



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

FACULDADE DE ARQUITETURA

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ARQUITETURA E URBANISMO

ATA DA SELEÇÃO INTERNA DO PPG-AU UFBA PARA INDICAÇÃO E CLASSIFICAÇÃO DE PROFESSOR VISITANTE, SEGUNDO OS TERMOS DO EDITAL PV 005/2023 – PRPPG/UFBA

Processo Seletivo Simplificado para Contratação de Professores Visitantes

Nos dias 14 e 15 de julho de 2023, reuniu-se, via Plataforma Google Meet, a comissão temporária encarregada de avaliar as propostas submetidas ao Edital de Seleção Interna do Programa de Pós-graduação em Arquitetura e Urbanismo da Universidade Federal da Bahia (PPG-AU/UFBA), para Indicação de Professor Visitante 2023, no âmbito do Edital PV 005/2023, da Pró-Reitoria de Ensino e Pós-Graduação (PRPPG/UFBA) e do Edital de Seleção Interna do próprio programa – comissão composta pela(o)s Professora(e)s Doutora(e)s Angela Maria Gordilho Souza (presidente), Margareth Aparecida Campos da Silva Pereira e Angelo Szaniecki Perret Serpa, conforme indicação do PPG-AU-UFBA, em 9 de julho de 2023.

Após a conferência, pela Secretaria do PPG-AU/UFBA, da documentação enviada pelo único candidato inscrito – segundo os critérios estabelecidos no Item 2, sobre o período de desenvolvimento do plano de trabalho e no item 4, documentação exigida, constantes no Edital Interno de Seleção –, a comissão recebeu e pode analisar a candidatura recebida: Professor Doutor **Paulo Eduardo Fonseca de Campos**, Professor Livre-Docente da Faculdade de Arquitetura e Urbanismo da Universidade de São Paulo (FAU-USP); Graduado em Arquitetura e Urbanismo pela Pontifícia Universidade Católica de Campinas (1981); Mestre em Engenharia de Construção Civil e Urbana pela Escola Politécnica da Universidade de São Paulo (1989); Doutor em Arquitetura e Urbanismo pela Universidade de São Paulo (2002). O candidato fez Pós-doutorado na Newcastle University (2014-2015) e defendeu tese de Livre-Docência na FAU-USP (2016), onde é, atualmente, Professor Associado Sênior nos cursos de graduação e pós-graduação.

O professor candidato a professor visitante na UFBA, para o período de um ano, apresenta a proposta de pesquisa **“Tectônica e restauro das obras de João Filgueiras Lima [Lelé]: ciência e tecnologia para a conservação do patrimônio moderno”**, no âmbito de um plano de trabalho no qual se propõe a integrar nosso corpo docente, prevendo atuar junto a dois grupos de pesquisa da UFBA. Mais diretamente, no PPG-AU/UFBA, nas linhas de pesquisa da Área de Concentração de CONSERVAÇÃO E RESTAURO, junto ao **Grupo de Pesquisa FABER Arquitetura, Construção, Tecnologia e Patrimônio**, coordenado pelos professores Ceila Cardoso e José Fernando Minho, no intuito de acompanhar e colaborar ativamente nas atividades de recuperação do **Módulo Iansã** projetado pelo arquiteto João Filgueiras Lima (Lelé) na FAUFBA, o qual vem passando por recuperação atualmente. Também indica interesse em uma interação com o Programa de Pós-graduação em Engenharia Civil (PPEC) da Escola Politécnica da UFBA, particularmente com a Área de Concentração de CONSTRUÇÃO CIVIL E MATERIAIS, na linha de pesquisa de Materiais de Construção, com vistas à realização de estudos conjuntos e ensaios para caracterização dos materiais empregados na conservação e restauro, apesar de não indicar os professores com os quais pretende trabalhar nesse Programa.



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

FACULDADE DE ARQUITETURA

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ARQUITETURA E URBANISMO

O candidato apresentou produção técnico-científica e experiências de orientações e representações institucionais compatíveis com a área de atuação proposta no Plano de Trabalho.

A avaliação da proposta foi realizada considerando os critérios e pesos indicados no Item 5 do Edital Interno de Seleção, a saber: a) currículo da(o) candidata(o), considerando a produção científica e experiência profissional e orientação acumulada (Peso 5); b) Plano de trabalho, observando o seu mérito, relevância e os resultados esperados com o seu desenvolvimento (Peso 2,5); c) Previsão de interação com mais de um programa de pós-graduação; (d) Interação com corpo docente do PPG e/ou grupos de pesquisa, valorizando a formação de redes de cooperação e outras ações conjuntas que resultem em produção acadêmico- científica e formação de recursos humanos (Peso 2); (e) Auto-declaração de candidata(o)s negra(o)s (preta(o)s ou parda(o)s segundo o IBGE), conforme indicado no Edital PV 005/2023- PRPPGAU/UFBA (Pontuação extra); (f) Candidatura feminina (Pontuação extra).

Ressalte-se que o candidato, na sua trajetória profissional, desde início dos anos 1980, além de bem qualificado no seu campo de atuação, tem trânsito internacional, tendo participado nas seguintes instituições: foi consultor internacional em tecnologia para habitação do PNUD-Programa das Nações Unidas para o Desenvolvimento (2006); membro correspondente do Grupo de Trabalho sobre Pré-fabricação da FIB-Fédération Internationale du Béton (2004-2007); e coordenador internacional do Projeto de Pesquisa MicroCAD do Programa Iberoamericano de Cooperação CYTED (2008-2013); e professor visitante no Departamento de Arquitetura da Universidade de Coimbra, Portugal, com Bolsa de Pesquisa no Exterior (BPE) concedida pela FAPESP (2018-2019). Atualmente é Associate Researcher no ISTAR-Information Sciences and Technologies and Architecture Research Center do ISCTE-IUL de Portugal (2019 - 2023).

No âmbito nacional, demonstra também uma importante atuação técnica e de gestão/representação institucional relacionadas ao campo de conhecimento da proposta. Foi Diretor Técnico da ABCIC-Associação Brasileira da Construção Industrializada de Concreto (Biênio 2003-2004); Vice-Presidente do Instituto de Arquitetos do Brasil - São Paulo (2012-2013); superintendente do Comitê Brasileiro da Construção Civil (CB-02) da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT) (2012-2015); membro do Comitê Nacional de Desenvolvimento Tecnológico da Habitação (CTECH - 2012-2015); e atuou no Programa Brasileiro de Qualidade e Produtividade do Habitat (PBQP-H - 2007-2015) do Ministério das Cidades.

Destaca-se ainda que implantou e coordenou, com a assessoria do Arq. João Filgueiras Lima (Lelé), o Centro de Equipamentos Urbanos e Comunitários da EMURB/São Paulo (1989-1992), atividade que o credencia potencialmente para o plano de trabalho proposto, tendo como objetivo geral da atividade de pesquisa “o estudo de parâmetros para aplicação do microconcreto de alto desempenho, uma derivação qualitativa da tecnologia da argamassa armada, no restauro e conservação dos sistemas e componentes construtivos pré-fabricados leves projetados pelo arquiteto João Filgueiras Lima.” Para isso traz como proposta, além da pesquisa, colaborar na recuperação de uma edificação projetada por Lelé (Módulo Iansã), situada na FAUFBA, exemplar de projeto para escolas, idealizada por esse eminente arquiteto brasileiro, no bojo da sua contribuição para arquitetura brasileira construída com elementos industrializados, marca principal da sua obra.



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

FACULDADE DE ARQUITETURA

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ARQUITETURA E URBANISMO

Discorrendo sobre o primeiro critério de avaliação, Currículo da(o) candidata(o), sua análise baseou-se nos itens 3.0 (Requisitos exigidos para os candidatos) e 5.1 (Critérios de Seleção) do Edital de Seleção Interna do PPG-AU/UFBA, sendo consideradas a produção científica, a experiência profissional, a atuação docente e a orientação em cursos de graduação e pós-graduação, conforme o quadro síntese abaixo.

CV	Proponente
Itens considerados a partir do edital	Paulo Eduardo Fonseca de Campos
Geral	
Graduação em	Arquitetura e Urbanismo (PUC Campinas)
Mestrado em	Engenharia Civil (USP)
Doutorado em	Arquitetura e Urbanismo (USP)
Pós-doutorado	Newcastle University, NCL, Inglaterra (2014-2015)
Relações com grupos internacionais	Membro correspondente do Grupo de Trabalho sobre Pré-fabricação da FIB-Fédération Internationale du Béton. (2004-2007). Consultor internacional em tecnologia para habitação do PNUD-Programa das Nações Unidas para o Desenvolvimento (2006). Coordenador internacional do Projeto de Pesquisa MicroCAD do Programa Iberoamericano de Cooperação CYTED (2008-2013). Associate Researcher no ISTAR-Information Sciences and Technologies and Architecture Research Center do ISCTE-IUL de Portugal (2019 - 2023).
Líderes de grupos de pesquisa	Atualmente não há registro no currículo de liderança de grupo de pesquisa. Coordenou o laboratório de fabricação digital FAB LAB SP e o Grupo de Pesquisa DIGI-FAB - Tecnologias digitais de fabricação aplicadas à produção do Design e Arquitetura Contemporâneos, tendo coordenado o Curso de Design da FAUUSP (2011-2013). Membro do Comitê Nacional de Desenvolvimento Tecnológico da Habitação (CTECH - 2012-2015) e atuou no Programa Brasileiro de Qualidade e Produtividade do Habitat (PBQP-H - 2007-2015) do Ministério das Cidades.
Produtividade CNPq	Não
Temáticas de trabalho:	Tecnologias para Melhoramento de Assentamentos Humanos Precários;



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

FACULDADE DE ARQUITETURA

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ARQUITETURA E URBANISMO

	Técnicas Construtivas Industrializadas para Habitação de Baixo Custo; Desenvolvimento de sistemas construtivos pré-fabricados leves; Design e Arquitetura: Interrelações; Projeto, Processos e Linguagens em Design
Publicações	
Artigos	17 (8 nos últimos 6 anos, como 2o. e 3o. autor)
Livros	6 (nenhum nos últimos 6 anos)
Capítulos	4 (3 nos últimos 6 anos, como 2o. e 3o. autor)
	T 27 (11 nos últimos 6 anos)
Participações em bancas de PG ou concursos	
Bancas mestrado	24 (8 nos últimos 6 anos)

Bancas doutorado	17 (9 nos últimos 6 anos)
Bancas Professor titular	-
	T 41 (17 nos últimos 6 anos)
Orientações	
IC em andamento	-
IC concluídas	8 (nenhuma nos últimos 6 anos)
Mestrado em andamento	3
Doutorado em andamento	3
Mestrado concluídos	8 (1 nos últimos 6 anos)
Doutorado concluídos	6 (4 nos últimos 6 anos)
Pós-doutorado concluídos	-
	T 28 (5 nos últimos 6 anos)
Org. eventos/ workshops internacionais	17 (3 nos últimos 6 anos)
	T 17 (3 nos últimos 6 anos)



A análise do currículo do candidato demonstra uma atuação mais intensiva até 2017, com destaque para inovação tecnológica e representação institucional. Orienta mestrado e doutorado, bem como registra publicações científicas, mas sua atuação nos últimos 6 (seis) anos é pouco expressiva, indicando: em orientações uma média de uma por ano, e nenhuma de iniciação científica; em publicações nesse período a média foi inferior a 2 artigos/capítulos por ano, como 2o e 3o. autor, e nenhum livro. Atualmente não coordena grupo de pesquisa na sua instituição, nem menciona participação em grupo de pesquisa nacional. As notas atribuídas nesse quesito combinaram o quantitativo das informações à percepção mais geral da sua atuação curricular.

Avaliação Curricular (a)	Paulo Eduardo Fonseca de Campos
notas	6,0

Para a avaliação do Plano de Trabalho apresentado pelo candidato para o período de atuação junto ao PPG-AU/UFBA, a Comissão analisou mérito, relevância e resultado. Pelos pontos já salientados, o mérito do pesquisador e a relevância do plano apresentado indicam a importância do tema proposto de pesquisa, entretanto com insuficiência de informações quanto às disciplinas a serem ministradas na pós-graduação do PPGAU e na UFBA, bem como quanto à desejável interação com os grupos de pesquisa mencionados, o que compromete os resultados a serem alcançados.

Avaliação Planos de Trabalho (b)	Paulo Eduardo Fonseca de Campos
mérito	9,0
relevância	9,0
Problematização das atividades	7,0
Resultados	6,0
Notas médias	7,75

Em termos da interação com o corpo docente do PPG-AU/UFBA e com os grupos de pesquisa indicados, o plano proposto visa atuar na Área de Concentração de Conservação e Restauro, em duas de suas linhas de pesquisa: Ciência e Tecnologia da Conservação e do Restauro; e Linguagem, Informação e Representação do Espaço, vinculadas a este Programa de pós-graduação, entretanto com indicações ainda muito restritas em relação ao corpo docente atuante nessas áreas e seus grupos de pesquisa, que sequer foram mencionados. Os docentes indicados do Grupo de Pesquisa FABER, de reconhecido mérito pelo trabalho desenvolvido na graduação para preservação da obra de Lelé em Salvador, não integram a pós-graduação da instituição.

Avaliação Interação (c)	Paulo Eduardo Fonseca de Campos
notas	5



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
FACULDADE DE ARQUITETURA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ARQUITETURA E URBANISMO

Assim sendo, seguindo a fórmula ponderada a ser aplicada às notas de cada quesito conforme edital, qual seja:

$$NF = (6,0 \times 5) + (7,75 \times 3,5) + (5 \times 1,5) + (0 \times 2) + 0 + 0/10$$

chega-se ao resultado final da presente avaliação.

Avaliação Final	Paulo Eduardo Fonseca de Campos
notas	6,46

Certamente a proposta do Plano de Trabalho traz um tema relevante para o campo da Arquitetura e Urbanismo, sobre o qual o candidato demonstra grande experiência. Entretanto, as pontuações alcançadas nos quesitos analisados da sua atuação nos últimos 6 (seis) anos não alcançam plenamente os requisitos esperados e estabelecidos pelo Edital PPGAU-Professor Visitante 2023. Salienta-se a pequena produção científica como primeiro autor e as fragilidades observadas quanto ao item 5d. do Edital, relativo à interação com corpo docente do PPG e/ou grupos de pesquisa, bem como participação atual em redes de cooperação e outras ações conjuntas que resultem em produção acadêmico-científica e formação de recursos humanos. Diante do exposto, a comissão não recomenda a aprovação da candidatura e sugere que o candidato, consolidando os laços institucionais com o PPGAU e com outros grupos de pesquisa da UFBA, apresente nova solicitação em próxima chamada.

Agradecendo a confiança em nós depositada por este PPG-AU/UFBA, esse é o nosso parecer, salvo melhor juízo.

Profa. Dra. Angela Maria Gordilho Souza

Prof. Dra. Margareth Aparecida Campos da Silva Pereira

Prof. Dr. Angelo Szaniecki Perret Serpa