

**Edital 037/2024 – 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– 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 implementação do Projeto depende da disponibilidade de carga horária e regime contratual do docente
3. Em caso de dúvidas, entrar em contato com a coordenação do PIBIC/PIBITI (3319-8816) ou [propepe.pesquisa@uniube.br](mailto:propepe.pesquisa@uniube.br).
4. Os projetos que forem contemplados com bolsa terão o benefício por 5 meses (outubro de 2024 a fevereiro de 2025), mas se comprometerão a executar o plano de pesquisa conforme o tempo estabelecido no projeto original.

**TABELA 1 – Projetos NOVOS e bolsas concedidas para a vigência de outubro de 2024 a setembro de 2025.**

Nº PROJETO	TÍTULO	COORDENADOR	PLANOS DE PESQUISA APROVADOS PARA 2024-2025		PLANOS DE PESQUISA APROVADOS PARA 2025-2026
			BOLSA FAPEMIG 5 meses*	SEM BOLSA	
PIBIC - FAPEMIG 2024/034	Percepção do paciente, com Disfunção Temporomandibular, dos efeitos de aplicação de toxina botulínica por meio de questionário virtual: estudo prospectivo.	Ana Paula Ayres Oliveira	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 2025/002	Influência da Espessura da Cerâmica, Tipo de Cimento Resinoso e Término Marginal de Preparo de Laminados Cerâmicos nas Propriedades Mecânicas dos Materiais e Linha de Cimentação da Restauração Frente a Simulação de Desafios Bucais: Estudo in vitro	Gilberto Antônio Borges	1	1	2
PIBIC - FAPEMIG 2024/042	Avaliação da eficácia de um instrumento de acompanhamento da administração de dieta enteral em um hospital do Triângulo Mineiro	Geraldo Thedei Junior	1	4	-
PIBIC - FAPEMIG 2024/013	Emprego da progesterona injetável na indução da atividade reprodutiva em novilhas Nelore (Bos taurus indicus) - "Use of injectable progesterone to induce reproductive activity in Nelore heifers (Bos taurus indicus)"	Ian Martin	1	-	1
PIBIC - FAPEMIG 2024/014	Creatinina sérica e biomarcadores da função renal em touros da raça nelore em centrais de congelamento de sêmen	Francisco Augusto Ricci Catalano	1	-	1
PIBIC - FAPEMIG 2024/041	Influência do tamanho de sementes sobre a qualidade fisiológica e desenvolvimento inicial da cultura da soja e do milho.	Juliana Faria dos Santos	1	-	1
PIBIC - FAPEMIG 2024/019	Correlação entre medidas biométricas com o rendimento de carcaça de bovinos confinados	Mauricio Scoton Igarasi	1	1	2
PIBIC - FAPEMIG 2024/043	Elaboração de projeto técnico-econômico em pecuária.	Mauricio Scoton Igarasi	1	1	2



Nº PROJETO	TÍTULO	COORDENADOR	PLANOS DE PESQUISA APROVADOS PARA 2024-2025		PLANOS DE PESQUISA APROVADOS PARA 2025-2026
			BOLSA FAPEMIG 5 meses*	SEM BOLSA	
PIBIC - FAPEMIG 2024/021	Anticorpos Anti-Leptospira Spp. em suínos abatidos em Frigorífico de Uberaba	Evandro José Rigo	1	-	-
<b>Nº de projetos aprovados: 10</b>		<b>Nº total de alunos</b>	<b>10</b>	<b>09</b>	<b>10</b>

\*Os projetos que forem contemplados com bolsa terão o benefício por 5 meses (outubro de 2024 a fevereiro de 2025), mas se comprometerão a executar o plano de pesquisa conforme o tempo estabelecido no projeto original.

**TABELA 2 – Projetos RENOVADOS e bolsas concedidas para a vigência de outubro de 2024 a setembro de 2025.**

Nº PROJETO	TÍTULO	COORDENADOR	PLANOS DE PESQUISA APROVADOS PARA 2024-2025	
			COM BOLSA FAPEMIG 5 meses*	SEM BOLSA
PIBIC-FAPEMIG 2023/021	Análise investigativa de proteínas do plasma seminal bovino com ação antimicrobiana	André Belico de Vasconcelos	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	-
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	-
PIBIC-FAPEMIG 2023/006	Efeito da dexmedetomidina no bloqueio locoregional para descorna de bovinos	Endrigo Gabellini Leonel Alves	1	-
PIBIC-FAPEMIG 2023/015	Perfil parasitário de mamíferos silvestres atendidos no Hospital Veterinário da Uniube.	Guilherme Caetano Garcia	1	-
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	-
PIBIC-FAPEMIG 2023/019	Espelhos bucais lúdicos em biopolímero para uso em odontopediatria	Maria Angélica Hueb de Menezes Oliveira	1	-
PIBIC-FAPEMIG 2023/008	Fatores de risco e complicações de pneumotórax np período neonatal	Mauricio Scoton Igarasi	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	-
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	-
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	Ruchele Dias Nogueira Geraldo Martins	1	-



Nº PROJETO	TÍTULO	COORDENADOR	PLANOS DE PESQUISA APROVADOS PARA 2024-2025	
			COM BOLSA FAPEMIG 5 meses*	SEM BOLSA
PIBIC-FAPEMIG 2023/009	Associação entre condição e colonização oral e desenvolvimento de pneumonia associada a ventilação mecânica	Ruchele Dias Nogueira Geraldo Martins	1	1
PIBIC-FAPEMIG 2023/005	Estudo histopatológico do miocárdio de ratas submetidas cronicamente ao etilismo e à inalação passiva da fumaça do tabaco	Sanívia Aparecida de Lima Pereira	1	-
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
PIBIC-FAPEMIG 2023/016	Avaliação da utilização de dentifrício clareador durante as técnicas de clareamento dental	Vinicius Rangel Geraldo Martins	1	-
<b>Nº de projetos aprovados: 15</b>		<b>Nº total de alunos</b>	<b>15</b>	<b>02</b>

\*Os projetos que forem contemplados com bolsa terão o benefício por 5 meses (outubro de 2024 a fevereiro de 2025), mas se comprometerão a executar o plano de pesquisa conforme o tempo estabelecido no projeto original.

Uberaba, 20 de setembro de 2024.



*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