

Concurso para Estágios

Estudantes do 1º Ciclo do Ensino Superior

<http://www.isa.utl.pt/cbaa/>



CANDIDATURAS: 24 de Setembro a 20 de Outubro 2012



1. Conservação *ex-situ* de taxa endémicos: caracterização morfológica de sementes e condições de germinação. Dalila Espírito Santo e Ana Cristina Delaunay Caperta, anadelaunay@isa.utl.pt

2. Diversidade e Conservação *in situ* de taxa endémicos das arribas do Parque Natural de Sintra-Cascais. Ana Cristina Delaunay Caperta e Dalila Espírito Santo anadelaunay@isa.utl.pt

3. Quais os padrões comuns e divergentes da resposta de várias castas de videira submetidas a stresses abióticos combinados? Luísa Carvalho e João Lucas Coito, lcarvalho@isa.utl.pt

4. Silenciamento de Gene Mitocondrial através de VIGS em *Nicotiana benthamiana*. Patrícia Vidigal, pvidigal@isa.utl.pt

5. Silenciamento por VIGS de Vários Genes em *Vitis vinifera*. Patrícia Vidigal, pvidigal@isa.utl.pt

6. A parede celular da película do bago da uva: análise da qualidade, mecânica e da expressão de genes chave para comparação entre castas em situação de stress hídrico. Sara Amâncio e João Fernandes, samport@isa.utl.pt

7. Padrões de teores em ABA, H₂O₂, anti-oxidantes, e expressão de genes chave em folhas de videira submetidas a stress térmico com aclimação e recuperação. Luísa Carvalho e Sara Amâncio, lcarvalho@isa.utl.pt

8. Os pteridófitos na colecção do Herbário João de Carvalho e Vasconcellos (LISI). Pedro Arsénio, arseniop@isa.utl.pt

9. Caracterização da variabilidade genética do rendimento e de características de qualidade do mosto nas variedades de videira Cerceal-Branco e Bastardo. Elsa Gonçalves e Antero Martins, elsagoncalves@isa.utl.pt

