



## KOMUNIKAT

### **Letnia szkoła fizyki cząstek elementarnych w CERN**

**Europejskie Laboratorium Fizyki Cząstek CERN pod Genewą organizuje w dniach od 30 czerwca do 20 lipca 2002 letnią szkołę fizyki cząstek elementarnych dla nauczycieli fizyki szkół średnich.**

W szkole wezmą udział nauczyciele z większości krajów europejskich. Dla nauczycieli z Polski zarezerwowane jest 1–2 miejsc, przydzielanych w drodze konkursu. Zgłoszeń należy dokonywać za pośrednictwem strony internetowej: <http://home.cern.ch/mlm/HStatCERN.html>. Strona ta zawiera program i warunki uczestnictwa w konkursie.

Szkoła odbywa się corocznie, od roku 1998, w ciągu trzech pierwszych tygodni lipca, w CERN. Możliwość uczestniczenia w tym 3-tygodniowym wyjeździe mają licealni nauczyciele fizyki z wszystkich krajów, które są członkami CERN, (Polska jest członkiem od 1991 roku), a także z innych krajów, jeśli będą wolne miejsca.

Prace wykonane w czasie trwania szkoły są zebrane i umieszczone przez uczestników na stronie internetowej <http://teachers.cern.ch/>. Prosimy o zagłądanie do tych dokumentów w celu zapoznania się ze szczegółami programu i dokonania właściwego wyboru materiałów do wykorzystania w klasie.

Od uczestników jest wymagana:

- dobra znajomość języka angielskiego;
- znajomość komputera na poziomie podstawowym (posługiwanie się pocztą i siecią);
- zadeklarowanie udziału w pełnym 3-tygodniowym programie (nie może być późniejszych przyjazdów ani wcześniejszych wyjazdów).

Nie jest wymagana wcześniejsza znajomość ani doświadczenie w zakresie fizyki wysokich energii.

Ubiegający się powinni wypełnić podanie dostępne na stronie internetowej: <http://home.cern.ch/mlm/hst/02/hstapplication.html>.

**Ostateczny termin składania podań mija 28 lutego 2002.**

Uczestnikom, którzy tego potrzebują, organizatorzy zapewniają pomoc finansową. Stypendium może pokrywać utrzymanie do 1900 CHF i podróż do 500 CHF.