



# I.P.V. – Escola Superior Agrária

*Handwritten signature and date:*  
06/12/18

## AVISO

### Curso de Engenharia Agronómica

Assunto: Apresentação Pública de Trabalho Final de Curso

Tipo	Titulo	Data	Hora	Local/ Sala	Nome do Aluno	Nº	Comissão de Avaliação		
							Presidente	Arguente	Orientador
TFC	Avaliação do efeito de diferentes soluções no enraizamento em estacas de Camellia Japonica, Ilex Aquifolium, Rosa X Grandiflora, Rosmarinus Officinalis, Thuja Occidentalis	13-12-2018	09:00	7	André Filipe Oliveira Correia	2699	Francisco Marques	Helena Esteves Correia	Daniela Costa
TFC	Avaliação do Efeito de Monda Química em Macleiras do Grupo Red Delicious Variedade Jeromine	13-12-2018	09:30	7	João Pedro Martins Sousa	2687	Francisco Marques	Daniela Costa	Helena Esteves Correia
TFC	Zonagem de vírus associados ao enrolamento foliar da videira (GLRaV-1 e GLRaV-3) na Região do Dão	13-12-2018	10:00	7	Sérgio Miguel Alves dos Santos	2564	Helder Viana	António Pinto	Cristina Amaro Costa/Pedro Rodrigues
TFC	Avaliação do comportamento vegetativo e produtivo das cultivares de craveiro, Báltico e Vinko, produzidas em semi-hidroponia	13-12-2018	10:30	7	Anabela de Jesus Maciel Nogueira	2668	António Pinto	Daniela Costa	Cristina Amaro Costa
TFC	Flora Adventícia das Vinhas da Ilha da Madeira	13-12-2018	11:00	7	António Norberto Ferreira Gouveia	2374	José L. Perelra	Francisco Marques	Cristina Amaro Costa
TFC	Agricultura Familiar: Perceção e atitudes face ao uso de pesticidas	13-12-2018	14:00	4	Telmo Pechilas da Costa	3036	Pedro Rodrigues	Helena Esteves Correia	Cristina Amaro Costa
TFC	Avaliação da Biomassa e emissão de gases com efeito estufa em Genótipos de cardo	13-12-2018	14:30	4	Isabel Maria Alves Ribeiro de Almeida Cardoso	2735	Cristina Amaro Costa	Francisco Marques	Paulo Barracosa/José L. Pereira
TFC	Contributo para o estudo da maturação da Casta Touriga Nacional na Região do Dão. Ano Vitícola 2017	13-12-2018	15:00	4	Tiago Nogueira Santos	2674	Cristina Amaro Costa	João Cabral de Almeida	Pedro Rodrigues

ESAV, 05 de dezembro de 2018

O Diretor de Curso,

Eng.ª. Helena Esteves Correia