PLANO DE ENSINO

FICHA No 1 (permanente)

|  |  |
| --- | --- |
| Disciplina: Circuitos Eletrônicos Lineares | Código: TE054 |
| Natureza: ( X ) obrigatória ( ) optativa | Semestral ( X ) Anual ( ) Modular ( ) |
| Pré-requisito: Não tem (Curso Seriado) | Co-requisito: Não tem (Curso Seriado) |
| Modalidade: ( X ) Presencial ( ) EaD ( ) 20% EaD |
| C.H. Semestral Total: 60 C.H. Anual Total: 00C.H. Modular Total: 00PD: 60 LB: 00 CP: 00 ES: 00 OR: 00 C.H. Semanal: 04 |
| **EMENTA** 1. Amplificadores com múltiplos estágios2. Amplificadores realimentados3. Amplificadores de potência4. Filtros5. Osciladores senoidais |
| **BIBLIOGRAFIA BÁSICA**- “Microeletrônica”, Sedra e Smith. - “Dispositivos eletrônicos e Teoria de Circuitos”, Boylestad e Nashelsky. - “Eletrônica: dispositivos e circuitos”, vol. 1 e 2, Millman & Halkias. **BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR**- “Eletrônica”, Malvino.- “Circuitos Eletrônicos Discretos e Integrados”, Schilling & Belove. |
| Chefe de Departamento: **Prof. Eduardo Parente Ribeiro**Assinatura: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  |

Legenda:

Conforme Resolução 15/10-CEPE: PD- Padrão LB – Laboratório CP – Campo ES – Estágio OR - Orientada