

BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

IFMG - Campus Formiga

1º Período - Engenharia Elétrica Bacharelado					
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
8 h - 09 h	ELET 1 - FGGELET.180 - Mecânica I - 90 - H Ulysses Rondina Duarte Sala 16	ELET 1 - FGGELET.174 - Geometria Analítica - 30 - H Maisa Kely de Melo Sala 16	ELET 1 - FGGELET.168 - Laboratório de Mecânica I - T1- 30 - H Alcides Farias Andrade Laboratório de Física	---	ELET 1 - FGGELET.180 - Mecânica I - 90 - H Ulysses Rondina Duarte Sala 16
9 h - 10 h				ELET 1 - FGGELET.167 - Humanidades e Ciências Sociais - 15 - H Francisco Renato Tavares Sala 16	
10 h - 10 h 20 min	---	---	---	---	---
10 h 20 min - 11 h 20 min	ELET 1 - FGGELET.001 - Cálculo I - 90 - H Alessandra Cristina da Silva Sala 16	ELET 1 - FGGELET.180 - Mecânica I - 90 - H Ulysses Rondina Duarte Sala 16	ELET 1 - FGGELET.168 - Laboratório de Mecânica I - T2- 30 - H Alcides Farias Andrade Laboratório de Física	ELET 1 - FGGELET.001 - Cálculo I - 90 - H Alessandra Cristina da Silva Sala 16	ELET 1 - FGGELET.001 - Cálculo I - 90 - H Alessandra Cristina da Silva Sala 16
11 h 20 min - 12 h 20 min					
12 h 20 min - 13 h 30 min	---	---	---	---	---
13 h 30 min - 14 h 30 min	---	ELET 1 - FGGELET.064 - Álgebra Linear - 60 - H Titular Karina Pereira Carvalho Sala 16	---	ELET 1 - FGGELET.056 - Metodologia Científica - 30 - H Ulysses Rondina Duarte Sala 16	ELET 1 - FGGELET.064 - Álgebra Linear - 60 - H Titular Karina Pereira Carvalho Sala 16
14 h 30 min - 15 h 30 min	---		---		
Horário gerado por FET 6.7.0					

IFMG - Campus Formiga

	3º Período - Engenharia Elétrica Bacharelado				
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
9 h - 10 h	---	---	ELET 3 - FGGELET.175 - Eletricidade e Magnetismo - 75 - H Edio da Costa Júnior Sala 15	---	---
10 h - 10 h 20 min	---	---	---	---	---
10 h 20 min - 11 h 20 min	ELET 3 - FGGELET.175 - Eletricidade e Magnetismo - 75 - H Edio da Costa Júnior Sala 23	ELET 3 - FGGELET.014 - Laboratório de Química Geral -T1 - 30 - H Rosicler Tavares do Amaral Tonell Laboratório de Química	ELET 3 - FGGELET.084 - Eletrônica Digital - 60 - H Gustavo Lobato Campos Sala 15	ELET 3 - FGGELET.085 - Laboratório de Eletrônica Digital - T1 - 30 - H Lucas Frederico Jardim Meloni Laboratório de Eletrônica	ELET 3 - FGGELET.175 - Eletricidade e Magnetismo - 75 - H Edio da Costa Júnior Sala 23
11 h 20 min - 12 h 20 min					
12 h 20 min - 13 h 30 min	---	---	---	---	---
13 h 30 min - 14 h 30 min	ELET 3 - FGGELET.172 - Algoritmos II - 60 - H Gláucia Maria de Carvalho Cota Laboratório de Informática 3	ELET 3 - FGGELET.014 - Laboratório de Química Geral -T2 - 30 - H Rosicler Tavares do Amaral Tonell Laboratório de Química	ELET 3 - FGGELET.172 - Algoritmos II - 60 - H Gláucia Maria de Carvalho Cota Laboratório de Informática 1	ELET 3 - FGGELET.085 - Laboratório de Eletrônica Digital - T2 - 30 - H Gustavo Lobato Campos Laboratório de Eletrônica	ELET 3 - FGGELET.008 - Probabilidade e Estatística - 60 - H Rafael Honorio Pereira Alves Sala 23
14 h 30 min - 15 h 30 min					
15 h 30 min - 15 h 50 min	---	---	---	---	---
15 h 50 min - 16 h 50 min	ELET 3 - FGGELET.015 - Cálculo III - 60 - H Rafael Honorio Pereira Alves Sala 23	ELET 3 - FGGELET.008 - Probabilidade e Estatística - 60 - H Rafael Honorio Pereira Alves Sala 15	---	ELET 3 - FGGELET.015 - Cálculo III - 60 - H Rafael Honorio Pereira Alves Sala 15	ELET 3 - FGGELET.084 - Eletrônica Digital - 60 - H Gustavo Lobato Campos Sala 23
16 h 50 min - 17 h 50 min			---		
Horário gerado por FET 6.7.0					

IFMG - Campus Formiga

5º Período - Engenharia Elétrica Bacharelado					
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
8 h - 09 h	ELET 5 - FGGELET.088 - Circuitos Elétricos II - 60 - H Renan Souza Moura Sala 22	ELET 5 - FGGELET.157 - Óptica e Física Moderna - 60 - H Alcides Farias Andrade Sala 22	ELET 5 - FGGELET.159 - Matemática Computacional - 60 - H Diego Luis Izidoro Silva Sala 22	ELET 5 - FGGELET.157 - Óptica e Física Moderna - 60 - H Alcides Farias Andrade Sala 22	ELET 5 - FGGELET.088 - Circuitos Elétricos II - 60 - H Renan Souza Moura Sala 22
9 h - 10 h					
10 h - 10 h 20 min	---	---	---	---	---
10 h 20 min - 11 h 20 min	ELET 5 - FGGELET.159 - Matemática Computacional - 60 - H Diego Luis Izidoro Silva Laboratório de Informática 2 Sala 21	ELET 5 - FGGELET.031 - Fenômenos de Transporte - 60 - H Diego Luis Izidoro Silva Sala 22	ELET 5 - FGGELET.089 - Laboratório de Circuitos Elétricos II - T1 - 30 - H Andre Roger Rodrigues Laboratório de Circuitos	ELET 5 - FGGELET.031 - Fenômenos de Transporte - 60 - H Diego Luis Izidoro Silva Sala 22	ELET 5 - FGGELET.099 - Laboratório de Eletrônica I - T1 - 30 - H Gustavo Lobato Campos Laboratório de Eletrônica
11 h 20 min - 12 h 20 min					
12 h 20 min - 13 h 30 min	---	---	---	---	---
13 h 30 min - 14 h 30 min	ELET 5 - FGGELET.098 - Eletrônica I - 60 - H Marco Antônio Silva Pereira Sala 22	---	ELET 5 - FGGELET.089 - Laboratório de Circuitos Elétricos II - T2 - 30 - H Andre Roger Rodrigues Laboratório de Circuitos	ELET 5 - FGGELET.098 - Eletrônica I - 60 - H Marco Antônio Silva Pereira Sala 22	ELET 5 - FGGELET.099 - Laboratório de Eletrônica I - T2 - 30 - H Gustavo Lobato Campos Laboratório de Eletrônica
14 h 30 min - 15 h 30 min		---			
Horário gerado por FET 6.7.0					

IFMG - Campus Formiga

7º Período - Engenharia Elétrica Bacharelado

	7º Período - Engenharia Elétrica Bacharelado				
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
10 h 20 min - 11 h 20 min	ELET 7 - FGGELET.143 - Laboratório de Máquinas Elétricas I - T1 - 30 - H Felipe de Sousa Silva Laboratório de Máquinas	---	---	ELET 7 - FGGELET.139 - Engenharia Econômica - 30 - H Douglas José Mendonça Sala 21	ELET 7 - FGGELET.054 - Direito e Legislação - 30 - H Manuela de Carvalho Rodrigues Sala 21
11 h 20 min - 12 h 20 min		---	ELET 7 - FGGELET.140 - Ergonomia e Segurança do Trabalho - 15 - H Ana Flávia (Vaga Efetivo) Sala 21		
12 h 20 min - 13 h 30 min	---	---	---	---	---
13 h 30 min - 14 h 30 min	ELET 7 - FGGELET.143 - Laboratório de Máquinas Elétricas I - T2 - 30 - H Felipe de Sousa Silva Laboratório de Máquinas	ELET 7 - FGGELET.144 - Máquinas Elétricas I - 60 - H Mariana Guimaraes dos Santos Sala 21	ELET 7 - FGGELET.145 - Microprocessadores e Sistemas Embarcados - 60 - H Marco Antônio Silva Pereira Laboratório de Informática 3	ELET 7 - FGGELET.042 - Teoria de Controle - 60 - H Ana Flávia (Vaga Efetivo) Sala 21	ELET 7 - FGGELET.144 - Máquinas Elétricas I - 60 - H Mariana Guimaraes dos Santos Sala 21
14 h 30 min - 15 h 30 min					
15 h 30 min - 15 h 50 min	---	---	---	---	---
15 h 50 min - 16 h 50 min	ELET 7 - FGGELET.145 - Microprocessadores e Sistemas Embarcados - 60 - H Marco Antônio Silva Pereira Laboratório de Informática 3 Laboratório de Eletrônica	ELET 7 - FGGELET.044 - Distribuição de Energia Elétrica - 60 - H Renan Souza Moura Sala 21	---	ELET 7 - FGGELET.044 - Distribuição de Energia Elétrica - 60 - H Renan Souza Moura Sala 21	ELET 7 - FGGELET.042 - Teoria de Controle - 60 - H Ana Flávia (Vaga Efetivo) Sala 21
16 h 50 min - 17 h 50 min			---		
Horário gerado por FET 6.7.0					

	9º Período - Engenharia Elétrica Bacharelado				
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
8 h - 09 h	ELET 9 - FGGELET.150 - Instrumentação e Automação Industrial - 30 - H	ELET 9 - FGGELET.148 - Acionamentos Elétricos - 30 - H Jose Antonio Moreira de Rezende Laboratório de Informática 3 Sala 34	ELET 9 - FGGELET.040 - Eletrotécnica Industrial - 60 - H Jose Antonio Moreira de Rezende Lab. Inteligência Computacional (LINC) Sala 34	ELET 9 - FGGELET.053 - Qualidade de Energia Elétrica - 60 - H Patrick Santos de Oliveira Sala 34	ELET 9 - FGGELET.053 - Qualidade de Energia Elétrica - 60 - H Patrick Santos de Oliveira Sala 34
9 h - 10 h	Thaísa Rodrigues Loback Durães Sala 34				
10 h - 10 h 20 min	---	---	---	---	---
10 h 20 min - 11 h 20 min	ELET 9 - FGGELET.040 - Eletrotécnica Industrial - 60 - H Jose Antonio Moreira de Rezende Sala 34	ELET 9 - FGGELET.173 - Proteção de Sistemas Elétricos de Potência- 60 - H Renan Souza Moura Sala 15	ELET 9 - FGGELET.095 - Laboratório de Acionamentos Elétricos - T1 - 30 - H Marcus Vinícius de Paiva Laboratório de Máquinas	ELET 9 - FGGELET.173 - Proteção de Sistemas Elétricos de Potência- 60 - H Renan Souza Moura Sala 15	ELET 9 - FGGELET.149 - Laboratório de Instrumentação e Automação Industrial -T1 - 30 - H Thaísa Rodrigues Loback Durães Laboratório de Automação
11 h 20 min - 12 h 20 min					
12 h 20 min - 13 h 30 min	---	---	---	---	---
13 h 30 min - 14 h 30 min	---	---	---	---	ELET 9 - FGGELET.149 - Laboratório de Instrumentação e Automação Industrial -T2 - 30 - H
14 h 30 min - 15 h 30 min	---	---	---	---	Thaísa Rodrigues Loback Durães Laboratório de Automação
Horário gerado por FET 6.7.0					

- **FGGELET.151 - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I – ORIENTAÇÃO – SEM HORÁRIO FIXO**
- **DISCIPLINAS OPTATIVAS ESTÃO NO QUADRO DE OPTATIVAS ENGENHARIA ELÉTRICA**

IFMG - Campus Formiga

	Optativa - Engenharia Elétrica Bacharelado				
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
13 h 30 min - 14 h 30 min	ELET OPTATIVA - FGGELET.197 - Geração de Energia Eólica - 30 H Renan Souza Moura Sala 34	---	---	ELET OPTATIVA - FGGELET.178 - Gestão de Projetos - 60 H Diego Luis Izidoro Silva/ Cassiano de Andrade Ferreira Sala 12 (Lab. Matemática)	---
14 h 30 min - 15 h 30 min		---	---		---
15 h 30 min - 15 h 50 min	---	---	---	---	---
15 h 50 min - 16 h 50 min	ELET OPTATIVA - FGGELET.178 - Gestão de Projetos - 60 H Diego Luis Izidoro Silva/ Cassiano de Andrade Ferreira Sala 12 (Lab. Matemática)	---	---	---	---
16 h 50 min - 17 h 50 min		---	---	---	---
Horário gerado por FET 6.7.0					

IFMG - Campus Formiga

	Turma Especial - Engenharia Elétrica Bacharelado				
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
8 h - 09 h	---	---	---	ELET TURMA ESPECIAL - FGGELET.155 - Laboratório de Instalações Elétricas - T1 - 30 H	---
9 h - 10 h	---	---	---	Jose Antonio Moreira de Rezende Laboratório de Máquinas	---
10 h - 10 h 20 min	---	---	---	---	---
10 h 20 min - 11 h 20 min	---	---	---	ELET TURMA ESPECIAL - FGGELET.155 - Laboratório de Instalações Elétricas - T2 - 30 H	---
11 h 20 min - 12 h 20 min	---	---	---	Jose Antonio Moreira de Rezende Laboratório de Máquinas	---
12 h 20 min - 13 h 30 min	---	---	---	---	---
13 h 30 min - 14 h 30 min	---	ELET TURMA ESPECIAL - FGGELET.052 - Sistemas Elétricos de Potência - 60 H Patrick Santos de Oliveira Sala 15	---	---	---
14 h 30 min - 15 h 30 min	---		---	---	---
15 h 30 min - 15 h 50 min	---	---	---	---	---
15 h 50 min - 16 h 50 min	---	ELET TURMA ESPECIAL - FGGELET.047 - Transmissão de Energia Elétrica - 60 H Andre Roger Rodrigues Sala 22	---	ELET TURMA ESPECIAL - FGGELET.047 - Transmissão de Energia Elétrica - 60 H Andre Roger Rodrigues Laboratório de Informática 3 Sala 22	ELET TURMA ESPECIAL - FGGELET.052 - Sistemas Elétricos de Potência - 60 H Patrick Santos de Oliveira Sala 22
16 h 50 min - 17 h 50 min	---		---	---	---
17 h 50 min - 18 h 30 min	---	---	---	---	---

	Turma Especial - Engenharia Elétrica Bacharelado				
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
18 h 30 min - 19 h 30 min	ELET TURMA ESPECIAL - FGGELET.156 - Sinais e Sistemas - 60 H Ana Flávia (Vaga Efetivo) Sala 15	ELET TURMA ESPECIAL - FGGELET.039 - Circuitos Elétricos III - 60 H Thaísa Rodrigues Loback Durães Sala 31	ELET TURMA ESPECIAL - FGGELET.156 - Sinais e Sistemas - 60 H (Vaga Efetivo) Laboratório de Informática 4 - Sala 15	ELET TURMA ESPECIAL - FGGELET.039 - Circuitos Elétricos III - 60 H Thaísa Rodrigues Loback Durães Sala 31	---
19 h 30 min - 20 h 30 min					---
	<ul style="list-style-type: none"> FGGELET.152 - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II - ORIENTAÇÃO – SEM HORÁRIO FIXO 				