



AWARTECH

Workshop do Projeto AWARTECH

Universidade de Évora, Sala de Conferências do Pólo da Mitra

Évora, 27 de novembro de 2019

PROGRAMA

09h00 — RECEPÇÃO DOS PARTICIPANTES

09h30 — ABERTURA DOS TRABALHOS

- Adélia de Sousa (Diretora do Dep. de Engenharia Rural da UÉvora)
- Fátima Baptista (Presidente Eleita da Sociedade Europeia de Engenharia Rural (EurAgEng) / Vice-Diretora do ICAAM)

10h00 — APRESENTAÇÃO DO PROJETO — Asdrúbal Neves (Equiporave)

10h30 — COFFEE BREAK

11h00 — PALESTRAS

- MONITORIZAÇÃO DAS EMISSÕES E DAS CONCENTRAÇÕES DE GASES NO INTERIOR DAS INSTALAÇÕES PECUÁRIAS — Salvador Calvet (UPValência — Espanha)
- APLICAÇÃO DA LEGISLAÇÃO DO BEM-ESTAR ANIMAL: Perspetivas futuras — Conceição Blasques (DGAV)

12h00 — DESENVOLVIMENTO DO PROJETO AWARTECH — Vasco Fitas da Cruz (UÉvora)

12h30 — ALMOÇO LIVRE

14h30 — RESULTADOS DO PROJETO AWARTECH

- INDICADORES DE BEM-ESTAR ANIMAL — José Carlos Rico (UÉvora)
- MÉTODOS NÃO INVASIVOS DE RECOLHA DE INDICADORES FISIOLÓGICOS DE BEM-ESTAR ANIMAL — Catarina Martins (UÉvora)
- RECOLHA DE INFORMAÇÃO EM TEMPO REAL — Diogo Coelho (UÉvora)
- INTERAÇÃO AMBIENTE, BEM-ESTAR ANIMAL E PERFORMANCES ZOOTÉCNICAS — Rui Charneca (UÉvora)

15h30 — GRID AWARTECH IOT: Precision Livestock Farming in Pig Welfare — Luís Lima (Hexastep)

16h00 — COFFEE BREAK

16h15 — MESA REDONDA

Moderador: Vasco Fitas da Cruz (UÉvora)

Intervenientes: Asdrubal Neves (Equiporave), Conceição Blasques (DGAV), Delfim Pires (Hexastep), João Bastos (FPAS) e Salvador Calvet (UPV)

17h00 — ENCERRAMENTO