



Universidade Federal  
de São João del-Rei

**COORDENADORIA DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA  
HORÁRIO DE AULAS - ENGENHARIA ELÉTRICA INTEGRAL - 1º SEMESTRE DE 2019**

Dia	Hora	1º Período Sala: 3.07 PAV 60 Lugares	2º Período Sala: 3.07 PAV 60 Lugares/ *LAEDI	3º Período Sala: 3.10 PAV 60 Lugares/ *LACON	4º Período Sala: 3.10 PAV 60 Lugares	5º Período Sala: 3.05 PAV 55 Lugares/ *LACIR **LAELE	6º Período Sala: 3.05 PAV 55 Lugares	7º Período Sala: 4.07 PAV 55 Lugares	8º Período Sala: 4.07 PAV 55 Lugares/ *LAMAQ/ **LACOI	9º Período Sala: 4.10 PAV 55 Lugares / *LACOI	10º Período Sala: 4.10 PAV 55 Lugares
Segunda	08h00 09h50		Desenho Téc. – C* Denise		Fund. de Ondas e Term. Wagner		Eletr. de Potência Eduardo Moreira		Controle II Márcio Júnior		
	10h00 11h50		Circuitos Lógicos Denise		Eletromagnetismo Rodolfo		Instalações Elétricas Teresa		Análise de SEP II Fernando de Assis		Eng. Econômica Aline
	13h15 15h05	Geometria Analítica Gustavo		Cálculo Vetorial Juan		Transformadores Elétr. Cristiane		Máquinas II Francisco Coelho		Intr. Sist. Térmicos Andrea Charbel	
	15h15 17h05	Cálculo Dif. e Int. I Rafaela		Euações Diferenciais Ronaldo		Lab. De Circuitos II – A* Wesley Lab. de Eletrônica – B** Vinícius		Eng. de Segurança Francisco Figueiredo	Lab. de Máq. – B* Francisco	Empreendedorismo Daniela	
	17h05 18h55										
Terça	08h00 09h50		Álgebra Linear Patrícia	Lab. de Circuitos I – C* Denise	Métodos Numéricos Marco Antônio Claret		Instr. e Medidas Samir		Lab. de Máq. – C* Lane		
	10h00 11h50		Cálculo Dif. e Int. II Rafaela	Lab. de Circuitos I – B* Lane	Circuitos III Luiz Carlos	Lab. de Circuitos II – D* Marco Aurélio	Máquinas I Cristiane		Optativa I ** Márcio Barroso		Optativa III Leônidas
	13h15 15h05	Química Geral Victor		Circuitos I Gleison		Eletrônica I Paula		Eletrônica II Élice		Proteção de SEP Igor / Silvan / Lucas	
	15h15 17h05	Cálculo Dif. e Int. I Rafaela		Fund. de Eletr. e Mag. Rodrigo Freire		Sistemas Lineares Eduardo Bento		Controle I Humberto	Lab. de Máq. – A* Gleison	Optativa II Paulo Lamim	
	17h05 18h55	Geometria Analít. (Esp.) Juan (no CTAN)									
Quarta	08h00 09h50		Circuitos Lógicos Denise		Fund. de Ondas e Term. Wagner		Instalações Elétricas Teresa		Análise de SEP II Fernando de Assis		Tópico Especial II Sérgio Marinho
	10h00 11h50		Fund.de Mec. Clássica Wagner		Conversão de Energia Isabela		PDE Silvan		Controle II Márcio Júnior		Eng. Econômica Aline
	13h15 15h05	Geometria Analítica Gustavo	Desenho Téc. – A* Denise	Euações Diferenciais Ronaldo		Circuitos II Fernando de Assis		Análise de SEP I Warley		Sociologia Rosemeire	
	15h15 17h05	Programação de Comp. Vinícius	Desenho Téc. – B* Denise	Cálculo Vetorial Juan		Transformadores Elétr. Cristiane		Eletrônica II Élice	Lab. de Máq. – D* Lane	Tópicos Especiais I * Erivelton	
	17h05 18h55										
Quinta	08h00 09h50		Cálculo Dif. e Int. II Rafaela		Eletromagnetismo Rodolfo		Máquinas I Cristiane		Estatística e Prob. Marcos		Optativa III Leônidas
	10h00 11h50		Álgebra Linear Patrícia	Lab. de Circuitos. I – A* Lane	Circuitos III Luiz Carlos		Eletr. de Potência Eduardo Moreira		Optativa I ** Márcio Barroso		
	13h15 15h05	Cálc. Dif. e Int. I Rafaela		Mecânica dos Sólidos Geraldo		Sistemas Lineares Eduardo Bento		Controle I Humberto		Optativa II Paulo Lamim	
	15h15 17h05	Química Geral Victor		Circuitos I Gleison		Lab. de Circuitos II – B* Luiz Carlos Lab. de Eletrônica – A** Eduardo Moreira		Máquinas II Francisco Coelho		Intr. Sist. Térmicos Andrea Charbel	
	17h05 18h55	Geometria Analít. (Esp.) Juan (no CTAN)									
Sexta	08h00 09h50		Fund.de Mec. Clássica Wagner		Métodos Numéricos Marco Antônio Claret		PDE Silvan		Máquinas III Isabela		
	10h00 11h50		Ciências do Meio Amb. Luiz Gustavo		Conversão de Energia Isabela	Lab. de Eletrônica. – C** Paula	Instr. e Medidas Samir		Estatística e Prob. Marcos		Tópico Especial II Sérgio Marinho
	13h15 15h05	Programação de Comp. Vinícius				Eletrônica I Paula		Administração Raquel		Tópicos Especiais I * Erivelton	
	15h15 17h05	Metodologia Cient. Tec. Shirley Dau		Fund. de Eletr. e Mag. Rodrigo Freire		Circuitos II Fernando de Assis		Análise de SEP I Warley		Proteção de SEP Igor / Silvan / Lucas	



Universidade Federal  
de São João del-Rei

**COORDENADORIA DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA  
HORÁRIO DE AULAS - ENGENHARIA ELÉTRICA NOTURNO - 1º SEMESTRE DE 2019**

Dia	Hora	1º Período Sala: 3.07 PAV 60 Lugares / *LAEDI	3º Período Sala: 3.10 PAV 60 Lugares / *LACON	5º Período Sala: 3.05 PAV / *LACIR / **LAELE 55 Lugares	7º Período Sala: 4.07 PAV 55 Lugares	9º Período Sala: 4.10 PAV 55 Lugares / *LACOI	Turmas Especiais Sala: 3.04 PAV 55 Lugares
Segunda	17h05 18h55		Lab. de Circuitos I – A* Warley	Lab. de Circuitos II – D* Wesley			Circuitos III Luiz Carlos - sala 3.07 PAV
	19h00 20h50	Química Geral Sandra	Fund. de Eletricidade e Magnetismo Samuel	Lab. de Eletrônica – B** Eduardo Moreira Lab. de Circuitos II – A* Silvan	Máquinas II Francisco Coelho	Empreendedorismo Daniela	Instalações Elétricas Teresa
	21h00 22h50	Cálculo Dif. e Int. I Raposo	Equações Diferenciais Jorge	Transformadores Elétricos Cristiane	Eng. de Segurança Francisco Figueiredo	Tópicos Especiais I Teresa	Eletromagnetismo Rodolfo
Terça	17h05 18h55			Lab. de Circuitos II – C* Marco Aurélio			
	19h00 20h50	Geometria Analítica Gustavo	Cálculo Vetorial Carlos	Circuitos II Fernando de Assis	Eletrônica II Élice	Optativa II* Eduardo Bento	
	21h00 22h50	Cálculo Dif. e Int. I Raposo	Circuitos I Gleison	Eletrônica I Élice	Controle I Humberto	Proteção de SEP Igor / Silvan / Lucas	
Quarta	17h05 18h55			Lab. de Eletrônica – D** Paula			Circuitos III Luiz Carlos - sala 3.07 PAV
	19h00 20h50	Cálculo Dif. e Int. I Raposo	Equações Diferenciais Jorge	Eletrônica I Élice	Análise de SEP I Warley	Tópicos Especiais I Teresa	Eletrônica de Potência Fernando Lessa
	21h00 22h50	Programação de Computadores Isabela	Fund. de Eletricidade e Magnetismo Samuel	Sistemas Lineares Humberto	Eletrônica II Élice	Sociologia Rosemeire	Instalações Elétricas Teresa
Quinta	17h05 18h55						
	19h00 20h50	Geometria Analítica Gustavo	Circuitos I Gleison	Transformadores Elétricos Cristiane	Controle I Humberto	Intr. aos Sist. Térmicos Luiz Gustavo	Eletromagnetismo Rodolfo
	21h00 22h50	Química Geral Sandra	Mecânica dos Sólidos Evandro	Lab. de Eletrônica – A** Eduardo Moreira Lab. de Circuitos II – B* Silvan	Máquinas II Francisco Coelho	Optativa II* Eduardo Bento	
Sexta	17h05 18h55		Lab. de Circuitos I – B* Vinícius	Lab. de Eletrônica – C** Paula			
	19h00 20h50	Programação de Computadores Isabela	Lab. de Circuitos I – E* Igor / Davidson	Sistemas Lineares Humberto	Análise de SEP I Warley	Intr. aos Sist. Térmicos Luiz Gustavo	Eletrônica de Potência Fernando Lessa
	21h00 22h50	Metodologia Cient. e Tec. Shirley Dau	Cálculo Vetorial Carlos	Circuitos II Fernando de Assis	Administração Raquel	Proteção de SEP Igor / Silvan / Lucas	

**Disciplinas Optativas e Tópicos Especiais:**

	Integral		Noturno	
	Nome da disciplina	Professor	Nome da disciplina	Professor
Optativa I	Instrumentação Virtual para Engenheiros	Márcio Barroso		
Optativa II	Manutenção	Paulo Lamim	Introdução à Robótica	Eduardo Bento
Optativa III	Planejamento e Operação em Sistemas de Potência	Leônidas		
Tópico Especial I	Projetos de Circuitos Digitais em VHDL e FPGA	Erivelton	Eficiência Energética	Teresa
Tópico Especial II	Distribuição de Energia Elétrica	Sérgio Marinho		

Obs.: Inscrições em Estágio Supervisionado e Trabalho Final de Curso deverão ser presenciais (na COELE).