



Centro Universitário de Excelência

KAUÃ LIMA GALLI JOSÉ

KAUÃ LIMA GALLI JOSÉ-208612024

Tecnologia

GUARULHOS
29/02/2024

KAUÃ LIMA GALLI JOSÉ

Tecnologia

Trabalho apresentado ao Curso Eng. da Computação do
Centro Universitário ENIAC para a disciplina Tecnologia.

Prof Gabriel

GUARULHOS
29/02/2024

Tarefas

(Aqui, você deve escrever as suas respostas. Elas podem ser feitas aqui nesse documento mesmo ou então você pode fazer em outro lugar, tirar prints ou fotos da tarefa concluída e colar aqui nesse documento para entregar).

- 1) Crie um texto de 20 linhas, explicando qual o seu objetivo ao entrar no Eniac, utilizando a fonte Times New Roman, tamanho 12, texto justificado e com o título em negrito;

Meu Objetivo

Meu objetivo ao entrar na Faculdade Eniac no curso de Engenharia da Computação é me preparar para o mercado de trabalho e adquirir os conhecimentos necessários para atuar na área de tecnologia. Também espero desenvolver minhas habilidades de comunicação e trabalho em equipe. Estou muito animado para começar esta nova etapa da minha vida e acredito que a Eniac é a melhor escolha para mim.

A Engenharia da Computação é uma área que está em constante evolução, e por isso é importante que os profissionais estejam sempre atualizados com as novas tecnologias. A Eniac é uma faculdade que oferece um ensino de qualidade, com professores capacitados e uma infraestrutura moderna. Além disso, a faculdade possui parcerias com empresas do setor, o que possibilita aos alunos realizarem estágios e vivenciarem o mercado de trabalho.

Fora que é uma área que oferece muitas oportunidades de trabalho, e os profissionais formados nessa área são muito requisitados pelas empresas. Além disso, a Engenharia da Computação é uma área que está em constante evolução, almejo desenvolver habilidades práticas que me permitam contribuir de forma significativa para a inovação e o avanço da indústria de tecnologia. A Engenharia da Computação oferece um ambiente ideal para aprimorar minhas capacidades analíticas, lógicas e de resolução de problemas, habilidades fundamentais não apenas para o sucesso acadêmico, mas também para uma carreira gratificante neste campo dinâmico.

Tenho certeza de que, ao terminar o curso de Engenharia da Computação na Eniac, estarei pronto para trabalhar na área de tecnologia e realizar meu sonho.

2) Crie uma planilha que mostre quais são as atividades de cada uma das suas disciplinas nesse trimestre e o que você tem que fazer para ser aprovado em cada disciplina. (Dica: veja o vídeo de introdução das matérias que está estudando no portal. Nesses vídeos de introdução de cada matéria o professor sempre fala o que você tem que fazer na matéria);

Tecnologia	
Exercícios	2,0
Portfolio	3,0
Prova	5,0

Comunicação	
Exercícios	2,0
Portfolio	3,0
Prova	5,0

Oficina de Competências Profissionais - Informática e TI	
Exercícios	2,0
Portfolio	3,0
Prova	5,0

3) Crie uma apresentação com três slides, onde:

- No primeiro slide apareça uma foto sua, seu nome completo, RA e seu curso;
- No segundo apareça uma foto do seu coordenador de curso, o nome completo dele e o seu email de contato (*dica: [clique aqui](#) e veja a tabela com o nome, contato e foto de cada coordenador*);
- No terceiro coloque os dias da semana e os nomes das matérias que você está estudando em cada dia, apontando o que você aprende em cada um deles.

a)



RA: 208612024

Nome: Kauã Lima Galli José

Curso: Engenharia da Computação

b)



Contato: renato.jose@eniac.edu.br

Nome: Renato José

c)

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
Tecnologia	Comunicação	Comunicação	Oficina de Competências Profissionais - Informática e TI	Oficina de Competências Profissionais - Informática e TI
Aprendo a mexer no portal e no pacote office	Aprendo sobre língua portuguesa e coesão textual	Aprendo sobre língua portuguesa e coesão textual	Aprendo sobre programação e como funciona o computador	Aprendo sobre programação e como funciona o computador

