

Curso de Graduação

Engenharia Metalúrgica

• TIMÓTEO



Objetivo do curso

O profissional de Engenharia Metalúrgica deverá possuir competências e habilidades técnico-científicas nas áreas de Tecnologia Mineral, Metalurgia Extrativa, Metalurgia Física e Tecnologia Metalúrgica, associadas à formação generalista, humanística, crítica e reflexiva no âmbito de sua atuação específica, estimulando-o para uma atuação crítica e criativa na identificação e resolução de problemas referentes à sua profissão.

Campo de atuação

O Engenheiro Metalurgista é habilitado para trabalhar em indústrias de base (mecânica, metalúrgica, siderúrgica, mineração e beneficiamento de minérios, petróleo, etc.); na produção de veículos e no setor de instalações (geração de energia, estruturas metálicas, entre outros); em indústrias de transformação (siderurgia, fundição, conformação mecânica, entre outras) e em indústrias que produzem máquinas e equipamentos para todas as áreas acima citadas; em empresas prestadoras de serviços e em institutos e centros de pesquisa, órgãos governamentais, escritórios de consultoria e outros.

TURNO: Noturno / matutino aos sábados

DURAÇÃO: 10 semestres

LOCAL: Timóteo

VAGAS: 40 vagas anuais

Mais informações

CEFET-MG • Campus Timóteo

Rua 19 de Novembro, 121 • Centro Norte

Timóteo • MG

CEP: 35.180-008 • Tel.: (31) 3845-4600

www.eng-metalurgia.timoteo.cefetmg.br/

CEFET-MG

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO
TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS