



buscar

navegação

[Página Inicial](#)

[Equipe](#)

[Atividades](#)

[Localização](#)

[Contatos](#)

[Área de Membros](#)

[Pastas das Disciplinas](#)

[EEL170 - Computação I](#)

[EEL270 - Computação II](#)

[EEL670 - Linguagens de Programação](#)

[EEL875 - Internet e Arquitetura TCP/IP](#)

[EEL878 - Redes de Computadores I](#)

[EEL879 - Redes de Computadores II](#)

[EEL480 - Sistemas Digitais](#)

[Tutoriais](#)

[Webmail](#)

[Novidades](#)

[Eventos](#)

acessar

Nome do Usuário

Senha

acessar

Esqueceu sua senha?

Plataformas de Desenvolvimento, Testes e Execução

Define em quais plataformas a biblioteca e o sistema deverão ser desenvolvidos, testados e executados.

Tanto a biblioteca (etapa 1), quanto o sistema (etapa 2) deverão ser desenvolvidos, testados e executados nos sistemas operacionais *"FreeBSD"* (*"www02.del.ufrj.br"*) e *"CentOS"* (*"www03.del.ufrj.br"*). O serviço *web* será disponibilizado nestas duas máquinas através do *"Apache 2.x"*.

No lado dos clientes, o acesso via *web* deverá ser possível a partir dos principais navegadores (*Chrome, Edge, Firefox, Internet Explorer, Opera, Safari*, etc.) e dos principais sistemas operacionais (*Android, FreeBSD, Linux, MacOS e Windows*)

O código desenvolvido deverá ser compilado e linkeditado utilizando tanto o gcc, quanto o clang, com as opções - *Wall* e *-std=c11*.

Os binários de linha de comando, incluindo a interface *Ncurses*, deverão estar disponíveis para os sistemas operacionais *"FreeBSD"* e *"CentOS"*.



| Novembro 2019 | | | | | | |
|---------------|----|----|----|----|----|----|
| Do | Se | Te | Qu | Qu | Se | Sa |
| | | | | | 1 | 2 |
| 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |

notícias

Horário 2017/2

31/07/2017

Estágio Supervisionado - Importante

05/03/2012

Mais notícias...

