



QUADRO DE HORÁRIOS (2023/2)

Disciplina	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Professor
Acionamento de Máquinas Elétricas		16-18 502C		16-18 502C		JOSÉ ANDRÉS SANTISTEBAN LARREA
Análise de Transitórios Eletromagnéticos		20-22 507		20-22 507		SERGIO GOMES JUNIOR
Aplicações de Eletrônica de Potência		14-16 502C		14-16 502C		BRUNO WANDERLEY FRANÇA
Aprendizado de Máquinas	14-16 NITTE - 347 (BL E)		14-16 NITTE - 347 (BL E)			VITOR HUGO FERREIRA
Automação de Subestações		16-18 507		16-18 507		YONA LOPES
Dissertação de Mestrado	*	*	*	*	*	PROFESSOR
Estimação de Estado em Sistemas de Potência	16-18 507		16-18 507			JULIO CESAR STACCHINI DE SOUZA
Estudo Orientado I	*	*	*	*	*	PROFESSOR
Estudo Orientado II	*	*	*	*	*	PROFESSOR
Estágio em Docência	*	*	*	*	*	PROFESSOR
Introdução à Supercondutividade					9-13 507	FLÁVIO GOULART DOS REIS MARTINS
Otimização Aplicada a Sistemas de Potência - Abel e Rainer	18-20 507		18-20 507			ANDRE ABEL AUGUSTO
Processamento Digital de Sinais	16-18 LAPROP - BL E		16-18 LAPROP - BL E			TADEU NAGASHIMA FERREIRA
Processos Estocásticos I	18-22 502C					EDSON LUIZ CATALDO FERREIRA

Este documento só é válido sem rasuras, com selo da UFF e com a assinatura do Coordenador.

Niterói, 15 de Agosto de 2023

Pág. nº 1

 ASSINATURA DO COORDENADOR

Niterói, 15 de Agosto de 2023

Este documento só é válido sem rasuras, com selo da UFF e com a assinatura do Coordenador.

Pág. nº 2

ASSINATURA DO COORDENADOR

Disciplina	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Professor
Redes de Computadores II	18-20 Telecom		16-20 Telecom			DIOGO MENEZES FERRAZANI MATTOS
Seminários de Doutorado		11-13 507				MARCIO ZAMBOTI FORTES
Tecnologia de Fibras Óticas Poliméricas			16-20 LACOP			RICARDO MARQUES RIBEIRO
Teoria Eletromagnética Avançada	9-11 502C		9-11 502C			ROBERTO BRAUER DI RENNA
Teoria Eletromagnética em Meios Confinados		16-20 LACOP				HYPOLITO JOSÉ KALINOWSKI
Tese de Doutorado	*	*	*	*	*	PROFESSOR
Técnicas Avançadas de Programação		14-16 Telecom		14-16 Telecom		NATALIA CASTRO FERNANDES
Tópicos Avançados em Sistemas de Telecomunicações I (Tópicos Avançados em Sistemas de Telecomunicações I)		9-13 502C				VICTOR FERNANDES
Tópicos Especiais em Sistemas de Energia Elétrica I (Tópicos Especiais em Sistemas de Energia Elétrica I)		14-16 NITEE - 347 - BL E		14-16 NITEE - 347 - BL E		BRUNO SOARES MOREIRA CESAR BORBA
Tópicos Especiais em Sistemas de Energia Elétrica II (Big Data Analytics)			16-20 502C			ANGELO CESAR COLOMBINI
Tópicos Especiais em Sistemas de Energia Elétrica III		16-20 NITEE - 347 - BL E				DANIEL HENRIQUE NOGUEIRA DIAS

*** Horário a combinar com o orientador**

**** Alunos interessados em cursar disciplinas de Tópicos Avançados devem consultar os respectivos professores antes da matrícula.**

Niterói, 15 de Agosto de 2023	Este documento só é válido sem rasuras, com selo da UFF e com a assinatura do Coordenador. _____ ASSINATURA DO COORDENADOR	Pág. nº 3
-------------------------------	--	-----------