

Vrije Universiteit Brussel

Nieuwsbrief voor junioronderzoekers

24 januari 2007

1. Deze nieuwsbrief

Wenst u deze nieuwsbrief niet meer te ontvangen, of krijgt u hem via via en zou u hem graag direct ontvangen: stuur dan een e-mail naar phd@vub.ac.be.

2. Mondelinge communicatie in het Engels

Het Interfacultair Departement Voor Taalonderwijs van de Vrije Universiteit Brussel organiseert een cursus mondelinge communicatie in het Engels. Deze cursus is gericht op studenten die een Engelstalig programma volgen, o.a. doctorandi. De eerste les vindt plaats op 13 februari om 14u00. Meer informatie o.a. over inschrijvingen, vindt u in de Engelstalige nieuwsbrief hieronder.

3. Workshops: Wetenschappelijke teksten produceren met LaTeX

LaTeX is a een professioneel elektronisch zetsysteem, speciaal ontwikkeld voor het produceren van technische en wetenschappelijke documenten. Het is de de facto standaard voor de communicatie en publicatie van wetenschappelijke documentatie. Maar zelfs voor het zetten van 'gewone' tekst, produceert LaTeX goed gestructureerde documenten van een kwaliteit en schoonheid waar tekstverwerkingsprogramma's als MS Word niet aan kunnen tippen (voor een mooi voorbeeld, zie <http://dartar.free.fr/w/?wakka=latex>). LaTeX is dan ook geen word processor. De filosofie van LaTeX is juist om het de auteur mogelijk te maken zich op de inhoud van de tekst te concentreren, zonder zelf al te veel aan de bladschikking te moeten prutsen. Bovendien is LaTeX robuust, bestaat LaTeX voor alle platforms en is volledig gratis.

Zijn er dan geen nadelen? Jazeker. Het leren van LaTeX vergt voor de eerste documenten enige inspanning. Daarom kan een beetje hulp zeer welkom zijn. In een serie van vier workshops van elk drie uur leidt prof. Plastia je in in Latex. De onderwerpen die aan bod komen bevatten:

- * titels, hoofdstukken, paragrafen e.d.
- * interne verwijzingen, voetnoten, referenties en bibliografie
- * lijsten, tabellen en figuren
- * wiskundige en technische formules
- * extra automatisering met eigen macro's

Na de workshops zou je in staat moeten zijn om het eender welke tekst te kunnen zetten in LaTeX, en uiteraard ook om een proefschrift te produceren dat er prachtig uitziet.

De workshops vinden plaats op de campus Oefenplein (Etterbeek), op de volgende maandagen: 19/2, 26/2, 5/3 en 12/3 2007, telkens in het computerlokaal 0B005B, van 13 tot 16u00. Dit is een interactieve workshop, dus idealiter zou iedereen achter een computerscherm moeten zitten. Omdat de 0B005B (gebouw B, gelijkvloers) slechts 15 computerschermen telt, zou het heel handig zijn als een aantal deelnemers hun laptop zouden kunnen meebrengen. LaTeX moet hierop dan wel geïnstalleerd zijn.

Inschrijving is verplicht en gebeurt via een online formulier, te vinden op:

<http://www.vub.ac.be/phd/phpsurveyor//index.php?sid=26>

4. Marie Curie

In CARBIO Marie-Curie Network van de EU zijn er een aantal posities voor onderzoekers met een brede achtergrond op het raakvlak tussen natuurkunde, biologie en nanotechnologie. Voor meer informatie, zie <http://www.carbio.eu>.

5. Studiebeurzen voor Griekenland voor het academiejaar 2007-2008

De Alexander S. Onassis Public Benefit Foundation biedt beurzen in Griekenland voor het academiejaar 2007-2008 voor professoren, doctoraatstudenten en masterstudenten in de kunst, architectuur, economie, rechten, humane wetenschappen, politieke en sociale wetenschappen. Deadline voor het insturen van kandidaturen is 28 februari 2007. Formulieren en meer info krijgt u via de Dienst International Relations & Mobility: International.Relations@vub.ac.be.