



# ASSOCIAÇÃO EDUCACIONAL DOM BOSCO

FUNDADA EM 21 DE DEZEMBRO DE 1964

MANTENEDORA DAS FACULDADES DE CIÊNCIAS ECONÔMICAS, ADMINISTRATIVAS E DA COMPUTAÇÃO,  
FILOSOFIA, CIÊNCIAS E LETRAS DOM BOSCO, FACULDADE DE ENGENHARIA DE RESENDE E DO COLÉGIO DE APLICAÇÃO DE RESENDE.

## CURSO DE ENGENHARIA MECÂNICA - CALENDÁRIO DE PROVAS – 3ª BI/2019

Versão 28/08/2019

DATA	HORÁRIO	1º ANO	2º ANO	3º ANO	4º ANO	5º ANO
<b>09/SETEMBRO</b> <b>(Segunda-Feira)</b>	19:00 às 20:40	-	Cálculo Dif. e Integral II	Manutenção e Confiabilidade	-	-
	20:50 às 22:30	Geometria Analit. e Álgebra Linear	-	-	Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos	Máquinas de Fluxo e Contr. Térmico de Ambientes
<b>10/SETEMBRO</b> <b>(Terça-Feira)</b>	19:00 às 20:40	Introdução à Engenharia	-	Matemática Aplicada	-	Metalurgia da Soldagem
	20:50 às 22:30	-	-	-	Elementos de Máquina	-
<b>11/SETEMBRO</b> <b>(Quarta-Feira)</b>	19:00 às 20:40	Língua Portuguesa e Comunicação	-	-	Propriedade Mecânicas dos Materiais	Segurança do Trabalho
	20:50 às 22:30	-	Física Geral e Exp. II	Eng. Econômica e Custos Industriais	-	-
<b>12/SETEMBRO</b> <b>(Quinta-Feira)</b>	19:00 às 20:40	Física Geral e Exp. I	-	-	-	Tópicos Especiais: Projeto de Fábrica
	20:50 às 22:30	-	-	Cinemática e Dinâmica de Máquinas	-	-
<b>13/SETEMBRO</b> <b>(Sexta-Feira)</b>	19:00 às 20:40	-	Prog. e Cálculo Numérico	Hidráulica e Pneumática	Mecânica Técnica	Ciências Humanas e Sociais
	20:50 às 22:30	-	-	-	-	Teoria e Controle de Processos
<b>14/SETEMBRO</b> <b>(Sábado)</b>	08:00 às 09:40	-	-	-	-	Máquinas Operatrizes
	10:00 às 11:40	-	-	-	-	-
<b>16/SETEMBRO</b> <b>(Segunda-Feira)</b>	19:00 às 20:40	-	Língua Inglesa Técnica	-	Transmissão de Calor	Construção de Máquinas e Equipamentos Mecânicos
	20:50 às 22:30	Desenho	-	Metrologia	-	-
<b>17/SETEMBRO</b> <b>(Terça-Feira)</b>	19:00 às 20:40	Processamento de Dados Turma B	-	Tecnologia Mecânica	Mecânica dos Fluidos	Corrosão e Proteção de materiais
	20:50 às 22:30	-	Probabilidade e Estatística	-	-	-
<b>18/SETEMBRO</b> <b>(Quarta-Feira)</b>	19:00 às 20:40	Processamento de Dados Turma A	-	Conformação dos Materiais	-	Ciências do Ambiente
	20:50 às 22:30	-	Mecânica dos Sólidos	-	Projetos Mecânicos assistidos por computador	-
<b>19/SETEMBRO</b> <b>(Quinta-Feira)</b>	19:00 às 20:40	Cálculo Dif. e Integral I	-	Gestão da Qualidade	-	Choques e Vibrações
	20:50 às 22:30	-	Eletricidade Ciência e Tecnologia dos Materiais	-	Termodinâmica e Sistemas Térmicos	-
<b>20/SETEMBRO</b> <b>(Sexta-Feira)</b>	19:00 às 20:40	Química Tecnológica	-	-	-	Administração
	20:50 às 22:30	-	-	Fenômenos de Transportes	Caracterização e Especificação dos Materiais	-