

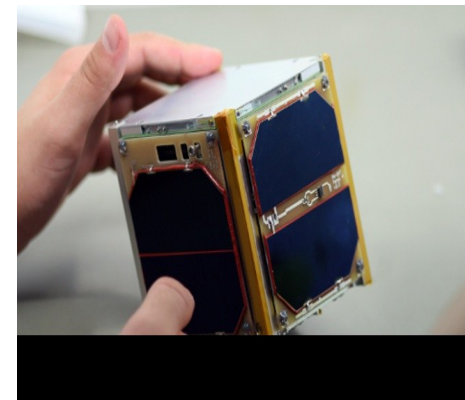
SKFiz

Studenckie Koło Fizyki

zaprasza na wykład
Macieja Urbanowicza

PW-Sat

... czyli jak zbudować własnego satelitę?



Dowiedz się:

- ...dlaczego nasz Cube Sat waży 1 kg a nie 1.33 kg?
- ...jaki były wymagania postawione konstruktorom PW-Sata?
- ...jak wyglądał ostatni etap budowy satelity PW-Sat?
- ...jak wygląda finalny model satelity?

26 III 2012 (**poniedziałek**) godz. **19:15**

Wydział Fizyki (ul. Hoża 69), Sala Seminaryjna Doświadczalna **SSD**

<http://skfiz.fuw.edu.pl>

zdj: „[PW-Sat](#) / [AstroNautilus.pl](#)”

skfiz@fuw.edu.pl

