

04 - DEPTO. DE ENGENHARIA ELÉTRICA - ELE

CÓDIGO	DISCIPLINA	TURMA	PROFESSOR	HORÁRIO	SALA
272	Análise de Sistema de Potência I	1 e 2	André Guilherme Peixoto Alves	TERM5M6 / QUAM5M6	5088F / 5024F
447	Análise de Sistema de Potência II	1	Sergio Leon Escalante Cardenas	TERN1N2 / QUAT4T5	5024F / 5060F
447	Análise de Sistema de Potência II	2	André Guilherme Peixoto Alves	TER N1 N2 / QUAT4T5	5054F / 5032F
616	Análise de Sistemas Físicos	1	Harold Dias De Mello Junior	TER T2T4 / QUIT2T3	5024F / 5092F
616	Análise de Sistemas Físicos	2	André Guilherme Peixoto Alves	TER T2T4 / QUAN2N3	5050F / 5088F
5253	Análise de Sistemas Físicos I	1	Tiago Motta Quirino	SEG M5T1 / TERT1T2	5054F / 5026F
944	Circuitos Elétricos I - Teoria	1	Leny Medeiros Silva	SEGT2T3 / QUAT2T3	5008F / 5088F
944	Circuitos Elétricos I - Teoria	2	Gustavo Martins	SEGT2T3 / QUAT2T3	5092F / 5038F
944	Circuitos Elétricos I - Teoria	3 e 4	Ronaldo Bosignoli	SEGT2T3 / QUAT4T5	5026F
944	Circuitos Elétricos I - Teoria	5	Sergio Leon Escalante Cardenas	TERT5T6 / SEXT4T5	5088F / 5008F
944	Circuitos Elétricos I - Laboratório	1	Leny Medeiros Silva	QUA T4 T5	LEE 9
944	Circuitos Elétricos I - Laboratório	2	Gustavo Martins	SEG T6 N1	LEE 9
944	Circuitos Elétricos I - Laboratório	3	Gustavo Martins	SEG T4 T5	LEE 9
944	Circuitos Elétricos I - Laboratório	4	Ronaldo Bosignoli	QUA T2 T3	LEE 9
944	Circuitos Elétricos I - Laboratório	5	Sergio Leon Escalante Cardenas	SEX T6 N1	LEE 9
1129	Circuitos Elétricos II – Teoria	1 e 3	Leny Medeiros Silva	TERM1M2 / QUIM5M6	5054F / 5032F
5222	Circuitos Elétricos IV - Teoria	1 e 2			
1129	Circuitos Elétricos II – Teoria	2 e 4	Gustavo Martins	TERM1M2 / QUIM5M6	5002F
1129	Circuitos Elétricos II - Laboratório	1	Leny Medeiros Silva	TER M3 M4	LEE 9
1129	Circuitos Elétricos II - Laboratório	2	Gustavo Martins	QUI T1 T2	LEE 9
1129	Circuitos Elétricos II - Laboratório	3	Leny Medeiros Silva	TER M5 M6	LEE 9
1129	Circuitos Elétricos II - Laboratório	4	Gustavo Martins	TER T1 T2	LEE 13
5222	Circuitos Elétricos IV - Laboratório	1	Leny Medeiros Silva	QUI M3 M4	LEE 9
5222	Circuitos Elétricos IV - Laboratório	2	Leny Medeiros Silva	QUI M1 M2	LEE 9
1277	Circuitos Elétricos III - Teoria	1 e 2	Sergio Leon Escalante Cardenas	QUIT6N1 / SEXT2T3	5026F
1277	Circuitos Elétricos III - Teoria	3	Francisco Antonio Reis Filho	TERT5T6 / QUAT2T3	3088F / 5058F
1277	Circuitos Elétricos III - Laboratório	1 e 2	Sergio Leon Escalante Cardenas	QUI N2 N3	LEE 7
1277	Circuitos Elétricos III - Laboratório	3	Francisco Antonio Reis Filho	QUI T2 T3	LEE 5
1436	Conversão Eletromecânica de Energia I - Teo	1 e 3	Cleiton Magalhães Freitas	QUAT6N1 / SEXT4T5	5032F
1436	Conversão Eletromecânica de Energia I - Teo	2 e 4	Lais Crispino	QUAT6N1 / SEXT4T5	5096F

1436	Conversão Eletromecânica de Energia I - Lab	1	Cleiton Magalhães Freitas	SEX T6 N1	LEE 5
1436	Conversão Eletromecânica de Energia I - Lab	2	Lais Crispino	QUA T4 T5	LEE 5
1436	Conversão Eletromecânica de Energia I - Lab	3	Cleiton Magalhães Freitas	QUA T2 T3	LEE 5
1436	Conversão Eletromecânica de Energia I - Lab	4	Lais Crispino	TER T4 T5	LEE 5
1584	Conversão Eletromecânica de Energia II - Teo	1	Romulo De Sales Gonçalves Filho	SEGM5M6 / TERM5M6	LEE 5
1584	Conversão Eletromecânica de Energia II - Teo	2	Carlos Aparecido Ferreira	SEGN1N2 / QUAN3N4	5050F / 5006F
1584	Conversão Eletromecânica de Energia II - Lab	1	Romulo De Sales Gonçalves Filho	SEG M1 M2	LEE 5
1584	Conversão Eletromecânica de Energia II - Lab	2	Walmir Ribeiro Pinheiro Junior	SEX T1 T2	LEE 5
5153	Conversão Eletromecânica de Energia III - Teo	1	Roberto Nogueira Fontoura Filho	SEGT1T2 / TERT1T2	4027B / 4028B
5153	Conversão Eletromecânica de Energia III - Lab	1	Roberto Nogueira Fontoura Filho	SEG T3 T4	LEE 5
1803	Distribuição de Energia Elétrica	1	Romulo De Sales Gonçalves Filho	SEGM3M4 / SEX M1M3	5060F / 5050F
1937	Elem de Eletrot e de Inst Elet - Teoria	1	Fernando Jorge Monteiro Dias	SEG T3 T4 T5	5038F
1937	Elem de Eletrot e de Inst Elet - Teoria	2	Gabriel dos Santos	SEG N1 N2 N3	5060F
1937	Elem de Eletrot e de Inst Elet - Laboratório	1	Fernando Jorge Monteiro Dias	QUI T1 T2	LEE 3
1937	Elem de Eletrot e de Inst Elet - Laboratório	2	Gabriel dos Santos	QUI N3 N4	LEE 3
2198	Eletricidade II - Teoria	1 e 2	Carlos Aparecido Ferreira	QUA N1 N2	5004F
2198	Eletricidade II - Teoria	3 e 4	Carlos Aparecido Ferreira	SEG N3 N4	5004F
2198	Eletricidade II - Teoria	5 e 6	Romulo De Sales Gonçalves Filho	TER M1 M2	5024F
2198	Eletricidade II - Teoria	7 e 8	Romulo De Sales Gonçalves Filho	TER M3 M4	5024F
2198	Eletricidade II - Teoria	9 e 10	Romulo De Sales Gonçalves Filho	QUI M3 M4	5008F
2198	Eletricidade II - Teoria	11 e 12	Romulo De Sales Gonçalves Filho	QUI M5 M6	5008F
2198	Eletricidade II - Teoria	13 e 14	Romulo De Sales Gonçalves Filho	QUI M1 M2	5026F
2198	Eletricidade II - Teoria	15 e 16	Ronaldo Bosignoli	SEG T6 N1	5092F
2198	Eletricidade II - Teoria	17 e 18	Ronaldo Bosignoli	QUA M6 T1	5088F
2198	Eletricidade II - Teoria	19	Tiago Motta Quirino	QUA T2 T3	5026F
2198	Eletricidade II - Laboratório	1	Lais Crispino	SEG T2 T3	LEE 9
2198	Eletricidade II - Laboratório	2	Lais Crispino	SEX M6 T1	LEE 9
2198	Eletricidade II - Laboratório	3	Gabriel dos Santos	QUA N1 N2	LEE 9
2198	Eletricidade II - Laboratório	4	Gabriel dos Santos	QUA N3 N4	LEE 9
2198	Eletricidade II - Laboratório	5	Cesar Augusto Diaz Mendoza	SEX M1 M2	LEE 7
2198	Eletricidade II - Laboratório	6	Cesar Augusto Diaz Mendoza	QUI M1 M2	LEE 7
2198	Eletricidade II - Laboratório	7	Cesar Augusto Diaz Mendoza	QUI M3 M4	LEE 7
2198	Eletricidade II - Laboratório	8	Cesar Augusto Diaz Mendoza	QUI M5 M6	LEE 7
2198	Eletricidade II - Laboratório	9	Jorge Antonio De Souza Montez	SEX T2 T3	LEE 7
2198	Eletricidade II - Laboratório	10	Jorge Antonio De Souza Montez	SEX T4 T5	LEE 7

2198	Eletricidade II - Laboratório	11	Jorge Antonio De Souza Montez	QUI T2 T3	LEE 7
2198	Eletricidade II - Laboratório	12	Jorge Antonio De Souza Montez	QUI T4 T5	LEE 7
2198	Eletricidade II - Laboratório	13	Jorge Antonio De Souza Montez	QUA M1 M2	LEE 7
2198	Eletricidade II - Laboratório	14	Jorge Antonio De Souza Montez	QUA M3 M4	LEE 7
2198	Eletricidade II - Laboratório	15	Jorge Antonio De Souza Montez	SEX M3 M4	LEE 7
2198	Eletricidade II - Laboratório	16	Jorge Antonio De Souza Montez	SEX M5 M6	LEE 7
2198	Eletricidade II - Laboratório	17	Tiago Motta Quirino	TER M1 M2	LEE 9
2198	Eletricidade II - Laboratório	18	Tiago Motta Quirino	QUI M5 M6	LEE 9
2198	Eletricidade II - Laboratório	19	Tiago Motta Quirino	SEG M3 M4	LEE 9
2673	Eletromagnetismo I	1	Carlos Eduardo Dos Santos Leal	QUI T2T4 / SEXT2T3	5050F / 5088F
2673	Eletromagnetismo I	2	Cesar Augusto Diaz Mendoza	QUI T2T4 / SEXT2T3	4024B / 5006F
2763	Eletromagnetismo II	1	Cesar Augusto Diaz Mendoza	QUAM5M6 / SEXM4M6	5097F / 5002F
2763	Eletromagnetismo II	2	Otto Wanner Ganvini Asencios	QUIM1M2 / SEXM4M6	5032F / 5008F
5105	Eletromagnetismo III	1	Roberto Nogueira Fontoura Filho	TERT3T4 / QUAT1T3	4028B / 5096F
2959	Eletrotécnica Aplicada II	1	Otto Wanner Ganvini Asencios	QUAM4M6 / QUIM5M6	5054F / 5058F
3106	Eletrotécnica Geral - Teoria	1	Francisco Antonio Reis Filho	QUA M3 M4 M5	5060F
3106	Eletrotécnica Geral - Laboratório	1	Francisco Antonio Reis Filho	SEX M4 M5	LEE 3
5437	Eletrotécnica II - Teoria	1	Fernando Jorge Monteiro Dias	TERT1T2 / QUAT2T3	LEE 7 / LEE 3
5437	Eletrotécnica II - Teoria	2	Gabriel dos Santos	TERN1N2 / QUIN1N2	LEE 7 / 5044F
5437	Eletrotécnica II - Laboratório	1	Fernando Jorge Monteiro Dias	TER M5 M6	LEE 7
5437	Eletrotécnica II - Laboratório	2	Gabriel dos Santos	TER N3 N4	LEE 7
3180	Estabilidade em Sist. De Potência	1	Sergio Leon Escalante Cardenas	QUAT2T3 / QUIT1T2	LEE 1 / 5044F
3269	Estágio Supervisionado IX	1	Romulo De Sales Goncalves Filho	SEX T5 T6	5054F
3354	Estágio Supervisionado X				
3437	Geração de Energia Elétrica	1	Antonio Guilherme Garcia Lima	SEGM5M6 / QUAM5T1	5006F / 5008F
3521	Instalações Elétricas - Teoria	1	Gabriel dos Santos	SEG M1 M2	5050F
3521	Instalações Elétricas - Teoria	2	Paulo Eduardo Darski Rocha	SEG T5 T6	5097F
3521	Instalações Elétricas - Laboratório	1	Fernando Jorge Monteiro Dias	QUA M3 M4	LEE 3
3521	Instalações Elétricas - Laboratório	2	Paulo Eduardo Darski Rocha	QUA T5 T6	LEE 3
3614	Máquinas Elétricas I - Teoria	1	Otto Wanner Ganvini Asencios	SEX T4 T5 T6	5026F
3614	Máquinas Elétricas I - Laboratório	1	Otto Wanner Ganvini Asencios	QUI T4 T5	LEE 1
3680	Máquinas Elétricas II - Teoria	1	Otto Wanner Ganvini Asencios	SEX M1 M2 M3	5038F
3680	Máquinas Elétricas II - Laboratório	1	Otto Wanner Ganvini Asencios	TER M3 M4	LEE 1
5197	Materiais Elétricos e Magnéticos - Teoria	1	Roberto Nogueira Fontoura Filho	TER M3 M4	4027B
5197	Materiais Elétricos e Magnéticos - Lab	1	Roberto Nogueira Fontoura Filho	SEG M3 M4	LEE 7

3834	Materiais Elétricos e Magnéticos - Teoria	1	Carlos Eduardo Dos Santos Leal	QUA T4 T5	LEE 7
3834	Materiais Elétricos e Magnéticos - Teoria	2	Antonio Guilherme Garcia Lima	QUA T4 T5	5096F
3834	Materiais Elétricos e Magnéticos - Lab	1	Carlos Eduardo Dos Santos Leal	QUA T2 T3	LEE 7
3834	Materiais Elétricos e Magnéticos - Lab	2	Antonio Guilherme Garcia Lima	SEG T2 T3	LEE 7
3905	Medidas Elétricas e Magnéticas - Teoria	1	Leonardo Alfredo Forero Mendoza	QUA M1 M2	5006F
3905	Medidas Elétricas e Magnéticas - Teoria	2	Tiago Motta Quirino	QUA M3 M4	5006F
3905	Medidas Elétricas e Magnéticas - Lab	1	Leonardo Alfredo Forero Mendoza	QUA M3 M4	LEE 9
3905	Medidas Elétricas e Magnéticas - Lab	2	Tiago Motta Quirino	QUA M1 M2	LEE 9
3946	Medidas em Sistemas de Energia	1	Leonardo Alfredo Forero Mendoza	TERN1N3 / QUAT6N1	5006F / 5088F
4012	Planejamento e Operação de Sistema de Potência	1	Roberto Nogueira Fontoura Filho	SEGM1M2 / QUAM1M3	5002F / 5088F
4088 4231	Projeto de Graduação IX-A Projeto de Graduação X-A	1	Harold Dias De Mello Junior	QUA T6	5026F
5357 5401	Projeto de Graduação IX-B Projeto de Graduação X-B	1	Leonardo Alfredo Forero Mendoza	QUI M1 M2	5004F
4356	Proteção de Sistemas de Energia Elétrica I - Teo	1	Francisco Antonio Reis Filho	SEX T2 T3 T4	4028B
4356	Proteção de Sistemas de Energia Elétrica I - Teo	2	Otto Wanner Ganvini Asencios	TER T2 T3 T4	5003F DESMA
4356	Proteção de Sistemas de Energia Elétrica I - Lab	1	Francisco Antonio Reis Filho	TER T2 T3	LEE 3
4356	Proteção de Sistemas de Energia Elétrica I - Lab	2	Otto Wanner Ganvini Asencios	QUI T6 N1	LEE 3
4424	Proteção de Sistemas de Energia Elétrica II - Teo	1	Francisco Antonio Reis Filho	QUI M3 M4 M5	5038F
4424	Proteção de Sistemas de Energia Elétrica II - Lab	1	Francisco Antonio Reis Filho	TER M3 M4	LEE 3
4547	Subestações II - Teoria	1	Paulo Eduardo Darski Rocha	SEG N1 N2	5044F
4547	Subestações II - Laboratório	1	Paulo Eduardo Darski Rocha	QUA N1 N2	LEE 3
4702	Transmissão de Corrente Contínua	1 e 2	Bárbara Maria Oliveira Santos	SEGT5T6 / QUIT2T3	5004F / 5088F
4751	Transmissão de Energia Elétrica I	1 e 2	Bárbara Maria Oliveira Santos	SEGM3M5 / QUIM3M4	5024F
4803	Transmissão de Energia Elétrica II	1 e 2	Bárbara Maria Oliveira Santos	TERT5T6 / QUIT4T5	5024F / 5092F