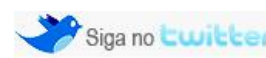


São Paulo, 6 de julho de 2015

USP Hoje » [Inscrições abertas para evento do LARC sobre roteamento para redes ópticas](#)

Procurar...



Newsletters

Inscriva-se para receber nossa newsletter

Nome:

Sobrenome:

Empresa:

Email:

Vídeos

- [Acordo com ditadura possibilitou eleição de Havelange à FIFA](#)



Investimento do governo militar na seleção brasileira possibilitou suporte financeiro para a conquista do cargo

Defesas

- [Teses e dissertações de 3 a 7 de fevereiro](#)
- [Teses e Dissertações de 27 a 31 de janeiro](#)
- [Teses e dissertações de 20 a 24 de janeiro](#)

Redação científica em inglês

Por [Da Redação](#) - agenusp@usp.br

Publicado em 2/julho/2015 | Editoria : [Cursos e palestras](#) | [Imprimir](#) | **Recommend**

Denise Casatti, da Assessoria de Comunicação ICMC

O inglês é a língua que domina a ciência e produzir artigos bem escritos usando esse idioma é um desafio, especialmente para quem não nasceu falando inglês. Não é à toa que, apesar de suas valiosas contribuições científicas, muitos pesquisadores não conseguem publicar seus trabalhos. Com o objetivo de reduzir as falhas estruturais e gramaticais que costumam atrapalhar a vida dos cientistas, um curso será ministrado no Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação (ICMC) da USP, em São Carlos, nos dias 13 e 14 de julho.

“Nós desenvolvemos uma estratégia para resolver os problemas enfrentados por quem não está acostumado ao gênero da escrita científica. Essa estratégia pode ajudar os não nativos a tentarem superar a barreira da língua e também contribuir para aprimorar a escrita dos falantes nativos de inglês”, explica a pesquisadora do Núcleo Interinstitucional de Linguística Computacional (NILC), Sandra Aluísio, professora do ICMC.

Segundo ela, a estratégia consiste em usar uma variedade de técnicas e ferramentas que serão ensinadas durante o curso, as quais podem ser encontradas em um livro recentemente publicado *Writing Scientific Papers in English Successfully: Your Complete Roadmap*. De autoria de oito pesquisadores brasileiros e estrangeiros, a publicação é resultado de duas décadas de pesquisa e ensino sobre escrita científica em inglês.

Quem ministrará o curso no ICMC é uma das autoras do livro, a professora Ethel Schuster, do Northern Essex Community College, dos Estados Unidos. Schuster esteve no País em agosto do ano passado e em três ocasiões anteriores (2004/2005 e 2012/2013), desenvolvendo pesquisas em parceria com o NILC.

O curso é aberto à participação de todos os interessados, há 100 vagas disponíveis e a taxa de inscrição é de R\$ 10,00. Para se inscrever, é preciso seguir os passos explicados neste link: icmc.usp.br/e/994a1. As aulas acontecerão nos dias 13 e 14 de julho, das 10 às 12 horas e das 14 às 16 horas, no auditório Luiz Antonio Favaro (sala 4-111), no bloco 4 do ICMC.

As aulas acontecerão no auditório Luiz Antonio Favaro (sala 4-111), bloco 4 do ICMC, campus I da USP em São Carlos (Avenida Trabalhador são-carlense, 400).

Mais informações: (16) 3373-9146 ou ccex@icmc.usp.br

Editorias

- [Ciências](#)
- [Cultura](#)
- [Educação](#)
- [Especiais](#)
- [Esporte e Lazer](#)
- [Institucional](#)
- [Meio ambiente](#)
- [Saúde](#)
- [Sociedade](#)
- [Tecnologia](#)
- [Vídeos](#)

Cursos e palestras

- [6º Focal](#)
- [Tradução e Interpretação](#)
- [Congresso Fonoaudiológico](#)

Agenda Cultural

- [Mostra de Animação](#)
- [Ensino de música em Ribeirão](#)
- [Cine exhibe "Distrito 9"](#)

Publicações

- [Produção de sementes](#)
- [Educação Física e Esporte](#)
- [Crianças e leitura de imagens](#)

Quadro de Avisos

- [Terceira Idade](#)
- [Voluntárias para pesquisa](#)
- [Voluntárias para o HCFMRP](#)

Mais informações

Palavras chave

ICMC, inglês, NILC

Artigos relacionados

- Núcleo pesquisa ferramentas de suporte à escrita científica
- Linguística computacional
- Softwares facilitarão a compreensão de textos na internet

Compartilhe

Recommend Be the first of your friends to recommend this.

- Compartilhe no Delicious
- Compartilhe no Digg
- Compartilhe no Facebook
- Compartilhe no LinkedIn
- Compartilhe no Orkut
- Compartilhe no Stumblers
- Compartilhe no Technorati
- Compartilhe no Tweet

« Terceira Idade

Aunos criam novo conceito de instrumento odontológico »

Agência USP de Notícias

| [Base de Especialistas](#) | [Créditos](#) | [Direitos autorais](#) | [Newsletter](#) | [Sobre a Agência](#)

Rua da Reitoria, 109 bloco L - 5º andar

CEP 05508-900 - São Paulo - Brasil

+55 11 3091-4411 - E-mail: agenusp@usp.br

Canais - [Artigos RSS de todo o site](#)

| [Agenda Cultural](#) | [Cursos e palestras](#) | [Defesas](#) | [Editorias](#) | [Publicações](#) | [Quadro de avisos](#) |

Editorias

| [Ciências](#) | [Cultura](#) | [Educação](#) | [Especiais](#) | [Esporte e Lazer](#) |

| [Institucional](#) | [Meio ambiente](#) | [Saúde](#) | [Sociedade](#) | [Tecnologia](#) |

| [Vídeos](#) |

© 2000-2015 Universidade de São Paulo



Universidade de São Paulo

- [Fale com a USP](#)
- [Créditos](#)

USP.br

- [USP hoje](#)
- [Ensino](#)
- [Pesquisa](#)
- [Extensão](#)
- [Institucional](#)

Mídias da USP

- [Agência USP de Notícias](#)
 - [EDUSP](#)
 - [IPTV](#)
 - [Jornal da USP](#)
 - [Rádio USP](#)
- [Revista Espaço Aberto](#)
 - [Revista USP](#)
 - [TV USP](#)

Links úteis

- [Reitoria](#)
- [Pró-reitorias](#)
- [Institutos, Faculdades e Escolas](#)
- [Graduação](#)
- [Pós-graduação](#)
- [Webmail](#)
- [Lista telefônica](#)
- [Serviços de A a Z](#)

Procurar...

usp.br

pessoas

