

Universidade Federal Fluminense
Escola de Engenharia
PGSS em Engenharia Elétrica e de Telecomunicações



QUADRO DE HORÁRIOS (2025/1)

Disciplina	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Professor
Análise e Síntese de Conjuntos Discretos de Antenas					14-16 406 E - LAPROP	VANESSA PRZYBYLSKI RIBEIRO MAGRI
Caracterização do Canal de Propagação Radiomóvel				9-13 443, Bloco D		PEDRO VLADIMIR GONZALEZ CASTELLANOS
Digitalização de Sistemas Elétricos		11-13 443 A , Bloco D		11-13 237 B, Bloco D		YONA LOPES
Dissertação de Mestrado	*	*	*	*	*	PROFESSOR
Estágio em Docência	*	*	*	*	*	PROFESSOR
Estágio em Docência II - Doutorado	*	*	*	*	*	PROFESSOR
Estudo Orientado I	*	*	*	*	*	PROFESSOR
Estudo Orientado II - Somente para Doutorado	*	*	*	*	*	PROFESSOR
Fibras Óticas e Dispositivos Fotônicos	17-19 LACOP	17-19				ANDRES PABLO LOPEZ BARBERO
Instrumentação, Sensores e Medidas Elétricas				14-18 NITEE		GUILHERME GONÇALVES SOTELO
Introdução ao Processamento Digital de Imagens	14-16 507, Bloco D		14-16 507, Bloco D			ANDRÉ DA COSTA PINHO
Introdução em Sistemas Embarcados				9-13 Sala 422, Bloco E (PET- ELÉTRICA)		FELIPE SASS
Modelagem de Dispositivos Elétricos pelo Método dos Elementos Finitos	14-18 NITEE					FLÁVIO GOULART DOS REIS MARTINS
Processos Estocásticos I	18-20 BL D - SALA 446		18-20 BL D - SALA 448			EDSON LUIZ CATALDO FERREIRA
Propagação Laser em Meios Aleatórios				18-22 LACOP		VINICIUS NUNES HENRIQUE SILVA
Publicação Artigo Científico	*	*	*	*	*	.

Disciplina	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Professor
Segurança em Redes de Computadores			18-22 LabGen			DIOGO MENEZES FERRAZANI MATTOS
Seminários de Doutorado	*	*	*	*	*	VINICIUS NUNES HENRIQUE SILVA
Tecnologia de Fibras Ópticas Poliméricas			16-20 LACOP			RICARDO MARQUES RIBEIRO
Teoria Eletromagnética em Meios Confinados		16-20 LACOP				HYPOLITO JOSÉ KALINOWSKI
Tese de Doutorado	*	*	*	*	*	PROFESSOR
Tópicos Avançados em Sistemas de Telecomunicações I (Tópicos Avançados em Sistemas de Telecomunicações I (Comunicação Digital))	14-16 IC - 304		14-16 IC - 304			VICTOR FERNANDES
Tópicos Avançados em Sistemas de Telecomunicações II (Tópicos Avançados em Sistemas de Telecomunicações II)	16-18 LAPROP		16-18 LAPROP			TADEU NAGASHIMA FERREIRA
Tópicos Especiais em Sistemas de Energia Elétrica I (Tópicos Especiais em Sistemas de Energia Elétrica I : Qualidade de Energia em Sistemas de Iluminação)	16-18 BI H - Sala 205		16-18 BI H - Sala 205			MARCIO ZAMBOTI FORTES
Tópicos Especiais em Sistemas de Energia Elétrica II (StackStorm: Desenvolvimento Ágil com Python e Containers)			11-13 14-16			ANGELO CESAR COLOMBINI
Tópicos avançados em Sistemas de Telecomunicações III	18-22 419, Bloco E (LabGen)					DIOGO MENEZES FERRAZANI MATTOS
tópicos Avançados em Sistemas de Telecomunicações IV					18-22 419, Bloco E (LabGen)	DIANNE SCHERLY VARELA DE MEDEIROS

* **Horário a combinar com o orientador**

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