

O zjawiskach w świecie 2D i 0D

Wpisany przez Jacek Szczytko

wtorek, 05 czerwca 2012 09:42 - Poprawiony wtorek, 17 lipca 2012 21:06

W ramach [Wakacyjnych warsztatów w grupach badawczych 2012](#) Studenckie Koło Naukowe "[Nanorurki](#)"

zaprasza studentów wszystkich lat IN

(i innych zainteresowanych studentów!) na spotkanie z

prof. Marianem Grynbergiem

dotyczące zjawisk optycznych i galwanomagnetycznych przy przejściu do świata dwu lub zero wymiarowego. Termin: środa 11 lipca,

SDT na parterze o 11:00

, Hoża 69. Bardzo prosimy o wysłanie do Jacka Szczytko informacji kto byłby zainteresowany takimi zajęciami. Prof. Marian Grynberg jest doskonałym dydaktykiem ("Eksperyment fizyczny w warunkach ekstremalnych"), jednym z najbardziej rozpoznawanych na świecie polskich fizyków materii skondensowanej i zgodził się poprowadzić zajęcia na poziomie I roku. Zapraszamy!