



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO
PRÓ-REITORIA DE GESTÃO ADMINISTRATIVA
DIRETORIA DE LICITAÇÕES E CONTRATOS
DIVISÃO DE CONTRATOS**

CADASTRO DOS LABORATÓRIOS DA UFPE

| | |
|--|---------------------------------------|
| Nome do Laboratório: Laboratório de Eletrônica e Sistemas Digitais (LESD) | |
| Endereço: Andar térreo do Prédio da PPPGEM | |
| Departamento: DEMEC | Centro: CTG |
| Telefone: (81)987430145 | Fax: |
| Responsável pelo Laboratório: João Paulo Cerquinho Cajueiro | |
| RG nº: | CPF nº |
| SIAPE nº: 1519720 | E-mail: joao.ccajueiro@ufpe.br |
| Documento que designa o responsável pelo Laboratório: | |
| Chefe do Departamento: Sílvio Eduardo Gomes de Melo | |
| RG nº: | CPF nº |
| SIAPE nº: 1837592 | E-mail: silvio.egmelo@ufpe.br |
| Atividades desenvolvidas: | |
| a) Ensino: | |
| O espaço é usado como Laboratório didático de disciplinas de graduação e tem infraestrutura para desenvolvimento de TCCs na área de mecânica. | |
| Atende um conjunto de Disciplinas eletivas correspondentes à ênfase em Mecatrônica do curso de Engenharia Mecânica: | |
| ME574 - Lab. de Circuitos e dispositivos eletrônicos (30h práticas) | |
| ME588 - Laboratório de Sistemas Digitais (30H práticas) | |
| ME641 - Robôs Móveis (15h Teórica 15h prática) | |
| ME640 – Computação Avançada (45h Teórica 15h prática) | |
| b) Extensão: | |
| O laboratório também é usado para reuniões e como sala de computadores pelos participantes do projeto Maracatronics, projeto de extensão sob coordenação do Prof. João Paulo Cerquinho Cajueiro. Além disso ele conta com uma impressora 3d utilizado pelos alunos do Maracatronics e eventualmente por alunos de outros projetos de extensão, como o Mandacaru Aerodesign e o Navícula. | |
| Informação Complementar: | |

- Este formulário deverá ser preenchido, juntamente com cópia do RG e CPF do(s) responsável(is) pelo laboratório e, inserido dentro do processo administrativo..