**NORMAS DE ACESSO E USO POR AGENDAMENTO DOS LABORATÓRIOS DA CENTRAL MULTIUSUÁRIO DO PPGEM/IFPI**

EMENTA: Institui normas de utilização dos Laboratórios da central multiusuário do PPGEM/IFPI

**Art. 1º** - A central multiusuário do PPGEM/IFPI está sediada no IFPI Campus Teresina Central e é composta pelo Laboratório de Difração de raios X (LabDRX), Laboratório de Microscopia Eletrônica de Varredura (LabMEV), Laboratório de Ensaios Mecânicos (LabMEC), Laboratório de Química (LabQUIM), Laboratório de Caracterização Microestrutural (LabMicro), Laboratório de Análises Térmica e Oxidação em Altas Temperaturas e o Laboratório de Preparação Metalográfica e Materiais Cerâmicos.

**Art. 2º** - A central multiusuário do PPGEM/IFPI está cadastrada junto ao MCTI, ver site (<https://pnipe.mcti.gov.br/laboratory/1360>) e as lista de equipamentos e formas de acesso podem ser visto no site oficial do PPEGM (<https://www.ifpi.edu.br/ppgem>)

**Art. 3º** - Os laboratórios são espaços acadêmicos científicos com estruturas tecnológicas e equipamentos de referência, tendo como fim a produção científica visando a formação plena de pesquisadores em nível de pós graduação stricto sensu do IFPI e Instituições parceiras.

**Art. 4º** - São usuários dos laboratórios o corpo discente, docente e funcionários técnico-administrativos vinculados ao PPGEM/IFPI.

**Parágrafo primeiro**: Poderão utilizar os laboratórios outras pessoas não incluídas neste artigo, desde que sigam com cadastrão e solicitação formal para expressa autorização dos Coordenadores ou, ainda, participantes de convênios e parcerias com outras instituições e PPGs, desde que esteja expressamente acertado nos documentos e regulamentos de convênios e parcerias.

**Parágrafo segundo:** os usurários só terão acesso acompanhados pelo professor operador do equipamento ou pelo técnico responsável, quando couber.

**Art. 5º** - Serão adotadas as seguintes regras de cadastro, agendamento e uso dos laboratórios:

1. Para cadastro, o usuário deverá acessar o site do PPGEM/IFPI (<https://www.ifpi.edu.br/ppgem>) baixar o formulário, preenche-lo e encaminhá-lo para o E-mail ppgem.ctc@ifpi.edu.br e aguardar o retorno da data agendada pelo técnico responsável do equipamento solicitado.
2. O usuário deve seguir os protocolos específicos da técnica solicitada, quanto à data/hora de entrega e retirado das amostras, tamanho e tipo de amostra e ao acompanhamento da realização das análises. O número de amostras analisadas será o mesmo da solicitação.
3. É vedada a operacionalização de equipamentos da central multiusuário por quaisquer pessoas (usuários internos ou externos). Somente é permitido aos operadores regulares devidamente autorizados pela coordenação do PPGEM/IFPI.

**Art. 6º** - Todo e qualquer prejuízo causado ao patrimônio público, por ocasião de uso não autorizado dos equipamentos, instrumentos, materiais de consumo, mobiliários, dentre outros, será ressarcido pelo causador do dano.

**Art. 7º** - É proibida a permanência de pessoas não autorizadas nos laboratórios.

**Art. 8º** - Os usuários terão 15 minutos de tolerância, expirado este tempo, terá procedimento a análise seguinte (esta regra é para não prejudicar os horários das análises, evitando atrasos nos agendamentos sem prejudicar os outros usuários, e para evitar a ociosidade do Equipamento).

**Art. 9º** - Todas as solicitações devem ser assinadas pelos orientadores responsáveis pelos projetos de acordo com o vínculo do usuário (a exceção do PPGEM, que já segue esta norma).

**Art. 10º** - O Laboratório pode ser reservado para aulas práticas, devendo os alunos e professores consultar os horários de agendamento com os próprios técnicos.

**APÊNDICE**

**SEGURANÇA NO LABORATÓRIO AO MANIPULAR SOLVENTES, REAGENTES QUÍMICOS E VOLÁTES**

· O uso de calcados fechados de couro ou similar, avental ou similar, luvas de borracha, calça comprida e óculos de segurança, são requeridos durante todo o período de trabalho no laboratório;

· Nunca use material de laboratório para beber ou comer;

· E proibido fumar no laboratório ou em qualquer outro lugar que possa por em risco a segurança ou saúde das pessoas;

· Caminhe com atenção e nunca corra no laboratório;

· Nunca teste amostras ou reagentes pelo sabor e os odores devem ser verificados com muito cuidado e tendo a supervisão de um professor ou orientado;

· Não leve a mão à boca ou aos olhos quando estiver manuseando produtos químicos;

· Aventais de laboratório, luvas, óculos de proteção ou outras vestimentas **não** devem ser usados fora do laboratório;

· Em caso de acidentes, mantenha a calma e chame o professor, o orientador ou técnico responsável;