



3.11	Publicação de trabalho científico em periódico qualificado na CAPES pela área 21 como Qualis B3, na área de conhecimento ou afim do concurso. Pontuação por publicação (Máximo a 0,3 ponto).	0,1
3.12	Publicação de trabalho científico em periódico qualificado na CAPES pela área 21 como Qualis B4, na área de conhecimento ou afim do concurso. Pontuação por publicação (Máximo a 0,2 ponto).	0,1
3.13	Resumo publicado em anais de congresso Internacional, nacional ou regional na área de conhecimento ou afim. Pontuação por resumo (máximo a 0,2 ponto).	0,1
3.14	Consultoria ad-hoc a órgão especializado de gestão científica, tecnológica, consultoria técnica prestada a órgão público ou privado e parecerista ou membro de conselho editorial de periódico científico. (Máximo a 0,4 ponto)*.	0,2
3.15	Organização de congressos. Membro de Comissão Científica ou Coordenador. Pontuação pelo conjunto* (Máximo a 0,2 ponto).	0,2
3.16	Aprovação em concurso inerente à habilitação, relacionado com a área de conhecimento. Pontuação pelo conjunto* (Máximo a 0,5 ponto).	0,5

Permanecem inalteradas as demais condições estabelecidas no referido edital

**RETIFICAÇÃO DO EXTRATO DE EDITAL Nº 39, DE 27
DE JANEIRO DE 2016 - CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGA NO CARGO DE PROFESSOR DE MAGISTÉRIO SUPERIOR**

A FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA/FUB em referência ao do Edital de nº 39, de 27 de janeiro de 2016, publicado no DOU nr. 19, seção 3, página 20, do dia 28/01/2016, resolve: Substituir o quadro Grupo III - Produção Científica, Técnica, Artística e Cultural na área do Concurso, pelo quadro abaixo:

Grupo III - Produção Científica, Técnica, Artística e Cultural na área do Concurso - Grupo limitado em 2,6 pontos		Valor de cada Título
3.1	Publicação de livro com ISBN, na área de conhecimento objeto do concurso, com pontuação integral para livro publicado no exterior ou no Brasil (máximo a 2 pontos).	1,0
3.2	Publicação de livro com ISBN, em área correlata, com pontuação integral para livro publicado no exterior ou no Brasil (máximo a 0,5 ponto).	0,5
3.3	Capítulo de livro publicado com ISBN, na área de conhecimento objeto do concurso, com pontuação integral para livro publicado no exterior ou no Brasil (máximo a 0,5 ponto).	0,5
3.4	Capítulo de livro publicado com ISBN, em área correlata com pontuação integral para livro publicado no exterior ou no Brasil (Máximo a 0,2 ponto).	0,2
3.5	Patente Registrada no exterior* (Máximo a 1 ponto).	0,5
3.6	Patente Registrada no Brasil* (Máximo a 1 ponto).	0,5
3.7	Publicação de artigo científico em periódico qualificado na CAPES pela área 21 como Qualis A1, na área de conhecimento ou afim do concurso. Pontuação por publicação (máximo a 3 pontos).	1,0
3.8	Publicação de trabalho científico em periódico qualificado na CAPES pela área 21 como Qualis A2, na área de conhecimento ou afim do concurso. Pontuação por publicação (Máximo a 1,6 pontos).	0,8
3.9	Publicação de trabalho científico em periódico qualificado na CAPES pela área 21 como Qualis B1, na área de conhecimento ou afim do concurso. Pontuação por publicação (máximo a 1,3 pontos).	0,5
3.10	Publicação de trabalho científico em periódico qualificado na CAPES pela área 21 como Qualis B2, na área de conhecimento ou afim do concurso. Pontuação por publicação (máximo a 1,2 pontos).	0,3
3.11	Publicação de trabalho científico em periódico qualificado na CAPES pela área 21 como Qualis B3, na área de conhecimento ou afim do concurso. Pontuação por publicação (Máximo a 0,3 ponto).	0,1
3.12	Publicação de trabalho científico em periódico qualificado na CAPES pela área 21 como Qualis B4, na área de conhecimento ou afim do concurso. Pontuação por publicação (Máximo a 0,2 ponto).	0,1
3.13	Resumo publicado em anais de congresso Internacional, nacional ou regional na área de conhecimento ou afim. Pontuação por resumo (máximo a 0,2 ponto).	0,1
3.14	Consultoria ad-hoc a órgão especializado de gestão científica, tecnológica, consultoria técnica prestada a órgão público ou privado e parecerista ou membro de conselho editorial de periódico científico. (Máximo a 0,4 ponto)*.	0,2
3.15	Organização de congressos. Membro de Comissão Científica ou Coordenador. Pontuação pelo conjunto* (Máximo a 0,2 ponto).	0,2
3.16	Aprovação em concurso inerente à habilitação, relacionado com a área de conhecimento. Pontuação pelo conjunto* (Máximo a 0,5 ponto).	0,5

Permanecem inalteradas as demais condições estabelecidas no referido edital

MARIA ÂNGELA GUIMARÃES FEITOSA
Decana de Gestão de Pessoas

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC

**EDITAL Nº 25, DE 12 DE FEVEREIRO DE 2016
HOMOLOGA O RESULTADO FINAL DO CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS
PARA PROVIMENTO DE CARGOS DA CARREIRA DE MAGISTÉRIO SUPERIOR
REFERENTE AO EDITAL Nº 20/2015.**

O VICE-REITOR DA FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC (UFABC), nomeado pela Portaria UFABC nº 98, de 11 de fevereiro de 2014, publicada no Diário Oficial da União (DOU), Seção 2, página 15, de 13 de fevereiro de 2014, no uso de suas atribuições legais e considerando o que dispõem as Leis nºs 7.596/1987, 8.112/1990, 9.394/1996 e 11.784/2008, os Decretos nºs 94.664/1987, 3.298/1999 e 6.944/2009, as Portarias nºs 450, de 6 de novembro de 2002 e 124, de 15 de março de 2010 do Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão e a Portaria nº 345, de 25 de março de 2010, do Ministério da Educação, RESOLVE:

1. Homologar o resultado final do concurso público de provas e títulos para provimento de cargos da carreira de Magistério Superior referente ao Edital nº 20/2015, de 12 de fevereiro de 2015, publicado no DOU nº 36, de 24 de fevereiro de 2015, Seção 3, página 29, área: Filosofia, subárea: Ética, 01 (uma) vaga.

- 1º Nathalie de Almeida Bressiani
- 2º Paulo Jonas de Lima Piva
- 3º Rafael Rodrigues Garcia

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

DÁCIO ROBERTO MATHEUS

EDITAL Nº 26, DE 12 DE FEVEREIRO DE 2016

PRORROGA O PRAZO PARA AS INSCRIÇÕES DOS EDITAIS NºS 228/2015 E 230/2015

O VICE-REITOR DA FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC (UFABC), nomeado pela Portaria UFABC nº 98, de 11 de fevereiro de 2014, publicada no Diário Oficial da União (DOU), Seção 2, página 15, de 13 de fevereiro de 2014, no uso de suas atribuições legais e com fundamento nos normativos que regulamentam os concursos públicos, torna pública a prorrogação do prazo, até 18 de abril de 2016, para as inscrições do Edital nº 228/2015, publicado no DOU nº 240, Seção 3, página 43, de 16 de dezembro de 2015 e do Edital nº 230/2015, publicado no DOU nº 241, Seção 3, página 32, de 17 de dezembro de 2015.

DÁCIO ROBERTO MATHEUS

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS

EXTRATO DE CONTRATO Nº 3/2016 - UASG 154502

Nº Processo: 2300500218201549. DISPENSA Nº 11/2015. Contratante: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS. CNPJ Contratado: 10482039000146. Contratado: FUNDAÇÃO DE APOIO AO ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO - FUNA. Objeto: Gestão Administrativa e financeira na execução do Projeto de extensão "Internacionalização UFGD". Fundamento Legal: Lei 8666/93. Vigência: 11/02/2016 a 10/06/2016. Valor Total: R\$53.974,36. Fonte: 112000000 - 2015NE801387. Data de Assinatura: 11/02/2016.

(SICON - 15/02/2016) 154502-26350-2016NE800001

Este documento pode ser verificado no endereço eletrônico <http://www.in.gov.br/autenticidade.html>, pelo código 00032016021600023

**FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO
PRÓ-REITORIA DE ENSINO**

EDITAL Nº 37, DE 12 DE FEVEREIRO DE 2016

A PRÓ-REITORA DE ENSINO da Universidade Federal do Maranhão, no uso da competência que lhe foi delegada pela Portaria GR nº 108-MR, de 09 de junho de 2008 torna público, para conhecimento dos interessados, os resultados dos Processos Seletivos Simplificado para contratação de Professor Substituto, abertos por meio do Edital nº 318/2015-PROEN, conforme a seguir.

1. Colégio Universitário - COLUN

Área/Subárea do Seletivo	Candidato(s) Aprovado(s)
Enfermagem	Vandiel Barbosa Santos- 1º lugar Alice Bianca Santana Lima- 2º lugar Clarissa Galvão da Silva- 3º lugar Yonna Costa Barbosa- 4º lugar Raimundo de Assunção Sousa Neto- 5º lugar Vanessa Virginia Lopes Ericeira- 6º lugar Carlos Amaíl de Sousa Oliveira- 7º lugar

Área/Subárea do Seletivo	Candidato(s) Aprovado(s)
Língua Portuguesa	Lussandra Barbosa de Carvalho- 1º lugar

Área/Subárea do Seletivo	Candidato(s) Aprovado(s)
Biologia	Francinara Santos Ferreira- 1º lugar Ana Karila dos Santos Sousa- 2º lugar Caio Pavao Tavares- 3º lugar Mariana Oliveira Arruda- 4º lugar Danielle de Jesus Silva- 5º lugar

ISABEL IBARRA CABRERA

PRÓ-REITORIA DE RECURSOS HUMANOS

EXTRATO DE CONTRATO

Nº 337 PROCESSO Nº 23115.014674/2015-94. LOCATÁRIO: Universidade Federal do Maranhão. LOCADOR: JANAINA MELO DE ARAÚJO DE CARVALHO. Objeto: Ministras aulas como Professor Substituto. VALOR MENSAL: Equivalente a Professor Auxiliar (ESPECIALIZAÇÃO). PRAZO DE VIGÊNCIA: vigerá a partir do início de suas atividades, este limitado ao prazo de 6 (seis) meses, com possibilidade de renovação de 6 em 6 meses, não podendo exceder a 24 (vinte e quatro) meses no seu total. DATA DA ASSINATURA: 20 de janeiro de 2016.

Documento assinado digitalmente conforme MP nº 2.200-2 de 24/08/2001, que institui a Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP-Brasil.

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Fundação Universidade Federal do ABC

Reitoria

Av. dos Estados, 5001 · Bairro Santo Terezinha · Santo André - SP

CEP 09210-580 · Fone: (11) 3356.7085

reitoria@ufabc.edu.br

EDITAL Nº 228/2015

Abertura de concurso público para provimento de cargo efetivo de Professor Adjunto A – Nível I, da carreira do Magistério Superior na área Ensino de Matemática e subárea Ensino de Matemática.

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, 11.784/2008, 12.772/2012, 12.863/2013 e 12.990/2014, os Decretos nº 3.298/1999 e 6.944/2009 e as Portarias nº 450/2002, 124/2010 e 440/2011 do MPOG. / Vaga: 01 (uma).

1.2. Período de Inscrição: 21/12/15 a 18/02/2016

1.3. Taxa de Inscrição: 216,00

1.4. Remuneração:

Vencimento Básico	4.014,00
Retribuição por Titulação (doutor)	4.625,50
Remuneração Inicial (doutor)	8.639,50

1.5. Área e Subárea

Área: Ensino de Matemática / Subárea: Ensino de Matemática

2. DO CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

Prova Escrita

Ensino da Matemática no Brasil: Políticas públicas educacionais e os Parâmetros Curriculares Nacionais. 2. Tendências de Pesquisa em Educação Matemática:

a) Etnomatemática. b) Modelagem Matemática e Resolução de Problemas. c) Utilização das TIC no ensino e na aprendizagem em Matemática. d) História e Filosofia da Matemática e da Educação Matemática. e) Desenvolvimento do currículo escolar e avaliações em Matemática. f) Didática da Matemática Francesa. g) Formação de Professores que Ensinam Matemática. h) Ensino e aprendizagem da Matemática na Educação Básica. i) Ensino e aprendizagem da Matemática na Educação Superior. 3. Interdisciplinaridade e Transdisciplinaridade. 4. Cálculo Diferencial e Integral: limites, continuidade, derivados e integrais de funções de uma variável;

seqüências e séries de números reais. 5. Geometria euclidiana: axiomas de incidência, ordem, congruência, paralelas e da continuidade; Teoria das proporções; Áreas. 6. Geometria Analítica e Álgebra Linear: estudo da reta, da circunferência e do plano, vetores, operações com vetores, espaços vetoriais e transformações lineares.

Temas para elaboração do Projeto de Pesquisa

- a) Etnomatemática.
- b) Modelagem Matemática e Resolução de Problemas.
- c) Utilização das TIC no ensino e na aprendizagem em Matemática.
- d) História e Filosofia da Matemática e da Educação Matemática.
- e) Desenvolvimento do currículo escolar e avaliações em Matemática.
- f) Didática da Matemática Francesa.
- g) Formação de Professores que Ensinam Matemática.
- h) Ensino e aprendizagem da Matemática na Educação Básica
- i) Ensino e aprendizagem da Matemática na Educação Superior.

Temas para a Prova Didática

1. Integrais e o conceito de área.
2. Transformações Lineares.
3. Geometria Analítica: Estudo da Reta ou Estudo da Circunferência ou Estudo do Plano.
4. Didática da Matemática e suas relações com ensino e aprendizagem.
5. O papel do Estágio Supervisionado na formação de professores de Matemática.
6. Currículo em Matemática: inter-relações entre o Ensino Superior e a Educação Básica.

3. DA BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA:

- 3.1. BARBOSA, João Lucas Marques. "Geometria Euclidiana Plana". SBM, 2006.
- 3.2. BASSANEZI, Rodney C. "Ensino-aprendizagem com Modelagem Matemática". 3ª edição. São Paulo: Contexto, 2006.
- 3.3. BICUDO, Maria Aparecida, V. (org.) "Pesquisa em educação Matemática: Concepções e Perspectivas". São Paulo: Editora UNESP, 1999.
- 3.4. CALLIOLI, C. A; COSTA, R. F. & DOMINGUES, H. "Álgebra Linear e Aplicações". Atual Editora, 1990.
- 3.5. CAMARGO, Ivan; BOULOS, Paulo. "Geometria Analítica: um tratamento vetorial". Ed. Mc Graw Hill Ltda., São Paulo, 1987.
- 3.6. CARAÇA, Bento de Jesus. "Conceitos Fundamentais da Matemática". Lisboa: Gradiva, 1998.
- 3.7. D'AMBRÓSIO, Ubiratan. "Etnomatemática". São Paulo: Ática, 1990.
- 3.8. _____. "Educação Matemática: da Teoria à Prática". Campinas: Papirus, 1996.
- 3.9. _____. "Transdisciplinar idade". 2ª edição. São Paulo: Palas Athena, 2001.
- 3.10. DAVIS, C. & OLIVEIRA, Z. "Psicologia da Educação". São Paulo: Cortez, 1992.
- 3.11. FAZENDA, Ivani (org.). "Didática e Interdisciplinaridade". Campinas, Papirus 1998.
- 3.12. FIORENTINI, Dario; LORENZATO, Sérgio. "Investigação em Educação Matemática: percursos teóricos e metodológicos". Campinas: Autores Associados, 2006.
- 3.13. LEVY, Pierre. "As Tecnologias da Inteligência: o futuro do pensamento na Era da informática". Rio de Janeiro: Editora 34, 2001.
- 3.14. MACHADO, Sílvia (org.). "Educação Matemática: uma introdução" São Paulo: EDUC, 1999.
- 3.15. MIORIM, Maria Ângela. "Introdução á História da Educação Matemática". São Paulo: Atual, 1998.

3.16. NACARATO, Adair M.; PAIVA, Maria Auxiliadora V. "A formação do professor que ensina matemática: perspectivas e pesquisas". Belo Horizonte: Autêntica, 2006.

3.17. PIRES, C.M.C. "Currículos de Matemática: da concepção linear à ideia de rede". FTD. São Paulo. 2000.

3.18. PONTE, João Pedro da. "Investigações matemáticas na sala de aula" . Belo Horizonte: Autêntica, 2003.

3.19. STEWART, James. "Cálculo": volume 1. São Paulo: Pioneira Thomson Learning, 2001.

4. CONDIÇÕES GERAIS:

4.1. A solicitação de inscrição deverá atender ao Edital de Condições Gerais.

4.2. 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.

4.3. As provas deverão ocorrer em até 6 (seis) meses, a contar da publicação do Edital de Homologação das Inscrições.

4.4. É parte integrante do presente, o Edital de Condições Gerais e retificações, que o candidato, ao se inscrever para o concurso, declara ter conhecimento.

4.5. E, para que chegue ao conhecimento dos interessados, EXPEDE o presente Edital. Santo André, 14 de dezembro de 2015.

Klaus Werner Capelle

Reitor