



QUADRO DE HORÁRIOS (2026/1)

| Disciplina | Segunda | Terça | Quarta | Quinta | Sexta | Professor |
|--|-------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------|--|
| Análise de Redes Elétricas | 18-20 446 do Bloco D | | | | 18-20 446 do Bloco D | ANDRE ABEL AUGUSTO |
| Aplicações de Eletrônica de Potência | 14-16 Sala 507, Bloco D | | 14-16 Sala 507, Bloco D | | | BRUNO WANDERLEY FRANÇA |
| Aprendizado de Máquinas | | 16-18 Sala 336, Bloco D | | 16-18 Sala 334, Bloco E | | VITOR HUGO FERREIRA |
| Caracterização do Canal de Propagação Radiomóvel | | | | 9-13 Sala 507, Bloco D | | PEDRO VLADIMIR GONZALEZ CASTELLANOS |
| Comunicações Móveis | 18-20 406 Bloco E | | 18-20 406 Bloco E | | | TADEU NAGASHIMA FERREIRA |
| Dissertação de Mestrado | * | * | * | * | * | PROFESSOR |
| Estágio em Docência | * | * | * | * | * | PROFESSOR |
| Estágio em Docência II - Doutorado | * | * | * | * | * | PROFESSOR |
| Estudo Orientado I | * | * | * | * | * | PROFESSOR |
| Estudo Orientado II | * | * | * | * | * | PROFESSOR |
| Estudo Orientado III | * | * | * | * | * | PROFESSOR |
| Estudo Orientado IV | * | * | * | * | * | PROFESSOR |
| Instrumentação, Sensores e Medidas Elétricas | 14-18 Nitee | | | | | GUILHERME GONÇALVES SOTELO |
| Introdução à Supercondutividade | | 16-20 Mezanino da sala E-347 | | | | FLÁVIO GOULART DOS REIS MARTINS |
| Introdução em Sistemas Embarcados | | | | 9-13 422 - Bloco E | | FELIPE SASS |
| Processos Estocásticos I | 18-20 Sala 507, Bloco D | | 18-20 Sala 507, Bloco D | | | EDSON LUIZ CATALDO FERREIRA |

| Disciplina | Segunda | Terça | Quarta | Quinta | Sexta | Professor |
|---|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|----------------------|-----------------------------------|
| Redes Elétricas Inteligentes | | 14-16 Sala 507, Bloco D | | 14-16 Sala 507, Bloco D | | HENRIQUE DE OLIVEIRA HENRIQUES |
| Redes de Computadores I | 16-18 Sala 507, Bloco D | | 16-18 Sala 507, Bloco D | | | DIANNE SCHERLY VARELA DE MEDEIROS |
| Segurança em Redes de Computadores | 18-20 LabGen - Bloco E | | | | | DIOGO MENEZES FERRAZANI MATTOS |
| Seminários de Doutorado | | 9-11 Virtual | | | | MARCIO ZAMBOTI FORTES |
| Tecnologia de Fibras Ópticas Poliméricas | | | 16-20 Mezanino da 413-E | | | RICARDO MARQUES RIBEIRO |
| Teoria Eletromagnética em Meios Confinados | | 16-20 | | | | HYPOLITO JOSÉ KALINOWSKI |
| Tese de Doutorado | * | * | * | * | * | PROFESSOR |
| Tópicos Avançados em Sistemas de Telecomunicações I (Tópicos Avançados em Sistemas de Telecomunicações I) | | | | | 16-20 406 Bloco E | TADEU NAGASHIMA FERREIRA |
| Tópicos Avançados em Sistemas de Telecomunicações II (Big Data Analytcs) | | | 16-20 A definir | | | ANGELO CESAR COLOMBINI |
| Tópicos Avançados em Sistemas de Telecomunicações II (Experimentos em Sensores e Comunicações Ópticas) | * | * | * | * | * | ANDRES PABLO LOPEZ BARBERO |
| Tópicos Especiais em Sistemas de Energia Elétrica I (Engenharia Top-Down) | | 16-18 Sala 507, Bloco D | | 16-18 Sala 507, Bloco D | | YONA LOPES |
| Tópicos Especiais em Sistemas de Energia Elétrica II (Planejamento da operacao de sistemas de energia eletrica com o pypsa) | | 14-16 Nitee | | 14-16 Nitee | | BRUNO SOARES MOREIRA CESAR BORBA |
| Tópicos avançados em Sistemas de Telecomunicações III | | | 18-20 LabGen | | | DIOGO MENEZES FERRAZANI MATTOS |

* **Horário a combinar com o orientador**

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