

MBE EM GESTÃO NA INDÚSTRIA 4.0

Esta especialização segue a tradição dos cursos de pós-graduação da Engenharia de Produção da Ulbra, oferecidos regularmente por mais de 10 anos, com turmas consolidadas continuamente na modalidade EAD.

As rápidas mudanças no cenário industrial, as quais incluem a digitalização, a conectividade e o aumento do processamento de informações, exigem um profissional especialista com as competências necessárias para atuar proativamente frente aos novos desafios de competitividade para a indústria. É nesse contexto que o curso atua, visto que serão desenvolvidas competências associadas às demandas e necessidades de sistemas da Quarta Revolução Industrial.

O curso oportuniza ao aluno, por meio de metodologias ativas de ensino-aprendizagem, a conjuntura necessária para o desenvolvimento de competências no âmbito das tecnologias digitais que embasam os novos modelos de negócio e produção da Quarta Revolução Industrial.

DISCIPLINA	CARGA-HORÁRIA
Análise computacional de dados	38
Estratégia de operações	38
Gestão ágil de projetos	38
Inteligência artificial	38
Pensamento Lean	38
Planejamento e controle de operações	38
Simulação computacional	38
Sistemas Ciber Físicos	38
Sistemas Corporativos Emergentes	38
Supply chain Management	38
TOTAL	380

Público-Alvo:

Pessoas com formação superior que estejam alinhados com as necessidades emergentes do mercado. Administradores, gestores, engenheiros e profissionais ligados direta e indiretamente ao segmento.

Investimento:

O curso terá 12 parcelas fixas de R\$ 197,00.

