

Simposium

internacional

30

aniversari del Laboratori de Fonètica

Facultat de Filologia

Del 3 al 5 de desembre de 2008



LF

Laboratori de Fonètica



UNIVERSITAT DE BARCELONA





Simposium 30 Aniversari del Laboratori de Fonètica

Días 3, 4 y 5 de diciembre de 2008

El Laboratorio de Fonètica de la Universitat de Barcelona (UB) se fundó en 1978 y este año celebramos el 30 aniversario. La celebración consistirá en diversas conferencias y talleres sobre diferentes ramas de la fonètica, que seran impartidos por reconocidos especialistas del mundo de la fonètica.

Para más **información e inscripció**n, consúltese: <http://www.ub.edu/labfon/simposiumc.htm>

conferencias	Prof. Michael Asbhy University College London-Anglaterra	<i>New directions in learning, teaching and assessment for phonetics</i>
	Dr. Ramón Cerdà UB-Espanya	<i>Sobre alguns aspectes contraposats en fonètica forense</i>
	Dra. Laura Colantoni U.Toronto-Canadà	<i>Variación micro y macro fonètica en español</i>
	Dra. Josefa Dorta ULL-Espanya	<i>La focalización prosódica: funcionalidad en los niveles lingüístico y pragmático</i>
	Dra. Cecile Fougeron CNRS- Université Paris 3 -França	<i>Articulatory arguments for syllabic structure</i>
	Dra. Giovanna Marotta Universitá degli Studi di Pisa. -Itàlia	<i>Phonology or not phonology? That is the question (in intonation)</i>
	Dra. Victoria Marrero UNED-Espanya	<i>La fonètica perceptiva: trascendencia lingüística de mecanismos neuropsicofisiológicos</i>
	Dr. Antonio Pamies UGR-Espanya	<i>¿Ritmo lingüístico o ritmo del habla?</i>
	Dr. Xosé Luís Regueira USC-Espanya	<i>Nasales y nasalización en gallego</i>
talleres	Prof.. Catalina Domínguez Hospital Sant Joan de Déu-UB-Espanya	<i>Análisis fonético desde una visión clínica de las patologías del lenguaje</i>
	Dra. Eva Estebas i Dra. Pilar Prieto UNED-Espanya i ICREA-UAB-Espanya	<i>La notación prosódica del español y del catalán mediante los sistemas Sp-ToBI y Cat-ToBI.</i>
	Dra. Ana Ma. Fernández Planas UB-Espanya	<i>La electropalatografía (EPG) en el estudio articulatorio del habla: el WinPEG de Articulate Instruments Ltd.</i>
	Dr. Joaquim Llísterri UAB-Espanya	<i>Creación de estímulos para la realización de experimentos sobre percepción del habla mediante PRAAT</i>
	Sra. Beatriz González Agnitio- Espanya	<i>Prácticas de reconocimiento biométrico de locutor usando BATVOX</i>
	Dra. Elsa Mora Gallardo ULA-Mérida-Veneçuela	<i>Discapacidad y comunicación: una experiencia de fonètica aplicada</i>
	Dr. Daniel Recasens Vives UAB-Espanya	<i>Métodos de reducción y normalización de datos articulatorios y acústicos</i>
	Prof. Domingo Román Montes de Oca Pontificia Universidad Católica de Chile-Xile	<i>Recursos para el análisis acústico de la melodía del habla en PRAAT</i>
	Dr. Joaquín Romero Gallego URV-Espanya	<i>La electromagnetometría en el estudio de la producción del habla</i>
	Dra. Ma. Josep Solé Sabater UAB-Espanya	<i>Recogida, interpretación y modelización de datos aerodinámicos</i>
	Dra. Dorota Szmids UB-Espanya	<i>La electroglotografía en el estudio de la estructura sonora de las lenguas</i>
	Dra. Isabel Vilaseca Hospital Clínic de Barcelona- Facultat de Medicina-UB-Esp	<i>Videolaringoestroboscopia: una técnica para visualizar las cuerdas vocales</i>