



- 1) LFT-päivään ilmoittautuminen 5.2 mennessä
- 2) FM Pasi Pulkkisen väitöstilaisuus perjantaina 6.2 Oulun yliopistolla
- 3) Työ- ja harjoittelumahdollisuuksia Cernissä!

1) LFT-päivään ilmoittautuminen 5.2 mennessä

VIII Lääketieteellisen fysiikan ja tekniikan päivä pidetään siis ensi viikon torstaina 12.2 Kuopiossa. Ilmoittautuminen päättyy torstaina 5.2.2009. Jos et ole vielä käynyt ilmoittautumassa, niin tee se nyt osoitteessa <http://www.lfty.fi>

HUOM: LFT-päivän ilmoittautumislomakkeessa oli viime viikkoon asti ongelma, jonka takia viallisen sähköpostiosoitteen antaneiden ilmoittautumiset eivät koskaan saapuneet perille. Tästä syystä pyydän niitä ennen tätä päivää ilmoittautuneita, jotka eivät ole saaneet erillistä vahvistusviestiä ilmoittautumisen vastaanotosta, **ilmoittautumaan uudestaan** osoitteessa <http://www.lfty.fi>

2) FM Pasi Pulkkisen väitöstilaisuus perjantaina 6.2 Oulun yliopistolla

FM Pasi Pulkinen väittelee perjantaina 6.2.2009 klo 12.00 Oulun yliopiston lääketieteellisestä tiedekunnasta. Pulkkisen lääketieteen tekniikan alaan kuuluvan väitöskirjatyön otsikko on "Uutta tietoa osteoporoottisen lonkkamurtumariskin arviointiin – nykyinen diagnostinen menetelmä riittämätön". Vastaväittäjänä tilaisuudessa toimii prof. Hannu Aro Turun yliopistosta ja tilaisuuden valvojana prof. Timo Jämsä.

Lisätietoja: <http://www.hallinto oulu.fi/viestin/vaitos09/pulkinen.html>

3) Työ- ja harjoittelumahdollisuuksia Cernissä!

LÄHESTYVÄT DEADLINET:

- **Summer student HIP**
 - Deadline 30.1.2009
 - <http://www.hip.fi/educations/kesaharjottelu.html>
 - Teknistä, kaupallista, ohjelmistotekniikka tai fysiikkataustaa omaaville opiskelijoille (3-N)
- **Technical students**
 - Deadline 13.03.2009
 - Palkka 3000 CHF netto / kk
 - Soveltuu hyvin lopputyön tekemiseen
 - [>> http://ert.cern.ch](http://ert.cern.ch) >> students
 - Teknistä, kaupallista, ohjelmistotekniikka tai kokeellista fysiikkataustaa omaaville opiskelijoille (3-N)

Tulevia deadlineja:

Kaikki seuraavat mahdollisuudet löydät sivulta:
<https://hr-dept.web.cern.ch/hr-dept/> tai www.cern.ch/jobs .
Tarvittaessa, pyydä tunnuksia mailitse:
recruitment.service@cern.ch

Harjoittelu- ja Lopputyöpaikat:



Undergraduated Opportunities:

- **Administrative Student Programme**
 - Jatkuva haku
 - <http://ert.cern.ch> >> students
 - Hallinnollisen alan taustaa omaaville (2-N)
 -

Minimum Three Years of Studies Completed:

- **Summer student CERN**
 - Deadline 28.1.2009
 - <http://ert.cern.ch> >> students
 - Teknistä, kaupallista, ohjelmistotekniikka tai fysiikkataustaa omaaville opiskelijoille (2-N)
- **Fellows**
 - Deadline 9.3.2009
 - <http://ert.cern.ch> >> fellows
 - Teknistä, kaupallista, ohjelmistotekniikka tai fysiikkataustaa omaaville vastavalmistuneille
- **Openlab student**
 - Deadline 31.3.2009
 - <http://www.cern.ch/openlab> >> summer student programme
 - Ohjelmistotekniikkataustaa omaaville opiskelijoille (2-N)

TYÖPAIKAT

Postgraduate Level:

- **ACEOLE: A Marie Curie ITN Project**
 - Jatkuva haku
 - <https://espace.cern.ch/Marie-Curie-ACEOLE/default.aspx>
 - Elektroniikan, optoelektroniikan tai signaalinkäsittelytaustan omaaville
- **MC-PAD: Marie Curie Initial Training Network**
 - Jatkuva haku
 - <http://mc-pad.web.cern.ch/mc-pad/>
 - Detektoritekniikan opiskelijoille
- **PARTNER: Particle Training Network for European Radiotherapy**
 - Jatkuva rekrytointi
 - <http://partner.web.cern.ch/partner/Welcome.html>
 - Ioniterapia- ja laitteistotekniikan taustan omaaville
- **DITANET: Dagnostics Techniques for particle Accelerators NETwork**
 - Jatkuva rekrytointi
 - http://irfu.cea.fr/en/Phocea/Vie_des_labos/News/index.php
 - Teoreettisen fysiikan jatko-opiskelijoille

All Educational Backgrounds:

- **CERNin henkilökunnan työpaikat**
 - Jatkuva haku
 - <http://www.cern.ch/jobs>