

# **Technika z elementami informatyki, semestr I, 2013/2014** 30 wrz. 2013

## **Zjazd I (18-19.10.2013)**

piątek 18.10.2013

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

sobota 19.10.2013

8.15-12.15 Wstęp do informatyki – w. (dr Grażyna Krupińska) - 5 godz.

12.30-16.00 Laboratorium z fizyki (1) (JW., dr. Mirosław Zimnoch) - 4 godz.

## **Zjazd II (25-26.10.2013)**

piątek 25.10.2013

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

sobota 26.10.2013

8.15-11.30 Laboratorium z fizyki (2) (JW., dr Mirosław Zimnoch) - 4 godz.

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

## **Zjazd III (08-09.11.2013)**

piątek 08.11.2013

14.30-16.50 Podstawy fizyki – ćw. (dr. Mirosław Zimnoch) - 3 godz.

17.10-19.30 Elementy matematyki – w. (dr Lucjan Pytlik) - 3 godz.

sobota 09.11.2013

8.15-11.30 Laboratorium z fizyki (3) (JW., MZ) - 4 godz.

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

## **Zjazd IV (22-23.11.2013)**

piątek 22.11.2013

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

sobota 23.11.2013

8.15-12.15 Wstęp do informatyki – lab. (dr Grażyna Krupińska) - 5 godz.

12.30-16.00 Laboratorium z fizyki (4) (JW., MZ) - 4 godz.

## **Zjazd V (06-07.12.2013)**

Piątek 06.12.2013

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

sobota 07.12. 2013

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

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

## **Zjazd VI (13-14.12.2013)**

piątek 13.12.2013

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

sobota 14.12.2013

8.15-16.00 Podstawy fizyki – w.-2, ćw.-7 (JW+MZ) - 9 godz.

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