# Plano de desenvolvimento de disciplina ME323 Introdução aos Modelos Probabilísticos

Professor: Jesus Garcia. (jgarcia@unicamp.br)

## Horário de oferecimento:

Terça e Quinta das 8:00-10:00. https://meet.google.com/xwa-zhph-rfm

#### **Teoria**

Aulas usando Google Meet. Da bibliografia da disciplina, usaremos livros de texto que podem ser obtidos online por alunos da UNICAMP.

#### Prática

Usaremos o software "R" que pode ser obtido livremente no endereço https://vps.fmvz.usp.br/CRAN/. Postarei listas de exercícios, boa parte deles selecionados de entre os exercícios e exemplos dos livros de texto.

## Atendimento

No final de cada aula teórica, haverá um tempo para dúvidas. Antes das avaliações, haverá um plantão de dúvidas via Google Meet.

# Critérios de Avaliação

Conceito: S (suficiente), I (insuficiente)

# Avaliações

Consistirão de uma prova e um trabalho. A prova é individual e o trabalho em grupo de até 4 alunos. Prova e trabalho serão avaliados como S ou I (suficiente ou insuficiente). Para o aluno aprovar a disciplina sem exame, ele deve ter obtido S na prova e no trabalho. Ver as datas das avaliações na página da disciplina: http://www.ime.unicamp.br/~jg/ME323/

Ementa e Bibliografia podem ser consultadas na página da disciplina: http://www.ime.unicamp.br/~jg/ME323/