



# 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 (<a href="http://proic.unb.br/index.php?option=com\_content&view=article&id=545&Itemid=440">http://proic.unb.br/index.php?option=com\_content&view=article&id=545&Itemid=440</a>). 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 gêneropara 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 –<br>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