



**QUADRO DE HORÁRIOS (2022/2)**

Disciplina	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Professor
Análise de Redes Elétricas	18-20 Escola de Engenharia		18-20 Escola de Engenharia			ANDRÉ ABEL AUGUSTO
Análise de Transitórios Eletromagnéticos		18-20 Escola de Engenharia		18-20 Escola de Engenharia		SERGIO GOMES JUNIOR
Aprendizado de Máquinas					16-20 Escola de Engenharia	VITOR HUGO FERREIRA
Controle de Sistemas Lineares		18-20 Escola de Engenharia		18-20 Escola de Engenharia		JOSÉ ANDRÉS SANTISTEBAN LARREA
Digitalização de Sistemas Elétricos	18-20 Escola		18-20 Escola			YONA LOPES
Dissertação de Mestrado	*	*	*	*	*	ORIENTADOR
Estudo Orientado I	*	*	*	*	*	ORIENTADOR
Estágio em Docência	*	*	*	*	*	ORIENTADOR
Fotônica Computacional	8-12 Escola de Engenharia					ANDRES PABLO LOPEZ BARBERO
Medidas em Rádio Frequência: Teoria e Prática			10-14 Laprop			PEDRO VLADIMIR GONZALEZ CASTELLANOS
Ondas Guiadas e Metamateriais					9-13 Escola de Engenharia	MAURÍCIO WEBER BENJÓ DA SILVA
Planejamento de Sistemas de Energia Elétrica I		18-22 Escola de Engenharia				BRUNO SOARES MOREIRA CESAR BORBA

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

Niterói, 08 de Agosto de 2022

Pág. nº 1

\_\_\_\_\_  
 ASSINATURA DO COORDENADOR

Processos Estocásticos I	18-22 Escola de Engenharia				EDSON LUIZ CATALDO FERREIRA
Propagação Laser em Meios Aleatórios		18-20 ESCOLA DE ENGENHARIA		18-20 ESCOLA DE ENGENHARIA	VINICIUS NUNES HENRIQUE SILVA
Qualidade de Energia Elétrica II - (Optativa para Doutorado)		16-20 Escola de Engenharia			MARCIO ZAMBOTI FORTES

Niterói, 08 de Agosto de 2022

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 Inteligentes de Distribuição de Baixo Custo - Híbrido		14-16 Escola de Engenharia		14-16 Escola de Engenharia		HENRIQUE DE OLIVEIRA HENRIQUES
Redes de Sensores		11-13		11-13		RICARDO CAMPANHA CARRANO
Seminários de Doutorado			16-20 LAPROP (BI E 406)			TADEU NAGASHIMA FERREIRA
Tese de Doutorado	*	*	*	*	*	ORIENTADOR
Técnicas Avançadas de Programação		14-16 Escola de Engenharia		14-16 Escola de Engenharia		NATALIA CASTRO FERNANDES
Tópicos Avançados em Sistemas de Telecomunicações I (Processamento Fotônico de Microondas: Comunicações Analógicas a Fibra Óptica)			16-20 Escola de Engenharia			RICARDO MARQUES RIBEIRO
Tópicos Especiais em Sistemas de Energia Elétrica I (Análise Não-linear de séries temporais)		14-16 Escola de Engenharia		14-16 Escola de Engenharia		VITOR HUGO FERREIRA
Tópicos Especiais em Sistemas de Energia Elétrica II (Dispositivos Eletrônicos Inteligentes – IEDs)				16-20 Escola de Engenharia		RAINER ZANGHI
Tópicos Especiais em Sistemas de Energia Elétrica III			14-18 Sala - NITEE-bloco 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, 08 de Agosto de 2022	Este documento só é válido sem rasuras, com selo da UFF e com a assinatura do Coordenador.  _____ ASSINATURA DO COORDENADOR	Pág. nº 3
-------------------------------	--	-----------