



**ASSOCIAÇÃO EDUCACIONAL DOM BOSCO - FACULDADE DE ENGENHARIA DE RESENDE**  
**CALENÁRIO DE AULAS – 2018**  
**ENGENHARIA MECÂNICA**

Versão: 14/08/2018

TURMA	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO	HORÁRIO
3º ANO	19:00/20:40	Engenharia Econômica e Custos Industriais	Tecnologia Mecânica	Conformação dos Materiais	Metrologia	Hidráulica e Pneumática	Conformação Materiais (semana par)	08:00/09:40
	20:50/22:30	Gestão da Qualidade	Matemática Aplicada	Manutenção e Confiabilidade	Cinemática e Dinâmica de Máquinas	Fenômenos de Transporte Misto (EAD e Presencial)	Conformação Materiais (semana par)	10:00/11:40
4º ANO	19:00/20:40	Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos	Transmissão de Calor	Propriedades Mecânicas dos Materiais Misto (EAD e Presencial)	Termodinâmica e Sistemas Térmicos	Mecânica Técnica	-	08:00/09:40
	20:50/22:30	Mecânica dos Fluidos	Elementos de Máquinas	Projetos Mecânicos Assistidos por Computador	Termodinâmica e Sistemas Térmicos	Caracterização e Especificação dos Materiais Misto (EAD e Presencial)	Mecânica Técnica (semana par)	10:00/11:40
5º ANO	19:00/20:40	Máquinas Operatrizes	Choques e vibrações	Ciências do ambiente (semana par) Segurança do Trabalho (semana ímpar)	Corrosão Eletiva 1	Metalurgia da Soldagem Eletiva 2	Máquinas de Fluxo e Controle Térmico de Ambiente	-
	20:50/22:30	Construção de Máquinas e Equipamentos Mecânicos	Projeto final (semana par) Estágio Supervisionado (semana ímpar)	Tópicos Especiais: Projeto de Fábrica	Ciências humanas e sociais (semana ímpar) Administração (semana par)	Teoria e Controle de Processos	-	-

Prof. MSc. Mário Aníbal Simon Esteves  
Diretor da F.E.R.

Adm. Julia Beatriz Matos Simon Esteves  
Secretária Geral

Prof. Rosana Ravaglia, D.Sc.  
Coordenadora do Curso de Engenharia Mecânica