

Sejny, 1 sierpnia 2019:

Prof. dr Barbara Badelek, Wydział Fizyki, Uniwersytet Warszawski
„Co to jest Nagroda Nobla i czy warto ją dostać?”

Wykład w ramach Sejneńskich Spotkań z Nauką 2019

Streszczenie:

Nagroda Nobla jest najpoważniejszą nagrodą naukową. Każdy uczony chciałby ją dostać. Jak to osiągnąć? Jakie są zasady przyznawania nagrody? Jak wygląda proces selekcji kandydatów? Jaka sumę pieniędzy otrzymują laureaci? Czy zdarzają się konflikty przy wyborze? A pomyłki? Uroczystość wręczenia i towarzysząca jej kolacja, w której uczestniczy szwedzka para królewska to podobno najbardziej eleganckie przyjęcie na świecie. Jak ono się odbywa? Kto może w nim uczestniczyć i jak trzeba być ubranym? O tych poważnych i tych mniej poważnych sprawach związanych z „Noblem” opowiem na wykładzie.

O wykładowcy:

Barbara Badelek, profesor zwyczajny Wydziału Fizyki Uniwersytetu Warszawskiego i Uniwersytetu w Uppsali (Szwecja). Zajmuje się doświadczalną fizyką wielkich energii i cząstek elementarnych. Prowadzi badania nad strukturą materii w Europejskim Laboratorium Fizyki Cząstek Elementarnych, CERN w Genewie.

I jeszcze nie dostała nagrody Nobla ...