

Ministério da Educação
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Paraíba
Programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu* em Engenharia Elétrica (PPGEE)

Semestre 2025.1

Sala/Ambiente	Disciplina	Dia	Horários	Docente
Laboratório de Medidas de Telecomunicações	Métodos Numéricos - Análise de problemas em eletromagnetismo usando FDTD	quinta-feira	08 h às 11 h	Paulo Henrique
Laboratório de Fibra Óptica	Análise de Sinais e Sistemas Lineares	sexta-feira	08 h às 11 h	Suzete Élida
Laboratório de Medidas de Telecomunicações	Dispositivos de Microondas	terça-feira	08 h às 11 h	Alfredo Gomes
Laboratório de Medidas de Telecomunicações	Inteligência Computacional	quarta-feira	08 h às 11 h	Paulo Henrique
GSMAT	Materiais Eletromagnéticos	quinta-feira	07 h às 10 h	Edgar Silva
Laboratório de Equipamentos Biomédicos	Processamento de Sinais Biomédicos	terça-feira	14 h às 17 h	Cleumar Moreira
Laboratório de Medidas de Telecomunicações	Propagação	segunda-feira	14 h às 17 h	Jefferson Costa
Laboratório de Fibra Óptica	Comunicações Ópticas	quarta-feira	14 h às 17 h	Rossana Moreno
Laboratório Fibra Óptica	Fundamentos de Comunicações em Nanoescala e Nanorredes	quinta-feira	08 h às 11 h	Danilo Regis
Laboratório de Instrumentação Biomédica	Sistemas Embarcados	segunda-feira	09h às 12h	Ruan Delgado e Thyago Vasconcelos
Laboratório de Redes Convergentes	Redes de Computadores	segunda-feira	18h20 às 21h20	Paulo DiTarso