

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

Semestre 2025.2

Sala/Ambiente	Disciplina	Dia	Horários	Docente
Laboratório de Fibra Óptica	Processamento Digital de Sinais	Sexta-feira	08h às 11h	Suzete Correia
Laboratório de Medidas de Telecomunicações	Tópicos Especiais em Sensores Planares de Micro-ondas	Quinta-feira	14h às 17h	Adaildo Assunção
Laboratório de Medidas de Telecomunicações	Eletromagnetismo Avançado	Terça-feira	08h às 11h	Alfredo Gomes Neto
GSMAT	Ensaios Eletromagnéticos não destrutivos	Quinta-feira	07h às 10h	Edgard de Macedo Silva
Laboratório de Medidas de Telecomunicações	Antenas	Quarta-feira	08h às 11h	Paulo Henrique da Fonseca Silva
Laboratório de Fibra Óptica	Processamento Digital de Imagens	Quinta-feira	08 às 11h	Danilo Regis
Laboratório Fibra Óptica	Sensores e Biosensores	Quarta-feira	14 às 17h	Cleumar Moreira e Rossana Cruz
Laboratório de Redes Convergentes	Tópicos Especiais em Novas Tecnologias de Comunicações Sem Fio	Segunda-Feira	18h às 21h	Paulo Ditarso e Ruan Gomes
Laboratório de Fibra Óptica	Processamento Digital de Sinais de Voz	Segunda-Feira	14h às 17h	Silvana Costa