

# WGT – Work(shops) em Gramática e Texto

## CONSTRUÇÕES (EM GRAMÁTICA & TEXTO)

21 de Junho de 2010

FCSH—UNL Edifício ID, Sala 104, 1º Andar

Organização: Clara Nunes Correia



A relação entre gramática e texto pode ser discutida a partir da possibilidade de se descrever e de se analisar as construções gramaticais que propiciam a estruturação de um determinado texto, ou, inversamente, descrever e analisar um determinado género textual a partir das construções que lhe são inerentes (ou pelo menos que, hipoteticamente, são esperadas como inerentes).

Assim, pretende-se com este 9º WGT activar uma discussão que permita relevar a importância de percursos, metodologias e práticas de investigação diferenciadas, conducentes a um mesmo fim.

Ao recorrer-se a suportes (teóricos e metodológicos) diferenciados, tendo como suporte textos e corpora de épocas diferentes, visa-se, como objectivo último, dar respostas a questões de gramática – porque existem nos textos – e a questões de natureza textual – porque detentoras de construções gramaticais relevantes para os textos em que ocorrem.

### 1ª sessão – moderadora Clara Nunes Correia

10.30h Antónia Coutinho

*Linhagens, regimentos e explicações (d)e gramática*

11.00h Maria Teresa Brocardo

*O texto no tempo em que não havia gramáticas*

### PAUSA PARA CAFÉ

11.45h Audria Leal e Carla Teixeira

*Marcas de género de incitação à acção: o caso da recensão crítica enológica*

12.15h Maria do Céu Caetano (PROGRAMMA)

*Construções com guarda. Contribuições para o estudo da composição nominal*

### ALMOÇO

### 2ª sessão – moderadora Antónia Coutinho

14.00h Teresa Oliveira

*Para a análise gramatical de formas de construção metafórica do conhecimento no texto jornalístico*

14.30h Mafalda Frade

*Estratégias argumentativas no 'Livro dos Ofícios'. O caso dos verbos dicendi.*

15.00h Manuel Luís Costa

*E se um texto perdesse subitamente as preposições?*

15.30h Clara Nunes Correia

*Os tempos no tempo dos contos [de fadas]*

16.00h

REUNIÃO DO GRUPO GRAMÁTICA & TEXTO COM A DIRECÇÃO DO CLUNL

