Edital UFRJ nº 1025, de 17 de novembro de 2025

Processo Seletivo Simplificado para Professores Substitutos

Centro: CLA – CENTRO DE LETRAS E ARTES Unidade: EBA – ESCOLA DE BELAS ARTES

Departamento: BAR – DEPARTAMENTO DE TÉCNICAS E REPRESENTAÇÃO Setor / Área: DESENHO GEOMÉTRICO E ELEMENTOS DE ARQUITETURA

Código da Opção de Vaga: PSS-093

I. Parâmetros de admissibilidade e pontuação de currículos

n.	Critérios de Pontuação de currículo	pontuação máxima
01	Diploma de Graduação de Licenciatura Plena Expressão Gráfica; Educação Artística –Desenho, Arquitetura, Design de Interiores.	5
02	Diploma de Especialização na área ou afins.	1
03	Diploma de Mestrado na área ou afins (Arquitetura, Artes, Educação, Design) - ou comprovante dos créditos obrigatórios completos do curso de Mestrado.	1
04	Diploma de Doutorado na área ou afins (Arquitetura, Artes, Educação, Design) - ou comprovante dos créditos obrigatórios completos do curso de Doutorado.	1
05	Experiência comprovada no Ensino básico ou superior (0,5 ponto por semestre de atuação)	1
06	Produção na área de conhecimento: artigos em anais, artigos em revistas acadêmicas, capítulo de livro, obra artística, exposição com documentação comprobatória. (0,2 pontos por produção)	1
	Total de pontuação	10

- II. Cronograma de realização das etapas
 - a) A primeira fase tem caráter eliminatório:

Homologação das inscrições

- b) A segunda fase constará de:
 - Prova escrita/prática de caráter eliminatório, destinada a avaliar o grau de conhecimento do candidato em relação ao conteúdo programático, será realizada no mesmo dia e hora para todos os

concorrentes e constará de questões teórico/práticas sobre tema(s) sorteado(s) no momento de sua aplicação, observando o programa aprovado. O candidato deverá levar o instrumental de desenho: régua, escala gráfica, par de esquadros, compasso, lapiseira grafite (5mm) e ou lápis grafite, fita durex, borracha. Serão entregues ao candidato no dia da prova: as folhas A3 e/ou folhas de papel manteiga para o desenvolvimento da questão.

DATA: <u>05/12/2025 às 8h às 10h -</u> (modalidade presencial - Av. Pedro Calmon, 550 – Edifício Jorge Machado Moreira (Prédio da Reitoria) Cidade Universitária – Ilha do Fundão, sala 713).

 Prova didática – terá a forma de aula com duração de 20 minutos. O tema da prova didática, constante do programa de pontos previamente divulgado, será objeto de sorteio público com 24 horas de antecedência.

<u>Sorteio: 08/12/2025 a partir das 8h</u> (modalidade remota - link disponibilizado pelo e-mail cadastrado).

Critérios de avaliação (Planejamento + Expressão Oral e Corporal + Desenvolvimento/Domínio do conteúdo)

DATA: 09/12/2025 (iniciando a partir das 8h), em ordem alfabética dos candidatos. (modalidade presencial - Av. Pedro Calmon, 550 – Edifício Jorge Machado Moreira (Prédio da Reitoria) Cidade Universitária – Ilha do Fundão, sala 713).

III. Modalidade do PSS (Presencial ou Remoto)

Prova escrita/prática - modalidade presencial Sorteio do ponto da prova escrita - modalidade remota Prova Didática - modalidade presencial

IV. Programa de pontos a serem cobrados nas provas

Desenho Geométrico:

- 1 Morfologia geométrica, Instrumentos de desenho, Lugares Geométricos e Retas Proporcionais;
- 2 Ângulos, Triângulos e Quadriláteros;
- 3 Partição do círculo, Polígonos regulares, Tangência e Concordância.
- 4 Geometria aplicada às Artes Visuais.

Elementos de Arquitetura:

- 1- Representação gráfica de escada: planta e corte;
- 2- Representação gráfica de telhados composto por planos: definição de planos em planta e cortes;
- 3- Representação gráfica de corte para terreno com diferentes curvas de níveis:
- 4- Detalhamento de conjunto de elemento cenográfico: tapadeiras e blocos;
- 5- Detalhamento de elementos de jardim: floreiras, grades e bancos;

NOTA: as representações gráficas deverão estar dentro da norma de arquitetura - NBR 6492:2021 e normas técnicas de Desenho Técnico.

V. Referências Bibliográficas

ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas.

BRAGA, Theodoro. **Desenho Linear Geométrico**. São Paulo: Ícone Editora, 1997.

PUTNOKI, José Carlos. **Elementos de geometria e desenho geométrico**. São Paulo: Scipione, 1990.

VI. Critério para cálculo da Média, para efeito de classificação no PSS

Os membros da Comissão Julgadora atribuirão notas às provas pelo sistema numérico de 0 (zero) a 10 (dez), considerando-se aprovado o candidato que obtiver média final igual ou superior a 7 (sete)

Será automaticamente reprovado o candidato que obtiver nota inferior a 6 (seis) em quaisquer das provas.

Será automaticamente reprovado o candidato que faltar a uma das etapas do processo seletivo simplificado.

Os candidatos aprovados serão classificados por média aritmética das notas das provas, expressa com uma casa decimal

VII. Composição da Banca Examinadora

Luiz Antônio Ferreira das Neves Odila Rosa Carneiro da Silva Cristina Grafanassi Tranjan

Suplente:

Aurélio Antônio Mendes Nogueira