



**FACULDADE  
DOM BOSCO**  
PORTO ALEGRE-RS

## **EDITAL FDB/PS 01/2026 PARA SELEÇÃO DE PROFESSOR(A)**

### **1 CURSOS COM PROCESSO SELETIVO**

A Faculdade Dom Bosco de Porto Alegre torna público o presente Edital para processo seletivo da contratação de docentes para a modalidade PRESENCIAL na área de Engenharia (Cursos de **ENGENHARIA CIVIL**, **ENGENHARIA DE PRODUÇÃO** e **ENGENHARIA AMBIENTAL E SANITÁRIA**).

### **2 VAGAS**

- 2.1 Duas vagas como professor(a) horista para recomposição do quadro para o segundo semestre de 2026 (início das aulas em 27 de julho).
- 2.2 A oferta poderá ser alterada e/ou modificada em qualquer etapa do processo seletivo, sem comunicação prévia, a critério da Faculdade.
- 2.3 As vagas serão para a categoria de Professor(a) horista, podendo o número de turmas requisitadas ao professor contratado variar, conforme oscilação natural no quantitativo de turmas de um período para o outro e de acordo com o número de alunos inscritos no curso/disciplina.

### **3 REQUISITOS OU DISCIPLINAS (COMPONENTES CURRICULARES)**

- 3.1 Vaga 1 - Para o possível exercício de docência em: *Edificações e Processos Construtivos I*, *Edificações e Processos Construtivos II* e *Orçamento e Planejamento de Obras*.
- 3.2 Vaga 2 - Para o possível exercício de docência em: *Física – Mecânica e Física – Eletricidade*.

### **4 CRITÉRIOS PRINCIPAIS PARA A SELEÇÃO DE CANDIDATOS**

- a) graduação com aderência na área do curso;
- b) titulação mínima de mestre;
- c) desejável experiência docente no ensino superior, com atualização e domínio de conhecimentos teóricos e práticos;
- d) experiência profissional, fora da docência, nas áreas: acompanhamento de obras - edificações (vaga 1) e física mecânica e instalações elétricas residenciais (vaga 2);
- e) currículo lattes atualizado;
- f) desejável conhecimento em ensino por competências e interesse em metodologias ativas de aprendizagem;
- g) ter disponibilidade para ministrar aulas no turno da noite e sábados pela manhã. Nesse semestre de 2026.2, especificamente, nas noites que seguem:
  - edificações (vaga 1) – às quintas-feiras;
  - física (vaga 2) – às sextas-feiras.

### **5 AULA-DEMONSTRAÇÃO E ENTREVISTA**

- 5.1 A duração da aula-demonstração e entrevista não deverá ultrapassar 1h (uma hora), sendo que o agendamento será feito pela coordenação do curso de Engenharia Civil.
- 5.2 Na ocasião, o(a) candidato(a) deverá se apresentar à recepção da Faculdade com alguns minutos de antecedência, para ser encaminhado(a) ao respectivo local.



**FACULDADE  
DOM BOSCO**  
PORTO ALEGRE-RS

## 6 CANDIDATURA À VAGA

Os interessados nos processos seletivos devem enviar e-mail até de **21/06/2026** para o endereço: [salvi@faculdaadedombosco.edu.br](mailto:salvi@faculdaadedombosco.edu.br) aos cuidados da Profa. Luciane Salvi.

No campo "Assunto da Mensagem" devem especificar:

- (no caso de candidatar-se à Vaga 1) - **Vaga Eng. Obras – Seu Nome.**
- (no caso de candidatar-se à Vaga 2) - **Vaga Física – Seu Nome**

O corpo da mensagem deverá conter:

- a) breve apresentação pessoal (resumo e qualificações);
- b) dados para contato;
- c) dias da semana disponíveis à noite;
- d) Currículo no modelo Lattes (em PDF, anexado no e-mail).

## 7 PROCESSO SELETIVO

1ª fase: de 21/06/2026 a 28/06/2026 - análise dos dados enviados por e-mail;

2ª fase: A partir de **29/06/2026**, será agendada uma entrevista (com aula-demonstração) **apenas** para os candidatos selecionados na 1ª fase. Serão preservados os nomes e dados de todos os candidatos.

Os casos omissos serão decididos pelo Comitê de Processos Seletivos.

## 8 CADASTRO RESERVA

Para os demais cursos (Administração, Direito, Ciências Contábeis, Sistemas de Informação, Gestão da Produção Industrial, Logística, Processos Escolares, Processos Gerenciais, Pedagogia, Psicologia e Tecnólogos em Saneamento Ambiental e em Análise e Desenvolvimento de Sistemas), os interessados deverão enviar o Currículo para o e-mail [rh.faculdade@dombosco.net](mailto:rh.faculdade@dombosco.net) para cadastro-reserva e posterior contato, na medida em que houver necessidade.

Porto Alegre, 08 de junho de 2026.

Prof. Dr. Edson Sidney de Avila Júnior  
Diretor Executivo