

Critério de aprovação

A média final, M , será calculada pela média aritmética das 3 notas de prova (P_m) e pela média dos exercícios entregues nas aulas, através de:

$$M = \frac{8P_m + 2E_m}{10}$$

A prova Substitutiva será fechada, isto é, apenas para quem perdeu uma das provas e ocorrerá no final incluindo toda a matéria.

A frequência, F , será calculada pela presença do aluno nas provas e pelos exercícios entregues.

Será considerado **aprovado** o aluno com frequência $F \geq 70\%$ e média final $M \geq 5,0$.

Será considerado **reprovado**, e deverá refazer o curso, o aluno que apresentar $M < 3,0$ ou $F < 70\%$.

Segunda Avaliação: Para alunos com frequência $F \geq 70\%$ e média final $3,0 \leq M < 5,0$ haverá uma **prova de recuperação**, P_R . Para estes alunos, a média final do semestre, M_F , será dada por:

$$M_F = \frac{M + P_R}{2}$$

Serão aprovados alunos com $M_F \geq 5,0$.