

## BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

1º Período - Engenharia Elétrica Bacharelado					
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
<b>07 h - 08 h</b>	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
<b>08 h -09 h</b>	ELET 1 - FGGELET.180 - Mecânica I - 90 - H Alcides Farias Andrade Sala 21	ELET 1 - FGGELET.001 - Cálculo I - 90 - H Luiz Fernando Gonçalves Sala 38	ELET 1 - FGGELET.064 - Álgebra Linear - 60 - H Luzia Aparecida da Costa Sala 26		ELET 1 - FGGELET.056 - Metodologia Científica - 30 - H SilvaneVestena Laboratório de Informática 1
<b>09 h -10 h</b>					
<b>10 h - 10 h 20 min</b>	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
<b>10 h 20 min -11 h 20 min</b>	ELET 1 - FGGELET.001 - Cálculo I - 90 - H Luiz Fernando Gonçalves Sala 38	ELET 1 - FGGELET.180 - Mecânica I - 90 - H Alcides Farias Andrade Sala 21	ELET 1 - FGGELET.180 - Mecânica I - 90 - H Alcides Farias Andrade Sala 21		ELET 1 - FGGELET.064 - Álgebra Linear - 60 - H Luzia Aparecida da Costa Sala 26
<b>11 h 20 min - 12 h 20 min</b>					
<b>12 h 20 min - 13 h 30 min</b>	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
<b>13 h 30 min - 14 h 30 min</b>		ELET 1 - FGGELET.167 - Humanidades e Ciências Sociais - 15 - H Natália Cardoso Marra Sala 21	ELET 1 - FGGELET.001 - Cálculo I - 90 - H Luiz Fernando Gonçalves Sala 38	ELET 1 - FGGELET.174 - Geometria Analítica - 30 - H Givanildo Donizeti de Melo Sala 26	-X-
<b>14 h 30 min - 15 h 30 min</b>					-X-
	Horários gerados por FET 5.40.1				

	<b>3º Período - Engenharia Elétrica Bacharelado</b>				
	<b>Segunda-feira</b>	<b>Terça-feira</b>	<b>Quarta-feira</b>	<b>Quinta-feira</b>	<b>Sexta-feira</b>
<b>07 h - 08 h</b>	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-
<b>08 h - 09 h</b>	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-
<b>09 h - 10 h</b>	-x-	-x-	ELET 3 - FGGELET.175 - Eletricidade e Magnetismo - 75 - H Alcides Farias Andrade Sala 35	-x-	-x-
<b>10 h - 10 h 20 min</b>	-x-	-x-	-X-	-x-	-x-
<b>10 h 20 min - 11 h 20 min</b>	ELET 3 - FGGELET.084 - Eletrônica Digital - 60 - H Rayane Aparecida Guimarães Sala 35	ELET 3 - FGGELET.172 - Algoritmos II - 60 - H Natália Rodrigues de Melo Laboratório de Informática 2	ELET 3 - FGGELET.008 - Probabilidade e Estatística - 60 - H Luzia Aparecida da Costa Sala 35	ELET 3 - FGGELET.172 - Algoritmos II - 60 - H Natália Rodrigues de Melo Laboratório de Informática 1	ELET 3 - FGGELET.175 - Eletricidade e Magnetismo - 75 - H Alcides Farias Andrade Sala 35
<b>11 h 20 min - 12 h 20 min</b>					
<b>12 h 20 min - 13 h 30 min</b>	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-
<b>13 h 30 min - 14 h 30 min</b>	ELET 3 - FGGELET.015 - Cálculo III - 60 - H Givanildo Donizeti de Melo Sala 35	ELET 3 - FGGELET.085 - Laboratório de Eletrônica Digital - T1 - 30 - H Rayane Aparecida Guimarães Laboratório de Eletrônica	ELET 3 - FGGELET.015 - Cálculo III - 60 - H Givanildo Donizeti de Melo Sala 35		ELET 3 - FGGELET.008 - Probabilidade e Estatística - 60 - H Luzia Aparecida da Costa Sala 35
<b>14 h 30 min - 15 h 30 min</b>					
<b>15 h 30 min - 15 h 50 min</b>	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-
<b>15 h 50 min - 16 h 50 min</b>	ELET 3 - FGGELET.175 - Eletricidade e Magnetismo - 75 - H Alcides Farias Andrade Sala 35	ELET 3 - FGGELET.085 - Laboratório de Eletrônica Digital - T2 - 30 - H Rayane Aparecida Guimarães Laboratório de Eletrônica	-x-		ELET 3 - FGGELET.084 - Eletrônica Digital - 60 - H Rayane Aparecida Guimarães Sala 35
<b>16 h 50 min - 17 h 50 min</b>			-x-		
	Horários gerados por FET 5.40.1				

	<b>5º Período - Engenharia Elétrica Bacharelado</b>				
	<b>Segunda-feira</b>	<b>Terça-feira</b>	<b>Quarta-feira</b>	<b>Quinta-feira</b>	<b>Sexta-feira</b>
<b>07 h - 08 h</b>	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
<b>08 h -09 h</b>	ELET 5 - FGGELET.159 - Matemática Computacional - 60 - H NeylorMakalister Ribeiro Vieira Laboratório de Informática 2	ELET 5 - FGGELET.099 - Laboratório de Eletrônica I - T1 - 30 - H Carlos Renato Borges dos Santos Laboratório de Eletrônica		ELET 5 - FGGELET.159 - Matemática Computacional - 60 - H NeylorMakalister Ribeiro Vieira Laboratório de Informática 2	ELET 5 - FGGELET.157 - Óptica e Física Moderna - 60 - H Alcides Farias Andrade Sala 39
<b>09 h -10 h</b>					
<b>10 h - 10 h 20 min</b>	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
<b>10 h 20 min - 11 h 20 min</b>	ELET 5 - FGGELET.157 - Óptica e Física Moderna - 60 - H Alcides Farias Andrade Sala 39	ELET 5 - FGGELET.099 - Laboratório de Eletrônica I - T2 - 30 - H Carlos Renato Borges dos Santos Laboratório de Eletrônica		ELET 5 - FGGELET.088 - Circuitos Elétricos II - 60 - H Ana Flavia Peixoto de Camargos Sala 39	ELET 5 - FGGELET.098 - Eletrônica I - 60 - H Carlos Renato Borges dos Santos Sala 39
<b>11 h 20 min - 12 h 20 min</b>					
<b>12 h 20 min - 13 h 30 min</b>	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
<b>13 h 30 min - 14 h 30 min</b>	ELET 5 - FGGELET.098 - Eletrônica I - 60 - H Carlos Renato Borges dos Santos Sala 39	ELET 5 - FGGELET.088 - Circuitos Elétricos II - 60 - H Ana Flavia Peixoto de Camargos Sala 39		ELET 5 - FGGELET.031 - Fenômenos de Transporte - 60 - H NeylorMakalister Ribeiro Vieira Sala 38	ELET 5 - FGGELET.031 - Fenômenos de Transporte - 60 - H NeylorMakalister Ribeiro Vieira Sala 38
<b>14 h 30 min - 15 h 30 min</b>					
	Horários gerados por FET 5.40.1				

	<b>7º Período - Engenharia Elétrica Bacharelado</b>				
	<b>Segunda-feira</b>	<b>Terça-feira</b>	<b>Quarta-feira</b>	<b>Quinta-feira</b>	<b>Sexta-feira</b>
<b>07 h - 08 h</b>	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-
<b>08 h -09 h</b>	ELET 7 - FGGELET.145 - Microprocessadores e Sistemas Embarcados - 60 - H Laboratório de Eletrônica Carlos Renato Borges dos Santos	-x-	-x-	-x-	-x-
<b>09 h -10 h</b>		-x-	-x-	-x-	-x-
<b>10 h - 10 h 20 min</b>	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-
<b>10 h 20 min - 11 h 20 min</b>	ELET 7 - FGGELET.145 - Microprocessadores e Sistemas Embarcados - 60 - H Laboratório de Eletrônica Carlos Renato Borges dos Santos	ELET 7 - FGGELET.044 - Distribuição de Energia Elétrica - 60 - H Renan Souza Moura Sala 39	ELET 7 - FGGELET.054 - Direito e Legislação - 30 - H Natália Cardoso Marra Sala 31	ELET 7 - FGGELET.044 - Distribuição de Energia Elétrica - 60 - H Renan Souza Moura Sala 37	
<b>11 h 20 min - 12 h 20 min</b>					ELET 7 - FGGELET.140 - Ergonomia e Segurança do Trabalho - 15 - H NeylorMakalister Ribeiro Vieira Sala 27
<b>12 h 20 min - 13 h 30 min</b>	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-
<b>13 h 30 min - 14 h 30 min</b>	ELET 7 - FGGELET.144 - Máquinas Elétricas I - 60 - H Mariana Guimaraes dos Santos Sala 38	Optativa - Engenharia Elétrica Bacharelado, 7º Período - Engenharia Elétrica Bacharelado, 9º Período - Engenharia Elétrica Bacharelado ELET OPTATIVA - FGGELET.128 - Geração de Energia Fotovoltaica - 60 H Renan Souza Moura Sala 35	ELET 7 - FGGELET.042 - Teoria de Controle - 60 - H Efrem Ferreira Sala 21	ELET 7 - FGGELET.143 - Laboratório de Máquinas Elétricas I - T1 - 30 - H Mariana Guimaraes dos Santos Laboratório de Máquinas	Optativa - Engenharia Elétrica Bacharelado, 7º Período - Engenharia Elétrica Bacharelado, 9º Período - Engenharia Elétrica Bacharelado ELET OPTATIVA - FGGELET.128 - Geração de Energia Fotovoltaica - 60 H Renan Souza Moura Sala 37
<b>14 h 30 min - 15 h 30 min</b>					
<b>15 h 30 min - 15 h 50 min</b>	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-
<b>15 h 50 min - 16 h 50 min</b>	ELET 7 - FGGELET.139 - Engenharia Econômica - 30 - H Wanderci Alves Bitencourt Sala 25	ELET 7 - FGGELET.042 - Teoria de Controle - 60 - H Efrem Ferreira Sala 37	-x-	ELET 7 - FGGELET.143 - Laboratório de Máquinas Elétricas I - T2 - 30 - H Mariana Guimaraes dos Santos Laboratório de Máquinas	ELET 7 - FGGELET.144 - Máquinas Elétricas I - 60 - H Mariana Guimaraes dos Santos Sala 37
<b>16 h 50 min - 17 h 50 min</b>			-x-		
	Horários gerados por FET 5.40.1				

<b>9º Período - Engenharia Elétrica Bacharelado</b>					
	<b>Segunda-feira</b>	<b>Terça-feira</b>	<b>Quarta-feira</b>	<b>Quinta-feira</b>	<b>Sexta-feira</b>
<b>07 h - 08 h</b>	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
<b>08 h -09 h</b>	ELET 9 - FGGELET.053 - Qualidade de Energia Elétrica - 60 - H Patrick Santos de Oliveira Laboratório de Circuitos Sala 16	ELET 9 - FGGELET.059 - Proteção de Sistemas Elétricos - 60 - H Renan Souza Moura Sala 37	ELET 9 - FGGELET.148 - Acionamentos Elétricos - 30 - H Jose Antonio Moreira de Rezende Sala 39	ELET 9 - FGGELET.095 - Laboratório de Acionamentos Elétricos - T1 - 30 - H Ana Paula Lima dos Santos Laboratório de Máquinas	ELET 9 - FGGELET.059 - Proteção de Sistemas Elétricos - 60 - H Renan Souza Moura Sala 37
<b>09 h -10 h</b>					
<b>10 h - 10 h 20 min</b>	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
<b>10 h 20 min - 11 h 20 min</b>	ELET 9 - FGGELET.149 - Laboratório de Instrumentação e Automação Industrial - T1 - 30 - H Efrem Ferreira Laboratório de Automação	ELET 9 - FGGELET.150 - Instrumentação e Automação Industrial - 30 – H Ana Flávia Peixoto Camargos Sala 35	ELET 9 - FGGELET.040 - Eletrotécnica Industrial - 60 - H Jose Antonio Moreira de Rezende Sala 37 Laboratório de Informática 3	ELET 9 - FGGELET.095 - Laboratório de Acionamentos Elétricos - T2 - 30 - H Ana Paula Lima dos Santos Laboratório de Máquinas	ELET 9 - FGGELET.040 - Eletrotécnica Industrial - 60 - H Jose Antonio Moreira de Rezende Sala 33 Laboratório de Informática 3
<b>11 h 20 min - 12 h 20 min</b>					
<b>12 h 20 min - 13 h 30 min</b>	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
<b>13 h 30 min - 14 h 30 min</b>	ELET 9 - FGGELET.149 - Laboratório de Instrumentação e Automação Industrial - T2 - 30 - H Efrem Ferreira Laboratório de Automação	Optativa - Engenharia Elétrica Bacharelado, 7º Período - Engenharia Elétrica Bacharelado, 9º Período - Engenharia Elétrica Bacharelado  ELET OPTATIVA - FGGELET.128 - Geração de Energia Fotovoltaica - 60 H Renan Souza Moura Sala 35		ELET 9 - FGGELET.053 - Qualidade de Energia Elétrica - 60 - H Patrick Santos de Oliveira Laboratório de Circuitos Sala 22	Optativa - Engenharia Elétrica Bacharelado, 7º Período - Engenharia Elétrica Bacharelado, 9º Período - Engenharia Elétrica Bacharelado  ELET OPTATIVA - FGGELET.128 - Geração de Energia Fotovoltaica - 60 H Renan Souza Moura Sala 37
<b>14 h 30 min - 15 h 30 min</b>					
Horários gerados por FET 5.40.1					

- **FGGELET.151-Trabalho de Conclusão de Curso I - Orientação – Sem Horário Fixo**

	<b>Optativa - Engenharia Elétrica Bacharelado</b>				
	<b>Segunda-feira</b>	<b>Terça-feira</b>	<b>Quarta-feira</b>	<b>Quinta-feira</b>	<b>Sexta-feira</b>
<b>13 h 30 min - 14 h 30 min</b>	---	Optativa - Engenharia Elétrica Bacharelado, 7º Período - Engenharia Elétrica Bacharelado, 9º Período - Engenharia Elétrica Bacharelado	---	---	Optativa - Engenharia Elétrica Bacharelado, 7º Período - Engenharia Elétrica Bacharelado, 9º Período - Engenharia Elétrica Bacharelado
<b>14 h 30 min - 15 h 30 min</b>	---	ELET OPTATIVA - FGGELET.128 - Geração de Energia Fotovoltaica - 60 H Renan Souza Moura Sala 35	---	---	ELET OPTATIVA - FGGELET.128 - Geração de Energia Fotovoltaica - 60 H Renan Souza Moura Sala 37
-x-	-x-	-x-	-x-	-x-	-x-
<b>18 h 30 min - 19 h 30 min</b>	ELET OPTATIVA - FGGELET.130 - Processamento Digital de Sinais - 60 H Jose Antonio Moreira de Rezende Laboratório de Automação	ELET OPTATIVA - FGGELET.132 - Redes Industriais - 60 H Ana Flavia Peixoto de Camargos Laboratório de Automação Sala 37	ELET OPTATIVA - FGGELET.130 - Processamento Digital de Sinais - 60 H Jose Antonio Moreira de Rezende Laboratório de Automação	ELET OPTATIVA - FGGELET.132 - Redes Industriais - 60 H Ana Flavia Peixoto de Camargos Laboratório de Automação Sala 37	-x-
<b>19 h 30 min - 20 h 30 min</b>					-x-
	Horários gerados por FET 5.40.1				

Turma Especial - Engenharia Elétrica Bacharelado					
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
08 h -09 h	ELET TURMA ESPECIAL - FGGELET.045 - Microprocessadores e Sistemas Embarcados - 90 H Carlos Renato Borges dos Santos Laboratório de Eletrônica	---	---	---	
09 h -10 h			---	---	
10 h - 10 h 20 min	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
10 h 20 min - 11 h 20 min	ELET TURMA ESPECIAL - FGGELET.045 - Microprocessadores e Sistemas Embarcados - 90 H Carlos Renato Borges dos Santos Laboratório de Eletrônica		---	---	
11 h 20 min - 12 h 20 min			---	---	
12 h 20 min - 13 h 30 min	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
13 h 30 min - 14 h 30 min		ELET TURMA ESPECIAL - FGGELET.045 - Microprocessadores e Sistemas Embarcados - 90 H Carlos Renato Borges dos Santos Sala 32		---	
14 h 30 min - 15 h 30 min				---	
15 h 30 min - 15 h 50 min	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
15 h 50 min - 16 h 50 min	ELET TURMA ESPECIAL - FGGELET.163 - Mecânica dos Sólidos - 60 H NeylorMakalister Ribeiro Vieira Sala 39	ELET TURMA ESPECIAL - FGGELET.163 - Mecânica dos Sólidos - 60 H NeylorMakalister Ribeiro Vieira Sala 39	-X-	Turma Especial - Engenharia Elétrica - FGGELET.172 - Algoritmos II - 60 - H <b>Patrícia Aparecida Proença Avila</b> Laboratório de Informática 2	ELET TURMA ESPECIAL - FGGELET.093 - Laboratório de Eletrônica de Potência - 30 H Gustavo Lobato Campos Laboratório de Eletrônica  =====
16 h 50 min - 17 h 50 min			-X-		
17 h 50 min - 18 h 30 min	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
18 h 30 min - 19 h 30 min	ELET TURMA ESPECIAL - FGGELET.156 - Sinais e Sistemas - 60 H Efreim Ferreira Sala 37	ELET TURMA ESPECIAL - FGGELET.028 - Eletromagnetismo - 60 H Sylvestre Aureliano Carvalho Sala 39  =====	ELET TURMA ESPECIAL - FGGELET.162 - Equações Diferenciais - 90 H Givanildo Donizeti de Melo Sala 39  =====	ELET TURMA ESPECIAL - FGGELET.028 - Eletromagnetismo - 60 H Sylvestre Aureliano Carvalho Sala 39	ELET TURMA ESPECIAL - FGGELET.039 - Circuitos Elétricos III - 60 H Felipe de Sousa Silva Sala 37
19 h 30 min - 20 h 30 min		ELET TURMA ESPECIAL - FGGELET.143 - Laboratório de Máquinas Elétricas I - 30 H Ana Paula Lima dos Santos Laboratório de Máquinas	ELET TURMA ESPECIAL - FGGELET.092 - Eletrônica de Potência - 60 H Lucas Frederico Jardim Meloni Sala 36		
20 h 30 min - 20 h 40 min	-X-	-X-	-X-	-X-	-X-
20 h 40 min - 21 h 40 min	ELET TURMA ESPECIAL - FGGELET.039 - Circuitos Elétricos III - 60 H Felipe de Sousa Silva Sala 37	ELET TURMA ESPECIAL - FGGELET.162 - Equações Diferenciais - 90 H Givanildo Donizeti de Melo Sala 39	ELET TURMA ESPECIAL - FGGELET.156 - Sinais e Sistemas - 60 H Efreim Ferreira Sala 37	ELET TURMA ESPECIAL - FGGELET.162 - Equações Diferenciais - 90 H Givanildo Donizeti de Melo Sala 39  =====	-X-
21 h 40 min - 22 h 40 min				ELET TURMA ESPECIAL - FGGELET.092 - Eletrônica de Potência - 60 H Lucas Frederico Jardim Meloni Sala 36	-X-
• <b>FGGELET.109 – Trabalho de Conclusão de Curso – Orientação – Sem Horário Fixo</b>					

