

GRADE CIENTÍFICA - X JORNADA MINEIRA DE RADIOLOGIA

**INOVAÇÃO / INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL EM RADIOLOGIA**

**02 DE NOVEMBRO DE 2024 - SÁBADO**

**Coordenadores:**

Augusto Antunes

Júlio Domingues

Thales Matheus M Santos

08:30 - 08:45	Introdução ao curso
08:40 - 09:10	Conceitos básicos: Big Data, AI, Machine Learning
09:10 - 09:40	Features, modelos performances
09:40 - 10:10	Prática: Regressão linear, gradient descent e regressão logística
<b>10:10 – 10:50</b>	<b>Intervalo</b>
10:50 - 11:20	Prática: Naive bayes, árvores de decisão e SVM
11:20 - 11:50	Redes neurais artificiais e deep learning
11:50 - 12:20	Prática: deep learning
12:20 – 12:50	Modelos de linguagem – redes neurais recorrentes e transformers
12:50 – 13:20	Prática: ChatGPT e outros LLMs
13:20 – 13:30	IA e o brilhante futuro da radiologia
<b>12:30 – 14:00</b>	<b>Almoço</b>

Realização:



Organização:

