

NORMAS DO LABORATÓRIO DE SANEAMENTO AMBIENTAL - LSA

Essas normas e regras se aplicam a todos os usuários do Laboratório de Saneamento Ambiental (docentes, técnicos, discentes de graduação, de pósgraduação, monitores, bolsistas de iniciação científica e pesquisadores) e também àqueles que não estejam ligados diretamente ao mesmo, mas que tenham acesso ou permanência autorizada nas dependências de trabalho.

- Todos os usuários deverão ter conhecimento prévio acerca das regras de segurança, normas e procedimentos corretos para utilização e manuseio de equipamentos, ferramentas, máquinas, utensílios, componentes, materiais e substâncias.
- 2. Apenas é permitida a entrada de pessoas autorizadas nos laboratórios ou salas de preparo.
- 3. Usar o jaleco de mangas compridas, sempre que estiver dentro de um laboratório, mesmo que não esteja trabalhando.
- 4. Utilizar os equipamentos de proteção individual (luvas, touca, máscara, etc.) de acordo com a orientação do professor e/ou técnico responsável.
- 5. Utilizar roupas e calçados adequados que proporcionem maior segurança, tais como calças compridas e sapatos fechados.
- 6. Tomar os devidos cuidados com os cabelos, mantendo-os presos e/ou usando touca.

- 7. Ler sempre o procedimento experimental com a certeza de ter entendido todas as instruções. Em caso de dúvidas ou se algo anormal tiver acontecido, chame o professor ou técnico responsável imediatamente.
- 8. Para utilizar produtos químicos ou qualquer equipamento, é necessário auxílio e autorização de professores ou técnicos responsáveis.
- 9. Manter sempre limpo o local de trabalho, evitando obstáculos que possam dificultar as análises.
- 10. Não trabalhar com material imperfeito, principalmente vidros que tenham arestas cortantes. Todo material quebrado deve ser desprezado.
- 11. Não deixar sobre a bancada vidros quentes e frascos abertos.
- 12. Utilizar óculos de segurança quando se fizer necessário.
- 13. Usar luvas apropriadas durante a manipulação de objetos quentes e de substâncias que possam ser absorvidas pela pele (corrosivas, irritantes, cancerígenas, tóxicas ou nocivas).
- 14. Caso existam feridas expostas, estas deverão estar devidamente protegidas.
- 15. Em caso de acidentes, avise imediatamente ao professor ou monitor responsável.
- 16. Cada equipe é responsável pelo seu material, portanto, ao término de uma aula prática, tudo o que você usou deverá ser limpo e guardado em seus devidos lugares.
- 17. Quando houver quebra ou dano de materiais ou aparelhos, comunique imediatamente aos professores ou ao técnico responsável.
- 18. Não fazer uso de materiais ou equipamentos que não fazem parte da aula prática.
- 19. O material disponível no laboratório é de uso exclusivo para as aulas práticas, por isso não promova brincadeiras com ele.
- 20. Todos os resíduos gerados pela atividade no laboratório deverão ter o correto descarte, sendo o usuário responsável pela destinação correta.

ACESSO E PERMANÊNCIA NO LSA

São considerados usuários do laboratório:

- Alunos regularmente matriculados naquele período em disciplinas alocadas no laboratório, de acordo com o horário especificado para a mesma;
- Pessoas vinculadas a projetos de ensino, pesquisa ou extensão com atividades alocadas naquele período no laboratório;
- Alunos exercendo monitoria de disciplina alocada naquele período no laboratório;
- Alunos que pertençam a algum dos programas de pós-graduação do IFCE e que necessitem utilizar o laboratório.
- Todos os projetos encaminhados ao laboratório deverão se enquadrar nas categorias de ensino, pesquisa e/ou extensão ou em mais de uma delas.
- Son resultados dos projetos e pesquisas executados no laboratório deverão citar, nos relatórios, artigos, dissertações e outras publicações, que os trabalhos foram desenvolvidos no Laboratório de Saneamento Ambiental do IFCE, campus de Fortaleza.
- As autorizações de acesso são exclusivamente pessoais e não podem ser transferidas para terceiros, mesmo que temporariamente. A autorização termina, mesmo que provisoriamente, com a cessão da atividade que justificou sua obtenção.

HORÁRIO DE FUNCIONAMENTO PARA AGENDAMENTO DE ENSAIOS

Matutino: das 8:00 às 12:00

Vespertino: das 14:00 às 18:00

> Os trabalhos devem ser realizados essencialmente dentro do horário

especificado nos turnos matutino e vespertino, com exceção das disciplinas

regulares, com a presença do professor ou técnico responsável.

> Os alunos devem marcar horário com o servidor responsável com

antecedência mínima de uma semana para a utilização dos equipamentos.

> Os professores que ministrarem aulas práticas de laboratório devem marcar

com antecedência mínima de 15 dias, afim de não ocorrer sobreposição de

horários.

No caso de equipamentos com horário vago, o usuário poderá utilizar sem

marcação prévia de horário. No entanto, o usuário só poderá utilizar

determinado equipamento após o registro junto ao técnico ou responsável pelo

laboratório.

Na impossibilidade de comparecer no horário marcado, o usuário deverá

comunicar ao responsável técnico com, no mínimo, 24 horas de antecedência,

para que o equipamento reservado seja colocado à disposição de outro

usuário.

> O usuário terá até 30 minutos de tolerância em caso de atraso. Ultrapassada a

tolerância, o horário será desmarcado.

NORMAS DE SEGURANÇA

- Todo o operador, se possível, deve usar um guarda-pó.
- Somente serão permitidas a entrada e a permanência do usuário que estiver utilizando calças compridas e tênis ou sapatos fechados.
- Deve-se evitar trabalhar com roupas folgadas, fios, pulseiras ou outro tipo de adorno que coloquem em risco a segurança;
- Toda atividade que envolver certo grau de periculosidade exigirá obrigatoriamente a utilização de EPIs adequados (luvas, óculos, máscaras, jalecos, mangotes etc.).
- Sequipamentos do laboratório terão uma classificação designada por cores, com o objetivo de restringir seu uso, conforme a complexidade ou a segurança na sua utilização:
 - A cor verde indicará equipamentos que podem ser utilizados ou operados por todos os usuários. Serão aqueles equipamentos de baixa complexidade e/ou que não ofereçam risco ao usuário.
 - A cor amarela indicará equipamentos que devem ser utilizados ou operados pelos usuários com a supervisão do técnico responsável ou professor. Serão equipamentos de média complexidade de operação e/ou que podem oferecer algum risco ao usuário.
 - A cor vermelha indicará equipamentos que devem ser utilizados ou operados somente pelos técnicos responsáveis ou professores. Serão equipamentos de alta complexidade de operação e/ou que podem oferecer risco ao usuário.
- Não se deve comer, beber ou fumar dentro dos laboratórios.
- Ao manipular compostos tóxicos ou irritantes à pele, deve-se usar luvas de borracha e máscara.
- Dessa forma é de responsabilidade de todo o pessoal alocado no Laboratório cumprir e fazer cumprir os itens previstos nestas normas e regras.