

## 04 - DEPTO. DE ENGENHARIA ELÉTRICA

NOM_REQUIS_CURRIC	TURMA	CÓDIGO	SIG_UNID	VAGAS	DPTO	HORÁRIO SEMANAL					SALA		
Análise de Sistema de Potência I	1	272	FEN	30	4	4M3	4M4	4M5	4M6			5004F	
Análise de Sistema de Potência II	1	447	FEN	25	4	4T3	4T4	6T3	6T4			5044F	5003F
Análise de Sistemas Físicos	1	616	FEN	30	4	2T6	2N1	2N2	2N3	2N4		5088F	
Análise de Sistemas Físicos	2	616	FEN	30	4	4T1	4T2	6T2	6T3	6T4		5026F	5026F
Análise de Sistemas Físicos I	1	5253	FEN	25	4	4M5	4M6	5T2	5T3	5T4		5005B/F	5024F
Automação Industrial	1	770	FEN	25	4	6M6	6T1	6T2	6T3	6T4		LEE 5127	
Circuitos Elétricos I	T - 1/2/5	944	FEN	45	4	2T5	2T6	3N1	3N2			5092F	5092F
Circuitos Elétricos I	1			15	4	2N1	2N2					LEE 5117	
Circuitos Elétricos I	2			15	4	4T3	4T4					LEE 5117	
Circuitos Elétricos I	5			15	4	5T5	5T6					LEE 5117	
Circuitos Elétricos I	T - 3/4/6	944	FEN	45	4	2T3	2T4	3T3	3T4			5032F	5060F
Circuitos Elétricos I	3			15	4	3T5	3T6					LEE 5117	
Circuitos Elétricos I	4			15	4	2T1	2T2					LEE 5117	
Circuitos Elétricos I	6			15	4	2N3	2N4					LEE 5117	
Circuitos Elétricos II	T - 1/2	1129	FEN	30	4	4M3	4M4	6M3	6M4			5054F	5054F
Circuitos Elétricos II	1			15	4	2M5	2M6					LEE 5117	
Circuitos Elétricos II	2			15	4	5T1	5T2					LEE 5117	
Circuitos Elétricos II	T - 3/4	1129	FEN	30	4	4M1	4M2	6M1	6M2			5054F	5054F
Circuitos Elétricos II	3			15	4	4M5	4M6					LEE 5117	
Circuitos Elétricos II	4			15	4	6T1	6T2					LEE 5117	
Circuitos Elétricos III	T - 1/2	1277	FEN	30	4	4T3	4T4	4T5	4T6			LEE 5144	
Circuitos Elétricos III	1			15	4	2T4	2T5					LEE 5113	
Circuitos Elétricos III	2			15	4	3T1	3T2					LEE 5114	
Circuitos Elétricos IV	1	5222	FEN	15	4	4M3	4M4	6M3	6M4			5024F	5024F
Circuitos Elétricos IV	1			15	4	6M5	6M6					LEE 5117	
Conversão Eletromecânica de Energia I	T - 1/3/5	1436	FEN	45	4	4N1	4N2	6T5	6T6			5097F	5097F
Conversão Eletromecânica de Energia I	1			15	4	4T3	4T4					LEE 5113	
Conversão Eletromecânica de Energia I	3			15	4	4T5	4T6					LEE 5114	
Conversão Eletromecânica de Energia I	5			15	4	4T1	4T2					LEE 5115	
Conversão Eletromecânica de Energia I	T - 2/4	1436	FEN	30	4	4T5	4T6	6N1	6N2			5097F	5097F
Conversão Eletromecânica de Energia I	2			15	4	6T5	6T6					LEE 5113	
Conversão Eletromecânica de Energia I	4			15	4	2N1	2N2					LEE 5114	
Conversão Eletromecânica de Energia II	T - 1/2	1584	FEN	30	4	5M1	5M2	5M3	5M4			5006F	
Conversão Eletromecânica de Energia II	1			15	4	2T2	2T3					LEE 5113	

Conversão Eletromecânica de Energia II	2			15	4	6T3	6T4					LEE 5113	
Conversão Eletromecânica de Energia II	T - 3/4	1584	FEN	30	4	5M3	5M4	5M5	5M6			5005F	
Conversão Eletromecânica de Energia II	3			15	4	6T1	6T2					LEE 5113	
Conversão Eletromecânica de Energia II	4			15	4	3M3	3M4					LEE 5113	
Conversão Eletromecânica de Energia III	1	5153	FEN	15	4	5T1	5T2	5T3	5T4			LEE 5113	
Conversão Eletromecânica de Energia III	1			15	4	3N3	3N4					LEE 5113	
Distribuição de Energia Elétrica	1	1803	FEN	30	4	7M1	7M2	7M3	7M4	7M5		5092F	
Elem de Eletrot e de Inst Elet	1	1937	FEN	30	4	2T1	2T2	2T3	4T4	4T5		LEE 5111	LEE 5111
Eletricidade II	T - 1/2	2198	FEN	40	4	5T3	5T4					5054F	
Eletricidade II	1			20	4	6M1	6M2					LEE 5115	
Eletricidade II	2			20	4	6M3	6M4					LEE 5115	
Eletricidade II	T - 3/4	2198	FEN	40	4	5N1	5N2					5054F	
Eletricidade II	3			20	4	5M1	5M2					LEE 5115	
Eletricidade II	4			20	4	5M3	5M4					LEE 5115	
Eletricidade II	T - 5/6	2198	FEN	40	4	2M3	2M4					5097F	
Eletricidade II	5			20	4	6M5	6M6					LEE 5115	
Eletricidade II	6			20	4	5M5	5M6					LEE 5115	
Eletricidade II	7	2198	FEN	20	4	2T1	2T2					5024F	
Eletricidade II	7			20	4	6T1	6T2					LEE 5115	
Eletromagnetismo I	1	2673	FEN	30	4	2T1	2T2	5T3	5T4	5T5		5044F	5088F
Eletromagnetismo I	2	2673	FEN	30	4	7M1	7M2	7M3	7M4	7M5		5056F	
Eletromagnetismo II	1	2763	FEN	35	4	3M1	3M2	3M3	4M1	4M2		5054F	5088F
Eletromagnetismo II	2	2763	FEN	35	4	2T3	2T4	2T5	5T1	5T2		5003F	5088F
Eletromagnetismo III	1	5105	FEN	15	4	4T1	4T2	5N1	5N2	5N3		5004F	5004F
Eletrotécnica Aplicada I	1	2861	FEN	15	4	5T2	5T3	5T4	5T5	5T6		5004F	
Eletrotécnica Geral	1	3106	FEN	20	4	3T1	3T2	3T3	4T1	4T2		LEE 5111	LEE 5111
Eletrotécnica II	T - 1/2	5437	FEN	45	4	5T3	5T4	5T5	5T6			LEE 5111	
Eletrotécnica II	1			25	4	3M5	3M6					LEE 5115	
Eletrotécnica II	2			20	4	2M5	2M6					LEE 5115	
Estab em Sist de Potência	1	3180	FEN	20	4	6M3	6M4	6M5	6M6			5004F	
Estágio Supervisionado IX	1	3269	FEN	10	4	3T4	3T5					LEE 5111	
Estágio Supervisionado X	1	3354	FEN	20	4	3T4	3T5					LEE 5111	
Estágio Supervisionado X	2	3354	FEN	20	4	6N1	6N2					S/ SALA	
Geração de Energia Elétrica	1	3437	FEN	25	4	2T3	2T4	2T5	2T6	2N1		5004F	
Instalações Elétricas	1	3521	FEN	25	4	2M3	2M4	4M1	4M2			LEE 5111	LEE 5111
Instalações Elétricas	2	3521	FEN	25	4	2M1	2M2	4M1	4M2			LEE 5111	LEE 5111
Instalações Elétricas I	1	4956	FEN	10	4	4N1	4N2	4N3	4N4			5004F	

Máquinas Elétricas I	T - 1/2	3614	FEN	30	4	5M6	5T1	5T2				5003F	
Máquinas Elétricas I	1			15	4	4N1	4N2					LEE 5113	
Máquinas Elétricas I	2			15	4	2N3	2N4					LEE 5113	
Máquinas Elétricas II	T - 1/2	3680	FEN	30	4	3M3	3M4	3M5				5038F	
Máquinas Elétricas II	1			15	4	6M6	6T1					LEE 5105	
Máquinas Elétricas II	2	3680	FEN	15	4	6T2	6T3					LEE 5105	
Materiais Elétricos e Magnéticos	1	3834	FEN	20	4	6T1	6T2	6T3	6T4			5044F	
Materiais Elétricos e Magnéticos	2	3834	FEN	20	4	6T5	6T6	6T7	6T8			LEE 5114	
Materiais Elétricos e Magnéticos	1	5197	FEN	20	4	6T1	6T2	6T3	6T4			5044F	
Medidas Elétricas e Magnéticas	T - 1/2/3	3905	FEN	45	4	4T1	4T2					5060F	
Medidas Elétricas e Magnéticas	1	3906	FEN	15	4	5T1	5T2					LEE 5115	
Medidas Elétricas e Magnéticas	2	3907	FEN	15	4	3T1	3T2					LEE 5115	
Medidas Elétricas e Magnéticas	3	3908	FEN	15	4	5T3	5T4					LEE 5115	
Medidas em Sistemas de Energia	1	3946	FEN	30	4	3T5	3T6	5T5	5T6	5N1		5006F	5008F
Planejamento e Operação de Sistema de Potência	1	4012	FEN	20	4	3M1	3M2	5M1	5M2	5M3		5002F	5008F
Projeto de Graduação X-A	1	4231	FEN	15	4	2M3						LEE 5115	
Projeto de Graduação X-A	2	4231	FEN	15	4	2M4						LEE 5115	
Projeto de Graduação IX-A	1	4088	FEN	10	4	6M6						LEE 5113	
Projeto de Graduação IX-B	1	5357	FEN	10	4	6M4	6M5					LEE 5113	
Projeto de Graduação X-B	1	5401	FEN	10	4	4M3	4M4					LEE 5111	
Proteção	1	4287	FEN	10	4	2T6	2N1	2N2	2N3	2N4		5005F	
Proteção de Sistemas de Energia Elétrica I	1	4356	FEN	30	4	2T6	2N1	2N2	2N3	2N4		5003F	
Proteção de Sistemas de Energia Elétrica II	1	4424	FEN	20	4	4T6	4N1	4N2	4N3	4N4		5024F	
Subestações I	1	4481	FEN	30	4	3N1	3N2	5N1	5N2			5096F	5058F
Subestações II	1	4547	FEN	30	4	3N1	3N2	5N1	5N2			5096F	5058F
Transmissão de Corrente Contínua	1	4702	FEN	20	4	3T5	3T6	5T5	5T6			5008F	5038F
Transmissão de Energia Elétrica I	1	4751	FEN	25	4	3M6	3T1	3T2	5T1	5T2		5006F	5038F
Transmissão de Energia Elétrica II	1	4803	FEN	25	4	3T3	3T4	5T3	5T4			5008F	5026F