

UNESPAR – Campus Apucarana CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Linguagens Formais, Autômatos e Computabilidade Professor Guilherme Nakahata

Trabalho Prático 4º Bimestre

Objetivo:

Desenvolver um **sitema*** educacional baseado nos conceitos que foram abordados durante a disciplina de LFA.

Descrição:

O **aluno deve** desenvolver um sistema educacional destinado a auxiliar pessoas com dificuldades de aprendizagem na disciplina de LFA

ENTREGA

Cada aluno deve entregar um relatório.

O relatório deve conter:

- 1) Introdução
- 2) Resumo
- 3) Materiais e métodos
- 4) Paramêtros utilizados e o critério para escolha do tema
- 5) Conclusão

AVALIAÇÃO

A avaliação do trabalho será a soma das seguintes notas:

- Apresentação (0 a 4)
- Relatório (0 a 6)

Trabalhos copiados serão zerados.

A não apresentação para o professor fará com que o trabalho seja zerado.

DATA DE ENTREGA

Envio dos arquivos via e-mail até dia **07/02/2024** para **guilherme.henrique@ies.unespar.edu.br**, ou e-mail com o link para download via Github, Google Drive, Dropbox, etc.

O assunto do e-mail \mathbf{deve} ser obrigatoriamente " $\mathbf{Trabalho}$ \mathbf{de} \mathbf{LFA} – $\mathbf{4}^{\circ}$ $\mathbf{Bimestre}$ – $\mathbf{C.C}$ $\mathbf{UNESPAR}$ "

Data da apresentação: 07/02/2024

Cada apresentação deverá ter de 10 a 15 minutos. A ordem de apresentação dos alunos será sorteada no dia das apresentações.