

# PROGRAMA

|              |  |
|--------------|--|
| <b>09:00</b> | Recepção dos participantes   |
| <b>09:15</b> | <p><b>Boas vindas</b></p> <p>Presidente da FMV, Prof Doutor Rui Caldeira<br/>Senhor Vice-Reitor da ULisboa, Prof. Doutor Luís Castro</p>   |
| <b>09:30</b> | <p><b>Educação Médica Baseada em Simulação:<br/>Ferramenta de Capacitação na Saúde Veterinária</b></p> <p>Prof. Doutora Ana Mafalda Lourenço (FMV-ULisboa)</p>   |
| <b>10:30</b> | <b>Coffee break</b>  |
| <b>11:00</b> | <p><b>Aplicações da Inteligência Artificial (IA) no ensino da Medicina Equina e da Oftalmologia Veterinária</b></p> <p>Prof. Doutora Paula Tilley (FMV-ULisboa)<br/>Prof. Doutora Esmeralda Delgado (FMV-ULisboa)</p>  |
| <b>12:00</b> | <p><b>Desafios na avaliação universitária com recurso a ferramentas e plataformas digitais</b></p> <p>Prof. Doutora Maria José Diógenes (FM-ULisboa)<br/>Dra. Margarida Ferreira (FM-ULisboa)</p>  |
| <b>13:00</b> | <b>Almoço</b>  |
| <b>14:30</b> | <p><b>State-of-the-art Session «Inteligência Artificial Generativa: Tecnologias e Aplicações</b></p> <p>Prof. Doutor Arlindo Oliveira (IST-ULisboa)</p>  |
| <b>15:30</b> | <p><b>Inovação no ensino das ciências agrárias</b></p> <p>Prof. Doutor Gonçalo Rodrigues (ISA-ULisboa)</p>   |
| <b>16:00</b> | <p><b>Mesa redonda sobre o tema «Inovação trazida pela IA ao ensino universitário</b></p> <p>Moderada pelo Senhor Vice-Reitor Prof. Doutor Luis Castro</p> <p>Participantes:<br/>Membros do consórcio AgritechEdu<br/>Presidente do Conselho Pedagógico da FMV, Prof Doutor Madeira de Carvalho<br/>Presidente do Conselho Pedagógico do ISA, Prof.<sup>a</sup> Doutora Paula Soares<br/>Presidente do Conselho Pedagógico da EUVG, Prof. Doutor Sérgio Sousa</p> <p>Oradores principais:<br/>Prof. Doutor Arlindo Oliveira (IST-ULisboa)<br/>Prof.<sup>a</sup> Doutora Maria José Diógenes (FM-ULisboa)</p> |
| <b>17:00</b> | <p><b>Encerramento da Sessão</b></p> <p>Senhor Vice-Reitor da ULisboa, Prof. Doutor Luís Castro</p>  |
| <b>17:15</b> | <b>Coffee break de despedida</b>   |