



Prezados Professores e Técnicos-Administrativos,

Vimos por meio deste repassar informações da PRPI a respeito do novo Sistema para cadastro de Projetos de Pesquisas na UFG.

A partir deste ano, a universidade disponibiliza uma nova **Plataforma para Cadastro de Projetos de Pesquisa, o SIGAA-PESQUISA**, a qual irá substituir o conhecido SAPP em um prazo de até quatro anos.

A Plataforma está disponibilizada dentro do Portal UFGNet (<https://ufgnet.ufg.br>). Um tutorial foi preparado e pode ser visualizado no PortalSig (<https://portalsig.ufg.br>) (Tutoriais → SIGAA → Pesquisa → Cadastro de Projeto de Pesquisa).

Todo cadastro de novos projetos será realizado pela nova plataforma, e ainda, é solicitado aos pesquisadores que realizem o cadastramento de projetos que estejam em andamento na plataforma SAPP.

Seguem algumas orientações acerca do processo de cadastramento.

Para os **projetos já em andamento** (SAPP):

- Não existe a urgência para cadastramento de todos os projetos já em andamento no SAPP, uma vez que este sistema permanecerá por um tempo como memória. Mas é necessário realizar o processo para evitar transtornos posteriores.
- Esclarecemos que não se trata de um novo cadastro, apenas uma alteração da plataforma de cadastro. Ou seja, as certidões obtidas anteriormente de Aprovação e/ou Prorrogação permanecem válidas. Ainda, no momento de “transferência” do projeto para a nova plataforma, **devem ser mantidos os dados do projeto já cadastrado no SAPP**, ou seja, transcrever o que está no sistema antigo para o novo e não **"reciclar" um projeto** já em andamento em um novo projeto.
- De **imediato**, devem ser cadastrados no SIGAA-PESQUISA aqueles projetos que serão utilizados para **pedidos de Iniciação Científica e Tecnológica, pois serão aceitos apenas pelo novo sistema**.
- **Atenção**, lembramos que foi reduzido o **período de cadastramento de projetos** para fins de **editais 2017 do Programa Institucional de Iniciação Científica (PIIC)**, a saber, PIBIC, PIVIC, PIBIC-AF, PIBIC-EM, PIBIC-EF, PROLICEN, e de **Desenvolvimento Tecnológico (PICT)**, a saber, PIVITI e PIBITI. Tal período foi reduzido para que possa ser cumprido o cronograma do CNPq. Assim, pedimos a todos(as) que fiquem atentos(as) ao **calendário** (<https://www.prpi.ufg.br/n/94484-calendario-de-cadastro-de-projetos-para-pesquisadores>).

- Projetos com duração superior a quatro anos deverão ser cadastrados no novo sistema o mais breve possível.
- Devem ser feitos no SIGAA todos os cadastros que necessitem de **prorrogação** (não serão mais prorrogados no SAP). Para que o projeto seja cadastrado no novo sistema é necessário ter em mãos a **Certidão de Prorrogação do Projeto** obtida no Conselho Diretor, pois o sistema não permite que se avancem as telas sem anexar este documento.

Para o cadastro de **Novos Projetos** é necessário ter em mãos a **Certidão de Aprovação do Projeto** obtida no Conselho Diretor, pois o sistema não permite que se avancem as telas sem anexar este documento.

Anteriormente, um dos documentos exigidos para avaliação e aprovação dos projetos no Conselho Diretor era o extrato do SAP (obtido após preenchimento dos dados na plataforma SAP). Entretanto, a nova plataforma não permite avançar no preenchimento dos dados sem anexar a documentação exigida (Certidão de Aprovação ou de Prorrogação do Projeto – CD).

Assim, o processo de submissão de projetos para avaliação e aprovação no CD/IPTSP foi reformulado.

Para solicitar aprovação de um novo projeto ou prorrogação de projeto em andamento, o pesquisador deverá preencher um formulário (Cadastro de Pesquisa ou Prorrogação de Pesquisa em anexo) contendo informações gerais (pesquisador e pesquisa) e encaminhar uma cópia assinada do mesmo, juntamente com um arquivo em pdf do projeto original para o email coordenacaopesquisaiptsp@gmail.com ou fabiolasf@gmail.com

Após obtenção da Certidão do CD, o pesquisador dará prosseguimento ao cadastro dentro da Plataforma SIGAA-PESQUISA.

Agradeço a compreensão e coloco-me à disposição no que for necessário.

Abraço,
Fabíola Fiaccadori
Coordenação Pesquisa IPTSP/UFG