

Turmas ministradas por professores do Departamento de Engenharia Elétrica (ELE)

Período: 2021/2 - 2/fev/22 a 24/mai/22

* Nas aulas remotas fora da plataforma AVA, o professor entrará em contato com os **emails institucionais cadastrados no sistema acadêmico da UERJ**.

Não esqueça de atualizá-lo! Para contatar o professor da disciplina clique no nome.

Código	Disciplina	Turma	Professor	Horário	Tipo de aula	Modalidade	Sala
FEN04-00272	Análise de Sist de Potência I	1	Francisco Reis Filho	Ter M4-M5; Sex M5-M6	Teoria	Presencial	
FEN04-00447	Análise de Sist de Potência II	1	Sergio Escalante	Ter M1-M2; Qua M3-M4	Teoria	Remota	
FEN04-00616	Análise de Sist Físicos	1	Harold de Mello Jr	Seg N1-N2-N3; Ter T5-T6	Teoria	Remota	
FEN04-05253	Análise de Sist Físicos I	1	Harold de Mello Jr	Ter T1-T2; Qua M5-M6-T1	Teoria	Remota	
FEN04-00944	Circuitos Elétricos I	1 2 5	Ronaldo Bosignoli	Seg T3-T4; Qui T3-T4	Teoria	Remota	
		1	Sergio Escalante	Sex T3-T4	Lab	Presencial	LEE 09
		2	Sergio Escalante	Sex T5-T6	Laboratório	Presencial	LEE 09
		5	Leny Medeiros Silva	Ter N1-N2	Laboratório	Presencial	LEE 09
		3 4	Ronaldo Bosignoli	Qua N1-N2; Sex T6-N1	Teoria	Remota	
		3	Leny Medeiros Silva	Ter T3-T4	Laboratório	Presencial	LEE 09
		4	Leny Medeiros Silva	Ter T5-T6	Laboratório	Presencial	LEE 09
FEN04-01129	Circuitos Elétricos II	1 2	Leny Medeiros Silva	Ter M3-M4; Qua M1-M2	Teoria	Remota	
		1	Leny Medeiros Silva	Seg M3-M4	Laboratório	Presencial	LEE 09
		2	Leny Medeiros Silva	Seg M1-M2	Laboratório	Presencial	LEE 09
		3 4	Sergio Escalante	Ter M3-M4; Qua M1-M2	Teoria	Remota	
		3	Sergio Escalante	Qui M1-M2	Laboratório	Presencial	LEE 09
		4	Sergio Escalante	Qui M3-M4	Laboratório	Presencial	LEE 09
FEN04-01277	Circuitos Elétricos III	1	Sergio Escalante	Ter T3-T4; Qui T5-T6	Teoria	Remota	
				Sex N1-N2	Laboratório	Presencial	LEE 09
FEN04-05222	Circuitos Elétricos IV	1	Sergio Escalante	Ter M3-M4; Qua M1-M2	Teoria	Remota	
				Qui M1-M2	Laboratório	Presencial	LEE 09
FEN04-01436	Conv Eletro de Energia I	1 2	Cleiton Freitas	Qua N1-N2; Qui N1-N2	Teoria	Remota	
		1		Sex T5-T6	Laboratório	Presencial	LEE 05
		2		Sex N1-N2	Laboratório	Presencial	LEE 05
		3 4		Qua T5-T6; Qui T5-T6	Teoria	Remota	
		3		Ter N1-N2	Laboratório	Presencial	LEE 05
		4		Ter T3-T4	Laboratório	Presencial	LEE 05

Código	Disciplina	Turma	Professor	Horário	Tipo de aula	Modalidade	Sala
FEN04-01584	Conv Eletro de Energia II	1 2	Romulo Gonçalves Filho	Ter M5-M6; Sex M4-M5	Teoria	Remota	
		1		Seg M1-M2	Laboratório	Presencial	LEE 05
		2		Seg M5-M6	Laboratório	Presencial	LEE 05
		3 4	Carlos Aparecido Ferreira	Seg N1-N2; Qua N3-N4	Teoria	Remota	
		3	Otto Ganvini	Qui M5-M6	Laboratório	Presencial	LEE 05
		4	Walmir Pinheiro Jr	Qui T1-T2	Laboratório	Presencial	LEE 05
FEN04-05153	Conv Eletro de Energia III	1	Cleiton Freitas	Qua N1-N2; Qui N1-N2	Teoria	Remota	
				Ter T5-T6	Laboratório	Presencial	LEE 05
FEN04-01803	Distr de Energia Elétrica	1	Romulo Gonçalves Filho	Ter T6-N1; Sex T5-T6-N1	Teoria	Remota	
FEN04-01937	Elem de Eletrot e de Inst Elet	1	Paulo Rocha	Seg T1-T2-T3	Teoria	Remota	
				Qui T1-T2	Laboratório	Presencial	LEE 03
FEN04-02198	Eletricidade II	1	Leny Medeiros Silva	Ter M1-M2	Teoria	Remota	
			Jorge Montez	Qui M1-M2	Laboratório	Presencial	LEE 07
		2	Leny Medeiros Silva	Qua M3-M4	Teoria	Remota	
			Jorge Montez	Qui M3-M4	Laboratório	Presencial	LEE 07
		3 5	Ronaldo Bosignoli	Qua T5-T6	Teoria	Remota	
		3	Jorge Montez	Qui M5-M6	Laboratório	Presencial	LEE 07
		5	Jorge Montez	Qui T5-T6	Laboratório	Presencial	LEE 07
		4	Ronaldo Bosignoli	Sex T4-T5	Teoria	Remota	
			Jorge Montez	Qui T3-T4	Laboratório	Presencial	
		6	Romulo Gonçalves Filho	Ter T3-T4	Teoria	Remota	AVA SALA06FENELE
			Jorge Montez	Sex M1-M2	Laboratório	Presencial	LEE 07
		7	Romulo Gonçalves Filho	Ter M2-M3	Teoria	Remota	AVA SALA07FENELE
			Jorge Montez	Sex M3-M4	Laboratório	Presencial	LEE 07
		8	Romulo Gonçalves Filho	Qua T3-T4	Teoria	Remota	AVA SALA08FENELE
			Jorge Montez	Sex M5-M6	Laboratório	Presencial	LEE 07
		9	Romulo Gonçalves Filho	Qua T3-T4	Teoria	Remota	AVA SALA09FENELE
			Jorge Montez	Sex T1-T2	Laboratório	Presencial	LEE 07
		10	Romulo Gonçalves Filho	Qua T6-N1	Teoria	Remota	AVA SALA10FENELE
Jorge Montez	Sex T3-T4		Laboratório	Presencial	LEE 07		
11	Romulo Gonçalves Filho	Sex T3-T4	Teoria	Remota	AVA SALA11FENELE		
	Leny Medeiros Silva	Seg M5-M6	Laboratório	Presencial	LEE 09		

Código	Disciplina	Turma	Professor	Horário	Tipo de aula	Modalidade	Sala
FEN04-02673	Eletromagnetismo I	1	Roberto Fontoura	Seg T5-T6-N1; Qua T3-T4	Teoria	Remota	
FEN04-02763	Eletromagnetismo II	1	Carlos Eduardo Leal	Qua M6-T1; Qui M5-M6-T1	Teoria	Remota	
		2	Otto Ganvini	Ter M5-M6; Qua M6-T1-T2	Teoria	Remota	
FEN04-05105	Eletromagnetismo III	1	Carlos Eduardo Leal	Seg T1-T2; Qua T2-T3-T4	Teoria	Remota	
FEN04-02959	Eletrotécnica Aplicada II	1	Otto Ganvini	Seg T1-T2-T3	Teoria	Presencial	
				Qui T1-T2	Laboratório	Presencial	
FEN04-03106	Eletrotécnica Geral	1	Paulo Rocha	Qua M5-M6-T1	Teoria	Remota	
				Ter M6-T1	Laboratório	Presencial	LEE 03
FEN04-05437	Eletrotécnica II	1	Carlos Aparecido Ferreira	Seg N3-N4; Qua N1-N2	Teoria	Remota	
			Paulo Rocha	Qui N1-N2	Laboratório	Presencial	
FEN02-01390	Engenharia na Sociedade II	1	Roberto Fontoura	Qui T5-T6	Teoria	Remota	
FEN04-03269	Estágio Supervisionado IX	1	Roberto Fontoura	Seg M3-M4	Teoria	Remota	
FEN04-03354	Estágio Supervisionado X	1	Roberto Fontoura	Seg M3-M4	Teoria	Remota	
FEN04-03437	Geração de Energia Elétrica	1	Antonio Guilherme Lima	Seg T3-T4-T5; Qua T3-T4	Teoria	Remota	
FEN04-03521	Instalações Elétricas	1	Paulo Rocha	Seg M4-M5	Teoria	Remota	
				Qui M5-M6	Laboratório	Presencial	LEE 03
		2	Roberto Vigoderis	Qua M4-M5	Teoria	Remota	
				Qui M1-M2	Laboratório	Presencial	LEE 03
FEN04-03614	Máquinas Elétricas I	1	Otto Ganvini	Ter N3-N4-N5	Teoria	Presencial	
				Qua T5-T6	Laboratório	Presencial	LEE 01
FEN04-03680	Máquinas Elétricas II	1	Otto Ganvini	Qua M1-M2-M3	Teoria	Presencial	
				Qui M3-M4	Laboratório	Presencial	LEE 01
FEN04-03834	Materiais Elet e Magnéticos	1	Antonio Guilherme Lima	Qua M3-M4	Teoria	Remota	
				Qui T1-T2	Laboratório	Presencial	LEE 07
		2	Carlos Eduardo Leal	Seg T3-T4	Teoria	Remota	
				Qua N1-N2	Laboratório	Presencial	LEE 07
				Qui T3-T4	Teoria	Remota	
3	Roberto Fontoura	Sex T5-T6	Laboratório	Presencial	LEE 07		
FEN04-05197	Materiais Elet e Magnéticos	1	Antonio Guilherme Lima	Qua M3-M4	Teoria	Remota	
				Qui T1-T2	Laboratório	Presencial	LEE 07

Código	Disciplina	Turma	Professor	Horário	Tipo de aula	Modalidade	Sala
FEN04-03905	Medidas Elet e Magnéticas	1	Leonardo Forero	Ter M1-M2	Teoria	Presencial	
			Roberto Fontoura	Seg T1-T2	Laboratório	Presencial	LEE 09
		2	Leonardo Forero	Ter M1-M2	Teoria	Presencial	
			Roberto Fontoura	Sex T1-T2	Laboratório	Presencial	LEE 09
			Leonardo Forero	Ter M1-M2	Teoria	Presencial	
3	Harold de Mello Jr	Seg T3-T4	Laboratório	Presencial	LEE 09		
FEN04-03946	Medidas em Sist de Energia	1	Leonardo Forero	Ter N1-N2; Qui N1-N2-N3	Teoria	Remota	
FEN04-04012	Planej e Oper de Sist de Pot	1	Roberto Fontoura	Qua N1-N2-N3; Sex T3-T4	Teoria	Remota	
FEN04-04088	Projeto de Graduação IX-A	1	Leonardo Forero	Ter M3	Teoria	Remota	
FEN04-04231	Projeto de Graduação X-A	1	Leonardo Forero	Ter M3	Teoria	Remota	
FEN04-05357	Projeto de Graduação IX-B	1	Leonardo Forero	Ter N3-N4	Teoria	Remota	
FEN04-05401	Projeto de Graduação X-B	1	Leonardo Forero	Ter N3-N4	Teoria	Remota	
FEN04-04356	Proteção de Sist de Energia Elet I	1	Francisco Reis Filho	Qui M2-M3-M4; Sex M2-M3	Teoria	Presencial	
FEN04-04424	Proteção de Sist de Energia Elet II	1	Francisco Reis Filho	Ter T3-T4-T5; Qui T3-T4	Teoria	Presencial	
FEN04-04287	Proteção	1	Francisco Reis Filho	Qui M2-M3-M4; Sex M2-M3	Teoria	Presencial	
FEN04-04481	Subestações I	1	Roberto Vigoderis	Seg M1-M2; Qua M1-M2	Teoria	Remota	
FEN04-04547	Subestações II	1	Roberto Vigoderis	Seg M1-M2; Qua M1-M2	Teoria	Remota	
FEN04-04702	Transmissão de Corrente Cont	1	José Eduardo Villas	Seg M5-M6; Qui T1-T2	Teoria	Remota	
		2		Qua T1-T2; Qui M5-M6			
FEN04-04751	Transmissão de Energia Elet I	1	José Eduardo Villas	Seg M2-M3; Sex M2-M3-M4	Teoria	Remota	
FEN04-04803	Transmissão de Energia Elet II	1	José Eduardo Villas	Seg T1-T2; Qua M5-M6	Teoria	Remota	