

Edital 051/2023 – Primeiro Aditivo – Resultado da seleção dos projetos de pesquisa e concessão de bolsas de iniciação científica PIBIC-FAPEMIG

A Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-graduação e Extensão (PROPEPE) da Universidade de Uberaba, por meio da Coordenação do Programa Institucional de Iniciação Científica e nos termos do Edital 087/2022 – Chamada de Projetos de Pesquisa, torna público o resultado preliminar da análise feita pelos Comitês, Institucional e Externo de Seleção do CNPq, referente aos projetos de pesquisa e concessão de bolsas.

INFORMAÇÕES IMPORTANTES

1. Projetos com pendência nos Comitês de Ética só poderão ter início após a aprovação por estes comitês.
2. A concessão das bolsas está condicionada à manutenção da oferta pela FAPEMIG.
3. A implementação do Projeto depende da disponibilidade de carga horária e regime contratual do docente
4. Em caso de dúvidas, entrar em contato com a coordenação do PIBIC/PIBITI (3319-8816) ou propepe.pesquisa@uniube.br.

TABELA 1 – Projetos NOVOS e bolsas concedidas para a vigência de outubro de 2023 a setembro de 2024.

Nº PROJETO	TÍTULO	COORDENADOR	PLANOS DE PESQUISA APROVADOS PARA 2023-2024				PLANOS DE PESQUISA APROVADOS PARA 2024-2025
			COM BOLSA			Sem bolsa	
			FAPEMIG	UNIUBE	BIC-JR FAPEMIG		
PIBIC-FAPEMIG 2023/012	Associação entre a realização e a não realização do ultrassom morfológico de primeiro trimestre com a prevalência de pré-eclâmpsia e restrição de crescimento intrauterino	Alberto Borges Peixoto	1	-	*	1	0
PIBIC-FAPEMIG 2023/021	Análise investigativa de proteínas do plasma seminal bovino com ação antimicrobiana	André Belico de Vasconcelos	1	-	1	-	1
PIBIC-FAPEMIG 2023/004	Remoção de adesivos para prótese dentária da superfície de resinas à base de polimetilmetacrilado e impressa em 3D	Denise Tornavoi de Castro	1	-	1	-	1
PIBIC-FAPEMIG 2023/013	Efeito do tabagismo nas propriedades físicas e mecânicas de resinas de base de próteses totais termopolimerizável e impressa em 3D: análise in vitro	Denise Tornavoi de Castro	1	-	*	-	1
PIBIC-FAPEMIG 2023/006	Efeito da dexmedetomidina no bloqueio locoregional para descorna de bovinos	Endrigo Gabellini Leonel Alves	1	-	*	-	1
PIBIC-FAPEMIG 2023/014	Sulfato de magnésio com adjuvante na anestesia epidural em porquinhos-da-india (<i>cavia porcellus</i>)	Endrigo Gabellini Leonel Alves	1	-	*	-	1
PIBIC-FAPEMIG 2023/015	Perfil parasitário de mamíferos silvestres atendidos no Hospital Veterinário da Uniube.	Guilherme Caetano Garcia	1	-	1	-	1
PIBIC-FAPEMIG 2023/017	Comparação de sucesso reprodutivo de fêmeas da raça Nelore com uso de diferentes biotecnologias reprodutivas	Guilherme Costa Venturini	1	-	*	-	1
PIBIC-FAPEMIG 2023/003	Efeito do óleo de semente de pepino (<i>cucumis sativus</i>) na reparação de ferida em ratos (<i>Rattus norvegicus</i>)	Isabel Rodrigues Rosado	1	-	1	*	1
PIBIC-FAPEMIG 2023/010	Análise retrospectiva das características clínicas e demográficas da população assistida pelo Serviço de Estomatologia da Universidade de Uberaba – UNIUBE	João Paulo Silva Servato	1	-	*	2	0
PIBIC-FAPEMIG 2023/011	Análise retrospectiva das características clínicas e demográficas da população idosa assistida pelo Serviço de Estomatologia da Universidade de	João Paulo Silva Servato	1	-	*	2	0

Nº PROJETO	TÍTULO	COORDENADOR	PLANOS DE PESQUISA APROVADOS PARA 2023-2024				PLANOS DE PESQUISA APROVADOS PARA 2024-2025
			COM BOLSA			Sem bolsa	
			FAPEMIG	UNIUBE	BIC-JR FAPEMIG		
	Uberaba – UNIUBE						
PIBIC-FAPEMIG 2023/022	Perfil soroparasitológico de <i>Cryptosporidium sp</i> em vacas nelores submetidas a IATF e suas respectivas crias	Joely Ferreira Figueiredo Bittar	1	-	*	-	1
PIBIC-FAPEMIG 2023/019	Espelhos bucais lúdicos em biopolímero para uso em odontopediatria	Maria Angélica Hueb de Menezes Oliveira	1	-	*	-	1
PIBIC-FAPEMIG 2023/008	Fatores de risco e complicações de pneumotórax no período neonatal	Mauricio Scoton Igarasi	1	-	*	-	1
PIBIC-FAPEMIG 2023/001	Influência das doenças inflamatórias da pele sobre alterações da superfície ocular em cães da raça Shih-tzu	Rodrigo Supranzetti de Rezende	1	-	1	-	1
PIBIC-FAPEMIG 2023/002	Efeito do óleo de lavanda (<i>Lavandula angustifolia</i>) na cicatrização de feridas cutâneas induzidas cirurgicamente em ratos (<i>Rattus norvegicus</i>)	Rodrigo Supranzetti de Rezende	1	-	1	-	1
PIBIC-FAPEMIG 2023/007	Investigação da presença de <i>Scardovia wiggisiae</i> e <i>Slackia exigua</i> em amostras orais de pacientes submetidos ao tratamento ortodôntico fixo	Rucheles Dias Nogueira Geraldo Martins	1	-	1	-	1
PIBIC-FAPEMIG 2023/009	Associação entre condição e colonização oral e desenvolvimento de pneumonia associada a ventilação mecânica	Rucheles Dias Nogueira Geraldo Martins	1	-	*	1	2
PIBIC-FAPEMIG 2023/005	Estudo histopatológico do miocárdio de ratos submetidos cronicamente ao etilismo e à inalação passiva da fumaça do tabaco	Sanívia Aparecida de Lima Pereira	1	-	1	-	1
PIBIC-FAPEMIG 2023/018	Políticas Públicas para a Educação Brasileira	Thaís Haber Faleiros	1	-	*	-	2
PIBIC-FAPEMIG 2023/020	Subjetividade em perspectiva: uma análise comparativa da contribuição de Theodor Adorno e Slavoj Žižek para a compreensão da formação dos sujeitos na contemporaneidade	Thiago Reis dos Santos	1	-	*	1	2
PIBIC-FAPEMIG 2023/016	Avaliação da utilização de dentifrício clareador durante as técnicas de clareamento dental	Vinicius Rangel Geraldo Martins	1	-	*	-	1
Nº de projetos aprovados: 22		Nº total de alunos	22	0	08	07	22

* Os coordenadores dos projetos contemplados deverão elaborar um plano de pesquisa e entregá-lo na Coordenação do Programa (Secretaria, Bloco R02).

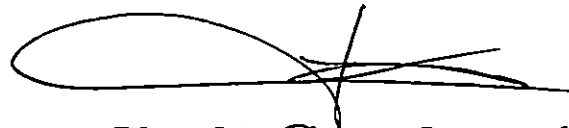
TABELA 2 – Projetos RENOVADOS e bolsas concedidas para a vigência de outubro de 2023 a setembro de 2024.

Nº PROJETO	TÍTULO	COORDENADOR	PLANOS DE PESQUISA APROVADOS PARA 2023-2024			
			COM BOLSA			sem bolsa
			FAPEMIG*	UNIUBE*	BIC-JR FAPEMIG**	
PIBIC-FAPEMIG 2022/001	Efeito de nanopartícula de óxido de zinco e prata na reparação de ferida em ratos (<i>Rattus norvegicus</i>)	Endrigo Gabellini Leonel Alves	1	-	**	-

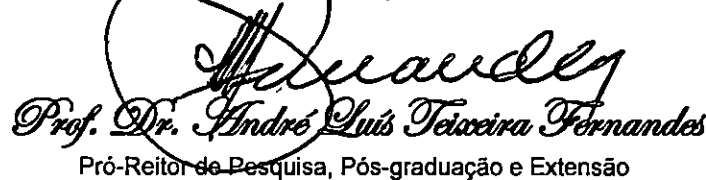
Nº PROJETO	TÍTULO	COORDENADOR	PLANOS DE PESQUISA APROVADOS PARA 2023-2024			
			COM BOLSA			sem bolsa
			FAPEMIG*	UNIUBE*	BIC-JR FAPEMIG**	
PIBIC-FAPEMIG 2022/003	Efeito do complexo ternário de cobre (II) com hidrazida de ácido 4-Fluorofenoxiacético (DRI-12) na reparação de feridas experimentais em ratos (<i>Rattus norvegicus</i>)	Isabel Rodrigues Rosado	1	-	**	-
PIBIC-FAPEMIG 2021/003	Avaliação da Resposta Fisiológica e Tóxica da Associação de Extrato Bruto de <i>Croton Urucurana Baillon</i> e <i>Curcuma Zedoaria</i> em ratos Wistar.	Renato Bortocan	-	-	**	2
PIBIC-FAPEMIG 2022/002	Estudo histopatológico da bexiga de ratas submetidas à inalação passiva da fumaça do tabaco	Sanívia Aparecida de Lima Pereira	1	-	**	-
Nº de projetos aprovados: 04		Nº total de alunos	03	08	**	02

** Os coordenadores dos projetos contemplados deverão elaborar um plano de pesquisa e entregá-lo na Coordenação do Programa (Secretaria, Bloco R02).

Uberaba, setembro de 2023.



Prof. Dr. Geraldo Thedei Jr.
 Coordenador do Programa Institucional
 de Bolsas de Iniciação Científica



Prof. Dr. André Luís Teixeira Fernandes
 Pró-Reitor de Pesquisa, Pós-graduação e Extensão