TRABALHO FINAL BIBLIOGRÁFICO - DESENVOLVIMENTO RÁPIDO DE APLICAÇÕES EM PYTHON

Objetivo: Este trabalho tem como objetivo aprofundar o conhecimento teórico dos alunos sobre o Desenvolvimento Rápido de Aplicações em Python. Os alunos deverão utilizar as referências bibliográficas fornecidas, bem como buscar outras fontes em português, para construir uma análise crítica e consolidada sobre o tema.

Instruções:

Escolha do Tópico: Selecione um dos tópicos discutidos ao longo do curso:

- RAD (Rapid Applications Development)
- Manipulação de Dados em Arquivos com Python
- Python com Banco de Dados
- Interface Gráfica com Python
- Aplicação Prática do RAD em Python

Estrutura do Trabalho:

- Introdução: Apresentação do tópico escolhido e sua relevância.
- **Desenvolvimento:** Análise detalhada do tópico, utilizando as referências fornecidas e outras que o aluno julgar relevantes.
- Crítica: A partir das leituras, desenvolva uma visão crítica sobre o tópico, destacando pontos fortes, limitações, desafios e possíveis soluções ou melhorias.
- **Conclusão:** Sumarize os pontos mais relevantes do seu estudo e apresente possíveis direções para futuras pesquisas ou aplicações práticas.
- Referências: Liste todas as fontes consultadas para a elaboração do trabalho.

Formato:

- Extensão: Entre 10 e 15 páginas (incluindo referências).
- Fonte: Arial ou Times New Roman, tamanho 12.
- Espaçamento: 1,5 entre linhas.
- Margens: 2,5 cm em todos os lados.
- Citações e referências devem seguir a ABNT.

Avaliação: O trabalho será avaliado com base nos seguintes critérios:

- Profundidade e abrangência da análise.
- Uso adequado e diversificado das fontes de referência.
- Qualidade da crítica desenvolvida.
- Clareza, coerência e organização do texto.
- Adesão às normas de formatação.

Entrega: O trabalho deverá ser entregue até o dia 10/12/2023, via forms. **Dicas:**

Comece pela leitura dos materiais sugeridos nas referências.

- Organize suas ideias e estabeleça um plano de estruturação do seu trabalho.
- Evite o plágio. Sempre cite as fontes de suas informações.

•	Revise o texto antes da e digitação.	a entrega, ater	ntando-se a po	ssíveis erros d	e gramática