

wtorek 12.09.2017, sala B

cząstki elementarne III

Michał Przaszałowicz
Uniwersytet Jagielloński

| | | | | |
|-------|-------|-------------|--|--|
| 15:00 | 15:25 | 0:25 | Henryk Czyż Uniwersytet Śląski | Hadronic cross section, $(g-2)_\mu$ and tests of the Standard Model extensions |
| 15:25 | 15:40 | 0:15 | Szymon Tracz Uniwersytet Śląski | Recent developments in PHOKHARA and EKHARA Monte Carlo event generators |
| 15:40 | 16:10 | 0:30 | Mariusz Witek Instytut Fizyki Jądrowej PAN | Wybrane wyniki z eksperymentu LHCb |
| 16:10 | 16:40 | 0:30 | Marek Zrałek Uniwersytet Śląski | Current attempts to explain lepton masses and their mixing |

cząstki elementarne IV

Jan Sobczyk
Uniwersytet Wrocławski

| | | | | |
|-------|-------|-------------|---|---|
| 17:00 | 17:20 | 0:20 | Marcin Misiaszek Uniwersytet Jagielloński | Poszukiwania neutrin Majorany w eksperymencie GERDA |
| 17:20 | 17:50 | 0:30 | Janusz Gluza Uniwersytet Śląski | Nowe podejście do poszukiwań dodatkowych neutrin w kontekście macierzy U_{PMNS} , dostępnych danych doświadczalnych i zaawansowanej teorii macierzy |
| 17:50 | 18:10 | 0:20 | Justyna Łagoda Narodowe Centrum Badań Jądrowych | Recent results on neutrino oscillations |
| 18:10 | 18:30 | 0:20 | Małgorzata Harańczyk Instytut Fizyki Jądrowej PAN | Long and short baseline neutrino oscillations - experimental program |