

Curso Prático de Análise Filogenética

De 9 a 13 de Fevereiro 2009



Faculdade de Ciências
Universidade de Lisboa

Programa:

Introdução à Filogenética
Alinhamentos

Máxima Parcimónia e Distâncias

Máxima Verosimilhança

Modelos de Evolução de Sequências

Bootstrap e Inferência Bayesiana

Software:

Concatenator

Sequencher

MrBayes

ClustalX

Bioedit

PAUP*

MEGA

Preço: 250€

Estudantes: 150€

Para principiantes ou para
actualização de conhecimentos

Possibilidade de análise dos
seus próprios dados

Formador: Prof. Octávio S. Paulo - FCUL

Computational
Biology & Adaptive
Genetics Group
<http://cobig2.fc.ul.pt>



Informações e inscrições em <http://cobig2.fc.ul.pt> ou octavio.paulo@fc.ul.pt

Inscrições limitadas a 20 participantes