

Critério de aprovação

A média final, M , será calculada pela média aritmética das 3 notas de prova (P_m)

$$M = \frac{P_1 + P_2 + P_3}{3}$$

A frequência, F , será calculada pela presença do aluno nas provas e aulas.

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 $F < 70\%$.

A prova Substitutiva será semi-aberta, isto é somente para os alunos que faltaram em Provas ou para aqueles que não alcançaram a média para passar na disciplina.

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 $M_F \geq 5,0$.