

ANEXO I

DESCRIÇÃO DOS CARGOS E REQUISITOS

NIVEL MEDIO – NIVEL DE CLASSIFICAÇÃO ‘D’

DENOMINAÇÃO DO CARGO: **TÉCNICO DE LABORATÓRIO/ÁREA: FÍSICA**

REGIME DE TRABALHO: 40 HORAS

REQUISITO DE QUALIFICAÇÃO PARA INGRESSO NO CARGO:

Certificado de conclusão de curso de nível médio (antigo segundo grau) profissionalizante em Eletrônica, Mecatrônica, Eletrotécnica ou áreas afins ou de curso de nível médio (antigo segundo grau) acrescido de curso técnico em Eletrônica, Mecatrônica, Eletrotécnica ou áreas afins, expedido por instituição de ensino reconhecida pelo Ministério da Educação (MEC), e registro no conselho competente.

DESCRIÇÃO SUMÁRIA DO CARGO: executar trabalhos técnicos de laboratório relacionados com a área de atuação, realizando ou orientando coleta, análise e registros de material e substâncias por meio de métodos específicos; assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão.

DESCRIÇÃO DE ATIVIDADES TÍPICAS DO CARGO

I - Preparar reagentes, peças e outros materiais utilizados em experimentos.

II - Proceder à montagem de experimentos reunindo equipamentos e materiais de consumo a serem utilizados em aulas experimentais e ensaios de pesquisa.

III - Fazer coleta de amostras e dados em laboratórios ou em atividades de campo relativas a uma pesquisa.

IV - Proceder à análise de materiais, utilizando métodos físicos, químicos, físico-químicos e bioquímicos para se identificar qualitativa e quantitativamente os componentes desse material, utilizando metodologia prescrita.

V - Proceder à limpeza e conservação de instalações, equipamentos e materiais dos laboratórios, bem como, controle de estoque dos materiais de consumo dos laboratórios.

VI - Responsabilizar-se por pequenos depósitos e/ou almoxarifados dos setores que estejam alocados.

VII - Gerenciar o laboratório conjuntamente com o responsável pelo mesmo.

VIII - Utilizar recursos de informática.

IX - Executar outras tarefas de mesma natureza e nível de complexidade associadas ao ambiente organizacional.