



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI

PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA
PIBIC/UFVJM
EDITAL CICT 006/2022 PIBIC/UFVJM

RELAÇÃO DE PROJETOS COM PENDÊNCIAS DOCUMENTAIS

A Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri - UFVJM, por meio da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PRPPG) e da Comissão de Iniciação Científica e Tecnológica (CICT), divulga a relação de projetos com pendências documentais conforme tabela abaixo:

O prazo para correção é até o dia **13/01/2023**.

TÍTULO DO PROJETO	ÁREA DE CONHECIMENTO	PROTOCOLO	PENDÊNCIAS
Avaliação da cognição em indivíduos com diabetes mellitus em serviços de Atenção Primária à Saúde do município de Diamantina	Ciências da Saúde	8452022	Falta: 1- histórico escolar do bolsista; 2- declaração de anuência da chefia imediata termo de compromisso e não acumulo de bolsa; 3- protocolo de submissão de projetos junto ao Comitê de Ética (CEP/CEUA – UFVJM) ou outra comissão especial, quando necessário.
Atividades de vírus parasitados por amebas de vida livre nos Vales do Jequitinhonha e Mucuri utilizando amostras ambientais do Rio Grande, Diamantina, MG	Ciências da Saúde	8522022	Falta: 1- RG e CPF do bolsista; 2- declaração de anuência da chefia imediata.
Desenvolvimento Farmacotécnico de Nanoemulsões contendo Óleo de Sementes de Maracujá	Ciências da Saúde	8612022	Falta: 1- Termo de responsabilidade e não acumulo de bolsa em branco.
EFEITOS NA CINEMÁTICA E CINÉTICA DOS MEMBROS INFERIORES E DA PELLE DE DIFERENTES BANDAGENS E ÓRTESE PARA O CONTROLE DA PRONAÇÃO EXCESSIVA DOS PÉS DURANTE A MARCHA	Ciências da Saúde	8632022	Falta: 1- Assinatura do orientador no Termo de responsabilidade e não acumulo de bolsa.
Sequelas Dentárias em Dentes Permanentes Resultantes de Trauma na Dentição Decídua: estudo retrospectivo	Ciências da Saúde	8722022	Falta: 1- submeter o projeto no e-Campus; 2- Cadastrar a bolsista no e-Campus 3- Assinatura do orientador no termo de responsabilidade e não acumulo de bolsa.
Monitoramento e preservação ambiental das cavidades carbonáticas naturais de Coração de Jesus - MG	Ciências Exatas e da Terra		Falta: 1- Registrar projeto vinculado ao edital; 2- Histórico escolar do bolsista; 3-declaração de anuência da chefia imediata.
Avaliação da corrosão de ligas de Magnésio ZK40-Itrio soldadas por Soldagem por Fricção e Mistura Mecânica (Friction Stir Welding-FSW)	Engenharias	8682022	Falta: 1- submeter o projeto no e-Campus; 2- histórico escolar do bolsista; 3- declaração de anuência da chefia imediata 4- termo de compromisso e não acumulo de bolsa.



Documento assinado eletronicamente por **Alexandre Soares dos Santos, Presidente**, em 11/01/2023, às 16:23, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0949177** e o código CRC **95B5E338**.