

Atividade

Instruções

- O prazo de entrega dessa atividade no teams é 28/10/2022 as 23:59.
- Essa atividade é individual
- Atenção: suba apenas os arquivos pedidos!
- A atividade vale 1 (um) ponto que será somado na nota do CP2
- **Essa atividade deve ser inserido na tarefa do Teams, veja mais instruções ao final da prova;**
- Dúvidas, pergunte ao professor.

Atividade complementar –Watson, Node-Red e Telegram

Você deve realizar a integração do Watson, node-red com telegram e realizar as tarefas abaixo:

Questão 1) (1,0 pontos)

Complete o fluxo dado na aula 08 (arquivo: Aula 08 - Introdução ao Reconhecimento de Fala_2022_10_21.pdf, página 34) para que a mensagem transcrita seja enviada para o Telegram.

Concatene a mensagem de voz, convertida para texto, com o seguinte trecho:

“Mensagem de texto recebida:”.

Exemplo:

Mensagem de áudio convertida: “Prazer sou o Watson”

Conteúdo que deve aparecer no telegram:

“Mensagem de texto recebida: Prazer sou o Watson”.

Entregável:

- Arquivos de fluxo do Node-RED, formato .json. Atenção para exportar o fluxo completo e não apenas o nó selecionado;
- Print da tela do telegram com a mensagem enviada de volta ao telegram como texto, com dois exemplos de operação com áudios diferentes. O print deve ser enviado em formato PNG ou JPG.
- Junte os arquivos em um ZIP ou Winrar e mude o nome dessa pasta compactada para:
 - TDSPS1-AT1-Nome_Sobrenome1.rar.

E submeta pelo Teams.

Boa Atividade!