

Session Program

Jun 10 - 12, 2013

Nuclear Structure Physics with Advanced Gamma-Detector Arrays (NSP13)

Session 3

Palazzo del Bo', Padova, Italy, Archivio Antico and Aula Nieveo
Palazzo del Bo' via VIII Febbraio 2 PADOVA

Mon, June 10

2:00 PM

Session 3

Session | **Location:** Palazzo del Bo', Padova, Italy, Archivio Antico, Palazzo del Bo' via VIII Febbraio 2 PADOVA | **Convener:** Dr Piotr Bednarczyk

2:00 – 2:30 PM

GRETINA: status and future plans

Speaker

Dr I-Yang Lee

Location

Palazzo del Bo', Padova, Italy, Archivio Antico, Palazzo del Bo' via VIII Febbraio 2 PADOVA

2:30 – 3:00 PM

Exotic structure and decay of medium mass nuclei near the drip lines within beyond-mean-field approach

Speaker

Prof. Alexandrina Petrovici

Location

Palazzo del Bo', Padova, Italy, Archivio Antico, Palazzo del Bo' via VIII Febbraio 2 PADOVA

3:00 – 3:20 PM

On the Elusive Links Between High-K and Low-K States in ^{176}Lu and ^{180}Ta

Speaker

Prof. George Dracoulis

Location

Palazzo del Bo', Padova, Italy, Archivio Antico, Palazzo del Bo' via VIII Febbraio 2 PADOVA

3:20 – 3:40 PM

Evolution of Collectivity in the Vicinity of Pb-208

Speaker

Dr Luis Sarmiento

Location

Palazzo del Bo', Padova, Italia, Archivio Antico and Aula Nieveo

3:40 – 3:55 PM

Study of highly-excited states in ^{140}Ce via inelastic scattering of ^{17}O

Speaker

Mr Mateusz Krzysiek

Location

Palazzo del Bo', Padova, Italy, Archivio Antico, Palazzo del Bo' via VIII Febbraio 2 PADOVA

3:55 – 4:10 PM

Neutron rich Ni isotopes studied by intermediate energy knock-out reactions

Speaker

Francesco Recchia

Location

Palazzo del Bo', Padova, Italy, Archivio Antico, Palazzo del Bo' via VIII Febbraio 2 PADOVA

4:10 PM