

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

1. DIVULGAR o Resultado Provisório do processo de seleção ao Edital do Programa Institucional de Iniciação Científica para o Ensino Médio (**ProIC/PIBIC-EM – 2024/2025**).
2. INFORMAR que o prazo de envio dos pedidos de reconsideração vai do dia 14/08/2024 às 18 horas até o dia 19/08/2024 às 18 horas. O pedido deve ser encaminhado para o e-mail pibic@unb.br com o título “**Pedido de Reconsideração do Resultado Ensino Médio**”.
3. INFORMAR que, para implementação das bolsas, os professores devem:
 - 3.1. Preencher até o dia 02/09/2024:
 - a) os dados dos bolsistas no formulário on-line por meio do no link: <https://forms.office.com/r/fJhvd78K2G> ;
 - b) junto com os estudantes o cadastro do Currículo na Plataforma Lattes do CNPq.
 - 3.2. Enviar até o dia 02/09/2024, por meio do formulário: <https://forms.office.com/r/LnHhM3D3GX> os documentos a seguir. Deve ser preenchido um formulário para cada aluno participante.
 - a) O Termo de Concessão está disponível em <http://proic.unb.br>, no link Termo de concessão. O Termo deverá ser preenchido e assinado pelo(a) estudante, pelo(a) responsável, caso o(a) 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.
 - 3.3. Preencher os dados da Escola no formulário on-line por meio do no link: <https://forms.office.com/r/YhMpSBi2fC>
 - 3.4. 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)

Anexo I
RESULTADO PROVISÓRIO

PIBIC Ensino Médio 2024/2025 (DEMANDA TOTAL)

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

Nome do(a) Orientador(a)	Título do Projeto	Bolsistas	Voluntários
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
CRISTIANO BARROS DE MELO	Altos Estudos Estratégicos e Observacionais em Doenças Infecciosas	1	0



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

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

Nome do(a) Orientador(a)	Título do Projeto	Bolsistas	Voluntários
	Transnacionais em Animais e de Importância Bilateral Brasil-Ásia/Índia		
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 Poecilídeos	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)

Nome do(a) Orientador(a)	Título do Projeto	Bolsistas	Voluntários
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



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

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

Nome do(a) Orientador(a)	Título do Projeto	Bolsistas	Voluntários
MARISTELA TERTO DE HOLANDA	Codifico: Programação para Tod@s	3	3
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 LISNIEWSKI APARECIDA	Meninas Velozes: abordagens para equidade de gênero em STEAM	3	5



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

Brasília, 14 de agosto de 2024.

Prof. Lucio Remuzat Rennó Junior

Decano de Pós-Graduação

Prof. Sérgio Ronaldo Granemann

Diretor de Fomento à Iniciação Científica