

Setor: ENGENHARIA ELÉTRICA



Acrônimo: APPBIO

Opção: Manutenção de dispositivos biomédicos

Nível: BTS

Pré-requisitos: Série científica ou nível equivalente

Oportunidades:

- Serviços clínico-médico-técnicos de manutenção e formação;
- Fornecedores para planejamento e intervenções externas;
- Serviços técnicos de manutenção e comissionamento;
- Serviços logísticos e gerais de gestão e organização;
- Correspondente de Materiovigilância para perícia técnica;
- Serviço de TI para comissionamento de equipamentos.

Descrição

O objetivo desta formação é formar técnicos na instalação e manutenção de equipamentos biomédicos de forma a integrar inovações tecnológicas permanentes e responder à forte procura de técnicos especializados na manutenção de dispositivos biomédicos em hospitais e no setor médico.

HABILIDADES NECESSÁRIAS

Habilidades genéricas

- Trabalhar de forma independente, colaborar em equipa;
- Analisar, sintetizar um documento profissional (francês, inglês);
- Comunicar-se oralmente, por escrito, na empresa ou fora dela (francês, inglês);
- Participar/Liderar um processo de gerenciamento de projetos;
- Conhecer e explorar as redes profissionais e institucionais dos setores elétricos.

Habilidades específicas

- Diagnosticar uma avaria de equipamento biomédico;
- Manutenção e reparação de equipamentos biomédicos;
- Planear intervenções de manutenção preventiva de equipamentos biomédicos;
- Redigir um protocolo de manutenção biomédica;
- Treinar e aconselhar os usuários sobre a operação de dispositivos biomédicos;
- Trabalho em equipe ;
- Avaliar os riscos associados à utilização dos equipamentos e alertar em caso de utilização não conforme.