

MC458: Projeto e Análise de Algoritmos I

SEGUNDO SEMESTRE DE 2019

PROF. ARNALDO MOURA, arnaldo@ic.unicamp.br

Aulas e Atendimento As aulas serão às segundas das 19:05 às 20:45 (aprox.) e às quartas das 21:05 às 22:45 (aprox.), em salas a serem determinadas. O atendimento será, preferencialmente, em classe e logo após as aulas, ou em horários a serem marcados com o monitor. Atendimento extras podem ser marcados por e-mail.

Turma A	Segundas, sala ??	Quartas, sala ??
---------	-------------------	------------------

Avaliação Serão aplicadas duas provas com duração de duas horas cada uma. Apenas para aqueles alunos que não lograrem aproveitamento satisfatório no semestre será aplicado um exame final, também com duração de duas horas. As datas das provas e do exame final estão indicadas na tabela abaixo.

Prova 1	Prova 2	Exame Final
25/Set	18/Nov	09/Dez

No transcorrer da disciplina serão realizadas uma série de atividades práticas, na forma de um certo número $n \geq 1$ de testes simples, em sala de aula, com duração aproximada de 30 minutos.

A nota final do semestre será obtida por uma composição da média das provas e dos testes, conforme especificado abaixo.

Como forma de melhorar o aprendizado, será incentivado o trabalho em grupo para todos os alunos.

Critério de avaliação A média das provas teóricas, NT , será computada da seguinte forma, onde P_j é a nota da prova j : $NT = (P_1 + P_2)/2$. A média das atividades práticas, NP , será computada da seguinte forma, onde A_j é a nota da atividade j : $NP = (\sum_{i=1}^n A_j)/n$. A média do semestre, MS , será computada da seguinte forma: $MA = (NT + NP)/2$.

Para a média final na disciplina, MF , observe o seguinte critério:

- Se $MS \leq 2,5$ então $MF = MS$.
- Se $2,5 < MS < 5,0$ então $MF = (MS + E)/2$ onde E é a nota do exame.

- Se $MS > 5$ então $MF = MS$.

Após computada MF , você terá SE APROVADO se $MF \geq 5.0$, caso contrário você terá SE REPROVADO.

Observações Não serão ministradas provas antecipadas nem substitutivas. O mesmo vale para as atividades práticas. Não será permitida qualquer tipo de consulta durante as provas ou exame.

Aviso: *Qualquer tentativa de cola ou fraude acarretará nota **zero** na disciplina para todos os implicados.*

Exercícios Serão indicados exercícios à medida que cada tópico for sendo coberto. Além de servir para maior fixação do material apresentado em classe, questões de prova ou de exame podem ser extraídas diretamente dos exercícios. Os exercícios não serão recolhidos para correção. Os alunos são encorajados a resolvê-los individualmente e, posteriormente, realizar seções de discussão e correção em grupos.