

2P (Diurno)

Engenharia Elétrica (horário provisório - passível de alterações)

	1 7:30 - 9:30	2 9:30 - 11:30	3 13:30 - 15:30	4 15:30 - 17:30
Seg			Cálculo 2A (CMA211) PKZ CALC_2	Física II (CF110) PKZ FIS_II
Ter	Álgebra Linear (CMA212) PKZ ALG	Turma A Oficina de Projeto em EE (TE311) PK8 João Dias		
		Turma B Física Experimental I (CF113) FIS_EXP_I		
Qua			Cálculo 2A (CMA211) PKZ CALC_2	Física II (CF110) PKZ FIS_II
Qui	Álgebra Linear (CMA212) PKZ ALG	Turma A Física Experimental I (CF113) FIS_EXP_I	Eletrônica Digital (TE314) PKZ Pacheco	
		Turma B Oficina de Projeto em EE (TE311) PK8 João Dias		Turma B Lab. de Eletrônica Digital (TE317) PL6 Pacheco
Sex		Turma A Lab. de Eletrônica Digital (TE317) PL6 Pacheco	Cálculo 2A (CMA211) PKZ CALC_2	Eletrônica Digital (TE314) PKZ Pacheco
Sab				

3P (Diurno)

Engenharia Elétrica (horário provisório - passível de alterações)

	1 7:30 - 9:30	2 9:30 - 11:30	3 13:30 - 15:30	4 15:30 - 17:30
Seg	Turma A Microprocessadores e Microcontroladores (TE328) PL5 Pastro	Turma A Lab. de Circuitos Elétricos I (TE316) PL6 Giselle	Equações Diferenciais para EE (TE315) PK1 Roman	
		Turma B Microprocessadores e Microcontroladores (TE328) PL5 Pastro		
Ter	Eletricidade e Magnetismo (TE319) PK1 Juliana	Fenômeno de Transporte na EE (TH063) PK1 FENOM		
Qua	Turma A Microprocessadores e Microcontroladores (TE328) PL5 Pastro	Turma A Lab. de Circuitos Elétricos I (TE316) PL6 Giselle	Equações Diferenciais para EE (TE315) PK1 Roman	
		Turma B Microprocessadores e Microcontroladores (TE328) PL5 Pastro		
Qui	Eletricidade e Magnetismo (TE319) PK1 Juliana	Fenômeno de Transporte na EE (TH063) PK1 FENOM		
Sex		Eletricidade e Magnetismo (TE319) PK1 Juliana	Eletroquímica (TQ190) PK1 QUIMICA	
Sab				

4P (Diurno)

Engenharia Elétrica (horário provisório - passível de alterações)

	1 7:30 - 9:30	2 9:30 - 11:30	3 13:30 - 15:30	4 15:30 - 17:30
Seg	Física IV (CF112) PK3 FISICA_IV	Circuitos Elétricos II (TE318) PK3 Elizete	Materiais Elétricos (TE337) PK3 Ewaldo	
Ter	Métodos Numéricos (CI181) PK3 4P	Sinais e Sistemas (TE322) PK3 Wilson	Eletrônica Analógica I (TE324) PK3 Mariano	
Qua	Física IV (CF112) PK3 FISICA_IV	Circuitos Elétricos II (TE318) PK3 Elizete	Materiais Elétricos (TE337) PK3 Ewaldo	
Qui	Métodos Numéricos (CI181) PK3 4P	Sinais e Sistemas (TE322) PK3 Wilson	Eletrônica Analógica I (TE324) PK3 Mariano	
Sex	Turma A Lab. de Eletrônica Analógica I (TE326) PK8 SS	Turma A Lab. de Circuitos Elétricos II (TE321) PK8 Giselle		
			Turma B Lab. de Circuitos Elétricos II (TE321) PK8 Giselle	Turma B Lab. de Eletrônica Analógica I (TE326) PK8 SS
Sab				

5P (Diurno)

Engenharia Elétrica (horário provisório - passível de alterações)

	1 7:30 - 9:30	2 9:30 - 11:30	3 13:30 - 15:30	4 15:30 - 17:30
Seg	Conversão de Energia I (TE323) PK5 Mateus	Inst. Elétricas Pred. e Ind. I (TE344) PK12 Sebastião	Ondas Eletromagnéticas (TE338) PK5 Dartora	
Ter	Turma A Lab. de Conversão de Energia (TE325) PK12 Cunha	Eletrônica Analógica II (TE329) PK5 Bernardo	Introdução a Estatística (CE009) PK5 EST	
	Turma B Lab. de Eletrônica Analógica II (TE332) PL5 Bernardo			
Qua	Conversão de Energia I (TE323) PK5 Mateus	Inst. Elétricas Pred. e Ind. I (TE344) PK12 Sebastião	Ondas Eletromagnéticas (TE338) PK5 Dartora	
Qui	Turma A Lab. de Eletrônica Analógica II (TE332) PL5 Bernardo	Eletrônica Analógica II (TE329) PK5 Bernardo	Introdução a Estatística (CE009) PK5 EST	
	Turma B Lab. de Conversão de Energia (TE325) Cunha			
Sex	Inst. Elétricas Pred. e Ind. I (TE344) PK12 Sebastião			
Sab				

6P (Diurno)

Engenharia Elétrica (horário provisório - passível de alterações)

	1 7:30 - 9:30	2 9:30 - 11:30	3 13:30 - 15:30	4 15:30 - 17:30
Seg		Sistemas Lineares de Controle (TE334) PL4 Gustavo	Eletrônica de Potência I (TE341) PL4 Wilson	Turma A Lab. de Instrumentação e Controle (TE333) PL6 Gideon
Ter		Sistemas Elétricos de Potência I (TE339) PL4 Odilon	Fundamentos de Comunicação (TE341) PL4 Lolis	Instrumentação Eletrônica (TE331) PL4 Márlio
Qua	Conversão de Energia II (TE340) PL4 Bianchin	Sistemas Lineares de Controle (TE334) PL4 Gustavo	Eletrônica de Potência I (TE341) PL4 Wilson	Turma B Lab. de Instrumentação e Controle (TE333) PL6 Gideon
Qui		Sistemas Elétricos de Potência I (TE339) PL4 Odilon	Fundamentos de Comunicação (TE341) PL4 Lolis	Instrumentação Eletrônica (TE331) PL4 Márlio
Sex				
Sab				

7P (Eletrotécnica)

Engenharia Elétrica (horário provisório - passível de alterações)

	1 7:30 - 9:30	2 9:30 - 11:30	3 13:30 - 15:30	4 15:30 - 17:30
Seg		Eletrônica de Potência II (TE359) PL10 Rogers	Conversão de Energia III (TE358) PK12 Vilela	
Ter		Sistemas Elétricos de Potência II (TE361) PL10 Aoki	Engenharia de Segurança no Trabalho (TE334) PL10 Jayme	
Qua		Eletrônica de Potência II (TE359) PL10 Rogers	Conversão de Energia III (TE358) PK12 Vilela	
Qui		Sistemas Elétricos de Potência II (TE361) PL10 Aoki	Engenharia de Segurança no Trabalho (TE334) PL10 Jayme	
Sex				
Sab				

8P (Eletrotécnica)

Engenharia Elétrica (horário provisório - passível de alterações)

	1 7:30 - 9:30	2 9:30 - 11:30	3 13:30 - 15:30	4 15:30 - 17:30
Seg	Administração de Empresas (TT081) PK1 ADM			Acionamentos de Máquinas (TE357) PK3 Vilson
Ter	Sistemas Elétricos de Potência III (TE362) PL4 Thelma			Inst. Elétricas Pred. e Ind. II (TE360) PK3 Tibiriçá
Qua	Administração de Empresas (TT081) PK1 ADM			Acionamentos de Máquinas (TE357) PK3 Vilson
Qui	Sistemas Elétricos de Potência III (TE362) PL4 Thelma			Inst. Elétricas Pred. e Ind. II (TE360) PK3 Tibiriçá
Sex				
Sab				

7P (Elet. e Telecom.)

Engenharia Elétrica (horário provisório - passível de alterações)

	1 7:30 - 9:30	2 9:30 - 11:30	3 13:30 - 15:30	4 15:30 - 17:30
Seg				Redes de Computadores (TE354) PL10 Pedroso
Ter	Circuitos de Radiofrequência (TE364) Wilson	Processamento Digital de Sinais I (TE352) Parente		
Qua				Redes de Computadores (TE354) PL10 Pedroso
Qui	Circuitos de Radiofrequência (TE364) Wilson	Processamento Digital de Sinais I (TE352) Parente		
Sex				
Sab				

8P (Elet. e Telecom.)

Engenharia Elétrica (horário provisório - passível de alterações)

	1 7:30 - 9:30	2 9:30 - 11:30	3 13:30 - 15:30	4 15:30 - 17:30
Seg			Controle Digital de Processos (TE363) PL10 Gideon	
Ter				Sistemas de Com. Ópticas e sem Fio (TE356) PL10 Pellez
Qua			Controle Digital de Processos (TE363) PL10 Gideon	
Qui				Sistemas de Com. Ópticas e sem Fio (TE356) PL10 Pellez
Sex				
Sab				

9P (Diurno)

Engenharia Elétrica (horário provisório - passível de alterações)

	1 7:30 - 9:30	2 9:30 - 11:30	3 13:30 - 15:30	4 15:30 - 17:30
Seg				Fundamentos de Economia para Eng. (TE343) PK10 James
Ter				
Qua				Fundamentos de Economia para Eng. (TE343) PK10 James
Qui				
Sex				
Sab				

10P (Diurno)

Engenharia Elétrica (horário provisório - passível de alterações)

	1 7:30 - 9:30	2 9:30 - 11:30	3 13:30 - 15:30	4 15:30 - 17:30
Seg				
Ter				Engenharia Elétrica e Sociedade (TE346) PK10 Ewaldo
Qua				
Qui				Engenharia Elétrica e Sociedade (TE346) PK10 Ewaldo
Sex			Met. de Pesquisa para EE (TE305) PK10 Belin	
Sab				

Optativas (Diurno)

Engenharia Elétrica (horário provisório - passível de alterações)

	1 7:30 - 9:30	2 9:30 - 11:30	3 13:30 - 15:30	4 15:30 - 17:30
Seg				Projeto de Inv. e Conv. CC CC (TE972) PK1 Vilela
Ter			Redes Externas (TE934) PL2 Tibiriçá	
Qua				Projeto de Inv. e Conv. CC CC (TE972) PK1 Vilela
Qui			Redes Externas (TE934) PL2 Tibiriçá	
Sex				
Sab	Máquinas Síncronas (TE966) José Roberto	Máquinas Síncronas (TE966) José Roberto		

Oferta Especial

Engenharia Elétrica (horário provisório - passível de alterações)

			5
			16:30 - 18:30
Seg	<u>PL6</u>	Lab. de Eletrônica Digital (TE317)	Turma A Yuan
	<u>PK5</u>	Inst. Elétricas Pred. e Ind. I (TE344)	Turma B Cleverson
	<u>PL4</u>	Sistemas Lineares de Controle (TE334)	Turma C José Roberto
Ter	<u>PK5</u>	Eletrônica Digital (TE314)	Turma A Sibilla
	<u>PL7</u>	Circuitos Elétricos I (TE313)	Turma B' Lima
	<u>PL2</u>	Física IV (TE320 - noturno)	Turma C Patrício
	<u>PK1</u>	Fundamentos de Comunicação (TE341)	Turma D Evelio
Qua	<u>PL6</u>	Lab. de Eletrônica Digital (TE317)	Turma A Yuan
	<u>PK5</u>	Inst. Elétricas Pred. e Ind. I (TE344)	Turma B Cleverson
Qui	<u>PK5</u>	Eletrônica Digital (TE314)	Turma A Sibilla
	<u>PL7</u>	Circuitos Elétricos I (TE313)	Turma B' Lima
	<u>PL2</u>	Física IV (TE320 - noturno)	Turma C Patrício
	<u>PK1</u>	Fundamentos de Comunicação (TE341)	Turma D Evelio
Sex	<u>PK5</u>	Inst. Elétricas Pred. e Ind. I (TE344)	Turma B Cleverson
	<u>PL4</u>	Sistemas Lineares de Controle (TE334)	Turma C José Roberto
Sab			

10P (Diurno)

Engenharia Elétrica (horário provisório - passível de alterações)

	1 18:30 - 20:30	2 20:30 - 22:30
Seg		
Ter	Ecologia (TE065) PK1 Andre B	
Qua		
Qui		
Sex		
Sab		

1P (Noturno)

Engenharia Elétrica (horário provisório - passível de alterações)

	1 18:30 - 20:30	2 20:30 - 22:30
Seg	Cálculo I para EE (TE301) PK10 Viviana	Geometria Analítica para EE (TE304) PK10 Armando
Ter	Física I para EE (TE303) PK10 Kowalski	Met. de Pesquisa para EE (TE305) Turma A Andre B
		Prog. de Comp. para EE (TE306) Turma B Bruno
Qua	Geometria Analítica para EE (TE304) PK10 Armando	Cálculo I para EE (TE301) PK10 Viviana
Qui	Met. de Pesquisa para EE (TE305) Turma A Andre B	Física I para EE (TE303) PK10 Kowalski
	Prog. de Comp. para EE (TE306) PK4 Bruno	
Sex	Prog. de Comp. para EE (TE306) Turma A Bruno	Prog. de Comp. para EE (TE306) Turma A Bruno
	Eletroquímica para EE (TE302) Turma B Patricio	Eletroquímica para EE (TE302) Turma B Patricio
Sab		

3P (Noturno)

Engenharia Elétrica (horário provisório - passível de alterações)

	1 18:30 - 20:30	2 20:30 - 22:30
Seg	Circuitos Elétricos I (TE313) PK7 Leandro	Cálculo III para EE (TE312) PK7 Viviana
Ter	Eletrônica Digital I (TE314) PK7 Riella	Equações Diferenciais para EE (TE315) PK7 Roman
Qua	Cálculo III para EE (TE312) PK7 Viviana	Circuitos Elétricos I (TE313) PK7 Leandro
Qui	Equações Diferenciais para EE (TE315) PK7 Roman	Eletrônica Digital I (TE314) PK7 Riella
Sex	Lab. de Eletrônica Digital (TE317) PK8 Riella	Lab. de Circuitos Elétricos I (TE316) PL6 Yuan
	Lab. de Circuitos Elétricos I (TE316) PL6 Yuan	Lab. de Eletrônica Digital (TE317) PK8 Riella
Sab		

5P (Noturno)

Engenharia Elétrica (horário provisório - passível de alterações)

	1 18:30 - 20:30	2 20:30 - 22:30
Seg	<p>Conversão de Energia I (TE323)</p> <p><u>PK5</u> Bianchin</p>	<p>Eletrônica Analógica I (TE324)</p> <p><u>PK5</u> Rogers</p>
Ter	<p>Lab. de Eletrônica Analógica I (TE326)</p> <p><u>PK8</u> Pellez</p>	<p>Métodos Numéricos para EE (TE327)</p> <p><u>PL6</u> Henri</p>
	<p>Microprocessadores e Microcontroladores (TE328)</p> <p><u>PL5</u> Rambo</p>	
Qua	<p>Eletrônica Analógica I (TE324)</p> <p><u>PK5</u> Rogers</p>	<p>Conversão de Energia I (TE323)</p> <p><u>PK5</u> Bianchin</p>
Qui	<p>Métodos Numéricos para EE (TE327)</p> <p><u>PL6</u> Henri</p>	<p>Microprocessadores e Microcontroladores (TE328)</p> <p><u>PL5</u> Rambo</p>
		<p>Lab. de Eletrônica Analógica I (TE326)</p> <p><u>PK8</u> Pellez</p>
Sex	<p>Microprocessadores e Microcontroladores (TE328)</p> <p><u>PL5</u> Rambo</p>	<p>Lab. de Conversão de Energia (TE325)</p> <p><u>PK12</u> Bianchin</p>
	<p>Lab. de Conversão de Energia (TE325)</p> <p><u>PK12</u> Cleverson</p>	<p>Microprocessadores e Microcontroladores (TE328)</p> <p><u>PL5</u> Rambo</p>
Sab		

7P (Noturno)

Engenharia Elétrica (horário provisório - passível de alterações)

	1 18:30 - 20:30	2 20:30 - 22:30
Seg	Ondas Eletromagnéticas (TE338) PK3 Armando	Materiais Elétricos (TE337) PK3 Cunha
Ter	Sistemas Elétricos de Potência I (TE339) PK3 Aoki	Fen. de Transporte na EE (TE336) PK3 Kowalski
Qua	Materiais Elétricos (TE337) PK3 Cunha	Ondas Eletromagnéticas (TE338) PK3 Armando
Qui	Fen. de Transporte na EE (TE336) PK3 Kowalski	Sistemas Elétricos de Potência I (TE339) PK3 Aoki
Sex		
Sab		

9P (Noturno)

Engenharia Elétrica (horário provisório - passível de alterações)

	1 18:30 - 20:30	2 20:30 - 22:30
Seg	Met. de Pesquisa para EE (TE305) PK1 Clodomiro	Eng. de Sw (TE350) PK1 Carlos Gouvea
Ter	Prog. Orientada a Objeto (TE353) PK4 Henri	Microeletrônica II (TE909) PK1 Sibilla
Qua	Eng. de Sw (TE350) PK1 Carlos Gouvea	Conv II (TE340) PK1 Clodomiro
Qui	Microeletrônica II (TE909) PK1 Sibilla	Prog. Orientada a Objeto (TE353) PK4 Henri
Sex	Eng. de Segurança no Trabalho (TE335) PK1 Jayme	Eng. de Segurança no Trabalho (TE335) PK1 Jayme
Sab		

OPT (Noturno)

Engenharia Elétrica (horário provisório - passível de alterações)

	1 18:30 - 20:30	2 20:30 - 22:30
Seg	Qualidade de Energia Elétrica (TE991) PL4 Mateus	Comunicação Digital (TE903) PL4 Lolis
Ter		Gerência de Projeto (TE930) PL4 James
Qua	Comunicação Digital (TE903) PL4 Lolis	Qualidade de Energia Elétrica (TE991) PL4 Mateus
Qui	Gerência de Projeto (TE930) PL4 James	
Sex		
Sab		