

## NORMAS PARA O USO DO LABORATÓRIO DE FÍSICA



### OBJETIVO:

Regulamentar o uso do laboratório de física nas atividades de ensino e pesquisa e extensão, garantindo a disponibilidade e funcionalidade do mesmo.

### RESPONSABILIDADES:

1. DO(S) ESTUDANTE(S) – responsável pela organização e limpeza dos materiais que utilizarem durante as atividades, bem como a conservação do ambiente e dos equipamentos, visando manter a ordem e a segurança do laboratório. Em casos excepcionais, nas aulas práticas, das quais o desenvolvimento das atividades anteriormente citadas não seja possível, o professor deverá informar ao técnico para execução das mesmas.
2. TÉCNICO – assessorar as atividades de ensino, pesquisa e extensão, visando garantir a dinâmica da atividade no laboratório; preparar com antecedência as aulas práticas pré-agendadas sob sua responsabilidade e manter o pleno funcionamento dos equipamentos e dos ambientes.
3. DO PROFESSOR ORIENTADOR – orientar os estudantes sobre seus direitos e deveres, bem como noções de boas práticas no laboratório; auxiliá-los na execução das tarefas previamente planejadas e capacitá-los em caso do uso de equipamentos ou realização de atividades específicas.
4. DO COORDENADOR DO CURSO – responsável pelo bom andamento das atividades de todas as partes envolvidas no setor, baseado na política didático-pedagógico e artigos legais para o desenvolvimento da educação e pesquisa de uma instituição de ensino.

### É VEDADO:

- Consumir qualquer espécie de alimento ou bebida no laboratório de física;
- Fumar;
- Utilizar aparelhos sonoros, especialmente os intra-auricular;
- Fazer uso indevido dos equipamentos e materiais disponíveis no laboratório;
- Utilizar o laboratório para fins não acadêmicos;
- Conversas que venham atrapalhar o encaminhamento das atividades rotineiras no laboratório.

## ACESSO:

- Restrito aos estudantes e professores desta instituição. Qualquer exceção deverá obter autorização da coordenação do curso responsável pelos ambientes.

## USO:

- Quando solicitado pelo professor, é obrigatória a utilização de EPIs e EPCs durante as atividades realizadas no laboratório;

- Os estudantes são responsáveis por limpar e organizar todo o material utilizado no término das atividades experimentais dos projetos de pesquisa e/ou extensão;

- Os estudantes são responsáveis por limpar e organizar o material utilizado durante as atividades das aulas práticas como parte do processo de aprendizado. Em casos excepcionais, dos quais o desenvolvimento das atividades anteriormente citadas não seja possível, o professor deverá informar ao técnico para execução das mesmas;

- As aulas práticas devem ser agendadas pelos professores com o mínimo de 48h de antecedência, através de e-mail ou presencialmente junto ao técnico do laboratório;

- O laboratório deverá ter um controle de reserva e rotina de trabalho, devendo ser respeitado pelos professores, técnicos e estudantes;

- Antes de o usuário iniciar suas atividades no laboratório, recomenda-se que o estudante seja apresentado pelo professor orientador através de uma apresentação formal ou escrita aos membros responsáveis pelo setor, a fim de facilitar seu acesso e identificação pelos técnicos, que permite oferecer um maior apoio ao indivíduo;

- Alguns equipamentos exigem reserva antecipada que deverá ser realizada junto aos técnicos ou professores responsáveis;

- Atividades laboratoriais desenvolvidas pelos estudantes relacionadas às unidades curriculares/disciplinas, iniciação científica, projetos de pesquisa, extensão ou trabalhos de conclusão de estágio deverão estar vinculadas ao professor orientador ou responsável pela disciplina;



- Os estudantes dos cursos Técnicos Integrados ao Ensino Médio deverão executar as atividades no laboratório na presença do técnico ou professor responsável, obrigatoriamente;

- Caso haja indisponibilidade dos estudantes do Ensino Superior ou Técnico Subsequente de desenvolverem suas atividades nos laboratórios nos períodos que seja possível a presença do técnico ou professor responsável, os discentes deverão preencher e assinar o termo de responsabilidade do uso do laboratório (em anexo);

- O termo de responsabilidade deve ser assinado pelo coordenador do respectivo curso e posteriormente entregue ao técnico de laboratório;

- Os usuários deverão informar aos técnicos ou ao professor sobre possíveis problemas de mau funcionamento de equipamentos e instalação, para que seja realizado o reparo em tempo hábil;

- Recomenda-se que se faça uso consciente dos materiais de consumo do laboratório;
- Identificar os resíduos gerados em aulas práticas ou projetos de pesquisa, com data e a composição dos mesmos, para facilitar o estoque e destinação;
- Será permitido o acesso aos equipamentos desde que o estudante tenha recebido treinamento prévio do orientador. Porém, sempre que necessário, o estudante deverá solicitar a ajuda do técnico responsável pelo laboratório para evitar danos aos materiais.

 <p><b>INSTITUTO FEDERAL</b> Paraná</p> <hr/> <p>Campus Jacarezinho</p>	<p><b>TERMO DE RESPONSABILIDADE PARA USO DO LABORATÓRIO DE FÍSICA</b></p>	
--	---	---

Eu, \_\_\_\_\_, portador(a) do RG nº \_\_\_\_\_, do curso \_\_\_\_\_, venho requerer a autorização para o uso do laboratório de física para o desenvolvimento das minhas atividades laboratoriais em horário que o(a) técnico(a) ou o(a) professor(a) responsável não estará presente. Declaro estar ciente das normas de uso do laboratório do Instituto Federal do Paraná, *campus* Jacarezinho, e, assim, responsabilizo-me pelo bom uso e zelo do(s) laboratório(s), seus equipamentos, reagentes e materiais. Declaro ainda ter conhecimento da metodologia e dos procedimentos para a realização das minhas atividades.

<b>Assinalar o(s) dia(s) e períodos para o desenvolvimento das atividades laboratoriais:</b>					
<b>Período</b>	<b>Segunda-feira</b>	<b>Terça-feira</b>	<b>Quarta-feira</b>	<b>Quinta-feira</b>	<b>Sexta-feira</b>
<b>Manhã</b>					
<b>Tarde</b>					
<b>Noite</b>					

Jacarezinho, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_

Estudante solicitante

\_\_\_\_\_

Coordenador(a) do curso

(Entregar esse Termo de Responsabilidade ao técnico de laboratório após o preenchimento)