

## 05 - DEPTO. DE ENGENHARIA ELETRÔNICA E DE TELECOMUNICAÇÕES

NOM_REQUIS_CURRIC	TURMA	CÓDIGO	SIG_UNID	VAGAS	DPTO	HORÁRIO SEMANAL					SALA	
Antenas e Propagação I	1	124	FEN	40	5	3T4	3T5	5T5	5T6	5N1	5032F	5060F
Antenas e Propagação II	1	298	FEN	20	5	3T1	3T2	4M5	4M6	4T1	5008F	5038F
Circuitos Comb e Sequenciais	1	662	FEN	20	5	6M2	6M3	6M4	6M5		5038F	
Circuitos de Comunicações	1	5205	FEN	10	5	2N3	2N4	2N5	6N1	6N2	LEE 5127	5050F
Computadores Digitais I	T - 1/2	814	FEN	20	5	4T3	4T4	4T5			5096F	
Computadores Digitais I	1	814	FEN	10	5	3T5	3T6					
Computadores Digitais I	2	814	FEN	10	5	3T3	3T4				LEE 5120/5119 PORTA	
Computadores Digitais II	1	987	FEN	10	5	3M3	3M4	3M5	3M6	3T1	5006F	LEE 5144
Controle e Servomecanismos I	T - 1/2	1169	FEN	20	5	5T3	5T4	5T5			5005F	
Controle e Servomecanismos I	1	1169	FEN	10	5	4T6	4N1				LEE 5119 JANELA/5140	
Controle e Servomecanismos I	2	1169	FEN	10	5	4T3	4T4				LEE 5119 JANELA/5140	
Controle e Servomecanismos I	3	1169	FEN	10	5	4T5	4T6	4N1	6T5	6T6	5005F	LEE 5119 J
Controle e Servomecanismos II	1	1316	FEN	10	5	2M3	2M4	2M5	5M3	5M4	5050F	LEE 5140
Controle e Servomecanismos II	2	1316	FEN	10	5	2M3	2M4	2M5	5M5	5M6	5050F	LEE 5140
Controle e Servomecanismos III	1	5025	FEN	10	5	2T3	2T4	2T5	5T5	5T6	5005B/F	?
Eletrônica I	T - 1/2/7	1620	FEN	30	5	2T3	2T4	3T5	3T6		5050F	5060F
Eletrônica I	1	1620	FEN	10	5	3N3	3N4				LEE 5127	
Eletrônica I	2	1620	FEN	10	5	3T3	3T4				LEE 5127	
Eletrônica I	7	1620	FEN	10	5	5M3	5M4				LEE 5127	
Eletrônica I	T - 3/4	1620	FEN	20	5	2T5	2T6	3N1	3N2		5006F	5008F
Eletrônica I	3	1620	FEN	10	5	2N1	2N2				LEE 5127	
Eletrônica I	4	1620	FEN	10	5	3T5	3T6				LEE 5127	
Eletrônica I	T - 5/6	1620	FEN	20	5	2T1	2T2	3T3	3T4		5006F	5006F
Eletrônica I	5	1620	FEN	10	5	2T3	2T4				LEE 5127	
Eletrônica I	6	1620	FEN	10	5	3T1	3T2				LEE 5127	
Eletrônica II	T - 1/2/6	1840	FEN	30	5	5M5	5M6	6M5	6M6		5058F	5097F
Eletrônica II	1	1840	FEN	10	5	6T1	6T2				LEE 5127	
Eletrônica II	2	1840	FEN	10	5	2M3	2M4				LEE 5127	
Eletrônica II	6	1840	FEN	10	5	6M1	6M2				LEE 5127	
Eletrônica II	T - 3/4	1840	FEN	20	5	4M3	4M4	6M5	6M6		5008F	5006F
Eletrônica II	3	1840	FEN	10	5	3M3	3M4				LEE 5127	
Eletrônica II	4	1840	FEN	10	5	2T1	2T2				LEE 5127	
Eletrônica II	5	1840	FEN	10	5	2T1	2T2	4T1	4T2		5005F	5005F
Eletrônica II	5	1840	FEN	10	5	2M5	2M6				LEE 5127	

Eletrônica III	T - 1/2/3	1971	FEN	30	5	2T4	2T5	5T3	5T4			5004F	5038F
Eletrônica III	1	1971	FEN	10	5	5T1	5T2					LEE 5127	
Eletrônica III	2	1971	FEN	10	5	6T5	6T6					LEE 5120	
Eletrônica III	3	1971	FEN	10	5	5T1	5T2					LEE 5120	
Eletrônica Industrial I	T - 1/2	2337	FEN	20	5	2T6	2N1	5T6	5N1			5008F	5003F
Eletrônica Industrial I	1	2337	FEN	10	5	2N2	2N3					LEE 5120 / 5119 PORTA	
Eletrônica Industrial I	2	2337	FEN	10	5	5N2	5N3					LEE 5120 / 5119 PORTA	
Eletrônica Industrial I	T - 3/4	2337	FEN	20	5	3T3	3T4	5T3	5T4			5024F	5002F
Eletrônica Industrial I	3	2337	FEN	10	5	3T1	3T2					LEE 5120 / 5119 PORTA	
Eletrônica Industrial I	4	2337	FEN	10	5	2T5	2T6					LEE 5120 / 5119 PORTA	
Eletrônica Industrial II	1	2452	FEN	10	5	2T3	2T4	5M5	5M6			5006F	5006F
Eletrônica IV	1	2104	FEN	10	5	3T1	3T2	4M5	4M6			5024F	5008F
Eletrônica IV	1	2104	FEN	10	5	4T1	4T2					LEE 5127	
Eletrônica IV	T - 2/3	2104	FEN	20	5	5M1	5M2	6M1	6M2			5004F	5096F
Eletrônica IV	2	2104	FEN	10	5	2M1	2M2					LEE 5127	
Eletrônica IV	3	2104	FEN	10	5	6M3	6M4					LEE 5127	
Eletrônica V	1	2231	FEN	10	5	3N1	3N2	3N3	6N2	6N3		5024F	LEE 5127
Estágio Supervisionado VII	1	2580	FEN	20	5	4N2	4N3					S/ SALA	
Estágio Supervisionado VIII	1	2791	FEN	20	5	3T6	3N1					S/ SALA	
Fibras Óticas e Dispositivos	1	5266	FEN	20	5	5M1	5M2	6M1	6M2			5003F	5088F
Microeletrônica	1	3381	FEN	20	5	3M2	3M3	3M4	4M1	4M2		5044F	5008F
Microondas I	1	3207	FEN	20	5	3M5	3M6	5M6	5T1	5T2		5024F	5026F
Microondas II	1	3297	FEN	20	5	3N2	3N3	3N4	4N2	4N3		5005B/F	5006F
Microprocessadores	T - 1/2	3460	FEN	20	5	2T3	2T4	2T5				5024F	
Microprocessadores	1	3460	FEN	10	5	3T3	3T4					LEE 5119 JANELA	
Microprocessadores	2	3460	FEN	10	5	3T5	3T6					LEE 5119 JANELA	
Modelos Matemáticos Aplicados à Engenharia Elé	1	3544	FEN	20	5	4T1	4T2	6T2	6T3	6T4		5024F	5006F
Modelos Matemáticos Aplicados à Engenharia Elé	2	3544	FEN	20	5	4T2	4T3	4T4	5T2	5T3		5006F	5032F
Modelos Matemáticos Aplicados à Engenharia Elé	1	3633	FEN	20	5	3M4	3M5	3M6	4M5	4M6		5004F	5044F
Modelos Matemáticos Aplicados à Engenharia Elé	2	3633	FEN	20	5	3M5	3M6	3T1	6M3	6M4		5088F	5088F
Modelos Matemáticos Aplicados à Engenharia Elé	1	4923	FEN	20	5	4T3	4T4	4T5	6T5	6T6		5024F	5006F
Modelos Probabilísticos em Telecomunicações	1	5114	FEN	20	5	3M2	3M3	3M4	4M1	4M2		5005B/F	5024F
Princípios de Telecomunicações I	1	3701	FEN	20	5	3T6	3N1	3N2	4T3	4T4		5003F	5005F
Princípios de Telecomunicações II	1	3774	FEN	20	5	4T5	4T6	4N1	5T6	5N1		5006F	5096F
Princípios de Telecomunicações III	1	4975	FEN	20	5	2T1	2T2	6T1	6T2	6T3		5005B/F	5002F
Projeto de Graduação VII-A	1	3846	FEN	10	5	3N4						S/ SALA	
Projeto de Graduação VII-B	1	5069	FEN	10	5	5M5	5M6					S/ SALA	

Projeto de Graduação VII-B	2	5069	FEN	10	5	5M3	5M4					S/ SALA	
Projeto de Graduação VIII-A	1	3969	FEN	10	5	3T5						S/ SALA	
Projeto de Graduação VIII-B	1	5499	FEN	10	5	3M2	3M3					S/ SALA	
Projeto de Graduação VIII-B	2	5499	FEN	10	5	4T1	4T2					S/ SALA	
Redes de Comunicações I	1	5235	FEN	20	5	2N1	2N2	6N3	6N4	6N5		5005B/F	5092F
Redes de Comunicações II	1	5317	FEN	20	5	2M4	2M5	3M4	3M5			5005B/F	5005F
Síntese e Filtros	1	4036	FEN	10	5	2M5	2M5	2T1	6M5	6M6		5038F	LEE 5119 J
Síntese e Filtros	2	4036	FEN	10	5	2M5	2M5	2T1	6T1	6T2		5038F	LEE 5119 J
Sistemas de Telecomunicações I	1	5363	FEN	20	5	3M6	3T1	5M3	5M4			5005B/F	5050F
Sistemas de Telecomunicações II	1	5454	FEN	20	5	2M2	2M3	5M5	5M6	5T1		5005B/F	5024F
Sistemas de Televisão	1	4376	FEN	20	5	4M2	4M3	4M4	6M3	6M4		5002F	5003F
Técnicas de Pulsos	1	4444	FEN	10	5	6T3	6T4	6T5	6T6	6N1		5024F	LEE 5127
Técnicas Digitais I	1	4498	FEN	10	5	2T2	2T3	4T5	4T6	4N1		LEE 5120	5044F
Técnicas Digitais I	2	4498	FEN	10	5	4T1	4T2	4T5	4T6	4N1		LEE 5120	5044F
Técnicas Digitais I	3	4498	FEN	10	5	3M3	3M4	3M5	5M4	5M5		5003F	LEE 5120
Técnicas Digitais I	4	4498	FEN	10	5	2M3	2M4	3M3	3M4	3M5		LEE 5120	5003F
Técnicas Digitais II	1	4561	FEN	10	5	5M3	5M4	5M5	6M3	6M4		5004F	LEE 5120
Técnicas Digitais II	2	4561	FEN	10	5	5M3	5M4	5M5	6M5	6M6		5004F	LEE 5120
Técnicas Digitais II	3	4561	FEN	10	5	4T3	4T4	6T4	6T5	6T6		LEE 5127	5002F
Técnicas Digitais II	4	4561	FEN	10	5	4T5	4T6	6T4	6T5	6T6		LEE 5127	5002F