



VISITE A PLATAFORMA PROGEMULTI E A PLATAFORMA PNIPE !

Acesse a Plataforma **PNIPE e **Progemulti** para cadastrar os laboratórios e equipamentos da UERJ.**

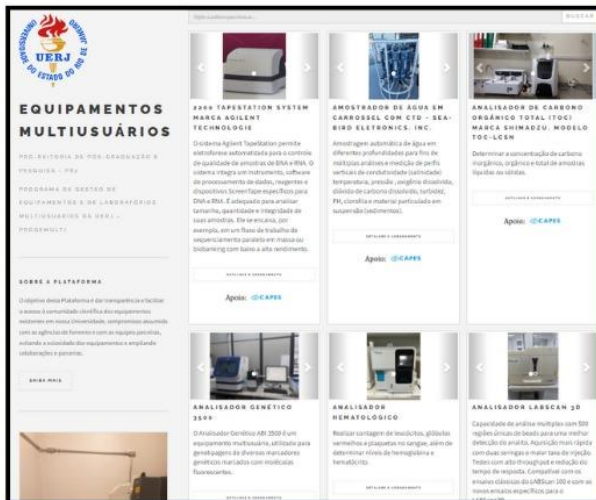
pnipe.mcti.gov.br

www.progemulti.pr2.uerj.br

Todas as informações também encontram-se disponíveis em
www.pr2.uerj.br > [gestão de projetos](#) > [equipamentos multiusuários](#)

Dúvidas? Fale conosco pelo e-mail assessoria@sr2.uerj.br





PLATAFORMAS DE REGISTRO DE LABORATÓRIOS E EQUIPAMENTOS MULTIUSUÁRIOS

DESCUBRA MAIS!

Saiba sobre a importância de registrar seus laboratórios e equipamentos multiusuários na plataforma PROGEMULTI da UERJ e na Plataforma PNIPE do Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações (MCTI)!



REQUISITO OBRIGATÓRIO PARA PARTICIPAÇÃO EM EDITAIS

Nos últimos anos, as chamadas FINEP abrangendo aquisição e manutenção de equipamentos multiusuários têm tido como um dos pré-requisitos a obrigatoriedade de registro dos laboratórios e equipamentos na Plataforma PNIPE, do MCTI, e na Plataforma Progemulti, no âmbito da UERJ.



REQUISITO OBRIGATÓRIO PARA PARTICIPAÇÃO EM EDITAIS

Além do registro dos equipamentos nas Plataformas, é fundamental a divulgação pública dos critérios e regulamento de uso compartilhado, assim como a composição do comitê gestor e demais informações que assegurem transparência e garantia de acesso.





MAS O QUE É A PLATAFORMA PROGEMULTI/UERJ?

A plataforma Progemulti/UERJ foi lançada em 2019 na Intranet da PR-2, objetivando facilitar o acesso à infraestrutura de pesquisa da UERJ, ampliar o uso compartilhado, evitar a ociosidade de equipamentos e fomentar oportunidades de parcerias entre grupos de pesquisa! Por meio dela, os pesquisadores da UERJ podem cadastrar os equipamentos multiusuários existentes na universidade.

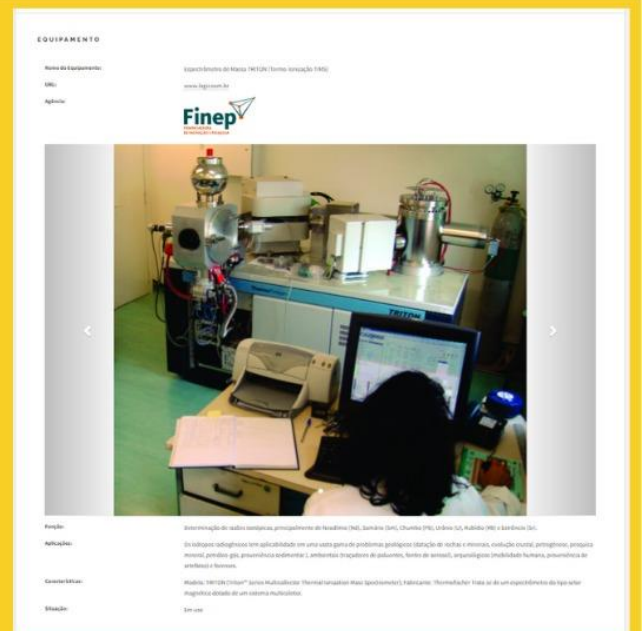


E A PLATAFORMA PNIPE/MCTI?

Em 2020 o MCTI lançou a Plataforma Nacional de Infraestrutura de Pesquisa MCTI - **PNIPE** - como instrumento que tem por objetivo mapear e reunir informações sobre a infraestrutura de pesquisa existente nas ICTs no País. A plataforma possibilita o acesso da comunidade científica/tecnológica às instalações laboratoriais e aos equipamentos de pesquisa existentes, promovendo seu uso combinado.



DESTAQUES DAS PLATAFORMAS



Ambas plataformas permitem o cadastramento detalhado de laboratórios e equipamentos, formas de agendamento e contam com ferramenta de busca dos equipamentos por nome ou funcionalidades.

