 16:45 |  |  |  |  |  | **Podstawy fizyki**  Ćwiczenia  dr hab. Prof. US F.Ferrari  **s. 305** |
| 16:00 -17:30 |  |  | **Podstawy fizyki**  *wykład*  hab. Dr hab. M.Serheriev  **s.305** | **Matematyka wyższa**  *wykład*  dr hab. Prof. US P.Krasoń  **s.106** | **Podstawy fizyki**  *wykład*  hab. Dr hab. M.Serheriev  **s.323** |  |
| 17:45 – 19:15 |  |  | **Podstawy fizyki**  Ćwiczenia  dr hab. Prof. US F.Ferrari  **s. 305** | **Matematyka wyższa**  ćwiczenia  dr A. Misztela  **s.106** | **Podstawy fizyki**  Ćwiczenia  dr hab. Prof. US F.Ferrari  **s. 323** |  |

**FIZYKA I ROK**

**02.12.2019 – 21.12.2019**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **PONIEDZIAŁEK –**  **02.12, 9.12, 16.12** | **WTOREK –**  **03.12, 10.12, 17.12** | **ŚRODA –**  **04.12, 11.12, 18.12** | **CZWARTEK –**  **05.12, 12.12, 19,12** | **PIĄTEK –**  **06.12, 13.12, 20.12** | **SOBOTA –**  **07.12, 14.12, 21.12** |
| 8:15 – 9:45 | **Statystyka i analiza danych pomiarowych** wykład  dr M. Ślęczka  **s.106** |  |  |  |  |  |
| 10:00 – 11:30 |  |  |  | **Historia odkryć naukowych**  *wykład*  dr Stanisław Prajsnar  **s.106** |  | **Matematyka wyższa**  wykład  dr hab. Prof. US P.Krasoń  **s.106** |
| 11:45 – 13.15 |  |  |  |  |  | **Matematyka wyższa**  ćwiczenia  dr A. Misztela  **s.35** |
| 13.30 – 15.00 |  |  |  |  |  | **Podstawy fizyki**  *Wykład*  prof. dr hab. Mykola Serheriev  **s.323** |
| 15. 15 – 16:45 |  |  |  |  |  | **Podstawy fizyki**  Ćwiczenia  dr hab. Prof. US F.Ferrari  **s. 305** |
| 16:00 -17:30 |  | **Technologia informacyjna**  laboratorium  dr M.Olszewski  **s. 315** | **Podstawy fizyki**  *wykład*  hab. Dr hab. M.Serheriev  **s.305** | **Matematyka wyższa**  *wykład*  dr hab. Prof. US P.Krasoń  **s.106** | **Podstawy fizyki**  *wykład*  hab. Dr hab. M.Serheriev  **s.323** |  |
| 17:45 – 19:15 |  |  | **Podstawy fizyki**  Ćwiczenia  dr hab. Prof. US F.Ferrari  **s. 305** | **Matematyka wyższa**  ćwiczenia  dr A. Misztela  **s.106** | **Podstawy fizyki**  Ćwiczenia  dr hab. Prof. US F.Ferrari  **s. 323** |  |

**FIZYKA I ROK**

**06.01.2020 – 18.01.2020**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **PONIEDZIAŁEK –**  **06.01, 13.01** | **WTOREK –**  **07.01, 14.01** | **ŚRODA –**  **08.01, 15.01** | **CZWARTEK –**  **09.01, 16.01** | **PIĄTEK –**  **10.01, 17.01** | **SOBOTA –**  **11.01, 18.01** |
| 8:15 – 9:45 |  |  |  |  |  |  |
| 10:00 – 11:30 |  |  |  | **Historia odkryć naukowych**  *wykład*  dr Stanisław Prajsnar  **s.106** |  | **Matematyka wyższa**  wykład  dr hab. Prof. US P.Krasoń  **s.106** |
| 11:45 – 13.15 |  |  |  |  |  | **Matematyka wyższa**  ćwiczenia  dr A. Misztela  **s.35** |
| 13.30 – 15.00 |  |  |  |  |  | **Podstawy fizyki**  *Wykład*  prof. dr hab. Mykola Serheriev  **s.323** |
| 15. 15 – 16:45 |  |  |  |  |  | **Podstawy fizyki**  Ćwiczenia  dr hab. Prof. US F.Ferrari  **s. 305** |
| 16:00 -17:30 |  | **Technologia informacyjna**  laboratorium  dr M.Olszewski  **s. 315** | **Podstawy fizyki**  *wykład*  hab. Dr hab. M.Serheriev  **s.305** | **Matematyka wyższa**  *wykład*  dr hab. Prof. US P.Krasoń  **s.106** | **Podstawy fizyki**  *wykład*  hab. Dr hab. M.Serheriev  **s.323** |  |
| 17:45 – 19:15 |  |  | **Podstawy fizyki**  Ćwiczenia  dr hab. Prof. US F.Ferrari  **s. 305** | **Matematyka wyższa**  ćwiczenia  dr A. Misztela  **s.106** | **Podstawy fizyki**  Ćwiczenia  dr hab. Prof. US F.Ferrari  **s. 323** |  |

**FIZYKA I ROK**

**20.01.2020 – 01.02.2020**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **PONIEDZIAŁEK –**  **20.01, 27.01** | **WTOREK –**  **21.01, 28.01** | **ŚRODA –**  **29.01** | **CZWARTEK –**  **23.01, 30.01** | **PIĄTEK –**  **24.01, 31.01** | **SOBOTA –**  **25.01, 01.02** |
| 8:15 – 9:45 |  |  |  |  |  | **25.01.2020**  **Godz. 8:15- 16:30**  **Statystyka i analiza danych pomiarowych**  ćwiczenia  dr M. Ślęczka  **s. 325**  **01.02.2020**  **Godz. 8:15- 15:00**  **Statystyka i analiza danych pomiarowych**  ćwiczenia  dr M. Ślęczka  **s. 325** |
| 10:00 – 11:30 |  |  |  | **Historia odkryć naukowych**  *wykład*  dr Stanisław Prajsnar  **s.106** |  |
| 11:45 – 13.15 |  |  |  |  |  |
| 13.30 – 15.00 |  |  |  |  |  |
| 15. 15 – 16:45 |  |  |  |  |  |
| 16:00 -17:30 |  | **Technologia informacyjna**  laboratorium  dr M.Olszewski  **s. 315** | 29.01.2020  **Historia odkryć naukowych**  *wykład*  dr Stanisław Prajsnar  **s.305** | **Matematyka wyższa**  *wykład*  dr hab. Prof. US P.Krasoń  **s.106** | **Matematyka wyższa**  wykład  dr hab. Prof. US P.Krasoń  **s.106** |
| 17:45 – 19:15 |  |  |  | **Matematyka wyższa**  ćwiczenia  dr A. Misztela  **s.106** | **Matematyka wyższa**  ćwiczenia  dr A. Misztela  **s.106** |