

# **Regras de funcionamento do Laboratório de FEE**

## **Vestuário**

1. Não pode usar sandálias ou chinelos. Deve usar de preferência calçado isolante.
2. Não pode usar cachecol, lenços de pescoço e outras peças de roupa que se possam prender nas máquinas rotativas.
3. Se tiver cabelos longos, deve prendê-los, especialmente quando fizer trabalhos que envolvam utilização de máquinas rotativas.

## **Comportamento**

4. Deverá ser pontual para poder ouvir a introdução da aula e as recomendações de segurança. Não são tolerados atrasos superiores a 10min.
5. Não são toleradas brincadeiras entre colegas. O laboratório de FEE é um lugar perigoso.

## **Segurança**

6. As bancadas devem ficar livres de objetos desnecessários. As mochilas, malas e outros objectos pessoais devem ser colocadas nos locais indicados.
7. As montagens laboratoriais são feitas pelos alunos. Antes de serem colocadas em tensão, devem ser verificadas pelo docente. Em tensão, os alunos não podem alterar as ligações nem tocar nas partes metálicas da montagem.
8. Antes de iniciar qualquer ensaio, os alunos devem saber exactamente como proceder e ter cuidado para respeitar os valores nominais dos equipamentos.

## **Avaliação**

9. Na aula, o desempenho e a postura individual dos alunos são avaliados. O docente tem uma caderneta onde pode individualizar a avaliação de cada aluno.
10. Os relatórios são realizados pelo grupo em Excel e enviados ao docente do turno por email no prazo de 24 horas, dando conhecimento aos colegas que assinam o relatório. O email deve ter pedido de recibo de entrega (*delivery receipt request*) ao docente destinatário para fazer prova da entrega.