

ASSOCIAÇÃO EDUCACIONAL DOM BOSCO FACULDADE DE ENGENHARIA DE RESENDE CALENDÁRIO DE AULAS – 2025.2 – ENGENHARIA ELÉTRICA



Versão: 18/08/2025

TURMA	HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	PROJETO
SEMESTRAL 4°, 5° e 6° PERIODO	19:00/20:25 (*)	Instalações Elétricas II	Prática Extensionista III Elét / Mec / Prod	Circuitos Elétricos	Eletromagnetismo	Circuitos Lógicos e Sistemas Digitais II	
	20:35/22:00 (*)	Eletromagnetismo	Prática Extensionista III Elét / Mec / Prod	Circuitos Elétricos	Eletrônica II	Pensamento Enxuto e Mapeamento Fluxo de Valor Elét / Mec / Prod	
SEMESTRAL 7° e 8° PERIODO	19:00/20:25 (*)	Subestações e Sistemas de Potência	Instrumentação Industrial	Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos Elét / Mec	Conversão Eletromecânica de Energia I	Redes Industriais	Redes Industriais**
	20:35/22:00		Eletrônica Industrial	Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos Elét / Mec	Conversão Eletromecânica de Energia I	Redes de Computadores	
SEMESTRAL 9° e 10° PERIODO	19:00/20:25		Processamento de Sinais	Ciências do Ambiente Elét / Mec / Prod		Elaboração de Projetos (9º) Projeto Final de Curso (10º) Elét / Mec / Prod	Produção Sustentável** Elét / Mec / Prod
						Introdução à Estágio (9°) Estágio Supervisionado (10°) Elét / Mec / Prod	Higiene e Segurança do Trabalho** Elét / Mec / Prod
	20:35/22:00 (*)		Tópicos Especiais em Engenharia Elétrica	Produção Sustentável Elét / Mec / Prod	Higiene e Segurança do Trabalho Elét / Mec / Prod	Empreendedorismo Elét / Mec / Prod	Projeto Final de Curso** Elét / Mec / Prod

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

^(**) Supervisão de projeto.