



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL- REI  
SISTEMA UNIVERSIDADE ABERTA DO BRASIL/UAB  
NÚCLEO DE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA  
DECRETO 5.800/2006  
Res. 012/2008 CONSU**

**EDITAL Nº 008/2012 DE SELEÇÃO DE ALUNOS PARA PROVIMENTO DAS VAGAS EXISTENTES PARA O CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM MATEMÁTICA, NA MODALIDADE ABERTA E A DISTÂNCIA - UFSJ/UAB.**

A Magnífica Reitora da Universidade Federal de São João del - Rei, no uso de suas atribuições legais e estatutárias, em parceria com os municípios participantes do Sistema Universidade Aberta do Brasil – UAB, torna público, pelo presente Edital, as normas do processo de seleção de alunos para provimento das vagas existentes para o Curso de Especialização em Matemática.

**I. DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES**

- 1.1. O presente edital rege o processo de seleção de alunos para o curso de Especialização em Matemática, oferecido na modalidade a distância, com início previsto para Outubro de 2012;
- 1.2. Os alunos serão selecionados com base nos critérios estabelecidos no presente edital;
- 1.3. O candidato que, por qualquer motivo, deixar de atender às normas e às recomendações estabelecidas, será automaticamente eliminado do processo de seleção;
- 1.4. O candidato aprovado se comprometerá a efetivar a matrícula, cumprir as suas atividades e realizar as avaliações propostas, de acordo com as normas e o cronograma do curso;
- 1.5. As informações sobre o curso estarão disponíveis no endereço eletrônico do NEAD/UFSJ: <http://www.nead.ufsj.edu.br> .



## II. DAS VAGAS

Serão ofertadas vagas de acordo com a distribuição a seguir:

### **Bragança Paulista**

**Total de vagas: 35**

Nome do Polo: **BRAGANÇA PAULISTA**

Código INEP: SP01055082

Logradouro: Rua São Bento, s/n (Junto ao NAPA)

Bairro: Vila Aparecida – CEP: 12912-570

Município: BRAGANÇA PAULISTA-SP

Telefone:(11) 4032-3187

E-mail:[uabpolobraganca@hotmail.com](mailto:uabpolobraganca@hotmail.com)

**Onde lia-se:**

**Chamada UAB: UAB III**

**Lê-se:**

**Chamada UAB: UAB II**

### **Campo Belo**

**Total de vagas: 35**

Nome do Polo: **POLO DE CAMPO BELO**

Chamada UAB: UAB III

Código INEP: MG01054669

Logradouro: Avenida Indianópolis, 352

Bairro: Cidade Montesa - CEP: 37270000

Município: CAMPO BELO-MG

Telefone:(35) 3832-7344

E-mail:[uabcampobelo@gmail.com](mailto:uabcampobelo@gmail.com)

E-mail alter.:[anamaripimenta@gmail.com](mailto:anamaripimenta@gmail.com)

### **Franca**

**Total de vagas: 35**

Nome do Polo: **UAB POLO FRANCA - SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DE FRANCA**

Chamada UAB: UAB III

Código INEP: SP01054573

Logradouro: Avenida Champagnat, 1808

Bairro: Centro - CEP: 14400320

Município: FRANCA-SP

Telefone:(16) 3711-9224

E-mail: [uabpolofranca@gmail.com](mailto:uabpolofranca@gmail.com)

E-mail alter.: [claudiabolela@hotmail.com](mailto:claudiabolela@hotmail.com)



### **Matão**

**Total de vagas: 35**

Nome do Polo: **POLO UAB - MATÃO**

Chamada UAB: UAB III

Código INEP: SP01054569

Logradouro: Av. Rincão, 598

Bairro: Jardim Buscardi - CEP: 15991210

Município: MATÃO-SP

#### **Onde lia-se:**

**Telefone:(16) 3394-2597**

**Telefone alter.: (16) 3384-7983**

#### **Lê-se:**

**Telefone: (16) 3383-6600**

**(16) 3383-6621**

**(16) 3383-6622**

E-mail: [polouabmatao@gmail.com](mailto:polouabmatao@gmail.com)

### **Patos de Minas**

**Total de vagas: 35**

Nome do Polo: **POLO UAB PATOS DE MINAS**

Código INEP: MG01055065

Logradouro: Rua Olegário Maciel, 113

Bairro: Centro

CEP: 38700122

Município: PATOS DE MINAS - MG

Telefones: (34) 3822-9662

E-mail: [humberto@patosdeminas.mg.gov.br](mailto:humberto@patosdeminas.mg.gov.br)

#### **Onde lia-se:**

**Chamada UAB: UAB III**

#### **Lê-se:**

**Chamada UAB: UAB II**



### **São João da Boa Vista**

**Total de vagas: 35**

Nome do Polo: **POLO REGIONAL DE EXCELÊNCIA TECNOLÓGICA DE SÃO JOÃO DA BOA VISTA**

Código INEP: SP01054571

Logradouro: Rua Riachuelo, 444

Bairro: Centro - CEP: 13870234

Município: SÃO JOÃO DA BOA VISTA-SP

Telefone:(19) 3623-3792

Telefone alter.:(19) 3631-0114

E-mail: [professoraeloisa@yahoo.com.br](mailto:professoraeloisa@yahoo.com.br)

**Onde lia-se:**

**Chamada UAB: UAB III**

**Lê-se:**

**Chamada UAB: UAB II**

### **São José do Rio Preto**

**Total de vagas: 35**

Nome do Polo: **POLO UAB - SÃO JOSÉ DO RIO PRETO**

Chamada UAB: UAB III

Código INEP: SP01055097

Logradouro: Rua General Glicério, 3947

Bairro: Vila Imperial - CEP: 15015400

Município: SÃO JOSÉ DO RIO PRETO-SP

**Onde lia-se:**

**Telefone:(17) 3211-4063**

**Lê-se:**

**Telefone:(17) 3211-4000 ramal: 4063**

E-mail: [costasueli.uab@gmail.com](mailto:costasueli.uab@gmail.com)



### **Serrana**

**Total de vagas: 35**

Nome do Polo: **OFICINA CULTURAL YOLANDA MINTO DUZZI**

Chamada UAB: UAB III

Código INEP: SP01055098

Logradouro: Rua Santa Cruz, 1725

Bairro: Jardim Cristina - CEP: 14150-000

Município: SERRANA-SP

Telefone:(16) 3987-1263

E-mail: [polouabserrana@gmail.com](mailto:polouabserrana@gmail.com)

E-mail alter.: [fernandos@ibest.com.br](mailto:fernandos@ibest.com.br)

### **Sete Lagoas**

**Total de vagas: 35**

Nome do Polo: **POLO DE APOIO PRESENCIAL DE SETE LAGOAS**

Chamada UAB: UAB III

Código INEP: MG01054639

Logradouro: Av. Prefeito Alberto Moura, 1111

Bairro: Distrito Industrial/CDI - CEP: 35702383

Município: SETE LAGOAS-MG

Telefone:(31) 3772-6289

E-mail: [polouabsetelagoasmg@yahoo.com.br](mailto:polouabsetelagoasmg@yahoo.com.br)

### **III. DO REQUISITO BÁSICO:**

Ser graduado em Matemática ou em uma das áreas das Ciências Exatas e da Terra (conforme tabela de áreas de conhecimento do CNPq).

### **IV. DAS INSCRIÇÕES**

4.1. As inscrições deverão ser efetuadas no site do NEAD ([www.nead.ufsj.edu.br](http://www.nead.ufsj.edu.br)), na área de Inscrição, a partir das 9h do dia 13/08/2012 até as 17h do dia 24/08/2012, em formulário de inscrição próprio, a ser preenchido eletronicamente.

4.2. A inscrição para o processo seletivo é gratuita.

## V. DA SELEÇÃO

5.1. O processo seletivo ocorrerá no período de 27/08/12 a 28/08/12 e constará de análise dos dados informados, pelo candidato, no Formulário de Inscrição Eletrônico, disponibilizado no site do NEAD.

5.2. Os dados informados são de única e exclusiva responsabilidade do candidato.

5.3. Cada candidato será pontuado **apenas uma única vez**, em cada um dos seguintes itens, e de acordo com os critérios constantes do **Quadro I** abaixo:

5.3.1 Formação Acadêmica: até 40 pontos.

5.3.2 Tempo de Experiência Docente: até 30 pontos, sendo 2 pontos por ano de docência.

5.3.3 Área de Atuação Profissional: até 30 pontos.

### Quadro I – Critérios de Seleção

Campos	Critérios	Pontuações
<b>Formação Acadêmica</b>	- Graduação em Matemática.	40 pontos
	- Graduação em uma das áreas das Ciências Exatas e da Terra (conforme tabela de áreas de conhecimento do CNPq).	20 pontos
<b>Tempo de experiência docente</b>	- Tempo de experiência como professor (2 pontos por ano).	até 30 pontos

<b>Campos</b>	<b>Critérios</b>	<b>Pontuações</b>
<b>Área de atuação profissional</b>	- Professor que está atuando em Matemática.	30 pontos
	- Professor que está atuando uma das áreas das Ciências Exatas e da Terra (conforme tabela de áreas de conhecimento do CNPq)..	20 pontos
	- Professor que está atuando em outra área.	10 pontos
	- Não está atuando como professor	0 pontos

Os **critérios de desempate** serão os seguintes:

1. Maior tempo de experiência docente como professor de Matemática.
2. Candidato de maior idade

**Obs.: Se, no ato da matrícula, não for comprovada a veracidade de todos os itens dos critérios de seleção, o candidato será automaticamente desclassificado.**

## **VI. DIVULGAÇÃO DO RESULTADO**

6.1. O resultado preliminar do processo seletivo será divulgado, em ordem alfabética, por Polo, no dia 30 de agosto de 2012, a partir das 9h, no site do NEAD/UFSJ: [www.nead.ufsj.edu.br](http://www.nead.ufsj.edu.br)

6.2. O candidato terá até 72 horas, após a divulgação do resultado preliminar, para interpor recurso, por meio do e-mail: [recurso.aluno@nead.ufsj.edu.br](mailto:recurso.aluno@nead.ufsj.edu.br) .

6.3. O resultado final será divulgado às 17h do dia 12 de setembro de 2012.

## VII. PREENCHIMENTO DAS VAGAS

### Onde lia-se:

7.1. O preenchimento das vagas será feito pela ordem decrescente da classificação.

### Lê-se:

7.1. O preenchimento das vagas será feito pela ordem decrescente da pontuação.

7.2. As vagas remanescentes serão preenchidas com os candidatos aprovados, cujos nomes estejam na lista de espera, respeitando-se o polo de origem.

## VIII. MATRÍCULA

8.1. As matrículas dos candidatos classificados em primeira chamada serão realizadas no Polo de Apoio Presencial selecionado pelo aluno, de 17 a 20 de setembro de 2012.

8.2. As matrículas dos candidatos convocados em chamadas subsequentes far-se-á no Polo de Apoio Presencial selecionado pelo aluno, no ato da inscrição, conforme datas indicadas no **Quadro II** abaixo:

### Quadro II - Datas das matrículas referentes às chamadas subsequentes

Chamadas	Data da chamada	Data da matrícula
Segunda	21/09/2012	24/09/2012
Terceira	26/09/2012	27/09/2012

8.3. O candidato perderá o direito à sua vaga, caso não compareça nas datas e nos locais previstos no Edital.

8.4. O candidato selecionado deverá entregar, no Polo escolhido, cópia dos seguintes documentos, apresentando os originais para comprovação:

- Comprovante de curso superior (diploma registrado ou declaração comprovando conclusão);
- Histórico Escolar do curso superior;
- Título de Eleitor e comprovante de quitação eleitoral;
- CPF;



- Carteira de Identidade;
- Certidão de Nascimento, ou Casamento, para fins de comprovação do Estado Civil;
- Certificado Militar para alunos do sexo masculino;
- 2 (duas) fotografias 3x4;
- Documentação que comprove os subitens dos critérios de pontuação do item 5.3 deste edital.

#### **Observações:**

- **Toda documentação solicitada neste edital, deverá ser entregue em envelope, em mãos, no Polo em que o candidato pretende fazer o curso. Na parte externa do envelope, devem constar o nome do candidato, o nome do Polo e o nome do curso para o qual se inscreveu (Curso de Especialização em Matemática).**
- **O Candidato que deixar de apresentar qualquer dos documentos acima relacionados, dentro do prazo previsto para a matrícula, será desclassificado, sendo facultado à UFSJ providenciar a convocação de outro(s) candidato(s), observada a ordem de classificação.**

#### **IX. PERÍODO DO CURSO**

9.1. As aulas têm o início previsto para **outubro de 2012** e o encerramento previsto para **setembro de 2014**.

9.2. O curso será ministrado a distância, via internet, com apoio de material didático e tutores, com encontros presenciais nos Polos de Apoio Presencial, conforme Projeto Pedagógico do Curso.



## **X. DISPOSIÇÕES FINAIS**

- 10.1. Incorporar-se-ão a este Edital, para todos os efeitos, quaisquer Editais Complementares que vierem a ser publicados pelo NEAD/UFSJ.
- 10.2. Os casos omissos serão resolvidos pelo Núcleo de Educação a Distância.
- 10.3. A inscrição do candidato implicará a aceitação de todos os termos deste Edital.

São João del-Rei, 11 de julho de 2012.

**Profª. Dra. Valéria Heloísa Kemp**

**Documentos Anexos a este Edital:**

**1. Projeto Pedagógico Simplificado do Curso de Especialização em Matemática – versão 2012-2014**



**Serviço Público Federal  
Ministério da Educação  
Secretaria de Educação a Distância  
Secretaria de Educação Superior  
Universidade Federal de São João Del-Rei**

# **Projeto Pedagógico Simplificado do Curso de Especialização em Matemática Modalidade EAD**

**SÃO JOÃO DEL-REI**

**Agosto de 2012**

# PROJETO PEDAGÓGICO SIMPLIFICADO DO CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM MATEMÁTICA

## I - Denominação do Curso

Nome do Curso: ESPECIALIZAÇÃO EM MATEMÁTICA

**Este curso será oferecido, no período de outubro/2012 a setembro/2014, nos seguintes polos:**

Bragança Paulista-SP  
Campo Belo – MG  
Franca – SP  
Matão – SP  
Patos de Minas – MG  
São João da Boa Vista – SP  
São José do Rio Preto – SP  
Serrana – SP  
Sete Lagoas – MG

## II – Público - alvo

O público alvo será constituído de **profissionais graduados em matemática ou graduados em uma das áreas das ciências exatas e da terra (conforme tabela de áreas do conhecimento do CNPq)**, que estejam interessados em se especializar em uma das áreas da matemática pura, matemática aplicada, educação matemática ou estatística, para atuarem em espaços educativos ou continuarem seus estudos em cursos de pós-graduação *strictu-sensu*.

## III – Coordenação

Coordenadora do curso: Professora Adélia Conceição Diniz

Coordenador de tutores: Professor Nilton Cesar da Silva

### **III – Carga Horária**

Para obter o certificado de conclusão do Curso de Especialização em Matemática – Versão 2012-2014, **o aluno deverá cursar e ser aprovado em 8 (oito) disciplinas obrigatórias e em pelo menos 1 (uma) disciplina optativa.** Dessa forma, o aluno deverá cumprir uma **carga horária mínima obrigatória de 465h/a** em disciplinas. Além disso, após o término dos oferecimentos das disciplinas, o aluno deverá desenvolver e ser aprovado no Trabalho de Conclusão de Curso.

### **IV - Período e Periodicidade**

Início do Curso: outubro de 2012  
Término do Curso: setembro de 2014  
Duração do Curso: 24 meses

### **V – Grade Curricular**

O aluno deverá cursar e ser aprovado (com nota mínima de 6 pontos) nas disciplinas obrigatórias e em pelo menos 1(uma) disciplina optativa, que constam no quadro abaixo (Grade Curricular).

As disciplinas Introdução a EAD e Didática do Ensino Superior, serão oferecidas em 15 dias e em 30 dias, respectivamente.

Cada disciplina obrigatória será oferecida em 2 meses.

As disciplinas optativas serão oferecidas simultaneamente num mesmo período de 2 meses. Porém, o aluno não precisa cursar todas as optativas. Ele deve se matricular em pelo menos uma optativa.

**No decorrer de cada PERÍODO da Grade Curricular abaixo, em datas a serem marcadas pela coordenação do curso, haverá encontros presenciais nos polos de apoio presencial, para aplicações de provas escritas de cada disciplina da grade curricular. Nessas datas, o aluno deverá estar presente no polo de apoio presencial, no qual foi matriculado, para fazer as provas.**

## GRADE CURRICULAR

PERÍODO	DISCIPLINAS	TIPO	Carga Horária	Período de oferta	
01	Introdução a EAD	Obrigatória	15	A definir	
02	Didática do Ensino Superior	Obrigatória	30	A definir	
03	Geometria Plana e Trigonometria	Obrigatória	60	A definir	
04	Probabilidade e Estatística	Obrigatória	60	A definir	
05	Cálculo Diferencial	Obrigatória	60	A definir	
06	Ensino de Matemática via Resolução de Problemas	Obrigatória	60	A definir	
07	Geometria Analítica	Obrigatória	60	A definir	
08	<b>OPTATIVAS</b> Aqui o aluno deverá cursar e ser aprovado em <b>pelo menos uma</b> disciplina	Álgebra Linear	Optativa	60	A definir
		Análise Real	Optativa	60	
		Elementos da Teoria dos Números	Optativa	60	
		História da Matemática	Optativa	60	
		Tópicos de Geometria Diferencial	Optativa	60	
09	Metodologia de Pesquisa	Obrigatória	60	A definir	
10	Trabalho de Conclusão de Curso (TCC)	Obrigatório		A definir	
<b>CARGA HORÁRIA MÍNIMA OBRIGATÓRIA: 465 H/A + TCC</b>					
<b>CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO: 705 H/A</b>					