



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI**

**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA CONTRATAÇÃO DE PROFESSOR  
SUBSTITUTO – CPD Nº 001, DE 07 DE JANEIRO DE 2014**

A Pró-Reitora de Gestão e Desenvolvimento de Pessoas da Universidade Federal de São João del-Rei – UFSJ, no uso de suas atribuições e na forma do que dispõe a Lei nº 8.745/93, com as modificações introduzidas pela Lei nº 9.849/99, Lei nº 10.667/2003 e Lei nº 12.772/2012, alterada pela Lei nº 12.863/2013, e o Decreto nº 6.944, de 21 de agosto de 2009, faz saber a todos quanto o presente Edital virem ou dele conhecimento tiverem que por ordem da Reitora da referida Universidade, Professora Valéria Heloísa Kemp, fará realizar Processo Seletivo Simplificado para preenchimento de 01 (uma) vaga, objetivando a contratação de PROFESSOR SUBSTITUTO, na área de **TÉRMICA E FLUIDOS**, para o Departamento de Ciências Térmicas e dos Fluídos - DCTEF. O prazo de validade do referido processo seletivo será de 2 (dois) anos a contar da homologação dos respectivos resultados, prorrogável por igual período de acordo com as necessidades e/ou conveniências institucionais.

## **1. DO REQUISITO**

1.1. **Requisitobásico:** Graduação em Engenharia Meccânica.

## **2. DAS INSCRIÇÕES**

2.1. **Período de inscrição:** de 13 de janeiro a 07 de fevereiro de 2014, no horário das 9 h às 11 h e das 14 h às 17 h (exceto finais de semana, recessos e feriados).

2.2. A Ficha de Inscrição (Anexo I) deverá estar acompanhada dos seguintes documentos:

2.2.1. Cópia de qualquer documento de identidade válido em todo o território nacional;

2.2.2. *Curriculum Vitae*/Lattes (03 vias);

2.2.3. Comprovante de recolhimento da taxa de inscrição (agendamento de pagamento não será aceito) no valor de R\$ 15,00 (quinze reais). A taxa deve ser paga no Banco do Brasil mediante preenchimento do formulário da GRU (Guia de Recolhimento da União), disponível no endereço eletrônico [http://www.ufsj.edu.br/progp/concurso\\_docentes.php](http://www.ufsj.edu.br/progp/concurso_docentes.php).

2.2.3.1. Antes de efetuar o recolhimento da taxa de inscrição, o candidato deverá certificar-se

de que preenche todos os requisitos exigidos para participação no processo seletivo, uma vez que não haverá devolução da referida taxa, exceto em caso de cancelamento do processo seletivo por conveniência da Administração.

2.3. O envelope contendo os documentos descritos no item 2.2 e seus subitens deverá ser encaminhado, via SEDEX, ou entregue pessoalmente na Secretaria do Departamento de Ciências Térmicas e dos Fluidos, Praça Frei Orlando, 170, Centro, sala 2.18 MD - Campus Santo Antônio, São João del Rei-MG, telefone 3379-2619, dentro do prazo indicado.

2.4. A inscrição poderá ser feita por procurador munido do respectivo instrumento de mandato, com firma do outorgante reconhecida em cartório.

### **3. DO REGIME DE TRABALHO E DA REMUNERAÇÃO INICIAL**

3.1. O regime de trabalho é de até 40 (quarenta) horas semanais, mediante celebração de contrato por prazo determinado, regendo-se no que couber pela Lei nº 8.745/93.

3.2. A duração do contrato é de até 12 (doze) meses, de acordo com a Lei nº 8.745, de 09 de dezembro de 1993, c/c as modificações introduzidas pela Lei nº 9.849, de 26 de outubro de 1999, podendo ser prorrogado por mais 12 (doze) meses, de acordo com a necessidade e conveniência institucionais.

3.3. Não será contratado pessoal que já tenha sido contratado nos termos da Lei nº 8.745/93, que não tenha cumprido o prazo estipulado no inciso III, art. 9º da referida Lei.

3.4. Remuneração inicial:

Classe/Nível 1	Regime de Trabalho	Vencimento Básico (R\$)	Retribuição por Titulação (R\$)			
			Aperfeiçoamento	Especialização	Mestrado	Doutorado
Adjunto A – se Doutor Assistente A – se Mestre	20 horas	1.914,58	69,82	152,35	428,07	785,93
Auxiliar – se Graduado ou Especialista	40 horas	2.714,89	110,22	253,13	835,05	1.934,76

3.5. Para que seja efetivada a contratação o candidato deverá possuir, no ato da convocação, o Diploma ou Certificado assinado por autoridade competente onde conste que o candidato faz jus ao título exigido no requisito básico.

3.6. Além da área/subárea para a qual foi contratado, o candidato deverá, a critério da UFSJ, assumir disciplinas/aulas de áreas e subáreas correlatas desde que possua qualificação para tal.

### **4. DA BANCA EXAMINADORA**

4.1. A realização do processo seletivo ficará a cargo de uma Banca Examinadora designada pela Reitora da UFSJ para esse fim, composta de 03 (três) membros efetivos e 01 (um) suplente.

4.2. Compete à Banca Examinadora:

4.2.1. Preparar, aplicar, corrigir e avaliar as provas estabelecidas;

4.2.2. Examinar o *Curriculum Vitae*/Lattes dos candidatos;

4.2.3. Elaborar ata a cada etapa, em que constarão os critérios para avaliação e a nota individual de cada membro da Banca atribuída a cada candidato, com correção fundamentada.

## **5. DAS ETAPAS DO PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO**

5.1. O processo seletivo simplificado constará das seguintes fases, nesta ordem:

5.1.1. Prova Escrita;

5.1.2. Prova de Títulos.

5.2. A data prevista para o início do processo seletivo é **19 de fevereiro de 2014**. A confirmação da data, juntamente com o horário e o local das provas, serão divulgados na página da UFSJ na Internet ([http://www.ufsj.edu.br/progp/concurso\\_docentes.php](http://www.ufsj.edu.br/progp/concurso_docentes.php)).

## **6. DA PROVA ESCRITA**

6.1. A prova escrita será aplicada a todos os candidatos simultaneamente, com duração máxima de 04 (quatro) horas e versará sobre tema pertencente ao Conteúdo Programático.

6.2. O candidato terá direito a consultar material bibliográfico e fazer anotações pelo período de 01 (uma) hora a contar do início desta, após o sorteio do tema, comum a todos os candidatos.

6.3. A prova escrita será pontuada de acordo com o Anexo II.

## **7. DA PROVA DE TÍTULOS**

7.1. A documentação comprobatória do *Curriculum Vitae*/Lattes deverá ser entregue no primeiro dia do processo seletivo, no horário das 14 h as 16 h na Secretaria do Departamento de Ciências Térmicas e dos Fluidos, Praça frei Orlando, 170, Centro, sala 2.18 MD - Campus Santo Antônio, São João del Rei - MG. Não será recebida documentação após este horário.

7.1.1. A documentação comprobatória deverá estar acompanhada da Relação de Documentos Entregues para conferência, elaborada pelo próprio candidato **conforme Anexo IV**.

7.1.2. O responsável pelo recebimento da documentação emitirá, para o candidato, declaração

de entregue da documentação.

7.2. O julgamento da Prova de Títulos será baseado na apreciação dos elementos comprobatórios do mérito do candidato e será pontuado de acordo com o Anexo III.

7.3. O candidato que não apresentar o diploma/certificado como comprovante do requisito básico, no prazo estabelecido no item 8.1, caso seja aprovado no processo seletivo, deverá apresentá-lo no ato da admissão, de acordo com o Decreto nº 6.944/2009.

## **8. DO PROGRAMA**

- 8.1. Mecanismos de transmissão de calor;
- 8.2. Calor, trabalho e primeira Lei da Termodinâmica;
- 8.3. Entropia e segunda Lei da Termodinâmica;
- 8.4. Análise Integral e diferencial de escoamento;
- 8.5. Análise Integral e diferencial de escoamento;
- 8.6. Análise dimensional e semelhança;
- 8.7. Escoamentos Viscosos;

## **9. DOS RECURSOS**

9.1. O candidato que desejar interpor recurso contra o resultado final terá que fazê-lo no prazo de 03 (três) dias úteis a contar da publicação da homologação do resultado do processo seletivo no Diário Oficial da União, mediante requerimento formal dirigido à Reitora, protocolado no mesmo endereço das inscrições.

9.2. Ouvida a Banca Examinadora e concluídos os autos do processo administrativo assim formado, tem a Reitora até 05 (cinco) dias úteis para proferir decisão.

## **10. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS**

10.1. Serão considerados aprovados os candidatos que obtiverem média igual ou superior a 7,0 (sete) no resultado final do processo seletivo.

10.2. A relação dos candidatos aprovados será publicada no Diário Oficial da União, por ordem de classificação.

10.3. Os candidatos classificados e aprovados, respeitadas as vagas existentes, poderão ser contratados se não houver impedimento de ordem legal ou administrativa, a juízo da Administração Superior da Universidade.

10.4. Os candidatos contratados serão enquadrados de acordo com a titulação apresentada no

Processo Seletivo Simplificado, fazendo jus à Retribuição por Titulação de acordo com o respectivo título.

10.5. Para fins de contratação, o candidato aprovado deverá assinar declaração de acumulação de cargo, emprego ou função pública, nas hipóteses permitidas pelo Art. 37, incisos XVI e XVII da Constituição Federal, ou declaração negativa de acumulação, se for o caso.

10.6. A contratação do candidato aprovado fica condicionada ao seu prévio comparecimento à Pró-Reitoria de Gestão e Desenvolvimento de Pessoas, quando convocado, para entrega da documentação exigida para a admissão e para se submeter ao exame médico, a ser realizado por profissional do Quadro Permanente da Universidade.

10.7. Somente será contratado o candidato que for considerado apto no exame médico.

10.7.1. O não comparecimento do candidato no horário e local agendados implicará na sua eliminação do processo seletivo.

10.7.2. Não serão admitidos pedidos de reconsideração ou recurso do resultado obtido no exame médico.

10.8. Após a publicação da homologação do resultado do processo seletivo, os candidatos terão o prazo de 60 (sessenta) dias para retirar, na Secretaria do Departamento de Ciências Térmicas e dos Fluidos, as cópias dos documentos comprobatórios do *Curriculum Vitae/Lattes*, depois do que estas serão descartadas.

10.9. As ocorrências não previstas neste edital, os casos omissos e os casos duvidosos serão resolvidos, em caráter irrecorrível, pela Pró-Reitoria de Gestão e Desenvolvimento de Pessoas e/ou pelo Departamento/Unidade Acadêmica responsável, no que a cada um couber.

Assim, ficam todos os interessados cientes de que encontram-se abertas as inscrições para o aludido processo seletivo simplificado para docente, no período anteriormente citado, expedindo-se o presente Edital que, para os devidos fins, será publicado em sua íntegra no Diário Oficial da União e também divulgado nas Entidades e Instituições de Ensino Superior, bem como na Internet, podendo ser acessado no sítio eletrônico da UFSJ – [http://www.ufsj.edu.br/progp/concurso\\_docentes.php](http://www.ufsj.edu.br/progp/concurso_docentes.php).

Dado e passado nesta cidade de São João del-Rei, Estado de Minas Gerais, no dia 07 de janeiro de 2014, sendo assinado pela Pró-Reitora de Gestão e Desenvolvimento de Pessoas.

ADRIANA AMORIM DA SILVA

**ANEXO I**  
**REQUERIMENTO DE INSCRIÇÃO**

**INSCRIÇÃO Nº ..... / 2014**

O(a) Senhor(a) \_\_\_\_\_,  
nacionalidade \_\_\_\_\_, estado civil \_\_\_\_\_,  
RG \_\_\_\_\_, CPF \_\_\_\_\_,  
e-mail \_\_\_\_\_, residente e domiciliado à Rua/Av.  
\_\_\_\_\_  
nº \_\_\_\_\_ / Apto. \_\_\_\_\_, bairro \_\_\_\_\_, cidade \_\_\_\_\_,  
estado \_\_\_\_\_, CEP \_\_\_\_\_, telefone (     ) \_\_\_\_\_,  
celular (     ) \_\_\_\_\_, vem requerer sua inscrição como candidato ao  
Processo Seletivo Simplificado para contratação de Professor Substituto, **CPD nº 001/2014**,  
na área de **TÉRMICA E FLUIDOS**, para o Departamento de Ciências Térmicas e dos  
Fluidos – DCTEF, da Universidade Federal de São João del-Rei, e para tanto faz anexar os  
seguintes documentos:

1. Cópia de qualquer documento de identidade válido em todo o território nacional;
2. Comprovante de recolhimento da taxa de inscrição;
3. *Curriculum Vitae*/Lattes (03 vias).

Candidato portador de deficiência? \_\_\_\_\_ Se afirmativo, qual?

---

LOCAL E DATA

ASSINATURA DO CANDIDATO

**ANEXO II**  
**INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO DA PROVA ESCRITA**

**Concurso:** \_\_\_\_\_

**Candidato(a):** \_\_\_\_\_

**Membro da Banca Examinadora:** \_\_\_\_\_

**Data:** \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / 2014

<b>CRITÉRIOS AVALIADOS</b>	<b>Pontuação Máxima</b>	<b>Pontuação Obtida</b>
1. Conhecimento e abrangência do assunto abordado	7,0	
2. Clareza, objetividade e apresentação	3,0	
<b>Total</b>	10,0	

**ANEXO III**  
**INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO DA PROVA DE TÍTULOS**

**Concurso:** \_\_\_\_\_

**Candidato(a):** \_\_\_\_\_

**Banca Examinadora:** \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**Data:** \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / 2014

ITEM	Critério	Pontos	Pontuação obtida
1. Titulação	Máximo 6,5		
1.1. Mestrado na área de térmica e fluidos	Área de fluidos	2,5	
1.2. Mestrado em áreas afins	Áreas afins	0,5	
1.3. Doutorado em andamento na área de térmica e fluidos	Área de fluidos	1,5	
1.4. Doutorado defendido na área de térmica e fluidos	Área de fluidos	4,0	
1.5. Doutorado defendido em áreas afins	Áreas afins	0,3	
2. Produção científica e tecnológica	Máximo 6,0		
1.1. Artigos completos publicados ou aceitos em periódicos			
1.1.1. Qualis A1 (por artigo)	Área de térmica e fluidos	2,5	
1.1.2. Qualis A2 (por artigo)	Área de térmica e fluidos	2,0	
1.1.3. Qualis B1 (por artigo)	Área de térmica e fluidos	1,5	
1.1.4. Qualis B2 (por artigo)	Área de térmica e fluidos	1,2	
1.1.5. Qualis B3 (por artigo)	Área de térmica e fluidos	1,0	
1.1.6. Qualis B4 (por artigo)	Área de térmica e fluidos	0,8	
1.1.7. Qualis B5 (por artigo)	Área de térmica e fluidos	0,5	
1.1.8. Qualis qualquer (por artigo)	Áreas afins	0,3	
1.2. Artigos publicados em congressos			
1.2.1. Congresso internacional (por artigo)	Área de térmica e fluidos	0,9	
1.2.2. Congresso nacional (por artigo)	Área de térmica e fluidos	0,6	
1.2.3. Congresso regional (por artigo)	Área de térmica e fluidos	0,3	
1.2.4. Resumo (por resumo)	Área de térmica e	0,2	



	fluidos		
1.2.5. Artigo ou resumo em áreas afins (por artigo)	Áreas afins	0,1	
1.3. Apresentações			
1.1.1. Palestra, debate ou mesa redonda (participante)	Área de térmica e fluidos	0,3	
1.1.2. Mesa redonda ou debate (coordenador)	Área de térmica e fluidos	0,5	
1.2. Livros e capítulos de livros			
1.2.1. Livro-texto	Áreas afins	3,5	
1.2.2. Editor de livro (coletânea)	Áreas afins	3,0	
1.2.3. Capítulo de livro com corpo editorial	Áreas afins	2,5	
2. Atividades acadêmicas	Máximo 2,0		
2.1. Aulas na pós-graduação (S/N)	Áreas afins	0,7	
2.2. Aulas graduação (S/N)	Áreas afins	0,5	
2.3. Participação em bancas de doutorado (S/N)	Áreas afins	0,3	
2.4. Participação em bancas de mestrado (S/N)	Áreas afins	0,2	
2.5. Participação em bancas de conclusão de curso	Áreas afins	0,1	
2.6. Orientações concluídas (com bolsa) (S/N)			
2.6.1. Doutorado	Áreas afins	0,5	
2.6.2 Mestrado	Áreas afins	0,3	
2.6.3 Iniciação científica	Áreas afins	0,2	
3. Projetos de pesquisa com captação de recursos, exceto bolsas (como coordenador) (S/N)		1,0	
4. Projetos de extensão com captação de recursos, exceto bolsas (como coordenador) (S/N)		0,5	
5. Atuação externa	Máximo 2,0		
5.1. Membro de corpo editorial (S/N)	Áreas afins	1,0	
5.2. Membro de comitê de assessoramento (S/N)	Áreas afins	1,0	
5.3. Revisor de Periódico (S/N)	Áreas afins	0,7	
5.4. Revisor de congresso internacional ou nacional (S/N)	Áreas afins	0,5	
5.5. Revisor de projeto para agência de fomento (S/N)	Áreas afins	1,0	
6. Organização de eventos	Máximo 1,0		
6.1. Organização de evento internacional (como colaborador)	Áreas afins	0,6	
6.2. Organização de evento nacional (como colaborador)	Áreas afins	0,4	
6.3. Organização de evento regional (como colaborador)	Áreas afins	0,2	
7. Patentes (por patente)	Máximo 1,0	0,5	
<b>Total (máximo)</b>		<b>10,0</b>	

