

VII^{as} Jornadas do Grupo de Trabalho de Investigação em Equídeos

Comissão Organizadora:

Ana Sofia Santos
(FeedInov; GTIE)

Maria João Fradinho
(ULisboa, FMV, CIISA; GTIE)

Graça Ferreira Dias
(ULisboa, FMV, CIISA; GTIE)

Mário Cotovio
(CECAV-UTAD; GTIE)

Maria do Mar Oom
(ULisboa, FC, cE3c; GTIE)

Rui Caldeira
(ULisboa, FMV, CIISA; GTIE)

Contactos para Inscrições:

Preencher ficha de inscrição e enviar, JUNTAMENTE COM O COMPROVATIVO DE PAGAMENTO, para gtiejornadas@gmail.com

NIB: PT50 0035 0011 00006923630 69

Inscrição: 25€ profissionais / 15€ estudantes
(inclui documentação e *coffee breaks*)

Ficha de Inscrição nas Jornadas

Nome: _____

Morada: _____

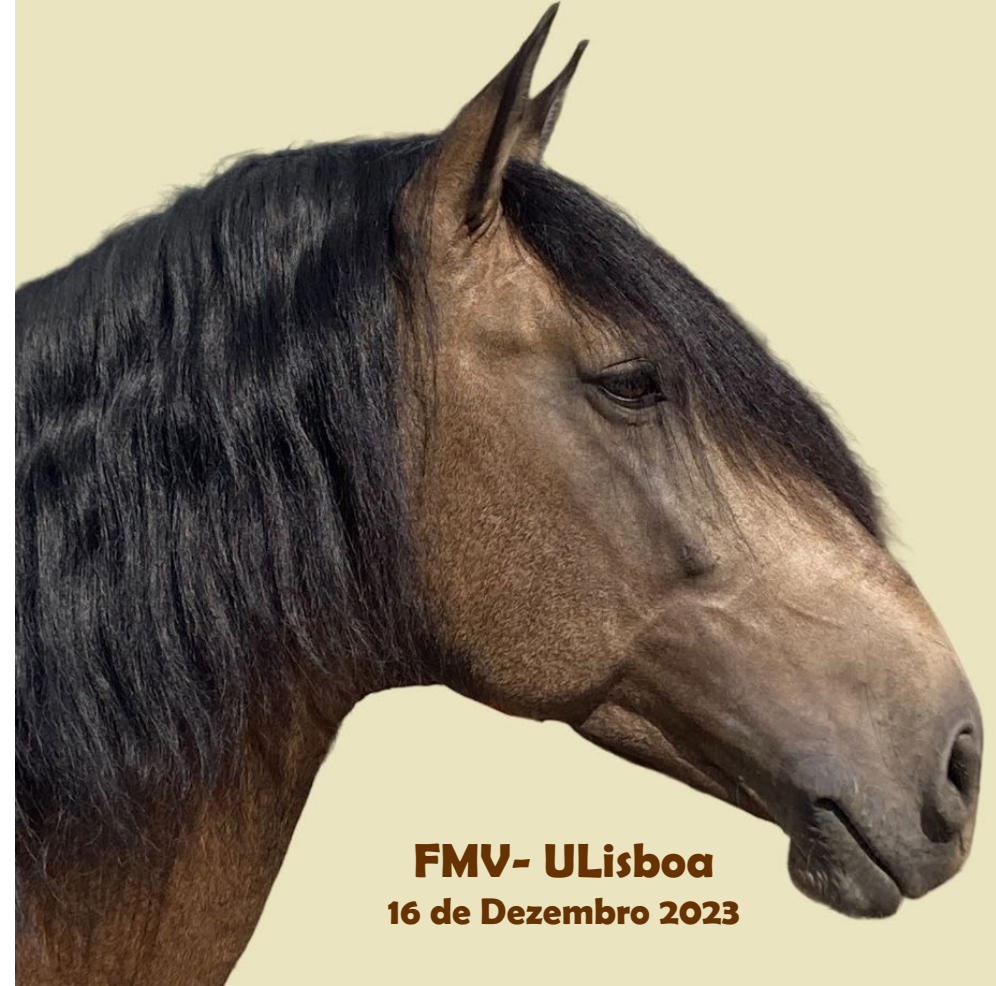
Cod. Postal: _____ - _____ Localidade: _____

Tlf. _____ E-mail: _____

Atividade Profissional: _____ NIF: _____

ATENÇÃO:

Inscrição obrigatória e limitada a 100 participantes
(por ordem de entrada de inscrição)



FMV- ULisboa
16 de Dezembro 2023

Organização:



Apoio:



PROGRAMA

08h30	Entrega da documentação
09h20	Sessão de Abertura das Jornadas
09h30	1ª SESSÃO: Clínica e Sanidade I
1	Risco de doenças transmitidas pelas carraças nos cavalos do noroeste de Espanha <i>I.I.A. Ramos, M.V. Pena, J.A.H. Malagón, R. Sánchez-Andrade, A. Paz-Silva, M.S.A. Vázquez</i>
2	Theileria equi: que genótipos circulam em Portugal? <i>Cabete, M. Louro, M. Roquette, R. Santos, E. Bettencourt, L. Padre, I.P. Fonseca, J. Gomes</i>
3	Efeito do pastoreio rotativo no risco de infeção parasitária em equídeos numa zona de média montanha da Galiza <i>G.P. Anzúrez, I.I.A. Ramos, I. Zubiria, C.C. Monteiro, M.S.A. Vázquez, S.C. Campo</i>
4	Avaliação de dois métodos de estadiamento da asma equina versus testes de função pulmonar <i>Santos, J. Simões, J.P.S. Luis, P. Tilley</i>
10h30	Coffee break e sessão de posters
11h00	2ª SESSÃO: Reprodução
5	O papel da Interleucina-12 na patogénese da endometrose na égua <i>Guerreiro, M. Slyszevska, A. Sadowska, G. Ferreira-Dias, A.C. Torres, A. Szóstek-Mioduchowska</i>
6	Alterações na expressão das DNMTs e TETs ao nível do MRNA no miométrio da égua no decurso da endometrose <i>Silva, E.M. Drzewiecka, A. Sadowska, K. Piotrowska-Tomala, G. Ferreira-Dias, D.J. Skarzyński, A. Szóstek-Mioduchowska</i>
7	Desenvolvimentos sobre epigenética na endometrose equina <i>Alpoim-Moreira, A. Szostek-Mioduchowska, M. Slyszevska, M.R. Rebordão, J. Pimenta, M. Bliebernicht, D.J. Skarzynski, G. Ferreira-Dias</i>
8	A metilação dos genes referentes ao colagénio na placenta da égua e a sua possível relação com a idade materna <i>M.A. Vasconcelos, Y. Wong, J. Alpoim-Moreira, M.R. Rebordão, M.J. Fradinho, A.L. Costa, M. Bliebernicht, F.O. Castro, E. Silva, G.M. Ferreira-Dias</i>
9	Diversidade do microbioma do clitóris em éguas reprodutoras: Implicações em endometrites e na saúde reprodutiva da égua <i>Cunha, S. Duarte-Coimbra, I. Amorim, T. Guimarães, J. Lopes, D. Marques, L. Pérez-Pardal, A. Rocha, A. Beja-Pereira</i>
12h30	ALMOÇO LIVRE

14h30	3ª SESSÃO: Produção, Nutrição e Maneio
10	Duração do apoio e balanço dos membros a trote no cavalo de raça Sorraia <i>R.A.S. Faria, A.P.A. Vicente</i>
11	Padrões de crescimento no cavalo de desporto: aplicação de funções não-lineares <i>M.J. Fradinho, D. Assunção, A.L. Costa, C. Maerten, V. Gonçalves, A. Teixeira, L. Fangueiro, M. Bliebernicht, A. Vicente</i>
12	Eunethorse: uma rede europeia para melhoria da resiliência e desempenho das coudelarias <i>Rocha, M.J. Fradinho, A.S. Santos</i>
13	Comparação do peso vivo de cavalos Lusitanos obtido por meio de balança digital e de medidas corporais <i>R.A.S. Faria, G.H. Alberto, L.Y. Rodrigues, J.A.V. Silva, A.P.A. Vicente</i>
14	Efeito de dois níveis alimentares na ocorrência de lesões de osteocondrose em poldros de raça Lusitana <i>M.J. Fradinho, M. Cotovio, R. Fonseca, J.P. Luís, R. Fernandes, N. Bernardes, J. Simões, R.J.B. Bessa, R.M. Caldeira</i>
15h45	4ª SESSÃO: Genética, Melhoramento e Seleção
15	Caraterização genética por análise demográfica da raça Puro-sangue Lusitano <i>Peralta, A. Vicente, N. Carolino</i>
16	Parâmetros genéticos e avaliação genética de caraterísticas morfofuncionais do burro de Miranda <i>J.P. Duque, I. Carolino, M. Nóvoa, M. Quaresma, A. Vicente, N. Carolino</i>
16h15	Coffee break e sessão de posters
16h45	5ª SESSÃO: Clínica e Sanidade II
17	Utilização dos fungos parasiticidas Duddingtonia flagrans e Pochonia chlamydosporia em equinos naturalmente infectados por nematoides gastrointestinais <i>A. Carmo, M.O. Mena, G.M. Favare, I.A. Cipriano, I.A. Ramos, G.A. Bautista-Garcia, G. Pérez-Anzúrez, M.S. Arias-Vázquez, C.F.C. Monteiro, R.V.G. Soutello, J.V. Araújo</i>
18	Comparação de testes cutâneos por picada (TCP), testes intradérmicos (TID) e testes in vitro na caracterização da hipersensibilidade à picada de insetos (HPI) em cavalos Puro-sangue Lusitano: "Contribuição para futura implementação dos TCP no diagnóstico da HPI" <i>Pessoa, M. Branco-Ferreira, S. Jónsdóttir, E. Marti, P. Tilley</i>
19	Primeira avaliação do uso de Foxima como contributo para o controlo da infestação por Gasterophilus intestinalis em cavalos em pastagem: um estudo piloto <i>Rodrigues, T. Fino, P. Tilley</i>
20	Avaliação da desparasitação seletiva direcionada em equídeos por diferentes métodos coprológicos <i>A.R. Carvalho, J. Lozano, L. Gomes, L.M. Carvalho</i>
17h45	Encerramento das Jornadas