



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA GOIANO

EDITAL Nº 1/2019

EDITAL DE SELEÇÃO DE PARTICIPANTES DE PROJETO DE EXTENSÃO

O Coordenador do Projeto de Extensão Solução Química: IF Goiano qualifica a comunidade para o ENEM 2019, do Instituto Federal Goiano – Campus Iporá, no uso de suas atribuições legais e conforme o Regulamento de Ações da Extensão, criado pela Resolução 67/2016, torna público o Edital 01/2019 de seleção de participantes do projeto para o período letivo 2019/1 e 2019/02.

1. OBJETO

1.1. O presente Edital destina-se a selecionar participantes para o projeto de extensão intitulado Solução Química: IF Goiano qualifica a comunidade para o ENEM 2019, e conceder vagas de participação para alunos regularmente matriculados no 3º Ano do Ensino Médio de escolas públicas.

2. DA FINALIDADE

2.1. Selecionar alunos que estejam em conclusão do Ensino Médio e realizarão a prova do Exame Nacional do Ensino Médio (ENEM) no ano de 2019 e contribuir com a formação dos participantes na construção de conhecimentos químicos e revisão dos principais conteúdos da disciplina de Química abordados nas últimas provas do ENEM.

3. PÚBLICO ALVO

3.1. Alunos regularmente matriculados no 3º Ano do Ensino Médio dos cursos do IF Goiano - Campus Iporá (Comunidade interna) e alunos regularmente matriculados no 3º Ano do Ensino Médio em escolas públicas de Iporá e região.

4. DOS CRITÉRIOS PARA PARTICIPAÇÃO DO EDITAL

4.1 O candidato a uma vaga deverá atender os seguintes critérios:

- a) Estar cursando o 3º Ano do Ensino Médio conforme o item 3.1 deste edital.
- b) Ter disponibilidade de horários para a participação das atividades que ocorrerão 1 (uma) vez por semana no período noturno durante o horário de 19 h às 22h e 20 minutos.
- c) Em caso de participantes menores de idade, deverão ter a anuência do responsável conforme a ficha de inscrição (ANEXO I).

5. DAS VAGAS OFERTADAS

5.1. Serão ofertadas **40 vagas** para a participação do projeto de extensão, sendo que **20 vagas** serão destinadas exclusivamente aos membros da comunidade interna do IF Goiano e **20 vagas** à comunidade externa ao IF Goiano - Campus Iporá.

6. DAS INSCRIÇÕES

6.1. As inscrições para este processo seletivo será a partir do dia 09 de abril de 2019 até às 23h e 59

minutos do dia 16 de abril de 2019.

6.2. As inscrições serão exclusivamente online, e o candidato deverá submeter um e-mail para a comissão de seleção: **solucao.quimicaenem@gmail.com**, com o formulário de inscrição (ANEXO I) devidamente preenchido e assinado pelo candidato e responsável, juntamente com o histórico escolar do 1º Ano e 2º Ano do Ensino Médio.

6.3. A ficha de inscrição e histórico escolar que serão submetidos para o e-mail da comissão de seleção, deverá estar obrigatoriamente em único arquivo de formato PDF.

6.4. A cópia do histórico escolar submetido deverá ter a identificação da Instituição de Ensino e deverá estar em papel timbrado ou no formato digital com dados da instituição.

7. DOS CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

7.1. Como critério de seleção para este processo seletivo, será utilizada as notas das disciplinas da Base Nacional Comum Curricular apresentada no Histórico Escolar do 1º e 2º Ano do Ensino Médio, para a determinação da média aritmética das disciplinas, no qual irá compor a nota final do candidato.

7.2. Para este edital, serão consideradas as notas das disciplinas de Química, Física, Matemática, Biologia, Português (ou outras nomenclaturas equivalentes), Inglês, Geografia, História, Educação Física, Filosofia, Sociologia e Artes.

7.3. Para o cálculo da nota final do candidato, a fórmula utilizada será:

$$NF = \frac{\sum (N \text{ 1º Ano}) + \sum (N \text{ 2º Ano})}{\sum (\text{disciplinas do 1º e 2º Ano})}$$

7.4. Nos casos em que os históricos não apresentarem todas as disciplinas apresentadas no item 7.2 deste edital, serão consideradas apenas as disciplinas apresentadas no histórico, sem prejuízo para o candidato.

8. DOS CRITÉRIOS DE DESEMPATE

8.1. Nos casos em que houver empate na composição final das notas dos candidatos, serão utilizados os seguintes critérios de desempate para a determinação da classificação:

8.1.1. Maior Média aritmética das notas da disciplina de Química do 1º Ano e 2º Ano

8.1.2. Maior idade.

8.1.3. Sorteio.

9. DOS RESULTADOS

9.1. O resultado preliminar será publicado até as 17 h do dia 17 de abril de 2019 no site do IF Goiano - Campus Iporá (ifgoiano.edu.br/ipora).

9.2. O resultado final será publicado após as 18 h do dia 18 de abril de 2019 no site do IF Goiano - Campus Iporá (ifgoiano.edu.br/ipora).

10. DOS RECURSOS

10.1. Os recursos contra a apresentação do resultado preliminar poderão ser enviados para o e-mail solucao.quimicaenem@gmail.com em até 24 horas após a publicação do resultado.

11. DA CONVOCAÇÃO

11.1. A convocação dos aprovados será realizada no dia 22 de abril de 2019 no site do IF Goiano - Campus Iporá (ifgoiano.edu.br/ipora).

11.2. Após a convocação, será encaminhado ao e-mail dos aprovados, o termo de compromisso de participação no projeto de extensão, no qual este deverá apresentar preenchido e assinado até o dia 22 de abril na sala 12 do Bloco VII do IF Goiano - Campus Iporá.

11.3. Nos casos da falta de apresentação do termo de compromisso, o candidato perderá o direito a sua vaga e proporcionará o direito de convocação ao próximo candidato da lista de classificação.

12. DA LISTA DE EXCEDENTES

12.1. O candidato não classificado em primeira chamada poderá ser convocado durante todo o período da execução do projeto de extensão.

12.2. No caso de convocação, o candidato deverá assinar termo de compromisso e iniciar a participação no

projeto.

13. DO INÍCIO DAS AULAS

13.1. As aulas do Projeto de Extensão Solução Química: IF Goiano qualifica a comunidade para o ENEM 2019 iniciarão no dia 22 de abril de 2019 às 19 horas.

13.2. A realização das atividades do projeto ocorrerá na sala 12 do bloco VII do IF Goiano - Campus Iporá.

14. DO CRONOGRAMA DO EDITAL

Item	Atividade	Data
1	Publicação do Edital	09/04/2019
2	Inscrições	09/04/2019 a 16/04/2019 (via e-mail)
3	Resultado Preliminar	17/04/2019
4	Recursos	Até as 17 h do dia 18/04/2019
5	Resultado Final	Após as 18 h do dia 18/04/2019
6	Convocação	22/04/2019
7	Assinatura e apresentação do termo de compromisso	22/04/2019
8	Início das aulas	22/04/2019

15. DO PERÍODO DE REALIZAÇÃO DO PROJETO

15.1. O projeto iniciará no dia 22 de abril de 2019 e encerrará no dia 30 de novembro de 2019.

15.2. O cronograma do projeto será entregue aos classificados e convocados.

16. DA DESCLASSIFICAÇÃO OU DESLIGAMENTO DO PROJETO

16.1. Serão desclassificados e/ou a qualquer tempo desligados do curso os solicitantes ou beneficiados que apresentarem informações falsas, cópias de documentos falsos ou quando se verificar incoerência entre os dados informados e as provas apresentadas, sem prejuízo do processo administrativo e/ou judicial cabível, firmado sob advertência das penalidades previstas em lei, decorrentes de falsa declaração, conforme art. 299 do Código Penal Brasileiro.

16.2. O beneficiado perderá sua vaga no curso caso deixe de frequentá-lo por até 01 (uma) semana consecutiva sem apresentar justificativa. E quando apresentada, será analisada pela Coordenação do Projeto.

17. CASOS OMISSOS

17.1. Os casos omissos neste Edital serão decididos pela comissão de seleção e verificação expedida pela Direção Geral do IF Goiano - Campus Iporá e pela coordenação do projeto.

18. CONSIDERAÇÕES FINAIS

18.1. Durante o período de inscrições, o candidato poderá encaminhar dúvidas para o e-mail: soluca.quimicaenem@gmail.com ou entrar em contato pelo telefone: (64) 3674 -0435 (WhatsApp).

ANEXO I

Solução Química: IF Goiano qualifica a comunidade para o ENEM 2019
Formulário de inscrição (**Edital 01/ 2019**)

Dados pessoais do candidato:

Nome:	
Data de nascimento:	
E-mail:	Telefone:
Endereço:	
Escola:	
Nome do Responsável:	
Telefone do Responsável:	

Iporá, _____ de abril de 2019.

Nome/Assinatura do candidato

Nome/ Assinatura do responsável legal

Documento assinado eletronicamente por:

■ **Dylan Avila Alves, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 10/04/2019 08:42:53.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 10/04/2019. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifgoiano.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 50094

Código de Autenticação: dd2368603d

