



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI – UFSJ
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM
CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - PPGCC

Edital PPGCC/UFSJ 005/2022, 29 de Julho de 2022
Processo para credenciamento de docente permanente

O Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação da Universidade Federal São João del-Rei, no uso de suas atribuições, torna público o presente edital para processo de credenciamento de professores permanentes.

1. Disposições preliminares

1.1. O processo definido pelo presente edital tem como objetivo o preenchimento de 3 (três) vagas de docente permanente no Programa de Pós-Graduação de Ciência da Computação da Universidade Federal de São João del-Rei, abrangendo as linhas de pesquisa “Sistema de Informação”, “Otimização e Inteligência Computacional” ou “Sistemas Distribuídos e Computação de Alto Desempenho”.

1.2. Poderão concorrer no processo definido no presente edital os docentes com cargo efetivo na Universidade Federal de São João del-Rei com atuação acadêmica e formação compatíveis para a orientação de discentes e para lecionar disciplinas do conjunto de proposto das linhas de pesquisado PPGCC.

1.3. O presente edital é definido nos termos da Instrução normativa 001/2020/PPGCC/UFSJ, que estabelece critérios para credenciamento e descredenciamento de docentes no Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação da Universidade Federal São João del-Rei disponível no endereço:

<http://ppgcc.ufsj.edu.br/wp-content/uploads/2020/02/Resolucao-001-2020-Credenciamento.pdf>

2. Da inscrição

2.1. Período de inscrição: 08 a 19 de Agosto de 2022.

2.2. Forma de inscrição: a inscrição será realizada através do Plano de Trabalho, disponível no Anexo I do presente edital, devidamente respondido, que deverão ser enviados por email para o endereço: ppgcc@ufsj.edu.br.

2.3. Carta compromisso de disponibilidade para ministrar disciplinas anualmente no curso, salvo em casos de afastamentos e licenças.

3. Da avaliação

3.1. Os(as) candidatos(as) ao credenciamento a docente colaborador no PPGCC serão avaliados(as) pelo Colegiado do Programa baseado no seu currículo disponibilizado pela plataforma Lattes do CNPq, que deverá estar atualizado para este certame. Serão considerados para este edital a produção docente dos anos de 2022, 2021, 2020 e 2019.

Parágrafo único: Docentes que possuem licença maternidade lançada na plataforma Lattes no período previsto terão seus currículos computados também no ano de 2018.

3.2. Serão considerados aprovados no processo de credenciamento apenas os candidatos que atenderem aos seguintes critérios:

I – Requisitos conforme definidos nos termos da Instrução normativa 01/2020/PPGCC/UFSJ;

II - Pontuação igual ou superior a **3,5**, considerando os critérios definidos nos termos da IN 01/2020/PPGCC/UFSJ. Para a definição do Qualis de cada publicação, serão utilizadas as classificações disponíveis no site <https://ppgcc.github.io/discentesPPGCC/pt-BR/qualis/>, no dia da realização da avaliação (7 dias após o término das inscrições);

III – Adequação do Plano de Trabalho, apresentado na inscrição, conforme descrito no item 2.2 do presente edital, ao Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação.

3.3. A classificação dos candidatos será definida em ordem decrescente da pontuação da produção científica, considerando os critérios definidos nos termos da IN 001/2020/PPGCC/UFSJ.

4. Das disposições gerais

As ocorrências não previstas neste edital, os casos omissos e os casos duvidosos serão resolvidos pelo Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação.

São João del-Rei, 29 de Julho de 2022.



Carolina Ribeiro Xavier
Coordenadora
Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação

Anexo I
Plano de Trabalho

Nome:

Endereço do currículo Lattes:

Formação Acadêmica:

Linha de Pesquisa PPGCC:

1. Objetivos no PPGCC

1.1. Quais são os seus objetivos ao se inscrever como docente do PPGCC?

1.2. Quais atividades de pesquisa serão desenvolvidas por você para que esses objetivos sejam alcançados?

1.3. Quais atividades administrativas poderão ser desenvolvidas por você para que esses objetivos sejam alcançados?

2. Das disciplinas da linha de pesquisa pretendida, quais você julga ter capacidade para lecionar? Justifique com base na sua atuação em ensino e em pesquisa (considerando disciplinas lecionadas e publicações que contribuam com a área de Ciência da Computação e, especificamente, com a linha de pesquisa pretendida).

3. Com base em sua atuação acadêmica, proponha uma disciplina que não se encontra entre as disciplinas oferecidas na linha de pesquisa pretendida e que poderia contribuir com o desenvolvimento do PPGCC.