

Departamento de Ciências de Computação – SCC
Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação – ICMC
Universidade de São Paulo – USP

SCC 215 – Organização de Arquivos
Docente Responsável: Profa. Dra. Cristina Dutra de Aguiar Ciferri
Página da Disciplina: [http://wiki.icmc.usp.br/index.php/SCC0215_012020\(cdac\)](http://wiki.icmc.usp.br/index.php/SCC0215_012020(cdac))

Critério de Avaliação

Trabalhos Práticos

Serão aplicados N trabalhos, sendo que cada trabalho valerá de 0 a 10,0. Os trabalhos práticos podem ser feitos por grupos de até 2 (dois) alunos da mesma turma. É importante que os grupos permaneçam os mesmos durante o semestre. Qualquer mudança nos integrantes dos grupos deve ser informada para a docente responsável.

Será atribuída a nota 0 a trabalhos com cópias. Isso significa que qualquer cópia em uma ou mais partes de um trabalho implicará em nota 0 (zero) no trabalho inteiro, em todos os trabalhos com partes iguais.

Todas as informações relacionadas a cada trabalho serão definidas juntamente com a especificação do mesmo. Já as datas de entrega serão definidas durante a disciplina e disponibilizadas na página da disciplina.

Exercícios de Participação

Serão desenvolvidos exercícios de participação, os quais devem ser entregues à docente responsável de acordo com as datas definidas durante a disciplina. Durante o oferecimento *online* da disciplina, os exercícios de participação servirão para contabilizar a presença.

Frequência

A frequência de cada aluno deve ser de, no mínimo, 70%.

Média Final

A média final M_{final} será calculada da seguinte forma:

$$M_{\text{final}} = M_{\text{semestre}} \text{ dos trabalhos} + M_{\text{participação}} \text{ dos exercícios de participação}$$

Sendo que:

- M_{semestre} será a média aritmética dos trabalhos práticos.
- $M_{\text{participação}}$ poderá totalizar, no máximo, 0,3 pontos, da seguinte forma:

Pontos	Participação
0,1	60% a 74%
0,2	75% a 89%
0,3	90% a 100%

Recuperação

De acordo com as normas vigentes.