

PETPOURRI

FERRAMENTAS E CONCEITOS
ESSENCIAIS PARA O ESTUDANTE DE
COMPUTAÇÃO

O QUE SERÁ ABORDADO?

Aula 1:

Documentação
Latex/Overleaf



DOCUMENTAÇÃO

O que é?

A documentação é um conjunto de informações escritas que descrevem como algo funciona, como usar algo, ou como algo foi feito. Pode ser sobre **linguagens de programação, software**, hardware, processos/procedimentos, ou **qualquer outra coisa**.



DOCUMENTAÇÃO

Importância

- Compreensão dos fundamentos
- Aprender mais rápido



DOCUMENTAÇÃO

Como usar e explorar?

- Tipos:
 - Documentações Oficiais e Não Oficiais
- Como encontrar?: Google...
- Exploração
 - Consulta (documentação não é livro)
 - Entenda a estrutura geral
 - Procura por palavras-chaves





DOCUMENTAÇÃO

Como usar e explorar?

- Dicas
 - Dúvidas muito específicas?:
Stackoverflow
 - Pra se familiarizar: Explore uma documentação de algo que você domina



LATEX OVERLEAF

O que é? L^AT_EX Overleaf

LaTeX é uma linguagem de marcação para criação de documentos profissionais, onde várias revistas científicas e editoras de livros o usam como padrão, e o **Overleaf** é uma plataforma online colaborativa que permite editar documentos usando o LaTeX e nele podemos encontrar diversos templates de documentos.



LATEX OVERLEAF

Importância

- Criação de documentos usando templates aceitas por grandes empresas e instituições.
- Colaboração ao vivo na edição de documentos.



LATEX OVERLEAF

Como usar e explorar?

- Interface:
 - Bem intuitiva (em inglês)
 - Aba de Templates (procure uma legal e seja feliz!)
- Templates de currículo conhecidas:
 - FAANGpath
 - Academic CV



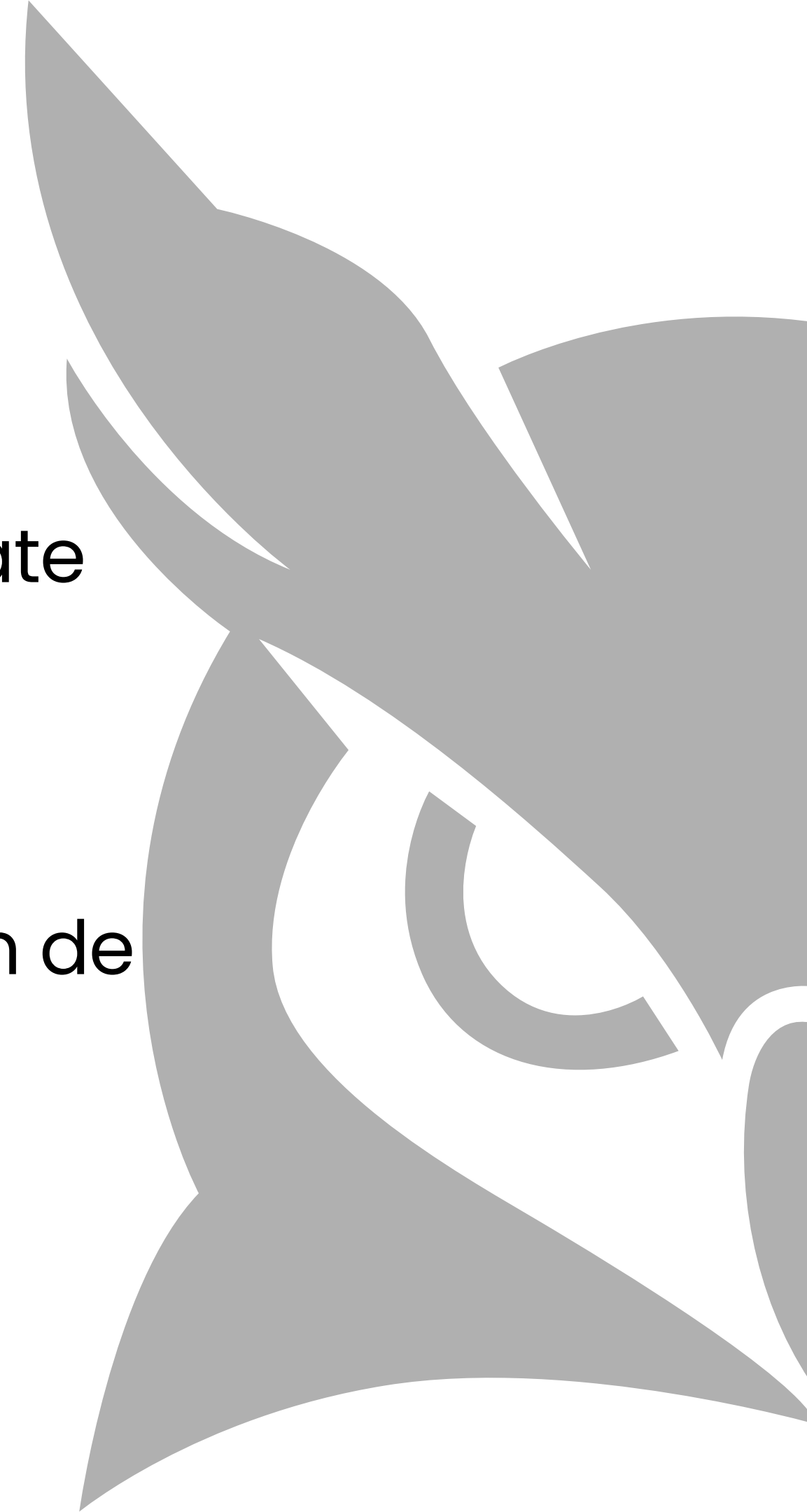
ATIVIDADE!

Proposta:

Criar o seu próprio currículo usando uma Template do Overleaf (recomendamos FAANGpath)

O que será praticado?:

Exploração prática de uma documentação, além de se familiarizar com a interface do Overleaf.



ATIVIDADE!

Como que faz isso?

- Passos:
 - Criar conta no Overleaf.
 - Clicar na aba de templates e procurar por “FAANGpath” ou “Academic CV”.
- **Requisitos** (apenas usando a template)
 - Todas as informações preenchidas.
 - Nada genérico.



TERMINEII, E AGORA?

Liberaremos um formulário através do Telegram pra vocês enviarem o currículo de vocês em PDF.

Faremos a correção manualmente, então é bom terem caprichado!



LEMBRANDO QUEEE:

O curso tem dia doisss! Não se esqueçam de comparecer na segunda aula de Git/GitHub e Markdown.

Pra ganhar certificado você precisa comparecer em ambos os dias e completar as atividades propostas!

LEMBRANDO QUEEE:

Entrem no nosso grupo do
Telegram!!!!



**OBRIGADA POR
COMPARECEREM,
VOCÊS SÃO UNS
QUERIDES**