

Modelo Relatório

Disciplina: Desenvolvimento Linux

Aluno: Lucas Mateus Fernandes

Matrícula: 0035411

- **Relatório Semana - 13/08/2020 a 31/08/2020 - Postado em 31/08/2020**

1. **Estudos e atividades realizadas:** Realização do trabalho pratico T1 (criação de um script em shell)
2. **O que aprendi nesta semana:** Trabalhar com descritores de modo a deixar o script como uma execução diferente caso esteja no meio de um pipeLine
3. **Dificuldades e dúvidas que encontrei:** —
4. **Ações e atitudes para resolver os problemas:** Leitura da documentação passada como orientação para a realização do trabalho.

- **Relatório Semana - 03/09/2020 a 09/09/2020 - Postado em 09/09/2020**

1. **Estudos e atividades realizadas:** Realização do trabalho pratico T2 (PDE)
2. **O que aprendi nesta semana:** Trabalhar com vetor em Shell
3. **Dificuldades e dúvidas que encontrei:** Como passar um vetor inteiro como argumento para uma função sem ter que transformar em string
4. **Ações e atitudes para resolver os problemas:** Leitura da documentação passada como orientação para a realização do trabalho.

- **Relatório Semana - 20/10/2020 a 29/09/2020 - Postado em 01/10/2020**

1. **Estudos e atividades realizadas:** Realização do trabalho pratico T3
2. **O que aprendi nesta semana:** Trabalhar com Matrix
3. **Dificuldades e dúvidas que encontrei:** Sem duvidas
4. **Ações e atitudes para resolver os problemas:** Leitura da documentação passada como orientação para a realização do trabalho e implementação do código.

- **Relatório Semana - 01/10/2020 a 08/10/2020 - Postado em 08/10/2020**

1. **Estudos e atividades realizadas:** Realização do trabalho pratico T4
2. **O que aprendi nesta semana:** Trabalhar com Thred
3. **Dificuldades e dúvidas que encontrei:** Definição da zona critica
4. **Ações e atitudes para resolver os problemas:** Leitura da documentação passada como orientação para a realização do trabalho e implementação do código.

- **Relatório Semana - 08/10/2020 a 15/10/2020 - Postado em 15/10/2020**

1. **Estudos e atividades realizadas:** Realização do trabalho pratico T5
2. **O que aprendi nesta semana:** Trabalhar com BD
3. **Dificuldades e dúvidas que encontrei:** Tabela de relacional (Trabalho com chave estrangeira)

4. **Ações e atitudes para resolver os problemas:** Leitura da documentação passada como orientação para a realização do trabalho e implementação do código.

● **Relatório Semana - 15/10/2020 a 22/10/2020 - Postado em 22/10/2020**

1. **Estudos e atividades realizadas:** Realização do trabalho prático T6
2. **O que aprendi nesta semana:** Trabalhar com GUI
3. **Dificuldades e dúvidas que encontrei:** Onde Encontrar a documentação para o TKInter
4. **Ações e atitudes para resolver os problemas:** Consulta vídeos Youtube.

● **Relatório Semana - 22/10/2020 a 29/10/2020 - Postado em 31/10/2020**

1. **Estudos e atividades realizadas:** Realização do sétimo trabalho prático
2. **O que aprendi nesta semana:** Trabalhar com classes em python (implementar árvore Rubro-Negra)
3. **Dificuldades e dúvidas que encontrei:** Dúvidas em como implementar a árvore da maneira que o enunciado pedia, ou seja, usando strings como chaves.
4. **Ações e atitudes para resolver os problemas:** Muita depuração do código no pycharm