



Ciências  
ULisboa

# FRUTOS E AFINS



# COM CIÊNCIAS

28 Abril, 14h00

Edifício C6, Ciências ULisboa

## 14h | Boas-Vindas: Frutos com Ciências, porquê?

Ana Margarida Fortes, BioISI - Ciências ULisboa

## 14h15 | Frutas, Aromas e Outros

Oradora Convidada - Ana Cristina Figueiredo, CESAM - Ciências ULisboa

## 14h45 | Apresentações Flash:

### O caju da Guiné-Bissau: Ciência para uma produção sustentável

Filipa Monteiro, cE3c - Ciências ULisboa

### Frutos da investigação com Castanheiros

Susana Serrazina, BioISI - Ciências ULisboa

### Pequenos segredos escondidos no felogénio

Rita Teixeira, BioISI - Ciências ULisboa

### Certificação de Proveniência e Autenticidade de Produtos IGP: Maçã de Alcobaça como caso de estudo

Bernardo Duarte, MARE - Ciências ULisboa

## 15h15 | "Do Campo ao Prato?"

Orador Convidado - Hugo Bacalhau, Goji Natur

## 15h45 - Sessão de Posters, Feira com Frutos e afins & Mostra de Arte por Kim Schoen

## 16h15 | Apresentações Flash:

### Cultura de Goji

Anabela Silva, BioISI - Ciências ULisboa

### As técnicas óticas ao serviço da fruticultura

Jorge Marques da Silva, BioISI - Ciências ULisboa

### Melatonina uma molécula promissora contra o decaimento fúngico

Florent Weiller e Maria Paes, FFGB Lab BioISI - Ciências ULisboa

### O microbioma, um recurso para a viticultura

Gianmaria Califano e Júlio Maciel, FFGB Lab BioISI - Ciências ULisboa

## 16h45 | Tamarilhos e Medronhos com Ciência

Orador Convidado - Jorge Canhoto, Universidade de Coimbra

### Comissão organizadora:

AMFortes, ASilva, RTeixeira, MSebastiana, SSerrazina

### Organização:



FRUIT FUNCTIONAL GENOMICS & BIOTECHNOLOGY

### Parceiros:

