[https://videoconf-colibri.zoom.us/my/bruno.g.martins](https://videoconf-colibri.zoom.us/my/bruno.g.martins" \t "_blank)

**01/06:**

**-** Mudar padding para maximum para testar batch-size. Testar também diferentes max-lengths.

- Nos training arguments, função trainer, group by length

- Explorar a opção de não treinar a primeira layers do BERT (embeddings). Required\_gradients da layer 0 = False.

**25/05:**

- Truncar para 512

- Treino para poupar tempo: Padding dinâmico (e não no original), batches de tamanho variável

- Nos training arguments, função trainer, group by length

- Data Collators da hugging face para o padding dynamic. Parâmetro do trainer. Padding = “longest”