

Edital 049/2023 – Segundo Aditivo – Resultado da seleção dos projetos de pesquisa e concessão de bolsas de iniciação científica PIBITI

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 088/2022 – Chamada de Projetos de Pesquisa, torna público o resultado 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 pelo CNPq/SEU.
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 agosto de 2023 a julho de 2024.

Nº PROJETO	TÍTULO	COORDENADOR	PLANOS DE PESQUISA APROVADOS PARA 2023-2024				PLANOS DE PESQUISA APROVADOS PARA 2024-2025	
			COM BOLSA		CNPq PIBIC-EM*	Sem. bolsa		
			CNPq	UNIUBE				
PIBITI 2023/004	Utilização de casca de café como adsorvente do corante azul de metíleno	Ana Paula Silva Capuci	-	1	*	1	2	
PIBITI 2023/005	Processamento de bagaço de malte de cervejaria	André Luis Teixeira Fernandes	1	1	*	-	3	
PIBITI 2023/001	Kits de robótica, a serem utilizados por alunos do ensino fundamental/ médio, construídos com peças confeccionadas empregando-se impressão 3D	Antônio Manoel Batista da Silva	1	-	*	-	1	
PIBITI 2023/009	Implementação de uma plataforma de automação de processos baseada em computação em nuvem	Marcelo Lucas	-	1	*	2	4	
PIBITI 2023/008	Projeto de controladores avançados: uma proposta para melhorar a eficiência produtiva	Marcelos Lucás	-	1	*	3	4	
PIBITI 2023/010	Jogos educativos e interativos para incentivo à vacinação	Maria Angélica Hueb de Menezes Oliveira	1	1	*	6	3	
PIBITI 2023/011	E-book e filmes educativos e interativos para incentivo à vacinação com abordagem à importância da preservação de animais da fauna brasileira	Maria Angélica Hueb de Menezes Oliveira	1	-	*	-	1	
PIBITI 2023/012	Sugadores lúdicos em biopolímero para uso em odontopediatria	Maria Angélica Hueb de Menezes Oliveira	1	-	*	-	1	
PIBITI 2023/006	Padronização dos valores da produção lacrimal, da pressão intraocular e caracterização da microbiota da superfície ocular em equinos da raça Puro Sangue Inglês, criados em biomma de	Renato Linhares Sampaio	1	-	*	-	1	

Nº PROJETO	TÍTULO	COORDENADOR	PLANOS DE PESQUISA APROVADOS PARA 2023-2024				PLANOS DE PESQUISA APROVADOS PARA 2024-2025	
			COM BOLSA		CNPq PIBIC-EM*	Sem bolsa		
			CNPq	UNIUBE				
	cerrado: estudo dos efeitos do sexo e da idade sobre estes parâmetros							
PIBITI 2023/007	Padronização dos valores da produção lacrimal, da pressão intraocular e caracterização da microbiota da superfície ocular em jumentos da raça Pêga, criados em bioma de cerrado: estudo dos efeitos do sexo e da idade sobre estes parâmetros.	Renato Linhares Sampaio	1.	-	*	-	1	
PIBITI 2023/002	Aplicativo desktop para solução de problemas em física clássica	Renato Máximo Coutinho	-	1	*	3	0	
PIBITI 2023/014	Desenvolvimento Regional: utilizando estrategicamente técnicas, ferramentas e metodologias de gestão moderna para potencializar o desenvolvimento econômico do Triângulo Mineiro, Alto Paranaíba e Nordeste de São Paulo	Wagner Cardoso	-	-	*	3	3	
Nº de projetos aprovados: 12		Nº total de alunos:	07	06	*	18	24	

* Os coordenadores dos projetos contemplados PIBIC-EM 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 agosto de 2023 a julho de 2024.

Nº PROJETO	TÍTULO	COORDENADOR	PLANOS DE PESQUISA APROVADOS PARA 2023-2024				sem bolsa	
			COM BOLSA		CNPq* PIBIC-EM**	União*		
			CNPq*	União*				
PIBITI 2020/002	Avaliação morfológica e biotérmica dos espermatozoides bovinos após a indução da capacitação por meio de heparina, ionóforo de cálcio e terapia Fotodinâmica (TFD)	André Belico de Vasconcelos	-	1	**		-	
PIBITI 2022/002	Análise e identificação de proteínas do tecido prostático de cães	André Belico de Vasconcelos	1	-	**		-	
PIBITI 2022/009	Análise de fenômenos dinâmicos de sistemas elétricos de energia	Edilberto Pereira Teixeira	-	1	**	1		
PIBITI 2022/003	Produção de um atlas de acesso cirúrgico aos ossos longos e articulações de cães e gatos	Endrigo Gabellini Leonel Alves	1	-	**	1		
PIBITI 2022/001	Estudo dos efeitos do extrato aquoso a frio de <i>Plathymenia reticulata</i> Benth associado a extrato aquoso a frio de	Fernanda Oliveira Magalhães	-	1	**	3		

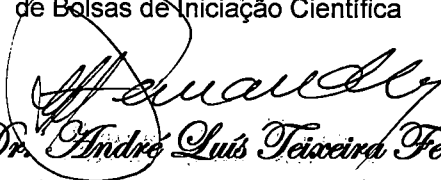
Nº PROJETO	TÍTULO	COORDENADOR	PLANOS DE PESQUISA APROVADOS PARA 2023-2024			
			COM BOLSA			sem bolsa
			CNPq*	Uniube*	CNPq PIBIC- EM**	
	Azadirachta indica (Neem) em modelo experimental de diabetes mellitus tipo 2					
PIBITI 2022/011	Caracterização de bebida obtida de folha de café torradas	José Roberto Delalibera Finzer	1	-	**	-
PIBITI 2022/008	Processamento e análise das diferenças de sinais eeg de pacientes comatosos e conscientes	Marcelo Lucas	-	1	**	1
Nº de projetos aprovados: 07	Nº total de alunos:		03	04	**	06

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

Uberaba, novembro de 2023.



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



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