

Technika z elementami informatyki, semestr I, 2015/2016 13.10.2015

Zjazd I (16-17.10.2015)

piątek 16.10.2015

14.30-19.30 Podstawy fizyki – w. (prof. Janusz Wolny) - 6 godz. D10 s.A

sobota 17.10.2015

8.15-11.30 Laboratorium z fizyki (1) (JW., M.Zimnoch) - 4 godz. D10 s.303

11.30-16.00 Elementy matematyki – w. (dr Lucjan Pytlik) - 5 godz. D10 s.123

Zjazd II (23-24.10.2015)

piątek 23.10.2015

14.30-19.20 Podstawy fizyki – w. (prof. Janusz Wolny) - 6 godz. D10 s.A

sobota 24.10.2015

8.15-11.30 Podstawy fizyki – ćw. (dr Mirosław Zimnoch) - 4 godz. D10 s.123

11.45-16.00 Elementy matematyki – w. (dr Lucjan Pytlik) - 5 godz. D10 s.123

Zjazd III (13-14.11.2015)

piątek 13.11.2015

14.30-18.30 konferencja – Dni Hoborskiego - 5 godz. D10 s.B

sobota 14.11.2015

8.30-12.20 Wstęp do informatyki – w. (dr Grażyna Krupińska) - 5 godz. D10 s.204

12.30-16.40 Wstęp do informatyki – lab. (dr Grażyna Krupińska) - 5 godz. D10 s.204

Zjazd IV (20-21.11.2015)

piątek 20.11.2015

14.30-19.30 Elementy matematyki – w. (dr Lucjan Pytlik) - 6 godz. D10 s.123

sobota 21.11.2015

8.15-11.30 Laboratorium z fizyki (2) (JW., MZ) - 4 godz. D10 s.303

11.30-14.45 Laboratorium z fizyki (3) (JW., MZ) - 4 godz. D10 s.303

15.00-16.30 Podstawy fizyki – ćw. (dr Mirosław Zimnoch) - 2 godz. D10 s.123

Zjazd V (04-05.12.2015)

Piątek 04.12.2015

14.30-19.30 Podstawy fizyki – w. (prof. Janusz Wolny) - 6 godz. D10 s.A

sobota 05.12. 2015

8.15-11.30 Laboratorium z fizyki (4) (JW., MZ) - 4 godz. D10 s.303

11.45-15.00 Elementy matematyki – w. (dr Lucjan Pytlik) - 4 godz. D10 s.123

Zjazd VI (18-19.12.2015)

piątek 18.12.2015

14.30-20.00 Podstawy fizyki – ćw. (dr Mirosław Zimnoch) - 6 godz. D10 s.123

sobota 19.12.2015

8.15-11.30 Laboratorium z fizyki (5) (JW., MZ) - 4 godz. D10 s.303

11.45-16.00 Podstawy fizyki – ćw. (dr Mirosław Zimnoch) - 5 godz. D10 s.123

Konsultacje: piątek godz. 13.30-14.30 (dr Mirosław Zimnoch, tel. 12-6173046, pok. 121),
poza terminami zjazdów konsultacje po uzgodnieniu telefonicznym.