

**FUNDAÇÃO JOAQUIM NABUCO**  
**DIRETORIA DE PLANEJAMENTO E ADMINISTRAÇÃO**  
**COORDENAÇÃO-GERAL DE RECURSOS HUMANOS**

**EDITAL DE CREDENCIAMENTO**

A Fundação Joaquim Nabuco - Fundaj, por meio da Diretoria de Formação Profissional e Inovação - Difor e sua Escola de Inovação e Políticas Públicas - EIPP, tornam público o EDITAL Nº 01/2019, PARA CREDENCIAMENTO DE INSTRUTORES PARA MINISTRAR CURSOS DE CURTA DURAÇÃO. As inscrições serão realizadas, exclusivamente via internet, no período de 09 a 31 de maio de 2019, no site da Fundação Joaquim Nabuco em link específico da Diretoria de Formação Profissional - DIFOR.

MARIA DO BOM PARTO FERREIRA BURLAMAQUI PROA  
 Diretora de Formação Profissional e Inovação  
 Em exercício

**EDITAL DE CREDENCIAMENTO**

A Fundação Joaquim Nabuco - Fundaj, por meio da Diretoria de Formação Profissional e Inovação - Difor e sua Escola de Inovação e Políticas Públicas - EIPP tornam público o EDITAL Nº 02/2019, PARA CREDENCIAMENTO DE INSTRUTORES PARA MINISTRAR DISCIPLINAS, EM CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO LATO SENSU (ESPECIALIZAÇÃO). As inscrições serão realizadas, exclusivamente via internet, no período de 09 a 31 de maio de 2019, no site da Fundação Joaquim Nabuco em link específico da Diretoria de Formação Profissional - DIFOR.

MARIA DO BOM PARTO FERREIRA BURLAMAQUI PROA  
 Diretora de Formação Profissional e Inovação  
 Em exercício

**FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA**  
**DECANATO DE ADMINISTRAÇÃO**

**EDITAL DE NOTIFICAÇÃO**

A DECANA DO DECANATO DE ADMINISTRAÇÃO E FINANÇAS DA FUB, no uso de suas atribuições legais, e tendo como fundamento o § 4º do art. 26 da Lei nº 9.784/99; resolve NOTIFICAR a Empresa NCA DA SILVA COMÉRCIO DE PEÇAS E SERVIÇOS LTDA - ME, CNPJ nº 10.751.934/0001-19, por meio de seu representante legal, ou outros que se fizer de direito legalmente constituídos, uma vez que se esgotaram todos os meios possíveis de notificação pessoal, encontrando-se a Empresa em lugar incerto e não sabido, para retirada da Notificação nº 49/2019, no prazo de 05 (cinco) dias úteis, a contar da intimação do ato, sob pena de a Fundação Universidade de Brasília aplicar as sanções cabíveis conforme Proc. Adm. nº 23106.019912/2018-18, se transcorrido o prazo.

Em, 15 de MAIO de 2019.  
 MARIA LUCILIA DOS SANTOS

**DECANATO DE GESTÃO DE PESSOAS**

**EDITAL Nº 121, DE 14 DE MAIO DE 2019**

A FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA/FUB nos termos do Edital de Condições Gerais, publicado no DOU n. 232, de 04 de dezembro de 2015, Seção 3, páginas 43 a 46, e do Edital de Abertura n. 171, de 23/10/2018, torna pública a Aceitação das Inscrições e o Cronograma das Provas de Conhecimentos referente ao concurso público para Professor de Magistério Superior, Classe "A", Denominação Adjunto "A" -- Nível 1, Classe "A", Denominação Assistente "A" -- Nível 1 e Classe "A", Denominação Auxiliar "A" -- Nível 1, Faculdade de Medicina, na área Pediatria: urgência e emergência. Informações adicionais e Cronograma de Provas estão disponíveis no endereço eletrônico <http://www.concursos.unb.br/> que deverá ser consultado, obrigatoriamente, pelos candidatos.

CARLOS VIEIRA MOTA  
 Decano

**RETIFICAÇÃO**

No edital de Abertura de Concurso Público nº 108, datado de 03/05/2019, publicado no DOU n. 85, seção 3, pg. 91, de 06/05/2019: Onde se lê: Nº. 108 - EDITAL DE ABERTURA DE CONCURSO PÚBLICO DOCENTE para a Denominação Adjunto "A", Dedicção Exclusiva - DE; Departamento de Biologia Celular, 1 (uma) vaga, Área: Biologia Microbiana. Leia-se: Nº. 108 - EDITAL DE ABERTURA DE CONCURSO PÚBLICO DOCENTE para a Denominação Adjunto "A", Dedicção Exclusiva - DE; Departamento de Biologia Celular, 2 (duas) vagas, Área: Biologia Microbiana.

**FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC**

**EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 4/2019 - UASG 154503**

Número do Contrato: 2/2016. Nº Processo: 23006001394201553. DISPENSA Nº 46/2015. Contratante: FUNDACAO UNIVERSIDADE FEDERAL DO -ABC - UFABC. CNPJ Contratado: 18720938000141. Contratado: FUNDACAO DE DESENVOLVIMENTO DA -PESQUISA. Objeto: O acréscimo dos valores do Contrato nº 02/2016, equivalente a R\$ 124.776,06 (cento e vinte e quatro mil, setecentos e setenta e seis reais e seis centavos), com consequente alteração do caput da Cláusula Nona do Contrato, tendo em vista a inclusão de nova etapa. Fundamento Legal: Lei nº 8666/93, e demais legislação correlata. Vigência: 16/05/2019 a 31/07/2019. Valor Total: R\$124.776,06. Fonte: 100000000 - 2019NE800126. Data de Assinatura: 14/05/2019.

(SICON - 15/05/2019) 154503-26352-2019NE800068

**EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 6/2019 - UASG 154503**

Número do Contrato: 18/2016. Nº Processo: 23006000149201529. PREGÃO SISPP Nº 27/2016. Contratante: FUNDACAO UNIVERSIDADE FEDERAL DO -ABC - UFABC. CNPJ Contratado: 78533312000158. Contratado: PLANSUL PLANEJAMENTO E CONSULTORIAEIRELI. Objeto: Prorrogação da vigência do contrato por mais 12 (doze) meses, com consequente alteração do caput da Cláusula Décima Primeira do Contrato. Fundamento Legal: Lei 8.666/1993. Vigência: 15/07/2019 a 15/07/2020. Valor Total: R\$4.445.147,52. Fonte: 8100000000 - 2019NE800116. Data de Assinatura: 09/05/2019.

(SICON - 15/05/2019) 154503-26352-2019NE800068

**AVISO DE ALTERAÇÃO**  
**PREGÃO Nº 17/2019**

Comunicamos que o edital da licitação supracitada, publicada no D.O.U de 06/05/2019 foi alterado. Objeto: Pregão Eletrônico - Concessão onerosa de espaço público para contratação de empresa especializada para a prestação de serviços de fornecimento de refeição aos alunos, servidores, terceirizados, estagiários e visitantes da UFABC nos Restaurantes Universitários Total de Itens Licitados: 00001 Novo Edital: 16/05/2019 das 08h00 às 12h00 e de 13h00 às 17h00. Endereço: Avenida Dos Estados, 5001 Bairro Santa Terezinha - SANTO ANDRE - SP. Entrega das Propostas: a partir de 16/05/2019 às 08h00 no site [www.comprasnet.gov.br](http://www.comprasnet.gov.br). Abertura das Propostas: 28/05/2019, às 10h00 no site [www.comprasnet.gov.br](http://www.comprasnet.gov.br).

MARCIA NASCIMENTO LIMA  
 Pregoeira

(SIDE - 15/05/2019) 154503-26352-2019NE800068

**EDITAL Nº 47, DE 10 DE MAIO DE 2019**

O Reitor da Fundação Universidade Federal do ABC (UFABC), no uso de suas atribuições legais torna público, nos termos da Base Legal indicada, o Edital de abertura de inscrição, destinado a selecionar candidatos por meio de concurso público para o cargo de Professor do Magistério Superior nas condições e características a seguir:

**1. DAS CONDIÇÕES E CARACTERÍSTICAS**

1.1. Classe: Adjunto A - Nível 1 / Regime de Trabalho: Tempo Integral (40h semanais) e Dedicção Exclusiva / Base Legal: Leis nº 7.596/1987, 8.112/1990, 9.394/1996, 12.772/2012, 12.863/2013, 12.990/2014 e 13.325/2016 e os Decretos nº 3.298/1999, 6.944/2009 e 7.485/2011 e alterações, Portaria Interministerial nº 399/2016 Portaria nº 450/2002 / MPOG / Vaga: 01 (uma).

1.2. Período de Inscrição: 18/05/2019 a 16/07/2019

1.2.1. Período para solicitação de isenção de taxa, referente ao item 7 do Edital 96/2013: 18/05/2019 a 17/06/2019.

1.3. Taxa de Inscrição: R\$ 239,00

1.3.1. Não haverá devolução da taxa de inscrição, salvo em caso de cancelamento do concurso.

1.4. Remuneração:

Vencimento Básico	R\$ 4.463,93
Retribuição por Titulação (doutor)	R\$ 5.136,99
Remuneração Inicial Total (doutor)	R\$ 9.600,92

1.5. Área: Engenharia Ambiental e Urbana

1.5.1. Subárea: Modelagem de Sistemas de Transportes e Mobilidade Sustentável

**2. DO CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

2.1. Aplicação do conceito Building Information Modelling (BIM) na Modelagem e Análise do Ciclo de Vida de infraestrutura de sistemas de transportes e mobilidade sustentáveis, integrando planejamento, projeto, construção, operação e desmobilização; 2.2. Aplicação do Green Building Information Modelling em Transportes e Mobilidade;

2.3. Métodos e técnicas aplicadas à concepção, projeto, modelagem e gestão de obras de infraestrutura de transportes e mobilidade sustentáveis; 2.4. Concepção, modelagem e avaliação de KPIs de sustentabilidade de projetos de infraestrutura de transportes e mobilidade; 2.5. Aplicação dos conceitos de Leadership in Energy and Environmental Design (LEED) e Building Research Establishment (BREEAM) em projetos de Transportes e Mobilidade; 2.6. Modelagem de impactos de projetos de infraestrutura de transportes e mobilidade;

2.7. Gerência em projetos: pesquisa, desenvolvimento e engenharia; 2.8. Aplicação de ferramentas de tomada de decisão para avaliação de alternativas de projetos de transportes e mobilidade sustentável; e 2.9. Topografia e uso de ferramentas computacionais para modelagem digital de terreno e levantamentos topográficos; 2.10. Planejamento de Sistemas de Transportes e Mobilidade Urbana

**3. DA BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA**

CAHILL, Michael. Transport, Environment and Society. McGraw-Hill, 2010. ISBN-13: 9780335218721.

CARDOSO, Marcus César, FRAZILLIO, Edna. Autodesk Autocad Civil 3d 2014. Conceitos e Aplicações. São Paulo: Érica, 2014.

CHAPPELL, ERIC. Autodesk InfraWorks and InfraWorks 360 Essentials: Autodesk Official Press. Indianapolis, John Wiley and Sons, 2014.

D'Agosto, Márcio de Almeida. Transporte, uso e energia e impactos ambientais: uma abordagem introdutória. 1 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2015. ISBN 978-85-352-2821-2

DAVENPORT, J. L. The Ecology of Transportation: Managing Mobility for the Environment. 1. ed. NY: Springer-Verlag, 2006. 392 p. ISBN-13: 9781402045035.

Farshid, S., Lu, W., Thomas, O., 2016. Assessment of the energy use and CO2 emissions from a construction site: an integrated BIM-DES-LCA framework. In: International Conference on Construction and Real Estate Management 2016.

Gallaud, Delphine; Laperche, Blandine. Circular Economy, Industrial Ecology and Short Supply Chain. Wiley Blackwell, London, United Kingdom (2016).

HOLTZAPPLE, M. T. e REECE, W. D.; Introdução à Engenharia, Ed. LTC, Rio de Janeiro - RJ, 2006.

INMETRO, Guia para a Expressão da Incerteza de Medição, 3ª edição brasileira, Rio de Janeiro: ABNT, Inmetro, 2003

ISIKDAG, U.; ZLATANOVA, S.; UNDERWOOD, J. An opportunity analysis on the future role of BIMs in urban data management. In: ZLATANOVA, S.; LEDOUX, H.; FENDEL, E.; RUMOR, M. (Eds.) Urban and Regional Data Management. London: Taylor and Francis, 2012.

J. K. W. Wong, J. Zhou, Enhancing environmental sustainability over building life cycles through green BIM: A review, J. Automation in Construction, 57 (2015) 156-165

KYMMELL, W. Building Information Modeling: Planning and Managing Construction Projects with 4D CAD and Simulations. New York: McGraw-Hill (Mcgraw-Hill Construction Series), 2008. 270p.

L. Álvarez Antó n, J. Díaz, Integration of life cycle assessment in a BIM environment, J. Procedia Engineering, 85 (2014) 26-32

PAS 1192-3 Specification for information management for the operational phase of assets using building information modelling, The British Standards Institution 2014

PAS 2050; Guide to PAS 2050: How to assess the carbon footprint of goods and services. London: BSI British Standards, 2008. ISBN:9780580646362. Disponível em: <<http://www.thegreenjournal.org/images/PAS2050%20Guide.pdf>>

PROJECT MANAGEMENT INSTITUTE. Um guia do conhecimento em gerenciamento de projetos: guia PMBOK. 4. ed. Newtown Square, PA: Project Management Institute, c2008. xxvi, 459 p., il. ISBN 9781933890708.

SAATY, Thomas L.; VARGAS, Luis G.; Decision Making with the Analytic Network Process: Economic, Political, Social and Technological Applications with Benefits, Opportunities, Costs and Risks. Springer. 2006. ISBN-13: 9780387338590.

SÁNCHEZ, L. E.; Avaliação de impacto ambiental: conceitos e métodos. São Paulo: Oficina de Textos, 2008. 495 p. ISBN 9788586238796.

SmartMarket Report, Green BIM - How Building Information Modeling is contributing to green design and construction, McGraw-Hill Construction, 2010.

VALERIANO, D. L.; Gerência em projetos: pesquisa, desenvolvimento e engenharia. São Paulo: Pearson Makron Books, 2004.

VUOLO, J.H., "Fundamentos da teoria de erros", 2ª Ed., São Paulo, Ed. Edgar Blücher, 1996.

ZOPOUNIDIS, Constantin; PARDALOS, Panos M. Handbook of Multicriteria Analysis. London/New York: Springer Heidelberg Dordrecht, 2010. ISBN-13: 9783540928270.

**4. CONDIÇÕES GERAIS**

4.1. É parte integrante do presente, o Edital de Condições Gerais nº 96/2013 e alterações, que o candidato, ao se inscrever para o concurso, declara ter conhecimento.

4.2. A solicitação de inscrição deverá atender ao Edital de Condições Gerais, disponível em: <http://www.ufabc.edu.br/concursos/docentes/inscricoes-abertas>.

4.3. As provas deverão ocorrer em até 12 (doze) meses, a contar da publicação do Edital de Homologação das Inscrições.

4.4. O prazo de validade do concurso será de 01 (um) ano a partir da data de publicação do Edital de Homologação do Resultado Final do Concurso, podendo ser prorrogado por igual período.

4.5. E, para que chegue ao conhecimento dos interessados, EXPEDE o presente Edital.

DÁCIO ROBERTO MATHEUS

