

## 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 semi-fechada, isto é, apenas para quem perdeu uma das provas ou não atingiu a nota mínima (5.0) 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  $M_F \geq 5,0$ .