

# ATIVIDADE 01

UniSociosc  
2020

## LaTeX 01

heinrichtx@gmail.com

### (20/02) Exercício 00

Criar uma conta no <https://pt.overleaf.com/>

### (20/02) Exercício 01

A página<sup>1</sup> baixe o arquivo em *LaTeX 1.1 (20/02): Overleaf, Projects, Templates and Themes*. O arquivo zipado contém um artigo da SBC em .pdf e um arquivo em branco .tex do respectivo modelo. Seguindo o material da aula teórica você deve criar o arquivo .tex do .pdf apresentado.

### (27/02) Exercício 02

Na página<sup>1</sup> baixe o arquivo em *LaTeX 1.2 (27/02): Beamer presentation* e repita o exercício 01 utilizando o modelo de apresentação Beamer da aula *LaTeX 1.1: Beamer and Citation*.

### (27/02) Exercício 03

O overleaf oferece um conjunto de templates <https://pt.overleaf.com/latex/templates> para os usuários. Escolha um modelo de CV (*Curriculum vitae*) e faça o seu currículo.

### (05/03) Exercício 04

Na página<sup>1</sup> baixe o arquivo em *LaTeX 1.3 (05/03): Undergraduate thesis*. Faça **UM** dos seguintes tópicos:

- Caso você já esteja escrevendo o TCC, passe o seu trabalho para o respectivo modelo.
- Caso você já tenha um tema, escreva o Capítulo 1 (introdução e objetivos) sobre o respectivo assunto.
- Caso você não tenha um tema escreva o Capítulo 1 (introdução e objetivos) sobre um dos assuntos: DoH, DDoS ou QUIC.

Observação: **mínimo** de 2 páginas.

### Entrega

Envie as atividades para o email [heinrichtx@gmail.com](mailto:heinrichtx@gmail.com), com o assunto *[atividade 01] seu nome*. Todos os exercícios devem ser entregues até o dia 12/03. Nomear os arquivos como exercício-N.pdf

---

<sup>1</sup><https://h31nr1ch.github.io/teaching.html>