



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

O DECANATO DE PÓS-GRADUAÇÃO vem a público:

1 – DIVULGAR o Resultado Final do processo de seleção ao Edital do Programa Institucional de Iniciação Científica Júnior (ProIC/PIBIC-EM) – 2020/2021.

2 – INFORMAR que para implementação da bolsa o orientador deve:

2.1 enviar para o e-mail pibicunb@gmail.com, até o dia 23/08/2020, com o Título “Documentos PIBIC Ensino Médio”:

a) O Termo de Concessão está disponível em proic.unb.br, no link (http://proic.unb.br/index.php?option=com_content&view=article&id=545&Itemid=440). O Termo deverá ser preenchido e assinado pelo(a) estudante, pelo responsável, caso o estudante seja menor de idade, e pelo(a) orientador(a). O orientador deve guardar consigo o original deste documento até que sejam retomadas as atividades presenciais da Universidade e então possa entregar na secretaria do ProIC.

b) Histórico escolar do ano letivo anterior ou Boletim escolar.

c) Comprovante de frequência do ano letivo corrente.

d) Cópia do CPF do/a estudante.

e) 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;

f) Currículo do/a estudante cadastrado e devidamente preenchido na Plataforma Lattes.

2.2 Preencher os dados dos bolsistas e da escola no formulário on-line por meio do no link: <https://forms.gle/HQEu9NFYSfPPUp868>

2.3 A concessão das bolsas está condicionada à disponibilidade orçamentária e financeira dos órgãos de fomento (CNPq).

Anexo
RESULTADO FINAL

PIBIC Ensino Médio 2020/2021 (DEMANDA TOTAL)

Para procurar aperte as teclas CTRL + F e digite sua matrícula

CPF:	Título:	Bolsas concedidas
433418882-68	Meninas.comp: Arduino também é Coisa de menina	4
323498073-04	Meninas.comp: Projetar também é Coisa de Menina	4
034088344-82	RECICLAGEM NA PRODUÇÃO DE DOMISSANITÁRIOS	2
838075194-91	Meninas.comp: Computação também é coisa de menina!	3
243919131-00	Meninas.comp: Robótica também é coisa de menina!	4
794136841-20	Conscientização e orientação de jovens sobre efeitos da exposição ao ruído sobre o sistema auditivo	4
838075194-91	Codifico: Programação para Tod@s	2
314100733-00	PROJETO CATAVENTO 2020/2021	4
563267931-49	PROJETO CATAVENTO	3
022699424-42	PROJETO CATAVENTO	3
368847152-00	PROJETO CATAVENTO	4
754392397-15	PROJETO CATAVENTO	4
010153851-09	Influência da Lua na vida na Terra como tema na Educação do Campo no noroeste mineiro	4
022699424-42	Meninas Velozes: Engenharia e equidade de gênero para o aprendizado em STEAM	2
968235267-34	Meninas velozes: aprendizagem ativa para uma educação de qualidade	4
563267931-49	Meninas velozes: aprendizagem ativa para uma educação de qualidade	2
093883287-51	Meninas velozes: aprendizagem ativa para uma educação de qualidade	4

641201801-82	Análise microbiológica de cateter central de inserção periférica: subsídios na prevenção da infecção da corrente sanguínea em neonatos críticos	4
638150959-72	Uso de espuma supressora no combate aos incêndios florestais no cerrado	4
267446194-20	Monitoração e adaptação de variáveis de conforto em ambientes prediais internos com aprendizagem de máquina e computação em nevoeiro em arquitetura IoT	4
333999721-72	Diger- bio - a lixeira inteligente	2
333999721-72	Metodologias de Ensino com o Uso de TIC's no Ensino Médio	2
779978081-91	Sistema para Redução da Concentração de microorganismos no Ar pela Captura e Esterilização – Um Produto para Saúde para o manejo e controle da infecção do COVID-19	1
268572028-69	Testes biológicos para redução da concentração de COVID-19 no ar pela captura e esterilização do agente biológico em equipamento de Captura e Esterilização (ECE)	3

Brasília, 10 de agosto de 2020.

Sérgio Ronaldo Granemann