



Instituto Dom Barreto

Edital de Seleção do Projeto Escola de Professores 2.0

Objetivo:

O presente edital tem como objetivos estipular as regras de seleção de candidatos para integrar o **Projeto Escola de Professores 2.0** no âmbito do Instituto Dom Barreto.

O **Projeto Escola de Professores 2.0** foi concebido como uma estratégia de selecionar e treinar recursos humanos que possam ser absorvidos pelo quadro de professores das unidades que compõem o Instituto Dom Barreto (IDB Centro, IDB Leste, Escola Popular Madre Maria Villac), como forma de otimizar processos de formação de profissionais voltados especificamente para os quadros da instituição e com base na filosofia e pedagogia adotadas na escola e suas subsidiárias.

Perfil dos candidatos:

Estudantes dos dois últimos períodos dos cursos de Licenciatura das áreas de Biologia, Ciências da Natureza e Física, pertencentes a Instituições de Ensino Superior que ofereçam estes cursos ou egressos com até dois anos de formados das áreas supracitadas.

Número de vagas:

- 02 (duas) vagas para área de Ciências Biológicas
- 02 (duas) vagas para área de Física

Atividades desenvolvidas:

Os candidatos selecionados passarão por treinamento que compreenderá: reuniões pedagógicas, participação em aulas (assistência), atividades de monitoria, treinamento na elaboração de atividades escolares como listas de exercícios, roteiros de aulas experimentais etc., treinamento para correção de atividades como relatórios e outros, treinamento em aulas experimentais

Processo seletivo:

O processo seletivo constará de três etapas:

- 1ª etapa – Prova Escrita (eliminatória).^{1 2}
- 2ª etapa – Microaula (eliminatória).^{1 3}
- 3ª etapa – Entrevista (classificatória).

¹Temas que podem ser cobrados na prova escrita e/ou sorteados para a microaula estão listados ao final deste edital.

²A prova escrita será composta por 30 questões objetivas, com 5 alternativas, sendo apenas uma correta; A prova valerá 30 pontos; A nota de corte para a segunda etapa será definida após a correção da prova escrita.

³A microaula terá duração de 30 (trinta) minutos e deverá ser ministrada de acordo com um dos temas dispostos ao final do edital; O tema será divulgado um dia antes da data da aula.

Inscrições:

As inscrições serão feitas de modo virtual através do e-mail: seletivo@dombarreto.g12.br

Na oportunidade devem constar os seguintes documentos: Ficha de inscrições (modelo fornecido), Cópia dos documentos pessoais (RG, CPF), Currículo (modelo fornecido), Histórico escolar (estudantes) ou Diploma/Declaração de conclusão (recém-formados).

Cronograma:

Etapas	Período de realização
Lançamento do edital	18/09/2021
Divulgação do Edital	18/09/2021
Período de Inscrições	18/09 a 27/09/2021
Primeira etapa: Prova Escrita (Física)	04/10/2021
Primeira etapa: Prova Escrita (Biologia)	05/10/2021
Resultados da primeira etapa	08/10/2021
Segunda etapa: Microaulas (Horários a definir)	11/10 a 15/10/2021
Terceira etapa: Entrevista	16/10/2021
Resultado final	16/10/2021

Ficha de Inscrição – Projeto Escola de Professores 2.0

Nome:		Foto
Endereço:		
RG:	CPF:	Naturalidade:
Curso:	Telefone:	
IES:		
Ano de conclusão ou período (bloco) em curso:	Área pretendida:	

Modelo de Currículo

- Dados pessoais (nome; documentos pessoais – CPF, RG; endereço; filiação; naturalidade)
- Dados acadêmicos (curso, período/data de conclusão)
- Atividades acadêmicas (minicursos, trabalhos apresentados, estágios, programas de bolsas etc.)
- Experiências laborais anteriores.

Modelo de Plano de Aula

- Competências / Habilidades / Objetivos
- Temática
- Público (ao qual se destina)
- Atividades
- Avaliação

Temas de Biologia

- Bioquímica
- Citologia
- Bioenergética
- Histologia animal
- Fisiologia animal
- Genética
- Botânica
- Ecologia
- Evolução
- Embriologia animal

Temas de Física

- Leis de Newton e aplicações
- Impulso e momento linear
- Trabalho, potência e energia
- Calorimetria
- Processos de propagação de calor
- Termodinâmica
- Instrumentos ópticos
- Eletrostática
- Eletrodinâmica
- Eletromagnetismo