

GUIA COMPLETO DO CURSO DE

# ENGENHARIA MECÂNICA

UNILASALLE

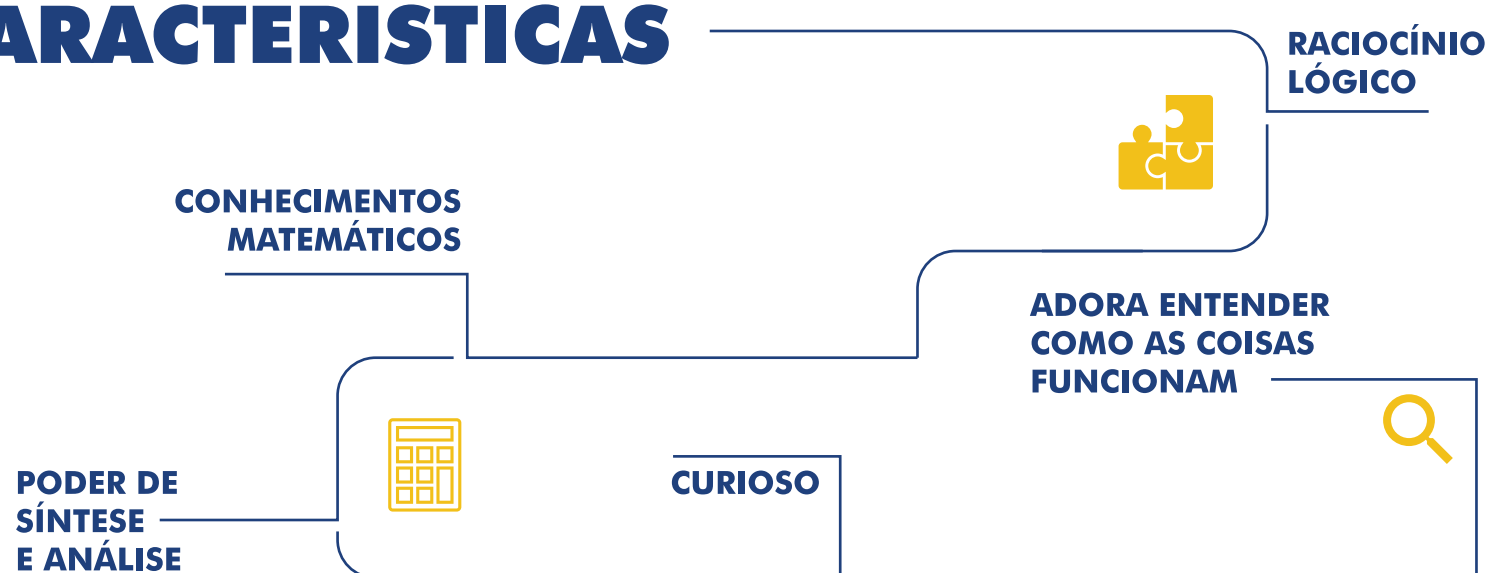
BACHARELADO

**10**  
SEMESTRES

## PRINCIPAIS CARREIRAS

SERVIÇOS TÉCNICOS, VISTORIAS E PERÍCIAS, INDÚSTRIA METALÚRGICA, PETROQUÍMICA E AUTOMOBILÍSTICA, PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS EM PROJETOS MECÂNICOS, FISCALIZAÇÃO, DIREÇÃO E EXECUÇÃO DE OBRAS, SETOR PÚBLICO E ÁREA DE MANUTENÇÃO E DESENVOLVIMENTO EM BIOCÊNCIAS.

## PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS



## HABILIDADES ESPECIAIS DO BACHAREL EM ENGENHARIA MECÂNICA

CUIDAR DO DESENVOLVIMENTO, PROJETO, CONSTRUÇÃO E MANUTENÇÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS.

AS FUNÇÕES DE UM ENGENHEIRO MECÂNICO VÃO DESDE A ÁREA DE BENS DE CAPITAL ÀS INDÚSTRIAS AUTOMOBILÍSTICA E AERONÁUTICA.

## TENDÊNCIAS PARA O MERCADO DE TRABALHO



RAMOS EM ALTA: OS SETORES DE PAPEL E CELULOSE, METALURGIA, SIDERURGIA, QUÍMICA, PETROQUÍMICA, AUTOMOBILÍSTICA, ALIMENTÍCIA, METAL-MECÂNICA E AUTOPEÇAS ESTÃO EM PLENO CRESCIMENTO E ABSORVEM MUITOS PROFISSIONAIS DA ÁREA.