



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 - PROVAS – 1ª BI/2019

Versão: 20/03/2019

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