



- 1) **LFTY:n 40-vuotis juhlapäivä 3.10.2008**
- 2) **Transcranial magnetic stimulation (TMS) course 4-8.8.2008**
- 3) **Koulutusta ja oppaita EU projektien hallintaan**
- 4) **DI Outi Väisänen väitteli EEG menetelmistä**
- 5) **FM Mikko Nissi väitteli nivelruston kvantitatiivisesta arvioinnista**
- 6) **Kalastajatorpalla vietettiin Pro Congress -iltaa 8.4.2008**
- 7) **MEDSIP 2008 14-16.7.2008**

1) LFTY:n 40-vuotis juhlapäivä 3.10.2008

Lääketieteellisen fysiikan ja tekniikan yhdistyksen 40-vuotis taivalta juhlietaan perjantaina 3.10.2008. Juhlapäivä tulee koostumaan iltapäiväseminaarista, joka pidetään Tieteiden talolla Helsingissä, sekä juhlaillallisesta. Juhlaillallinen tullaan toteuttamaan myymällä illalliskortteja tilaisuuteen osallistuville. Juhlapäivän tarkempi ohjelma (iltapäiväseminaarin ohjelma ja iltajuhlapaikka) sekä illalliskorttien hinta ilmoitetaan myöhemmin.

Tilaisuuteen ovat lämpimästi tervetulleita kaikki yhdistyksen jäsenet, sekä yhdistyksen toiminnasta kiinnostuneet henkilöt.

2) Transcranial magnetic stimulation (TMS) course 4-8.8.2008

Dear iBioMEP Student,

The iBioMEP's doctoral course, Transcranial magnetic stimulation (TMS), will be arranged 4.-8.8.2008, Helsinki University of Technology, Espoo. The course is organized by prof. Risto Ilmoniemi. Course information and timetable is available in the Graduate School webpage, <http://www.rgi.tut.fi/graduate/> -> Ilmoniemi.

Place: Department of Biomedical Engineering and Computational Science, Helsinki University of Technology, Otakaari 7 B, Espoo, Finland. Room 432 on 4th floor.

Accommodation services will be informed soon.

Please make a registration before 21.7.2008 to Hanna Mäki, hanna.maki@hut.fi.

Best regards,
Jari Viik, Coordinator of iBioMEP

3) Koulutusta ja oppaita EU projektien hallintaan

Europa Media PSC is Europe's leading provider of training programmes and courses on EU project design and implementation. Since our inception we have organised over 100 trainings attended by more than 5000 participants. We have created a comprehensive portfolio of training programmes designed to simplify EU project management. The training courses vary in their level of difficulty, length and theme, but there is one common feature: Our courses are always based 100% on experience.

Our experts have numerous years of practical experience on EC project management and implementation. Our courses are highly practical and interactive, spending less time lecturing and more time facilitating group discussions and workshops.



Our trainings are conducted by experts not only from Europa Media, but also by EC Project Officers, evaluators from Brussels and various national institutions. The result of this combination of expert knowledge and practical experience is a unique learning atmosphere that will help participants be more confident in EC project participation. Whether based in Budapest or Buenos Aires, Sydney or St. Petersburg, we have the training that's right for you.

Lisätietoja: <http://www.eustrainingsite.com/home.php>

HUOM. Sivustolta ladattavissa myös ilmaisia oppaita EU rahoitusmahdollisuuksista.

4) DI Outi Väisänen väitteli EEG menetelmistä

DI Outi Väisänen lääketieteellisen tekniikan alaan kuuluva väitöskirja "Multichannel EEG methods to improve the spatial resolution of cortical potential distribution and the signal quality of deep brain sources" tarkastettiin Tampereen teknillisen yliopiston luonnontieteiden ja ympäristötekniikan tiedekunnassa 13.6.2008. Vastaväittäjinä toimivat prof. Fabio Babiloni (University of Rome) ja prof. Risto Ilmoniemi (Teknillinen korkeakoulu). Tilaisuuden valvojana oli prof. Jaakko Malmivuo.

Väitöskirjan tiivistelmä: <http://webhotel.tut.fi/library/tutdiss/show.php?id=174>

5) FM Mikko Nissi väitteli nivelruston kvantitatiivisesta arvioinnista

FM Mikko Nissin väitöskirja "Magnetic Resonance Parameters in Quantitative Evaluation of Articular Cartilage: Studies on T1 and T2 Relaxation Time" tarkastettiin Kuopion yliopiston luonnontieteiden ja ympäristötieteiden tiedekunnassa 6.6.2008. Vastaväittäjänä oli professori Yang Xian (Oaklandin yliopisto, Rochester, USA) ja väitöstilaisuuden valvojana professori Jukka Jurvelin.

Väitöskirjan tiivistelmä: <http://www.uku.fi/vaitokset/2008/ISBN978-951-27-0970-0mnissi.htm>

6) Kalastajatorpalla vietettiin Pro Congress -iltaa 8.4.2008

Hilton Helsinki Kalastajatorpalla vietettiin Pro Congress -iltaa 8.4.2008. Lämmin kiitos kaikille mukana olleille!

Illan aikana luovutettiin vuoden 2008 Pro Congress -palkinto Helsingin yliopiston lääketieteen laitoksen professori Marja-Riitta Taskiselle pitkäjänteisestä, innokkaasta ja tuloksellisesta työstä kansainvälisten kongressien hankkimiseksi Suomeen. Tilaisuuden isännät sekä kuvakooste löytyvät linkin alta: <http://www.procongressilta.net>

7) MEDSIP 2008 14-16.7.2008

The 4th International Seminar on Advances in Medical, Signal and Information Processing (MEDSIP 2008) will be held 14 - 16 July 2008 in Santa Margherita Ligure, Italy. The aim of MEDSIP is to promote advances in medical, signal and information processing. Researchers, developers and end users gather at this established conference in pursuit of these common goals. MEDSIP encourages delegates to share ideas and work together to provide solutions to important clinical needs. The conference will address critical issues such as the detection of heart signals and the correct identification of cancer.

More information: <http://conferences.theiet.org/medsip/>