



# 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 - 2ª BI/2019

Versão: 18/06/2019

DATA	HORÁRIO	1º ANO	2º ANO	3º ANO	4º ANO	5º ANO
<b>24/JUNHO</b> <b>(Segunda-Feira)</b>	19:00 às 20:40	-	Língua Inglesa Técnica	Manutenção e Confiabilidade		Construção de Máquinas e Elementos Mecânicos
	20:50 às 22:30	Geometria Analítica. e Álgebra Linear	-	-	Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos	
<b>25/JUNHO</b> <b>(Terça-Feira)</b>	19:00 às 20:40	Processamento de Dados Turma A e B -	-	<b>Tecnologia Mecânica</b>	<b>Elementos de Máquina</b>	Metalurgia da Soldagem
	20:50 às 22:30	-	Programação e Cálculo Numérico	-	-	-
<b>26/JUNHO</b> <b>(Quarta-Feira)</b>	19:00 às 20:40	Língua Portuguesa e Comunicação	-	-	-	-
	20:50 às 22:30	-	-	Eng. Econômica e Custos Industriais	Projetos Mecânicos assistidos por computador	Tópicos Especiais: Projeto de Fábrica
<b>27/JUNHO</b> <b>(Quinta-Feira)</b>	19:00 às 20:40	<b>Física Geral e Exp. I</b>	-	-	-	Choques e Vibrações
	20:50 às 22:30	-	<b>Física Geral e Exp. II</b>	Cinemática e Dinâmica de Máquinas	-	-
<b>28/JUNHO</b> <b>(Sexta-Feira)</b>	19:00 às 20:40	-	-	-	Mecânica Técnica	Ciências Humanas e Sociais
	20:50 às 22:30	-	-	Fenômenos de Transporte	-	Teoria e Controle de Processos
<b>29/JUNHO</b> <b>(Sábado)</b>	8:00 às 9:40	-	-	-	-	Máquinas Operatrizes
	10:00 às 11:40	-	-	-	-	-
<b>01/JULHO</b> <b>(Segunda-Feira)</b>	19:00 às 20:40	Desenho	-	-	Transmissão de Calor	-
	20:50 às 22:30	-	Cálculo Dif. e Integral II	Metrologia	-	Máquinas de Fluxo e Controle térmico de ambiente
<b>02/JULHO</b> <b>(Terça-Feira)</b>	19:00 às 20:40	Introdução à Engenharia	-	-	-	Corrosão e Proteção de materiais
	20:50 às 22:30	-	Probabilidade e Estatística	<b>Matemática Aplicada</b>	Mecânica dos Fluidos	-
<b>03/JULHO</b> <b>(Quarta-Feira)</b>	19:00 às 20:40	-	-	Conformação dos Materiais	Propriedades Mecânicas dos Materiais	-
	20:50 às 22:30	-	Mecânica dos Sólidos	-	-	Segurança do Trabalho
<b>04/JULHO</b> <b>(Quinta-Feira)</b>	19:00 às 20:40	Cálculo Dif. e Integral I	-	Gestão da Qualidade	-	Ciências do Ambiente
	20:50 às 22:30	-	Ciência e Tecnologia dos Materiais/Eletricidade	-	Termodinâmica e Sistemas Térmicos	-
<b>05/JULHO</b> <b>(Sexta-Feira)</b>	19:00 às 20:40	Química Tecnológica	-	Hidráulica e Pneumática	-	Administração
	20:50 às 22:30	-	-	-	Caracterização e Especificação dos Materiais	