

Perfil do profissional e área de atuação:

O curso Técnico em Mecânica forma profissionais qualificados para atuar nos eixos de controle e processos industriais. O Técnico em Mecânica exerce atividades relacionadas à elaboração de projetos e produtos, ferramentas, máquinas e equipamentos mecânicos. Também cumpre as funções de operação, instalação, inspeção, coordenação e execução de serviços de manutenção de instalações, máquinas e equipamentos industriais, aplicando normas técnicas e relacionadas à segurança.

O profissional formado poderá trabalhar em indústrias; metalúrgicas; empresas fabricantes de máquinas, equipamentos e componentes mecânicos; e laboratórios de controle de qualidade, de manutenção e pesquisa.

Carga horária: 3.390 horas

Ingresso: Processo seletivo que exige conhecimentos de nível fundamental

Para ver a matriz curricular do curso, abra o arquivo em PDF abaixo.

[Matriz Curricular](#)