

Jubileuszowe XXX Warsztaty Naukowe
Lato z Helem 2014
„Niskie temperatury”

Wykładowcy	Tytuł wykładu
prof. IFM PAN dr hab. Bartłomiej Andrzejewski	Nano - rośliny
dr Mateusz Kempieński	Próżnia, czyli do czego potrzebne nam nic
prof. IFM PAN dr hab. Jan Martinek	Kropki kwantowe
mgr Konrad Kapcia	Nadprzewodnictwo i nadciekłość – fascynujące zjawiska w niskich temperaturach
prof. dr hab. Roman Puźnak	Nadprzewodnictwo w związkach zawierających żelazo
prof. dr hab. Andrzej Wiśniewski	Materia wirów w nadprzewodnikach II rodzaju
prof. dr hab. Henryk Szymczak	Monopole magnetyczne znalezione (?) w lodzie spinowym
dr Szymon Łoś	Węglowe materiały w niskich temperaturach
prof. dr hab. Ryszard Naskręcki	Seminaria uczestników Warsztatów Naukowych Lato z Helem
