



UNIVERSIDADE CATÓLICA DOM BOSCO
Inspira o futuro

Campo Grande – MS, 15 de setembro de 2022

A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação da Universidade Católica Dom Bosco, no uso de suas atribuições, torna público o **resultado** do edital 003/2022 de projetos e planos de trabalhos (**anexo A**) **aprovados** para o Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica (PIBITI) ciclo 2022/2023. Os projetos e planos aprovados terão período de vigência, conforme calendário do ciclo 2022/2023 do PIBITI, estabelecido pelo CNPq, com início no dia 1º de setembro de 2022 e término em 31 de agosto de 2023.

Observações Importantes:

A pontuação detalhada de cada proposta pode ser obtida mediante solicitação encaminhada ao endereço eletrônico pibic@ucdb.br, exclusivamente pelo coordenador do projeto;

A **indicação de estudante, que não foi realizada até o momento** para os planos de trabalhos deverá ser realizada pelo **COORDENADOR do projeto 15 de setembro e 19 de setembro**, pelo e-mail pibic@ucdb.br, com a documentação dos estudantes anexada;

A **indicação dos estudantes VOLUNTÁRIOS para os planos de trabalho deverá ser realizada pelo coordenador do projeto entre os dias 20 de setembro e 25 de setembro**, pelo e-mail pibic@ucdb.br;

Os recursos referentes a este edital deverão ser encaminhados ao e-mail pibic@ucdb.br, até às 17h00 do dia 15 de setembro de 2022;

Solicitações de cancelamento de projetos e planos de trabalho serão apreciadas pelo Comitê Científico. Para tanto, devem ser encaminhadas ao programa de iniciação científica pelo coordenador do projeto, com as devidas justificativas, pelo e-mail pibic@ucdb.br.

Todos os estudantes indicados a participar do PIBIC/PIBITI/PIBIC-Jr devem providenciar as seguintes documentações: fotocópia de RG, CPF, COMPROVANTE DE MATRÍCULA e CURRÍCULO LATTES (devidamente atualizado e enviado ao CNPq na plataforma Lattes);


O estudante indicado para bolsas PIBITI/CNPq não pode ter vínculo empregatício e deve apresentar, adicionalmente, número de conta-corrente aberta no Banco do Brasil, como titular da conta, e garantir também que o CV Lattes esteja atualizado e tenha sido enviado ao CNPq. A conta no Banco do Brasil **NÃO PODE SER** conta conjunta, conta-poupança nem conta-fácil;

Ainda seguindo as orientações do CNPq, os bolsistas **NÃO DEVERÃO** usar o e-mail do HOTMAIL como cadastro no CV Lattes, por problemas de conflito com a plataforma Lattes;

Os estudantes indicados como bolsistas UCDB terão o valor referente à bolsa atribuído como desconto em sua mensalidade;

Não será permitido o acúmulo de bolsas oferecidas pela UCDB, de quaisquer modalidades;

Outros esclarecimentos poderão ser solicitados à Secretaria do programa pelo telefone 3312-3615 (WhatsApp) ou pelo endereço eletrônico pibic@ucdb.br.


Prof. Dr. Cristiano Marcelo Espinola Carvalho
Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação



UNIVERSIDADE CATÓLICA DOM BOSCO
Inspira o futuro

ANEXO A – Projetos e planos APROVADOS e distribuição de bolsas

CBS – Ciências Biológicas e da Saúde – 5 projetos e 14 planos de trabalhos;

CET – Ciências Exatas e Tecnológicas – 1 projetos e 5 planos de trabalhos;



UNIVERSIDADE CATÓLICA DOM BOSCO
Inspira o futuro

Nº	ÁREA	NOME DO PROJETO	COORDENADOR	SITUAÇÃO DO PROJETO	SITUAÇÃO DOS PLANOS DE TRABALHO	Nº DE BOLSAS CONCEDIDAS
23824	CBS	(PIBITI) Bioprospecção de peptídeos da toxina de vespas sociais do bioma Pantanal contra bactérias multirresistentes e biofilme	Ludovico Migliolo	APROVADO	3 DEFERIDOS	3 BOLSISTAS (2 UCDB E 1 CNPQ)
23822	CBS	(PIBITI) Desidratação convencional, caracterização de compostos bioativos e avaliação nutricional da banana nanica (<i>Musa spp</i>)	Ludovico Migliolo	APROVADO	3 DEFERIDOS	3 BOLSISTAS (2 UCDB E 1 CNPQ)
23821	CBS	(PIBITI) Desenho racional de moléculas bioinspiradas em toxina de escorpião frente a bactérias resistentes, formadoras de biofilme e antitumoral	Ludovico Migliolo	APROVADO	3 DEFERIDOS	1 BOLSISTA (1 UCDB) 2 VOLUNTÁRIO
23823	CBS	(PIBITI) Reabilitação de animais silvestres e domésticos por meio da impressão 3D	Ludovico Migliolo	APROVADO	3 DEFERIDOS	1 BOLSISTA (1 UCDB) 2 VOLUNTÁRIO
23860	CBS	PIBITI - Elaboração de petiscos para cães contendo óleo da polpa da <i>Acrocomia aculeata</i> (bocaiuva) como fonte de lipídeos e desenvolvimento de embalagem eco sustentável a partir das cascas do fruto	Susana Elisa Moreno	APROVADO	2 DEFERIDOS	2 BOLSISTAS (2 CNPQ)

MISSAO SALESIANA DE MATO GROSSO - UNIVERSIDADE CATÓLICA DOM BOSCO

Av. Tamandaré, 6000 - Jardim Seminário - CEP: 79117-900 - CAMPO GRANDE - MS - BRASIL
CNPJ/MF: 03.226.149/0015-87 - Fone: 55 67 3312-3300 - Fax: 55 67 3312-3301 - www.ucdb.br



UNIVERSIDADE CATÓLICA DOM BOSCO
Inspira o futuro

23836	CET	(PIBITI) Estufa Automatizada Para O Cultivo E Monitoramento De Fungos Visando A Otimização Da Produção De Substâncias Bioativas	Daniel José Laporte	APROVADO	5 DEFERIDOS	3 BOLSISTAS (1 UCDB E 2 CNPQ) 2 VOLUNTÁRIOS
-------	-----	---	---------------------	-----------------	--------------------	--



Prof. Dr. Cristiano Marcelo Espinola Carvalho
Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação