

P3 - Geometria Analítica

P4 - Funções

EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E INOVAÇÃO



2º Período

AGRUPAMENTO DE ESCOLAS DE MÉRTOLA ESCOLA BÁSICA E SECUNDÁRIA DE SÃO SEBASTIÃO, MÉRTOLA

Curso Profissional de Técnico de Análise Laboratorial - 10º B

CURRÍCULO DA DISCIPLINA de MATEMÁTICA/ MÓDULOS

| TEMAS | HORAS/TEMPOS | PERÍODO DE APLICAÇÃO | |
|---|-------------------------|----------------------|--|
| P1 – Modelos Matemáticos para a Cidadania | 34 lições de 45 minutos | 1.º Período | |
| P2 - Estatística | 34 lições de 45 minutos | 1º e 2.º Período | |

34 lições de 45 minutos 3.º Período

MATERIAL INDISPENSÁVEL PARA A DISCIPLINA

32 lições de 45 minutos

Manual, materiais fornecidos pelo professor, caderno diário, material de escrita (caneta, lapiseira, borracha, régua), etc...

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO - ENSINO PROFISSIONAL

| Domínios | Instrumentos de avaliação | Ponderação por | Ponderação por |
|-----------------------------------|--|-------------------|-------------------|
| | | instrumento | domínio |
| Domínio Cognitivo e Procedimental | Fichas de avaliação | 35% | 80% |
| | Questões de aula | 20% | |
| | Fichas de trabalho | 10% | |
| | Apresentações orais | 15% | |
| | Trabalhos escritos | | |
| | Trabalho desenvolvido no âmbito do | | |
| | DAC | | |
| Domínio de Atitudes e Valores | Assiduidade | 5% | 20% |
| | Comportamento/Responsabilidade | 5% | |
| | Participação/ Empenho e autonomia | 5% | |
| | Relacionamento | 5% | |
| | interpessoal/Cooperação e trabalho | | |
| | em equipa | | |

A DOCENTE

Rosa Santos







