BACHARELADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

IFMG - Campus Formiga

		1º Pe	ríodo - Engenharia Elétrica I	Bacharelado	
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
8 h - 09 h	ELET 1 - FGGELET.180 -	ELET 1 - FGGELET.174 -	ELET 1 - FGGELET.168 - Laboratório de Mecânica I -		ELET 1 - FGGELET.180 - Mecânica I - 90 - H Ulysses Rondina Duarte Sala 16
9 h - 10 h	Mecânica I - 90 - H Ulysses Rondina Duarte Sala 16	Geometria Analítica - 30 - H Maisa Kely de Melo Sala 16	T1- 30 - H Alcides Farias Andrade Laboratório de Física	ELET 1 - FGGELET.167 - Humanidades e Ciências Sociais - 15 - H Francisco Renato Tavares Sala 16 ELET 1 - FGGELET.001 - Cálculo I - 90 - H	
10 h - 10 h 20 min					
10 h 20 min - 11 h 20 min	ELET 1 - FGGELET.001 -	ELET 1 - FGGELET.180 -	ELET 1 - FGGELET.168 - Laboratório de Mecânica I -	ELET 1 - FGGELET.001 -	ELET 1 - FGGELET.001 -
11 h 20 min - 12 h 20 min	Cálculo I - 90 - H Alessandra Cristina da Silva Sala 16	Mecânica I - 90 - H Ulysses Rondina Duarte Sala 16	T2- 30 - H Alcides Farias Andrade Laboratório de Física	Alessandra Cristina da Silva	Cálculo I - 90 - H Alessandra Cristina da Silva Sala 16
12 h 20 min - 13 h 30 min					
13 h 30 min - 14 h 30 min		ELET 1 - FGGELET.064 - Álgebra Linear - 60 - H		ELET 1 - FGGELET.056 - Metodologia Científica - 30 -	ELET 1 - FGGELET.064 - Álgebra Linear - 60 - H Titular
14 h 30 min - 15 h 30 min		Titular Karina Pereira Carvalho Sala 16		H Ulysses Rondina Duarte Sala 16	Karina Pereira Carvalho Sala 16
			Horário gerado por FET 6.	7.0	

IFMG - Campus Formiga

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

IFMG - Campus Formiga

			eríodo - Engenharia Elétrica B	acharelado	
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
8 h - 09 h	- Circuitos Elétricos II - 60 - H	ELET 5 - FGGELET.157 - Óptica e Física Moderna - 60 - H	ELET 5 - FGGELET.159 - Matemática Computacional - 60 - H	ELET 5 - FGGELET.157 - Óptica e Física Moderna - 60 - H	ELET 5 - FGGELET.088 - Circuitos Elétricos II - 60 - H Renan Souza Moura
9 h - 10 h	Renan Souza Moura Sala 22	Alcides Farias Andrade Sala 22	Diego Luis Izidoro Silva Sala 22	Alcides Farias Andrade Sala 22	Sala 22
10 h - 10 h 20 min					
10 h 20 min - 11 h 20 min	•	ELET 5 - FGGELET.031 - Fenômenos de Transporte -	ELET 5 - FGGELET.089 - Laboratório de Circuitos	ELET 5 - FGGELET.031 - Fenômenos de Transporte -	ELET 5 - FGGELET.099 - Laboratório de Eletrônica I - T1
11 h 20 min - 12 h 20 min	Diego Luis Izidoro Silva Laboratório de Informática 2 Sala 21	60 - H Diego Luis Izidoro Silva Sala 22	Elétricos II - T1 - 30 - H Andre Roger Rodrigues Laboratório de Circuitos	60 - H Diego Luis Izidoro Silva Sala 22	- 30 - H Gustavo Lobato Campos Laboratório de Eletrônica
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		ELET 5 - FGGELET.089 - Laboratório de Circuitos Elétricos II - T2 - 30 - H	ELET 5 - FGGELET.098 - Eletrônica I - 60 - H Marco Antônio Silva	ELET 5 - FGGELET.099 - Laboratório de Eletrônica I - T2 - 30 - H
14 h 30 min - 15 h 30 min	Pereira Sala 22		Andre Roger Rodrigues Laboratório de Circuitos	Pereira Sala 22	Gustavo Lobato Campos Laboratório de Eletrônica
			Horário gerado por FET 6.7	7.0	

IFMG - Campus Formiga

			eríodo - Engenharia Elétrica B	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			ELET 7 - FGGELET.139 - Engenharia Econômica - 30 - H	ELET 7 - FGGELET.054 - Direito e Legislação - 30 - H
11 h 20 min - 12 h 20 min	Elétricas I - T1 - 30 - H Felipe de Sousa Silva Laboratório de Máquinas		ELET 7 - FGGELET.140 - Ergonomia e Segurança do Trabalho - 15 - H Ana Flávia (Vaga Efetivo) Sala 21	Douglas José Mendonça Sala 21	Manuela de Carvalho Rodrigues 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	ELET 7 - FGGELET.144 - Máquinas Elétricas I - 60 - H Mariana Guimaraes dos	ELET 7 - FGGELET.145 - Microprocessadores e Sistemas Embarcados - 60 - H Marco Antônio Silva Pereira	ELET 7 - FGGELET.042 - Teoria de Controle - 60 - H Ana Flávia (Vaga Efetivo)	ELET 7 - FGGELET.144 - Máquinas Elétricas I - 60 - H Mariana Guimaraes dos Santos
14 h 30 min - 15 h 30 min	Felipe de Sousa Silva Laboratório de Máquinas	Santos Sala 21	Laboratório de Informática 3	Sala 21	Sala 21
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 -	ELET 7 - FGGELET.044 - Distribuição de Energia		Distribuição de Energia	ELET 7 - FGGELET.042 - Teoria de Controle - 60 - H
16 h 50 min - 17 h 50 min	H Marco Antônio Silva Pereira Laboratório de Informática 3 Laboratório de Eletrônica	Elétrica - 60 - H Renan Souza Moura Sala 21		Elétrica - 60 - H Renan Souza Moura Sala 21	Ana Flávia (Vaga Efetivo) Sala 21
			Horário gerado por FET 6.	7.0	

IFMG - Campus Formiga

		9º Perí	odo - Engenharia Elétrica B	acharelado	
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
8 h - 09 h	ELET 9 - FGGELET.150 - Instrumentação e Automação Industrial - 30 -	30 - H	ELET 9 - FGGELET.040 - Eletrotécnica Industrial - 60 - H	ELET 9 - FGGELET.053 - Qualidade de Energia	ELET 9 - FGGELET.053 - Qualidade de Energia Elétrica -
9 h - 10 h	H Thaísa Rodrigues Loback Durães Sala 34	Jose Antonio Moreira de Rezende Laboratório de Informática 3 Sala 34	Jose Antonio Moreira de Rezende Lab. Inteligência Computacional (LINC) Sala 34	Elétrica - 60 - H Patrick Santos de Oliveira Sala 34	60 - H Patrick Santos de Oliveira Sala 34
10 h - 10 h 20 min					
10 h 20 min - 11 h 20 min	ELET 9 - FGGELET.040 - Eletrotécnica Industrial - 60 - H	ELET 9 - FGGELET.173 - Proteção de Sistemas Elétricos de Potência- 60 -	ELET 9 - FGGELET.095 - Laboratório de Acionamentos Elétricos - T1	ELET 9 - FGGELET.173 - Proteção de Sistemas Elétricos de Potência- 60 -	ELET 9 - FGGELET.149 - Laboratório de Instrumentação e Automação Industrial -T1 - 30
11 h 20 min - 12 h 20 min	Jose Antonio Moreira de Rezende Sala 34	H Renan Souza Moura Sala 15	- 30 - H Marcus Vinícius de Paiva Laboratório de Máquinas	H Renan Souza Moura Sala 15	- H Thaísa Rodrigues Loback Durães Laboratório de Automação
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	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			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	de Energia Eólica - 30 H Renan Souza Moura Sala 34							
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/							
16 h 50 min - 17 h 50 min	Cassiano de Andrade							
		Horário gerado por FET 6.7.0						

IFMG - Campus Formiga

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

IFMG - Campus Formiga

	Turma Especial - Engenharia Elétrica Bacharelado						
	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira		
8 h 30 min - 19 h 30 min 9 h 30 min - 20 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	FGGELET.039 - Circuitos Elétricos III - 60 H			
	• FGGELET.152 - TRAB	ALHO DE CONCLUSÃO DE C	URSO II - ORIENTAÇÃO –	SEM HORÁRIO FIXO			