

ARQUITETURA DE COMPUTADORES

APRESENTAÇÃO DOS CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS DA DISCIPLINA

MÓDULO 2 – MONTAGEM E CONFIGURAÇÃO DE COMPUTADORES

1. MONTAGEM E CONFIGURAÇÃO DE COMPUTADORES
2. ESTUDO DE PERIFÉRICOS E SUAS CARATERÍSTICAS E CONFIGURAÇÃO

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

<p>▶ DOMÍNIO COGNITIVO</p> <ul style="list-style-type: none">○ Teste/questionários○ Trabalhos Individuais e de Grupo○ Trabalhos práticos○ Trabalho na aula (Observação direta e execução das atividades propostas)	75%
<p>▶ ATITUDES E VALORES</p> <ul style="list-style-type: none">▶▶ Comportamento▶▶ Participação na aula▶▶ Responsabilidade	25%

ÁREAS DE COMPETÊNCIAS DO PERFIL DOS ALUNOS (ACPA)

- Linguagens e textos
- Informação e comunicação
- Raciocínio e resolução de problemas
- Pensamento crítico e pensamento criativo
- Relacionamento interpessoal
- Desenvolvimento pessoal e autonomia
- Bem-estar, saúde e ambiente
- Sensibilidade estética e artística
- Saber científico, técnico e tecnológico
- Consciência e domínio do corpo

AULAS PREVISTAS

N.º Módulo	Horas de Formação	Aulas de 50'
2	50	60