

O DECANATO DE PÓS-GRADUAÇÃO, no uso de suas atribuições, vem a público:

1. **DIVULGAR** o **Resultado Final** do processo de seleção ao Edital do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica para o Ensino Médio (**ProIC/PIBIC-EM**) **2024/2025**.

Todos os alunos cuja participação seja Remunerada ou Voluntária foram aprovados.

2. **INFORMAR** que para implementação das bolsas, os (as) orientadores devem:

2.1. Preencher **até o dia 09/09/2024**:

a) Os dados dos bolsistas no formulário on-line por meio do link: <https://forms.gle/8LhVit6edx5d2h7H8>.

b) O cadastro do Currículo dos estudantes na Plataforma Lattes do CNPq.

2.2. Enviar **até o dia 09/09/2024**, por meio do formulário <https://forms.gle/Whj6oz2PK272v9so9> os documentos a seguir. Deve ser preenchido um formulário para cada aluno participante.

a) O Termo de Concessão está disponível em [projic.unb.br](http://projic.unb.br), no link Termo de concessão. O Termo deverá ser preenchido e assinado pelo (a) estudante, pelo responsável, caso o estudante seja menor de idade, e pelo (a) orientador (a).

b) Declaração de aluno regular matriculado;

c) Cópia do CPF do (a) estudante; e

d) Número da agência e conta corrente do (a) estudante no Banco do Brasil. Não é obrigatório.  
**O bolsista do PIBIC Ensino Médio pode receber pelo CPF.**

2.3. Preencher os dados da Escola no formulário on-line por meio do link: <https://forms.gle/42PvXByuCnSJjyYi6>

2.4. A concessão das bolsas está condicionada à disponibilidade orçamentária e financeira do órgão de fomento (CNPq).



**Universidade de Brasília (UnB)**  
**Decanato de Pós-Graduação (DPG)**  
**Programa de Iniciação Científica da Universidade de Brasília (ProIC/UnB)**



Brasília, 2 de setembro de 2024.

Prof. Lucio Remuzat Rennó Junior

Decano de Pós-Graduação

Prof. Sérgio Ronaldo Granemann

Diretor de Fomento à Iniciação Científica



Universidade de Brasília (UnB)  
Decanato de Pós-Graduação (DPG)  
Programa de Iniciação Científica da Universidade de Brasília (ProIC/UnB)



**ANEXO**  
**RESULTADO FINAL**

**PIBIC Ensino Médio 2024/2025 (DEMANDA TOTAL)**

**Para procurar, aperte as teclas CTRL + F e digite o nome do (a) orientador (a)**

<b>Nome do(a) Orientador(a)</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Bolsistas</b>	<b>Voluntários</b>
ALBA CRISTINA MAGALHAES ALVES DE MELO	Competições de programação nas escolas com o Meninas.comp	3	3
ALINE SOUZA DE PAULA	Meninas Velozes	3	5
ANDREA QUEIROZ MARANHÃO	Iniciação no Mundo da Imunologia Molecular	2	0
ANDRESSA REGINA VASQUES MENDONÇA	Obtenção, caracterização e estudo de vida-de-prateleira de cagitas chips e farinhas de cagaita desidratadas.	2	0
CAROLINA LOPES ARAÚJO	Sustentabilidade em Debate: a representação midiática da sustentabilidade e do meio-ambiente no período pós-pandêmico (2022 2023)	2	2
CASANDRA GENOVEVA ROSALES MARTINS PONCE DE LEON	A história de vida de jovens em conflito: Estudo qualitativo para redução de danos	1	0
CECILIA WAICHERT MONTEIRO	Caracterização da fauna de Hymenoptera (Insecta) de áreas de Cerrado	2	0



Universidade de Brasília (UnB)  
Decanato de Pós-Graduação (DPG)

Programa de Iniciação Científica da Universidade de Brasília (ProIC/UnB)



CRISTIANO BARROS DE MELO	Altos Estudos Estratégicos e Observacionais em Doenças Infecciosas Transnacionais em Animais e de Importância Bilateral Brasil-Ásia/Índia	1	0
DÉBORAH DE OLIVEIRA	Meninas Velozes	3	5
DIANNE MAGALHÃES VIANA	Meninas Velozes: abordagens para equidade de gênero em STEAM	3	5
EDUARDO BESSA PEREIRA DA SILVA	Evolução do gonopódio em resposta a diferentes fatores de seleção natural e sexual em Poecilídios	1	0
EDUARDO LEONARDECZ	Uso inadequado da estatística, via espectro midiático e/ou político.	1	2
EDUARDO MAURICIO MENDES DE LIMA	Técnicas histoquímicas e morfométricas - quantificação de tecido conjuntivo do músculo cardíaco de Primatas Não Humanos (PNHs)	2	0
ÉVERTON LUÍS PEREIRA	Pessoas com deficiência vivendo em acolhimentos institucionais: consequências da COVID-19, autonomia e organização da rede de cuidado	2	1
FLÁVIA NOGUEIRA DE SÁ	@gestao.ambiental.unb: Fortalecendo a Comunidade de Gestão Ambiental da UnB através do Instagram	2	0
HUGO COSTA PAES	Identificação de bacteriófagos líticos para uso alternativo no combate a bactérias multirresistentes	2	1
ISABELLA MONTEIRO DE CASTRO SILVA	CONHECIMENTO DO PROGRAMA SILÊNCIO E DO SELO RUÍDO E SEU IMPACTO EM PROFISSIONAIS USUÁRIOS DOS ELETRODOMÉSTICOS: SECADOR DE CABELO, ASPIRADOR DE PÓ E LIQUIDIFICADOR	3	9
ISAMU KANZAKI	Atividade antiviral e imunomodulatória de plantas medicinais amazônicas	2	0
JOSENAIDE ENGRACIA DOS	Tecendo o amanhã: Prevenção e promoção da Saúde mental na educação e	1	0



Universidade de Brasília (UnB)  
Decanato de Pós-Graduação (DPG)

Programa de Iniciação Científica da Universidade de Brasília (ProIC/UnB)



SANTOS	Saúde		
JOSENAIDE PEREIRA DO NASCIMENTO	Química Teórica e Computacional na Educação Básica: Aprender Fazendo	3	9
LIVIA CRISTINA LIRA DE SA BARRETO	Desenvolvimento de absorvente íntimo sustentável	3	3
LÍVIA DE LACERDA DE OLIVEIRA	Composição de cascas de cafés arábicas de diferentes cultivares produzidas no Distrito Federal	2	1
MARCELO DE MACEDO BRIGIDO	Introdução à imunologia e a imunoterapia	1	0
MÁRCIO BOTELHO DE CASTRO	CARACTERIZAÇÃO DAS LESÕES HEPÁTICAS EM PRIMATAS NÃO-HUMANOS COM TOXOPLASMOSE	1	0
MARCO AURÉLIO ALVES BARBOSA	Investigando desafios matemáticos e ambientais com programação	3	5
MARCOS ANTONIO DOS SANTOS SILVA FERRAZ	Descobrimo o Cerrado: Comunicando Ciência pelo Desenho	1	1
MARIA EMILIA MACHADO TELLES WALTER	Colecionando projetos com o Meninas.comp	3	3
MARISTELA TERTO DE HOLANDA	Meninas.comp: Computação também é coisa de meninas!	3	9
MARISTELA TERTO DE HOLANDA	Codifico: Programação para Tod@s	3	3



Universidade de Brasília (UnB)  
Decanato de Pós-Graduação (DPG)

Programa de Iniciação Científica da Universidade de Brasília (ProIC/UnB)



MIGUEL ÂNGELO MARINI	Reprodução de aves em florestas de Araucaria angustifolia no Brasil	1	1
MURILO SVERSUT DIAS	Impacto das pequenas barragens hidroelétricas na condição de peixes do Distrito Federal	1	0
REGINA CÉLIA DE OLIVEIRA	a) Levantamento florístico do entorno da Escola de Ceilândia: Combate à invisibilidade botânica e estímulo à formação de jovens taxonomistas	2	2
REGINA COELLY FERNANDES SARAIVA	Educação ambiental no Parque Ecológico Sucupira, Planaltina - DF	2	0
REUBER ALBUQUERQUE BRANDÃO	A Herpetofauna Aquática do Cerrado e a Conservação de seus Ambientes Associados	3	9
ROGÉRIO CÉSAR DOS SANTOS	Aprendendo Matemática por meio do lúdico	3	9
SILVIANE BONACCORSI BARBATO	Narrativas em eventos emergenciais – a pandemia de Covid-19	1	0
SIMONE APARECIDA LISNIEWSKI	Meninas Velozes: abordagens para equidade de gênero em STEAM	3	5