



ASSOCIAÇÃO EDUCACIONAL DOM BOSCO - FACULDADE DE ENGENHARIA DE RESENDE
CALENDÁRIO DE AULAS – ENGENHARIA MECÂNICA

versão 14/06/2023

TURMA	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
SEMESTRAL 5º e 6º PERÍODO	19:00/20:25 (*)	Mecânica dos Fluidos Eng: Mecânica	Projeto Integrador I Engs Mec/Prod/Elet	Projetos Mecânicos Assistidos por computador Eng. Mecânica	Engenharia Econômica e Financeira e Gestão de Custos Industriais Eng. Mec / Eng. Prod	Projetos Mecânicos Assistidos por computador Eng. Mecânica
	20:35/22:00 (*)	Mecânica dos Fluidos Eng: Mecânica	Projeto Integrador I Engs Mec/Prod/Elet	Inglês Emp. e Téc. II 40h + 20h EAD Engs: Mec/Prod/Elet	Engenharia Econômica e Financeira e Gestão de Custos Industriais Eng. Mec / Eng. Prod	Pensamento Enxuto e Mapeamento de Fluxo de Valor Eng. Mec / Eng. Prod
SEMESTRAL 7º e 8º PERÍODO	19:00/20:25 (*)	Máquinas Operatrizes e usinagem 8º período Mecânica	Mecânica Técnica 40h + 20h EAD 8º. Eng. Mecânica	Sistemas Hidráulico e Pneumático 8º. Eng. Mecânica/ele	Sistemas Térmicos 8º. Prod. /8º. Mec.	Sistemas Produtivos Inteligentes 8º. Eng. Prod. /8º. Eng. Mec..
	20:35/22:00 (*)	Caracterização e especificação de Materiais 8º. Eng. Mecânica/Prod	Inglês Emp. e Téc. IV 40h + 20h EAD Engs: Mec/Prod/Elet	Sistemas Hidráulico e Pneumático 8º. Eng. Mecânica/ele	Sistemas Térmicos 8º. Prod./ 8º. Mec.	Caracterização e especificação de Materiais 8º. Eng. Mecânica/Prod
ANUAL 5º ANO	19:00 /20:25 (*)	Ciências do Ambiente 5º. Civil/ Prod. /Mec. /Ele. sem ímpar	Teoria e Controle de Processos 5º ano Mecânica / Prod	Máquinas Operatrizes 5º ano Mecânica	Administração 5º mecânica / 8º civil Sem par	Estágio Supervisionado 5º ano. Elet/ Mec /Prod Sem. par
		Ciênc. Humanas e Sociais 5º. Civil/ Prod. / Mec. / Ele. sem. par			Segurança do Trabalho 5º mecânica / 8º civil sem ímpar	Projeto Final ENADE 5º ano Elet/ Mec /Prod Sem. ímpar
	20:35 / 22:00 (*)	Construção de Máq. e Equipamentos Mecânicos 5º ano Mecânica	Corrosão Sem. ímpar 5º ano Mecânica	Choques e Vibrações 5º ano Mecânica	Tópicos Especiais: Projeto de Fábrica 5º ano Mecânica/Produção	Máquinas de Fluxo e Controle Térmico de Ambiente 5º ano Mecânica
Metalurgia da Soldagem 5º ano Mecânica Sem par						

(*) Horário de aulas noturnas: Os dois tempos de aula no total têm + 30 minutos (15 min no 1º. tempo + 15 min no 2º tempo) de atividades online assíncronas.