

Reach: 0
Country: Serbia

1 / 1

Николић отвара научни скуп у области физике високих енергија

БЕОГРАД – Председник Србије Томислав Николић отвориће у понедељак, 6. октобра, у Београду годишњу конференцију која окупља 200 врхунских научника физичара из целог света, који су укључени у истраживања у вези са линеарним акцелераторима у области физике високих енергија.

Како је саопштила председникова Служба за сарадњу са медијима, конференција „Линеар **Колајдер** Вркшоп 2014”, у организацији Института за нуклеарне науке „**Винча**”, један је од највећих светских научних скупова у области физике високих енергија.

Захвљајући научницима из Института за нуклеарне науке „**Винча**”, Србија је након више деценијске паузе добила прилику да угости највећа имена из света науке.

У периоду од 6. до 10. октобра Институт за нуклеарне науке „**Винча**” биће домаћин највећег светског скупа у области физике високих енергија, посвећених пројектима будућих линеарних акцелератора ИЛЦ и ЦЛИЦ.

то је годишња конференција која окупља 200 врхунских научника физичара из целог света, који су укључени у истраживања у вези са линеарним акцелераторима у области физике високих енергија.

У организацији ових скупова се смењују Европа, Америка и Азија, тако да се овим скупом не представља само Институт „**Винча**”, већ и Београд, Србија и Европа у чије је име наш највећи научни институт домаћин.

Конференција ће бити одржана у хотелу „Хајат” у Београду.

Танјуг