# 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,
- automatização de raciocínio lógico,
- linguagens de programação,
- 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
- Referêncais comuns serão de 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

- 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.