

ENGENHARIA ELÉTRICA 2024-1

CEFET-MG Campus Nepomuceno		MAPEAMENTO DE SALAS DE AULAS E LABORATÓRIOS			
		Período Noturno (19h00min – 22h35min) e Sábado (07h50min – 11h30min)			
		1º EngElet	2º EngElet	3º EngElet	4º EngElet
Segunda Feira	19:00 20:40	Sala 310 Cálc. Funç. 01 Var. Real		Sala 212 Equações Dif. Ordinárias	Lab. 314 Lab. Eletr. Analógica I
	20:55 22:35	Sala 310 Prog. Compt. I		Lab. 314 Lb. Circ Elt. I	Sala 311 Eletrônica Analógica I
Terça Feira	19:00 20:40	Sala 310 Cálc. Funç. 01 Var. Real		Sala 212 Circuitos Elétricos II	Sala 311 Fund. Resit. Materiais
	20:55 22:35	Sala 310 Contexto Prof. Eng. Eletr.		Sala 212 Introdução a Economia	Sala 311 Equações Difer. Parciais
Quarta Feira	19:00 20:40	Sala 310 Cálc. Funç. 01 Var. Real		Sala 212 Circuitos Elétricos II	Sala 311 Fundamentos Eletromag.
	20:55 22:35	Sala 310 G.A.A.V.		Sala 212 Fundamentos de O.F.T.	Sala 311 Equações Difer. Parciais
Quinta Feira	19:00 20:40	D.T.C. / G1 – Lab. 214 Lb. Prg. I / G2 – Lab. 105		Sala 212 Introdução a Eng. Secur.	Sala 311 Eletrônica Analógica I
	20:55 22:35	D.T.C. / G2 – Lab. 214 Lb. Prg. I / G1 – Lab. 105		Sala 212 Cálc. Funç. Variáveis II	Sala 311 Fund. Tecno. Mat. Elétricos
Sexta Feira	19:00 20:40	D.T.C. / G1 – Lab. 214 Lb. Quim. / G2 – Lab. 317		Sala 212 Cálc. Funç. Variáveis II	Lab. 314 Lb. Circ Elt. II
	20:55 22:35	D.T.C. / G2 – Lab. 214 Lb. Quim. / G1 – Lab. 317		Sala 212 Circuitos Elétricos II	Sala 311 Fundamentos Eletromag.
SÁBADO	07:00 08:40				
	08:40 10:40	Sala 310 Química		Sala 212 Fundamentos de O.F.T.	
	10:40 12:20	Sala 310 G.A.A.V.		Lab. 210 Fís.Exp. I (M.O.F.T)	

ENGENHARIA ELÉTRICA 2024-1

CEFET-MG Campus Nepomuceno		MAPEAMENTO DE SALAS DE AULAS E LABORATÓRIOS			
		Período Noturno (19h00min – 22h35min) e Sábado (07h50min – 11h30min)			
		5° EngElet	6° EngElet	7° EngElet	8° EngElet
Segunda Feira	19:00 20:40	Lab. 319-D Mét. Numer. Compt.	Sala 203 Conversão de Energia	Lab. 215 Sist. Elétr. Potência I	Lab. 202 Eletrônica de Potência I
	20:55 22:35	Lab. 208 Lab. Inst. Eletr.	Sala 203 Análise Sist. Lineares		
Terça Feira	19:00 20:40	Sala 211 Eletromag.	Sala 203 Conversão de Energia	Lab. 215 Controle de Processos	Lab. 209 Lab. Máq. Elétricas II
	20:55 22:35	Sala 211 Eletrônica Analógica II	Sala 203 Instrumentação Industrial	Lab. 215 Máquinas Elétricas II	Lab. 202 Eletrônica de Potência I
Quarta Feira	19:00 20:40	Lab. 319-C Lab. Eletromag,	Sala 203 Estatística	Lab. 215 Máquinas Elétricas II	Lab. 319-D Metodologia da Pesquisa
	20:55 22:35	Sala 211 Inst. Elétricas	Lab. 316 Lab. Instr. Industrial		
Quinta Feira	19:00 20:40	Lab. 319-D Mét. Numer. Compt.		Lab. 316 Lab. Contr. Processos	Lab. 202 Máquinas Elétricas III
	20:55 22:35	Sala 211 Eletromag.	Sala 203 Fenômenos de Transporte	Lab. 215 Controle de Processos	Lab. 202 Sist. de Comunic.
Sexta Feira	19:00 20:40	Sala 211 Medidas Elétricas		Lab. 215 Sist. Elétr. Potência I	
	20:55 22:35	Lab. 314 Lab. Eletr. Analógica II	Sala 203 Estatística		
SÁBADO	07:00 08:40				
	08:40 10:40	Lab. 210 Lab. Medidas Elétricas	Lab. 314 Lab. Eletr. Digital		
	10:40 12:20	Sala 211 Filosofia da Tecnologia	Sala 203 Análise Sist. Lineares		

ENGENHARIA ELÉTRICA 2024-1

CEFET-MG Campus Nepomuceno		MAPEAMENTO DE SALAS DE AULAS E LABORATÓRIOS			
		Período Noturno (19h00min – 22h35min) e Sábado (07h50min – 11h30min)			
		9º EngElet	10º EngElet	11º EngElet	EXTRA / OPT. / T.E. (s)
Segunda Feira	17:00				Lab. - 319 D
	18:40				Anls. Prg. Orient. Obj.
	19:00			Sala 211	
	20:40			Trans. Recepç. Sinais	
20:55	22:35	Lab. 315		Sala 211	Sala 313 - EXTRA – Cálç. Funç. Vr Var
		Lab. Eletr. de Potência		S.E.P.	Sala 212 – EXTRA – Met. Científica
Terça Feira	17:00				Lb 316 – EXTRA – Lb. Instr. Industrial
	18:40				Sala 204 – EXTRA – Irradiação Ond. Guiadas
	19:00		Sala 309		Lab. 105
	20:40		Prot. Sistemas		Empr. Mod. Negócios
20:55				Sala 313	
22:35				T.D.E.	
Quarta Feira	17:00		Sala 309		Sala 311
	18:40				EXTRA – Cálç. Funç. Vr Var.
	19:00		Máquinas Elétrica II		Lab. 316
	20:40		Sala 318		Instr. Industrial
	20:55		Prot. Sistemas		Lab. 209 – Lb Conv. Energia
22:35		Sala 318	Sala 203	Lab. 210 – Acion. Elétricos	
		Gestão Ambiental	S.E.P.		
Quinta Feira	17:00				Lab. 214
	18:40				Gestão Estratégica
	19:00		Sala 310	Sala 211	Sala 204
20:40		Intr. Sociologia	T.D.E.	Energia Slr Fotovoltaica	
20:55		Sala 310		Lab. 319-D	
22:35		Psicologia Aplicada		Anls. Prg. Orient. Obj.	
Sexta Feira	17:00		Sala 309		
	18:40		Máquinas Elétrica II		
	19:00				Lab. 316
20:40				Lab. Contr. Com. Elétr.	
				Lab. 210	
				EXTRA – Física Exp. II	
	08:40				Sala 311
	10:40				Contr. Com. Elétr.
	10:40		Sala 309 – T.C.C. I		
	12:20			Sala 309 – T.C.C. II	
	14:00			Sala 203	
	15:40			Estágio Supervisionado	