

### **Normas de Utilização do Laboratório de Hidráulica e Pneumática**

1. Aos alunos só será permitido o acesso extra - aulas ao Laboratório, quando nesse não decorrerem aulas e o técnico responsável ou professor permitirem;
2. Qualquer outro tipo de acesso carece de autorização do docente responsável pelo Laboratório;
3. O material disponível no laboratório é de uso exclusivo para as aulas práticas.
4. No início da aula, o docente facultará aos alunos o equipamento respeitante a esse posto de trabalho, devendo estes verificar e informar da falta de qualquer material ou se este se encontra danificado;
5. Quando os alunos entregarem o material, o docente deverá conferir todo o equipamento (ferramenta e acessórios dos postos de trabalho);
6. O docente deve zelar pela arrumação e ordenação do equipamento nos armários, fechando-os no final da aula.
7. Qualquer avaria ou extravio de equipamento, ferramenta ou acessório deve ser de imediato comunicada ao docente responsável pela aula;
8. É da responsabilidade dos alunos certificarem que no início da aula, os equipamentos, ferramentas e acessórios estão no local certo e em quantidade certa;
9. É da responsabilidade do docente certificar-se que no fim da aula, os equipamentos, ferramentas e acessórios estão no local certo e em quantidade certa, na falta de algum material, a equipe ficará responsável pela sua reposição.
10. Não utilizar o material de outra equipe.
11. Não fazer uso de materiais ou equipamentos que não fazem parte da aula prática.
12. Sempre que a avaria de equipamento se resumir a pilhas gastas ou fusíveis queimados, o docente é responsável pela sua reparação;
13. Utilizar roupas e calçados adequados que proporcionem maior segurança, tais como: calças compridas e sapatos fechados.
14. Durante as atividades didáticas, não será permitido ao professor, aluno ou funcionário permanecer no laboratório, vestido inadequadamente.
15. Não fumar, comer ou beber dentro do laboratório;
16. As aulas práticas terão o acompanhamento contínuo do professor;
17. Deverão ser seguidas as orientações fornecidas pelo professor, iniciando o experimento após a leitura e compreensão de todo o procedimento.
18. Trabalhar com atenção, prudência e calma;
19. Não trabalhar com equipamento imperfeito ou defeituoso;
20. Ao terminar as atividades, procure deixar os equipamentos limpos em seus devidos lugares;
21. Em caso de acidente comunicar imediatamente ao professor ou técnico responsável;
22. Não use nenhum equipamento em que não tenha sido treinado ou autorizado a utilizar;
23. O não cumprimento destas normas poderá acarretar punição ao aluno ou à equipe.

---

Técnico Responsável

---

Coordenador do Curso



## Normas de Segurança do Laboratório de Hidráulica e Pneumática

1. Durante as atividades didáticas, não será permitido ao professor, aluno ou funcionário permanecer no laboratório , vestido inadequadamente;
2. Não fumar, comer, dentro do laboratório;
3. Trabalhar com atenção, prudência e calma;
4. Não trabalhar com equipamento imperfeito ou defeituoso;
5. Têmpera Mufla: uso obrigatório de luvas, peneiras, avental, protetor facial, tenaz e extintor próximo ao local do resfriamento;
6. Mufla: antes de abrir certifique-se que está desligada;
7. Esmeril: uso obrigatório de protetor facial;
8. Estufa: antes de abrir certifique- se que está desligada;
9. Em caso de acidente comunicar imediatamente ao técnico responsável ou professor;
10. Não use nenhum equipamento em que não tenha sido treinado ou autorizado a utilizar;
11. Certifique – se da tensão da tensão elétrica de trabalho do equipamento;
12. O não cumprimento destas normas poderá acarretar punição ao aluno ou à equipe (grupo de trabalho).

\_\_\_\_\_  
Técnico Responsável

\_\_\_\_\_  
Coordenador do Curso