

Edital 073/2022 - Resultado da seleção de 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 083/2021 – Chamada de Projetos de Pesquisa, torna público o resultado da análise feita pelos Comitês, Institucional e Externo de Seleção da FAPEMIG, 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 liberação por estes comitês.
2. A reunião de orientação aos alunos de iniciação científica, bem como a assinatura dos Termos será realizada presencialmente no dia 24/10/2022 às 17h30 na sala 2C02.
3. A concessão das bolsas está condicionada à oferta pela FAPEMIG.

TABELA 1 – Projetos NOVOS e bolsas concedidas: FAPEMIG (vigência de outubro de 2022 a setembro de 2023)

Nº PROJETO	TÍTULO	COORDENADOR	PLANOS DE PESQUISA APROVADOS PARA 2022-2023			PLANOS DE PESQUISA APROVADOS PARA 2023-2024
			com bolsa da FAPEMIG	sem bolsa	PIBIC-JR-FAPEMIG	
APQ-01739-22	Análise das propriedades físico-mecânicas e biológicas de um cimento de ionômero de vidro modificado com vanadato de prata nanoestruturado	Denise Tornavoi de Castro	1			-
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	-	-	1
APQ-01873-22	Estudo dos efeitos do extrato aquoso a frio de <i>plathymenia reticulata</i> benth associado a extrato aquoso a frio de <i>azadirachta indica</i> (neem) em modelo experimental de diabetes mellitus tipo 2	Fernanda Oliveira Magalhães	1	-	-	-
PIBIC-FAPEMIG 2022/002	Estudo histopatológico da bexiga de ratas submetidas à inalação passiva da fumaça do tabaco	Sanívia Aparecida de Lima Pereira	1	-	-	1
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	-	--	1
PIBIC-FAPEMIG 2022/005	Influência da escovação mecânica, termociclagem e da aplicação de selantes de superfície na avaliação de brilho superficial de uma resina composta nanohíbrida	Ana Paula Ayres Oliveira	1	-	-	-
Nº de projetos aprovados: 06		Nº total de alunos	06			03

TABELA 2 – Projetos RENOVADOS (vigência de março de 2021 a fevereiro de 2022) e bolsas concedidas: FAPEMIG (vigência de outubro de 2022 a setembro de 2023)

Nº PROJETO	TÍTULO	COORDENADOR	PLANOS DE PESQUISA APROVADOS PARA 2020-2021		
			com bolsa da FAPEMIG	sem bolsa	PIBIC-JR-FAPEMIG
PIBIC-FAPEMIG 2021/016	Automedicação entre estudantes de odontologia (*)	Aldo Matos	1	-	-
PIBIC-FAPEMIG 2021/021	Avaliação da microdureza e da fluorescência de uma resina composta nanohíbrida, manipulada com ou sem a utilização de um modelador resinoso, após Termociclagem e após ensaio de escovação mecânica (**)	Ana Paula Almeida Ayres	1	1	-
PIBIC-FAPEMIG 2021/006	A construção do espaço público em Uberaba: produções e apropriações (*)	Camila Ferreira Guimarães	-	3	-
PIBIC-FAPEMIG 2021/025	Efeito do óleo de candeia (<i>Eremanthus erythropappus</i>) na reparação de ferida em ratos (<i>Rattus norvegicus</i>)	Endrigo Gabellini Leonel Alves	1	-	-
PIBIC-FAPEMIG 2021/020	Avaliação nutricional dos acadêmicos do curso de medicina da Universidade de Uberaba e fatores associados (**)	Geraldo Thedei Junior	2	2	-
PIBIC-FAPEMIG 2021/026	Efeito do óleo de semente da uva (<i>Vitis vinifera</i>) na cicatrização de ferida em ratos	Isabel Rodrigues Rosado	1	-	-
PIBIC-FAPEMIG 2021/008	Perfil clínico e epidemiológico dos casos de leishmaniose visceral canina em Uberaba – MG (*)	Isabel Rodrigues Rosado	1	-	-
PIBIC-FAPEMIG 2021/023	Imunoexpressão de marcadores de proliferação, diferenciação e apoptose em fibromas ossificantes centrais	João Paulo Silva Servato	2	-	-
PIBIC-FAPEMIG 2021/007	Impactos socioespaciais dos ativos imobiliários financeiros sobre os tecidos urbanos de Uberaba e Uberlândia (*)	José Carlos Faim Bezzon	-	3	-
PIBIC-FAPEMIG 2021/022	Perfil epidemiológico de pacientes com disfunção temporomandibular atendidos na Policlínica Getúlio Vargas da Universidade de Uberaba / MG	Marcelo Rodrigues Pinto	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 <i>Wistar</i> (*)	Renato Bortocan	2	2	-
PIBIC-FAPEMIG 2021/011	A fotografia na construção de Uberaba e suas imagens (séculos XIX e XX) (*)	Rodrigo Camargo Moretti	-	3	-
PIBIC-FAPEMIG 2021/005	Aplicação das teorias dos diálogos institucionais no Brasil (*)	Ruan Espíndola Ferreira	-	2	-
PIBIC-FAPEMIG 2021/019	Avaliação do tratamento ortodôntico na doença periodontal (**)	Rucheledias Nogueira Geraldo Martins	1	1	-
PIBIC-FAPEMIG 2021/018	Comparação entre os aspectos histopatológicos da resposta inflamatória na mucosa oral e na aterosclerose coronariana: estudo em humanos autopsiados (**)	Sanívia Aparecida de Lima Pereira	1	-	-
PIBIC-FAPEMIG 2021/009	A cidade e gênero – da inclusão urbana à participação e ação da mulher (*)	Susan Eghrari	-	4	-
PIBIC-	Análise e aplicação de métodos heterodoxos para a	Thiago Reis	2	1	-

FAPEMIG 2021/012	compreensão do espaço urbano (*)	dos Santos			
PIBIC- FAPEMIG 2021/015	Avaliação de métodos para a recuperação da cor de uma resina infiltrante manchada por diferentes bebidas (*)	Vinicius Rangel Geraldo Martins	1	-	-
PIBIC- FAPEMIG 2021/017	Comparação dos níveis salivares de flúor após o uso de compostos fluoretados de aplicação caseira e profissional (**)	Vinicius Rangel Geraldo Martins	1	-	-
PPM – 00439-18	Desenvolvimento profissional de professores da Educação Superior: contribuições da Teoria das representações sociais	Vânia Maria de Oliveira Vieira	1	-	-
Nº de projetos renovados: 20		Nº total de alunos	19	22	-

Uberaba, dezembro de 2022.

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