

DCC024 Linguagens de Programação  
2020/01

## Informações Gerais Sobre o Curso

Área de Linguagens de Programação DCC/UFMG

# O professor

- **Haniel Barbosa**

hbarbosa@dcc.ufmg.br      <https://homepages.dcc.ufmg.br/~hbarbosa/>

- Formação:

- 2017: Doutorado em Ciência da Computação (Université de Lorraine, França)
- 2012: Mestrado em Ciência da Computação (UFRN)
- 2010: Bacharelado em Ciência da Computação (UFRN)

- Experiência profissional:

- 2017-2019: Professor assistente visitante (University of Iowa, EUA)
- 2017-2019: Pesquisador pós-doutor (University of Iowa, EUA)
- 2013: Professor substituto (UFRN)
- 2012: Estágio (Clearsy, França)
- 2010: Estágio (AeS - Acesso e Segurança, Brasil)

- Interesses de pesquisa:

- métodos formais,
- linguagens de programação,
- automatização de raciocínio lógico,
- satisfatibilidade módulo teorias

# Bibliografia

- **Livro-texto:**
  - **Modern Programming Languages: A Practical Introduction**, by Adam Webber
  - Apresentações sobre os capítulos do livro estão disponíveis em:  
<http://www.webber-labs.com/mpl/>
- Além do livro-texto, leituras recomendadas serão colocadas na página da disciplina
- Referências comuns serão de *Introduction to Programming Languages*  
[https://en.wikibooks.org/wiki/Introduction\\_to\\_Programming\\_Languages](https://en.wikibooks.org/wiki/Introduction_to_Programming_Languages)
- Notas e exemplos usados em aula também serão disponibilizados.

# Métodos de avaliação

- Atividades:
  - **2 Provas:** 80% da nota final.
  - **Listas de exercícios:** 20% da nota final.
- Haverá uma **prova substituta** que:
  - substitui uma prova perdida durante o semestre,
  - ocorre ao final do semestre, e
  - cobre toda a matéria lecionada no curso.

# Comunicação e monitoria

- Para material didático, exercícios, e calendários, acesse:

<https://homepages.dcc.ufmg.br/~hbarbosa/teaching/ufmg/2020-1/lp>

e também o Moodle da disciplina:

[www.minha.ufmg.br](http://www.minha.ufmg.br)

- Grupos de discussões e avisos urgentes (como eventuais cancelamentos de aula de última hora) também ocorrem no Moodle da disciplina.
  - Quem tiver problemas de acesso deve se dirigir ao LCC.
- 
- E-mails sobre a disciplina devem iniciar o campo “assunto” / “*subject*” com o indicativo **[LP]** para facilitar a organização das mensagens.