

II Simpósio de Biotecnologia

Universidade de Évora, 15 e 16 de Dezembro de 2025



DIA 1 – 15 de Dezembro

08h30 **Receção e Registo dos Participantes**

09h00 **Sessão de Abertura**

- Profa. Doutora Ana Paula Canavarro, Vice-Reitora para a Educação e Inovação Pedagógica
- Prof. Doutor Fernando Carapau, Diretor da Escola de Ciência e Tecnologia
- Prof. Doutor Diogo Figueiredo, Diretor do Departamento de Biologia
- Prof. Doutor António Manuel Pereira, Diretor da Comissão de Curso da Licenciatura em Biotecnologia
- Profa. Doutora Hélia Cardoso, Responsável das Unidades Curriculares de Biotecnologia e Engenharia Genética e Biotecnologia

09h30 **Keynote Lecture: Biotecnologia de Plantas: Realidade e Desejos**

- Prof. Doutor Jorge Canhoto, CFE, Universidade de Coimbra

10h30 **Mecanismos de Regulação da Embriogénese Somática Mediados por Moléculas Secretadas: a Oliveira como Caso de Estudo**

- Rita Pires, MED, Universidade de Évora

11h00 **A Edição Genética como Ferramenta para Proteger as Plantas de um Ambiente em Mudança: as Respostas ao Stress em Arroz**

- Tiago Lourenço, ITQB NOVA, Universidade NOVA de Lisboa

11h30 **Coffee Break e Sessão de Apresentação de Posters**

Pausa para Almoço

14h30 **Biopolímeros e Compostos Bioativos: uma Parceria Natural**

- Hugo Duarte, CERES, Universidade de Coimbra

15h00 **Biotecnologia e Nutrigenómica Vegetal: Ativação de Mecanismos de Defesa Através de Resistência Induzida**

- Raquel Navarro Sempere, Ideagro (Alltech)

15h30 **Microalgas como Fontes de Compostos Bioativos: Aplicações em Biologia Esquelética**

- Paulo Gavaia, CCMAR, Universidade do Algarve

16h00 **Coffee Break e Sessão de Apresentação de Posters**

18h30 **Encerramento do 1º dia**

II Simpósio de Biotecnologia

Universidade de Évora, 15 e 16 de Dezembro de 2025



DIA 2 – 16 de Dezembro

08h30	Receção e Registo dos Participantes
09h00	Os Alimentos Fermentados são uma Panaceia Contemporânea Saudável e Sustentável? <ul style="list-style-type: none">Marta Laranjo, MED, Universidade de Évora
09h30	Produção de Algas em Portugal: Considerações Gerais <ul style="list-style-type: none">Joana Silva, Arborea Biofoods
10h00	Estratégias Inovadoras para Otimizar o Processamento e a Formulação de Biofármacos <ul style="list-style-type: none">Ana Paula Tavares, CICECO, Universidade de Aveiro
10h30	Biotecnologia, Translação Terapêutica e Empreendedorismo: Uma Perspetiva Integrada da Investigação em Neurociências <ul style="list-style-type: none">Mariana Fiadeiro, RISE-Health, Universidade da Beira Interior
11h00	Coffee Break e Sessão de Apresentação de Posters
12h30	Sessão de Encerramento e Entrega dos Prémios de Melhor Poster
13h00	Encerramento do II Simpósio de Biotecnologia

Organização:



A participação é gratuita mas exige inscrição prévia em
<https://sge.uevora.pt>.

Mais informações disponíveis no código QR ou em:
<https://iisimposiobiotecnologia.uevora.pt/>.

Patrocínios:

