

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Modelos de classificação - Naive Bayes e Decision Tree

Carga horária: 8 horas

TreinaWeb Tecnologia LTDA CNPJ: 06.156.637/0001-58 Av. Paulista, 1765 - Conj 71 e 72 São Paulo - SP

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1 - Introdução	
► Apresentação	Duração: 00:01:20
O código fonte do curso está no Github	

2 - Teoria Naive Bayes	
► Conceitos	Duração: 00:06:20
► Equação	Duração: 00:02:00
▶ Problema	Duração: 00:02:48
► Solução	Duração: 00:03:51
	3 questões

3 - Prática Naive Bayes	
► Importando os Dados	Duração: 00:04:44
► Treinamento do Modelo	Duração: 00:05:41
► Prevendo Valores	Duração: 00:08:06
► Utilizando Gráficos	Duração: 00:06:04
Questionário	3 questões

4 - Teoria Decision Tree	
► Conceitos	Duração: 00:07:13
► Características	Duração: 00:04:19
► Aplicabilidade	Duração: 00:03:04
© Questionário	3 questões

5 - Prática Decision Tree	
► Treinando o Modelo	Duração: 00:06:22
► Prevendo valores	Duração: 00:05:56
▶ Balanceamento de Classes	Duração: 00:08:09
► Utilizando gráficos	Duração: 00:04:54
	3 questões

6 - Random Forest	
► Conceitos	Duração: 00:03:19
► Implementando modelo	Duração: 00:06:13
► Comparando resultados	Duração: 00:02:45
Questionário	3 questões

Ficou alguma dúvida em relação ao conteúdo programático? Envie-nos um e-mail <u>clicando aqui</u> .