05 - DEPTO. DE ENGENHARIA ELETRÔNICA E DE TELECOMUNICAÇÕES					
DISCIPLINA	TURMA	CÓDIGO	SALA		
Antenas e Propagação I	1	124	5009	5092	
Antenas e Propagação II	1	298	5024	6124F	
Circuitos Comb e Sequenciais	1	662	5008	5005	
Circuitos Comb e Sequenciais	2	662	5002	5024	
Circuitos de Comunicações	1	5205	LEE 11	-PORTA	
Circuitos de Comunicações	1	5205	LEE 11-PORTA/LEE 13		
Computadores Digitais I	T - 1/2	814	LEE 11	-PORTA	
Computadores Digitais I	1	814	LEE 10/LEE	11-JANELA	
Computadores Digitais I	2	814	LEE 10/LEE	11-JANELA	
Computadores Digitais II	1	987	5024		
Computadores Digitais II	1	987	LEE 11-JANELA		
Controle e Servomecanismos I	T - 1/2	1169	5006		
Controle e Servomecanismos I	1	1169	LEE 11-JANELA/LEE 16		
Controle e Servomecanismos I	2	1169	LEE 11-JANELA/LEE 16		
Controle e Servomecanismos I	3	1169	LEE 3		
Controle e Servomecanismos I	3	1169	LEE 18		
Controle e Servomecanismos I	4	1169	LEE 18		
Controle e Servomecanismos I	4	1169	LEE16 /LEE 18		
Controle e Servomecanismos II	T - 1/2	1316	5003		
Controle e Servomecanismos II	1	1316	LEE 11-JANELA/LEE 16		
Controle e Servomecanismos II	2	1316	LEE 11-JANELA/LEE 16		
Controle e Servomecanismos III	1	5025	LEE 18		
Controle e Servomecanismos III	1	5025	LEE16 /LEE 18		
Eletrônica I	T - 1/2	1620	5024		
Eletrônica I	1	1620	LEE 13		
Eletrônica I	2	1620	LEE 13		
Eletrônica I	T - 3/4	1620	5092	5038	
Eletrônica I	3	1620	LEE 13		
Eletrônica I	4	1620	LEE 13		
Eletrônica I	T - 5/6	1620	5005	5058	

Eletrônica I	5	1620	LEE 13		
Eletrônica I	6	1620	LEE 13		
Eletrônica I	7/8	1620	8009		
Eletrônica I	7	1620	LEE 13		
Eletrônica I	8	1620	LE	E 13	
Eletrônica II	T - 1/2	1840	5008	5009	
Eletrônica II	1	1840	LE	<b>1</b> 3	
Eletrônica II	2	1840	LEE	<b>=</b> 13	
Eletrônica II	T - 3/4	1840	5058		
Eletrônica II	3	1840	LEE 13		
Eletrônica II	4	1840	LEE 13		
Eletrônica II	T- 5/6	1840	50	)44	
Eletrônica II	5	1840	LEE	LEE 13	
Eletrônica II	6	1840	LEE 13		
Eletrônica II	T - 7/8	1840	5008	5092	
Eletrônica II	7	1840	LEE 13		
Eletrônica II	8	1840	LEE 13		
Eletrônica III	T - 1/2	1971	5088		
Eletrônica III	1	1971	LEE 13		
Eletrônica III	2	1971	LEE 10		
Eletrônica Industrial I	T - 1/2	2337	5005	5088	
Eletrônica Industrial I	1	2337	LEE 10 /LEE 11-JANELA		
Eletrônica Industrial I	2	2337	LEE 10 /LEE 11-JANELA		
Eletrônica Industrial I	T - 3/4	2337	5004	5008	
Eletrônica Industrial I	3	2337	LEE 11-JANELA		
Eletrônica Industrial I	4	2337	LEE 10 /LEE 11-JANELA		
Eletrônica Industrial I	T- 5/6	2337	5088	5044	
Eletrônica Industrial I	5	2337	LEE 10 /LEE 11-JANELA		
Eletrônica Industrial I	6	2337	LEE 10 /LEE 11-JANELA		
Eletrônica IV (TEORIA)	1	2104	LEE 18		
Eletrônica IV (LAB)	1	2104	LEE 13		

Eletrônica IV (LAB)	2	2104	LEE 10	
Eletrônica V	1	2231	LEE 07	LEE 13
Estágio Supervisionado VII	1	2580	S/ SALA	
Estágio Supervisionado VIII	1	2791	S/ SALA	
Fibras Óticas e Dispositivos	1	5266	5009	
Microeletrônica	1	3381	6100	5006
Microondas I	1	3207	5007	
Microondas I	2	3207	LEE 01	LEE 07
Microondas II	1	3297	5004	5006
Microprocessadores	T - 1/2	3460	5005	
Microprocessadores	1	3460	LEI	<b>12</b>
Microprocessadores	2	3460	LEI	<u> 12</u>
Modelos Mat. Ap. à Eng. Elétrica I	1	3544	5060	5038
Modelos Mat. Ap. à Eng. Elétrica I	2	3544	5050	5038
Modelos Mat. Ap. à Eng. Elétrica I	3	3544	5004	5003
Modelos Mat. Ap. à Eng. Elétrica II	1	3633	5050	5088
Modelos Mat. Ap. à Eng. Elétrica II	2	3633	5050	5003
Modelos Mat. Ap. à Eng. Elétrica II	3	3633	5038	
Modelos Mat. Ap. à Eng. Elétrica III	1	4923	5009	
Modelos Prob. em Telecom.	1	5114	5024	
Princípios de Telecomunicações I	1	3701	5044	5008
Princípios de Telecomunicações II	1	3774	5007	5024
Princípios de Telecomunicações III	1	4975	LEE 18	LEE 11P
Projeto de Graduação VII-A	1	3846	S/ SALA	
Projeto de Graduação VII-B	1	5069	S/ SALA	
Projeto de Graduação VII-B	2	5069	S/ SALA	
Projeto de Graduação VIII-A	1	3969	S/ SALA	
Projeto de Graduação VIII-B	1	5499	S/ SALA	
Projeto de Graduação VIII-B	2	5499	S/ SALA	
Redes de Comunicações I	1	5235	LEE 11-PORTA	
Redes de Comunicações II	1	5317	LEE 11-PORTA	
Síntese e Filtros	T - 1/2	4036	LEE 11-JANELA	

1	4036	LEE 11-JANELA	
2	4036	LEE 11-JANELA	
1	5363	5002	5009
1	5454	LEE 11P	LEE 10
1	4376	5007	4027B
1	4444	LEE 03	
1	4444	LEE 13	
T - 1/2	4498	LEE 01	
1	4498	LEE 10	
2	4498	LEE 10	
3	4498	5009	
3	4498	LEE 10	
T - 1/2	4561	5026	
1	4561	LEE 10	
2	4561	LEE 10	
T - 3/4	4561	5050	
3	4561	LEE 13	
4	4561	LEE 13	
1	4817	5005	
	2 1 1 1 1 1 1 1 T-1/2 1 2 3 3 T-1/2 1 2 T-3/4 3 4	2 4036 1 5363 1 5454 1 4376 1 4444 1 4444 1 4444 T-1/2 4498 2 4498 3 4498 3 4498 T-1/2 4561 1 4561 T-3/4 4561 3 4561 4 4561	2 4036 LEE 11- 1 5363 5002 1 5454 LEE 11P 1 4376 5007 1 4444 LEE 1 4444 LEE 1 4498 LEE 2 4498 LEE 3 4498 S0 3 4498 LEE T-1/2 4561 50 1 4561 LEE T-3/4 4561 50 3 4561 LEE 4 4561 LEE