



Sesja dla nauczycieli: *O fundamentalnych problemach fizyki*



W dniach 16–22 lipca 2009 odbyła się w Krakowie Europejska Konferencja Fizyki Wysokich Energii (EPS-HEP 2009) poświęcona podstawowym problemom oddziaływań cząstek elementarnych. Sesje dla nauczycieli: *O fundamentalnych problemach fizyki* prowadzili wybitni specjaliści z Polski i Europy.

Na stronie

<http://hep2009.ifj.edu.pl/nauczyciele.php>

znajdują się pliki z następującymi wykładami:

1. Prof. Ann Green – *Non-accelerator searches for dark matter*
2. Prof. Bob van Eijk – *Elementary Particles and the Higgs: The lightness of being*
3. Prof. Jan Królikowski – *Pytania, na które LHC powinno udzielić odpowiedzi*
4. Prof. Agnieszka Zalewska – *Przyszłe eksperymenty neutrinowe i nadzieje z nimi związane*
5. Prof. Maria Różańska – *Symetrie i ich łamanie*
6. Prof. Jan Kalinowski – *Fundamentalne problemy fizyki do rozstrzygnięcia po LHC*
7. Prof. Erik Johansson – *Frontline physics for schools with the ATLAS experiment*
8. Prof. Wojciech Nawrocik – *Czy nauka jest potrzebna i powinna być finansowana ze środków publicznych?*