Instalando Latex e Template do ppgcc

# Instalando o Latex e o template

Se você usa Linux, o Latex já está instalado. Mas, se você usa Windows:

## 1) MiKTeX ([www.miktex.org](http://www.miktex.org))

Recomendado: durante a instalação, é perguntado como pacotes que estão faltando (missing packages) serão instalados. Opte para que eles sejam instalados automaticamente.

## 2) ABNTeX (<http://codigolivre.org.br/frs/?group_id=46>)

Baixe a versão 0.8-2 (estável).

Para instalar no MiKTeX:

1. abra o ZIP e ache a pasta *texmf*. Jogue-a num local desejado (e.g. C:\texmf ou C:\Users\<usuário>\texmf).
2. No menu iniciar, vá em MiKTeX > Maintenance (Admin) > Settings (Admin).
3. Na aba Roots, clique em *Add...* e adicione a pasta texmf que você acabou de descompactar.
4. Na aba General, clique em Refresh FNDB e espere terminar o processo. Depois, clique em Update Formats e dê OK.

## 3) Template Latex do PPGCC-UFSCar

O arquivo chama-se **ppgccufscar.cls**. Crie uma pasta chamada **ppgccufscar** no caminho texmf/tex/latex/ e coloque o arquivo dentro dela. (Nota: a pasta texmf é a mesma referenciada na instalação do ABNTeX.) Refaça o passo 4 da instalação do ABNTeX.

## Opcional: Template LyX do PPGCC-UFSCar

O arquivo chama-se **ppgccufscar.layout**. Coloque-o na pasta c:\program files\LyX <versão>\Resources\layouts. Abra o LyX e clique em Ferramentas > Reconfigurar. Reinicie o LyX.

# Recursos de ajuda

Os arquivos **example.tex** e **example.lyx** mostram respectivamente como o template Latex e LyX devem ser usados.

Qualquer problema com o template, entrem em contato: [daniel\_conrado@dc.ufscar.br](mailto:daniel_conrado@dc.ufscar.br).

## Opções a usar

A dissertação de mestrado é o padrão. Se for qualificação ou tese, altere a linha que contém:

\documentclass{ppgccufscar}

Para:

- qualificação de mestrado: \documentclass[quali]{ppgccufscar}

- tese: \documentclass[tese]{ppgccufscar}

- qualificação de tese: \documentclass[quali,tese]{ppgccufscar}

# Formatar as referências corretamente

Utilizar os códigos bibtex que são gerados pelas máquinas de busca nem sempre resultam em formatações corretas. Algumas alterações nesses códigos fazem-se necessárias. Por isso, veja as instruções contidas no arquivo **abntex-bibtex-doc.pdf**.