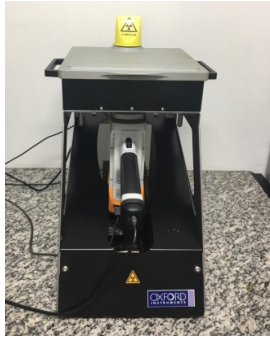


Plano de gestão de item da Infraestrutura Multiusuária de Pesquisa (IMP)

Equipamento ou Laboratório	<i>Descrição</i>		<i>Foto</i>
	Analizador de elementos químicos		
Agência financiadora	Convênio(s) FINEP		
PPG	Bioenergia		
Professores Responsáveis	1. Paulo Rogério Pinto Rodrigues 2. Everson do Prado Banczek		
Alocação	Laboratório é Multiusuário (X) Sim () Não	Laboratório de Eletroquímica - GPEL	
	<i>Dias e horários disponíveis para o atendimento aos usuários: 9h às 17h</i>		
Normas de utilização	<i>Responsável pelo agendamento: Prof. Paulo e Douglas Kais da Silva</i>		
	<i>Telefone (ramal, celular): 8168</i>		<i>Email: prprodrigues@gmail.com</i>
	<i>Nome(s) de quem dará suporte para realização das análises (docente, técnico, pós-graduando, bolsista): Prof. Paulo e Douglas</i>		
	<i>Pré-preparo da amostra: não há.</i>		
	<i>Reagentes necessários para cada amostra: nenhum.</i>		
	<i>Tempo estimado para análise de cada amostra: 72h.</i>		
	<i>Equipamentos de segurança necessários e normas de segurança: o manipular deve ter todos os EPIs (óculos, luvas látex e jaleco).</i>		
	<i>Custo por amostra analisada: nenhum, somente energia.</i>		
<i>Manutenção preventiva e emergencial: troca da bateria a cada 5 anos. Reparo técnico R\$ 8.000,00 a cada 5 anos.</i>			
<i>Observações: equipamento radioativo. Somente análise de metais.</i>			