



Prof.dr.sc. Ivica Puljak

Jedan od najznačajnijih hrvatskih fizičara. Najvažnije znanstveno postignuće prof. dr. sc. Ivica Puljka je otkriće Higgsovog bozona kao član CMS kolaboraciju CERN-u, Švicarska. Član je i MAGIC kolaboracije, koja upravlja dvama teleskopima za mjerenje gama zraka na Kanarskim otocima, kao i CTA kolaboracije koja gradi novu generaciju teleskopa. Od 1994. godine je zaposlen na FESB-u, a sada je u zvanju redovitog profesora. Autor je više od 500 znanstvenih radova i prezentacija na međunarodnim skupovima te voditelj i suradnik na nekoliko nacionalnih i međunarodnih projekata, kao i član međunarodnih znanstvenih tijela. Aktivno se bavi popularizacijom znanosti i dobitnik je brojnih nagrada poput Ordена Danice hrvatske s likom Ruđera Boškovića za zasluge za znanost.

Program "Bilingvalnog znanstvenog kampa" je vrlo impresivan i oslikava upravo ono što kamp želi postići: pružiti djeci mogućnost da se njihova znatiželja istovremeno rasplamsa, a jedan dio nje i zadovolji. Program je kreativan, raznovrstan, bogat, praktičan, a što je najvažnije utemeljen na znanstvenim činjenicama i pažljivo prilagođen djeci. Posebno mi se sviđa praktički aspekt programa, jer dijelim mišljenje autorica da tog dijela obrazovanja nedostaje u našim školama. Siguran sam da su djeca koja su pohađala kamp uživala u programu, što se vidi iz njihovih zadovoljnih i sretnih lica na slikama. Izlaganje djece znanstvenim idejama u što ranijoj dobi povećava vjerojatnost da će imati bogat i uspješan život i stoga toplo preporučam ovaj kampa za vašu djecu.

