

**Programação IX Escola Regional de Computação Aplicada à Saúde - Ouro Preto - MG**

Horário	4ª – 03/04/2024	5ª – 04/04/2024	6ª – 05/04/2024
8:30 às 9h	Credenciamento e café da manhã	Credenciamento e café da manhã	Credenciamento e café da manhã
9 às 10:30h	<p>Minicurso 1: Teoria e prática de estudos com pessoas focados em aplicações de saúde</p> <p><b>Dr. Saul E. Delabrida Silva, B.Sc. Paula C. Fernandes e B.Sc. Bruno H. Adachi</b></p>	<p>Minicurso 2: Vestindo Inteligência Artificial</p> <p><b>Dr. Mateus Coelho Silva</b></p>	<p>Minicurso 3: Interpretabilidade de modelos de aprendizado de máquina com enfoque em saúde</p> <p><b>Dr. Rafael Alves Bonfim de Queiroz e B.Sc. Danielle Emely Souza de Almeida</b></p>
10:30 às 10:40h	Intervalo	Intervalo	Intervalo
10:40 às 12:10h	<p>Minicurso 1: Teoria e prática de estudos com pessoas focados em aplicações de saúde</p> <p><b>Dr. Saul E. Delabrida Silva, B.Sc. Paula C. Fernandes e B.Sc. Bruno H. Adachi</b></p>	<p>Minicurso 2: Vestindo Inteligência Artificial</p> <p><b>Dr. Mateus Coelho Silva</b></p>	<p>Minicurso 4: Redes Neurais Artificiais</p> <p><b>Dr. Pedro Henrique Lopes Silva</b></p>
12:10 às 14h	Almoço	Almoço	Almoço
14 às 15:20h	<p><b>Abertura - Palestra 1: Dr. Cristiano André da Costa - UNISINOS - Universidade do Vale do Rio dos Sinos</b></p> <p><b>Título: Saúde Digital: Revolucionando a Medicina com a Internet das Coisas e a Inteligência Artificial</b></p>	<p><b>Palestra 2 - Dra Marluce Rodrigues Ferreira - UFLA - Universidade Federal de Lavras</b></p> <p><b>Título: Controle de Casas Inteligentes e Monitoramento de Saúde de Pessoas Idosas com Internet das Coisas</b></p>	<p><b>Palestra 4 - Dra. Gisele Pappa - UFMG - Universidade Federal de Minas Gerais</b></p> <p><b>Título: Inteligência Artificial e Saúde: O que esperar da medicina do futuro</b></p>
15:30 às 17h	<b>Sessão Técnica 1</b>	<b>Sessão Técnica 2</b>	
17 às 18h		<p><b>Palestra 3 - Dr. Rodrigo de Melo Souza Veras - UFPI - Universidade Federal do Piauí</b></p> <p><b>Título: Visão Computacional no Auxílio ao Diagnóstico: Exemplos, Desafios e Futuro</b></p>	Premiação/Encerramento