

Especialização: Engenharia Mecânica



Sigla : PRATA

Opção: Produção e Tecnologia Automotiva

Nível : Mestre

Pré -requisitos : Geralmente um diploma universitário qualificando para emprego como bacharelado em produção automotiva, produção automotiva e tecnologia, ou um programa de estudo com conteúdo equivalente

Oportunidades :

Os graduados podem ser empregados em empresas nacionais e internacionais. Estes incluem, por exemplo, as seguintes áreas de atividade:

- Engenharia automotiva, mecânica e industrial
- Indústria fornecedora como engenheiro de operações e produção
- Planejamento, desenvolvimento, planejamento de projetos, instalações operacionais e de produção na indústria automotiva com tarefas de engenharia
- Empresa de logística de comércio e exportação
- Bancos (área de competência técnica), associações profissionais, empresas de consultoria,
- Instituições de ensino e formação e institutos de investigação

Descrição :

A produção automotiva e a indústria upstream e downstream são de grande importância para a África como um local econômico. As empresas de manufatura e serviços, especialmente para a indústria automotiva e fornecedora, estão exigindo cada vez mais pessoal técnico e de engenharia altamente

qualificado para implantação em casa e no exterior. Os graduados em produção automotiva são capazes de planejar produtos complexos e sistemas de produção na indústria automotiva e terceirizada, projetar, fabricar, operar e adquirir. O curso inclui as áreas de produção automotiva e engenharia automotiva.

Ao escolher a engenharia automotiva, é necessário um diploma internacional duplo, duas renomadas universidades europeias possíveis. Mais informações estão disponíveis no púlpito para leitores de veículos alternativos.

Como estudante de produção automotiva, estou muito interessado em tecnologia de produção, bem como em design de produtos e processos.