

Program VII zjazdu ISP 11-12 IV. 2017 r.

w Sopocie

11 kwietnia

- 10:00 – 11:30** Wykład: *Parametry opisujące system ocean-atmosfera.*
(dr hab. T. Zieliński prof. IO PAN)
- 11:30 – 11:45** Przerwa.
- 11:45 – 13:15** Wykład: *Wybrane zagadnienia z dynamiki atmosfery.*
(dr hab. T. Petelski prof. IO PAN)
- 13:15 - 14:45** Obiad.
- 14:45 - 15:30** Ćwiczenia: *Wybrane zagadnienia z meteorologii. Część I.*
(mgr. P. Markuszewski)
- 15:30 - 15:45** Przerwa.
- 15:45 – 16:30** Ćwiczenia: *Wybrane zagadnienia z meteorologii. Część II.*
(mgr. P. Markuszewski)

12 kwietnia

- 10:00 – 11:30** Wykład: *Emisja aerozoli z powierzchni morza.*
(dr hab. T. Petelski prof. IO PAN)
- 11:30 – 11:45** Przerwa.
- 11:45 – 13:15** Wykład: *Nowoczesne techniki pomiarowe oraz opis sieci pomiarowych.*
(dr hab. T. Zieliński prof. IO PAN)
- 13:15 - 14:45** Obiad.
- 14:45 - 15:30** Ćwiczenia: *Techniki pomiarowe, zajęcia praktyczne. Część I.*
(mgr. P. Markuszewski)
- 15:30 - 15:45** Przerwa.
- 15:45 – 16:30** Ćwiczenia: *Techniki pomiarowe, zajęcia praktyczne. Część II.*
(mgr. P. Markuszewski)