

Studia Podyplomowe – Fizyka, semestr III, 2014/2015

Zjazd XIII (27-28.03.2015)

piątek 27.03.2015:

14.30-19.30 Organizacja pracowni fizycznej (prof. Janusz Wolny) - 6 godz. D10 s.A

sobota 28.03.2015:

8.15-12.20 Astrofizyka (dr Tomasz Płazak) - 5 godz. D11 s.18

12.30-16.00 Fizyka współczesna (prof. Janusz Wolny) - 4 godz. D10 s.319

Zjazd XIV (24-25.04.2015)

piątek 24.04.2015:

14.30-19.30 Organizacja pracowni fizycznej (prof. Janusz Wolny) - 6 godz. D10 s.A

sobota 25.04.2015:

8.15-12.20 Kosmologia (dr Tomasz Płazak) - 5 godz. D11 s.18

12.30-16.00 Fizyka współczesna (+egzamin) (prof. Janusz Wolny) - 4 godz. D10 s.319

Zjazd XV (15-16.05.2015) W

piątek 15.05.2015:

14.30-18.35 Współ. prob. pedagogiki i metodyki wychow. (dr Antoni Rumiński) - 5 godz. D10 s.A

sobota 16.05.2015:

8.15-12.20. Współ. prob. pedagogiki i metodyki wychow. (dr Antoni Rumiński) - 5 godz. D10 s.A

12.30-16.35 Aktualne problemy dydaktyczne i prawne (Marcin Miłkowski) - 5 godz. D10 s.A

Zjazd XVI (22-23.05.2015) W

piątek 22.05.2015:

14.30-18.35 Wykorzystanie komputera w nauczaniu (prof. Zbigniew Kąkol) - 5 godz. D10 s.A

sobota 23.05.2015:

8.15-12.20 Wykorzystanie komputera w nauczaniu (prof. Zbigniew Kąkol) - 5 godz. D10 s.A

12.30-16.35 Fizyka współczesna (prof. Janusz Wolny) - 5 godz. D10 s.319

Zjazd XVII (05-06.06.2015) W

piątek 05.06.2015:

14.30-18.35 Aktualne problemy dydaktyczne i prawne (dr Krystyna Szmigiel) - 5 godz. D10 s.A

sobota 06.06.2015:

8.15-12.20 Aktualne problemy dydaktyczne i prawne (Maria Turcza) - 5 godz. D10 s.A

12.30-16.35 Kosmologia (dr Tomasz Płazak) - 5 godz. D10 s.319

Zjazd XVIII (12-13.06.2015)

piątek 12.06.2015:

14.30-19.30 Organizacja pracowni fizycznej (prof. Janusz Wolny) - 6 godz. D10 s.B

sobota 13.06.2015:

8.15-13.10 Organizacja pracowni fizycznej (prof. Janusz Wolny) - 6 godz. D10 s.A

13.20-15.45 Fizyka współczesna (prof. Janusz Wolny) - 3 godz. D10 s.319

konsultacje: piątek godz. 13.30-14.30 (J. Wolny, tel. 12-617-3576, 2951),
poza terminami zjazdów konsultacje po uzgodnieniu telefonicznym.