Química Tecnológica

BELO HORIZONTE







© Objetivo do curso

Formar profissionais com sólida base teórica, larga experiência prática e perfil empreendedor, preparados para atuar no desenvolvimento de produtos e processos de inovação tecnológica, capazes de realizar estudos técnicos, experimentos e controle de qualidade de matérias primas de alto valor agregado aos produtos acabados, contribuindo com o desenvolvimento tecnológico e científico do país.

npo de atuação

O químico tecnológico é um profissional que domina a transformação da matéria para a obtenção de produtos elaborados e de alta performance, visando à produtividade e a inovação. Pode atuar em treze das dezesseis atividades regulamentadas pelo Conselho Federal de Química, atendendo diferentes setores da indústria nacional e regional, além de instituições de ensino e pesquisa e no desenvolvimento de produtos de química fina.

TURNO:	Integral (8º e 9º noturno)
DURAÇÃO:	9 semestres
LOCAL:	Campus Nova Suíça (Belo Horizonte)
VAGAS:	24 vagas semestrais



🔪 Mais informações

CEFET-MG • Campus Nova Suíça Av. Amazonas, 5.253 · Nova Suíça Belo Horizonte • MG CEP: 30.421-169 • Tel.: (31) 3319-7141 www.quimicatecnologica.bh.cefetmg.br

