# MC832 - 152025 Prof Nelson Fonseca (e-mail: nfonseca@ic.unicamp.br)

## Programa

Terminologia e Aplicações, Topologias; Modelos de Arquitetura; Protocolos e Diagramas de Estados; Interconexão de Redes; LANs, WLANs, MANs, WMANs e WANs, Serviços e Protocolos das Camadas: Aplicação, Transporte, Rede, Enlace e Física, Redes sem Fio e Redes Móveis

#### Livro texto

• J. F. Kurose e K. W. Ross, Redes de Computadores e a Internet: Uma nova abordagem. Addison Wesley.

#### Horário das aulas

- Terça-Feira 19:00 às 21:00
- Quinta-feira 21:00 às 23:00

#### Horário de atendimento

Terça-feira, das 18:00 às 19:00

## Datas importantes:

- Primeira prova 29 de abril
- Segunda prova 01 de julho
- Exame 15 de julho

## Critério de Aprovação:

```
MP = (P1 + P2) / 2
SE (P1 => 6.0 E P2 => 6.0) OU (MP => 7.0)
APROVADO, MF = MP
SENÃO
```

Exame obrigatório e MF = (E + MP) / 2

- P1 nota da primeira prova
- P2 nota da segunda prova
- E nota do exame
- MP média parcial
- MF média final

O aluno será reprovado com média zero em caso de:

- "cola" nas avaliações,
- cópia dos enunciados das questões, manualmente ou por meios eletrônicos,
- uso de qualquer dispositivo durante a realização da prova, sendo permitido apenas canetas, lápis e borracha.