

**Zjazd I (04-05.11.22) stacjonarnie**

piątek 04.11.2022

14.30-19.30 Podstawy Fizyki – w. (prof. Janusz Wolny) s.319 paw.D10\* - 6 godz.

sobota 05.11.2022

8.15-11.30 Podstawy matematyki (prof. Jerzy Stochel) s.103 paw.A3/A4 - 4 godz.

11.45-16.30 Podstawy matematyki (prof. Jerzy Stochel) s.103 paw.A3/A4 - 6 godz.

**Zjazd II (18-19.11.2022) stacjonarnie**

piątek 18.11.2022

14.30-19.20 Konferencja – Dni Hoborskiego - 6 godz.

sobota 19.11.2022

8.15-12.20 Równania Różniczkowe (prof. Bogusław Bożek) s.103 paw.A3/A4 - 5 godz.

12.30-16.30 Równania Różniczkowe (prof. Bogusław Bożek) s.103 paw.A3/A4 - 5 godz.

**Zjazd III (25-26.11.2022) zdalnie**

piątek 25.11.2022

14.30-19.20 Podstawy fizyki – w. (prof. Janusz Wolny) - 6 godz.

sobota 26.11.2022

8.15-12.20 T. mnogości i logika mat. (prof. Jerzy Stochel) s.103 paw.A3/A4 - 5 godz.

12.30-16.30 Podstawy matematyki (prof. Jerzy Stochel) s.103 paw.A3/A4 - 5 godz.

**Zjazd IV (09-10.12.2022) zdalnie**

piątek 09.12.2022

14.30-18.40 Równania Różniczkowe (prof. Bogusław Bożek) s.103 paw.A3/A4 - 5 godz.

sobota 10.12.2022

8.15-12.20 T. mnogości i logika mat. (prof. Jerzy Stochel) s.103 paw.A3/A4 - 5 godz.

12.30-16.30 Analiza mat. I. (prof. Jerzy Stochel) s.103 paw.A3/A4 - 5 godz.

**Zjazd V (16-17.12.2022) zdalnie**

Piątek 16.12.2022

14.30-19.20 Podstawy fizyki – w. (prof. Janusz Wolny) - 6 godz.

sobota 17.12.2022

8.15-12.20 Wstęp do informatyki – w. (dr Grażyna Krupińska) - 5 godz.

12.30-16.30 Wstęp do informatyki – lab. (dr Grażyna Krupińska) - 5 godz.

**Zjazd VI (13-14.01.2023) stacjonarnie**

piątek 13.01.2023

13.30 *egzamin z fizyki* s.319 paw.D10

14.30-18.40 Analiza mat. I. (prof. Jerzy Stochel) s.103 paw.A3/A4 - 5 godz.

sobota 14.01.2023

8.15-12.20 Analiza mat. I. (prof. Jerzy Stochel) s.103 paw.A3/A4 - 5 godz.

12.30-16.30 Analiza mat. I. (prof. Jerzy Stochel) s.103 paw.A3/A4 - 5 godz.

Konsultacje: piątek godz. 13.30-14.30 (prof. Janusz Wolny, tel. 12-6173576, pok. 307/D10),

piątek godz. 13.30-14.30 (prof. Jerzy Stochel, tel. 605 448 980, pok.118/A4).

poza terminami zjazdów konsultacje po uzgodnieniu telefonicznym.

\*Adres: paw.D10 - ul.Reymont 19