

Universidade Federal de Minas Gerais
Instituto de Ciências Exatas
Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação

Edital de Seleção 2012 – Mestrado

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação (PPGCC) do Instituto de Ciências Exatas da Universidade Federal de Minas Gerais FAZ SABER que, no período de **15 de setembro a 04 de novembro de 2011**, estarão abertas as inscrições para seleção de candidatos ao Curso de MESTRADO. As inscrições serão feitas exclusivamente pela internet, acessando a página web <http://www.dcc.ufmg.br/pos/selecao>, preenchendo o formulário de inscrição e submetendo os documentos solicitados no item II em arquivo no formato pdf, durante o período de vigência das inscrições. Contatos: Tel. (31) 3409 5865, e-mail: ppgcc@dcc.ufmg.br, página web: www.dcc.ufmg.br/pos.

I - Das Vagas. Serão oferecidas 60 (sessenta) vagas para ingresso no primeiro semestre de 2012.

II - Dos Requisitos para a Inscrição - Para se inscrever, o candidato deverá preencher o formulário eletrônico de inscrição diretamente na página web do PPGCC <http://www.dcc.ufmg.br/pos/selecao> e submeter, de forma completa e durante o período de vigência das inscrições, os seguintes documentos digitalizados: **a)** fotografia recente frontal do rosto; **b)** diploma de graduação expedido por estabelecimento oficial ou oficialmente reconhecido, ou de outro documento que comprove estar o candidato em condições de concluir o curso de graduação **até o dia 16/02/2012**, ficando seu registro condicionado à prova de conclusão da graduação; **c)** histórico escolar do curso de graduação e de pós-graduação (se houver); **d)** *curriculum-vitae* em formulário disponível na página web do PPGCC (<http://www.dcc.ufmg.br/pos/selecao/formularios.php>) com destaque para a produção intelectual relevante; **e)** documento comprobatório de estar em dia com as obrigações militares; **f)** título de eleitor e comprovante de votação na última eleição ou atestado que comprove estar o candidato em dia com as obrigações eleitorais; **g)** cópia da cédula de identidade; **h)** documento comprobatório de inscrição no cadastro de pessoas físicas (CPF). Os candidatos estrangeiros deverão apresentar os documentos exigidos pela legislação específica; **i)** comprovante de endereço residencial; **j)** comprovante de conhecimento da língua inglesa: certificados de testes realizados ou certificados de conclusão de cursos, emitidos por instituições credenciadas para tal, em que se comprove o rendimento mínimo de 60%; **k)** Os candidatos que fizeram as provas do POSCOMP de 2009 e 2010 deverão informar no formulário de inscrição a nota obtida. O resultado do POSCOMP 2011 será lançado pela Secretaria do PPGCC; **l)** duas cartas de recomendação, confidenciais, em formulário próprio, a serem preenchidas **pelo recomendante** no próprio site do PPGCC até o término do período de inscrição. O recomendante indicado pelo candidato receberá uma mensagem informando o link que deverá acessar para o preenchimento da carta. No caso de aprovação, cópias impressas dos documentos digitalizados poderão ser solicitadas ao candidato.

III – Da Comissão Examinadora. Os candidatos serão avaliados por uma Comissão designada pelo Colegiado do Programa, conforme Resolução disponível no endereço <http://www.dcc.ufmg.br/pos/selecao/downloads/comissao-selecao-mestrado2012.pdf>.

IV. Do Processo Seletivo. O processo de seleção constará de uma única etapa, de caráter eliminatório e classificatório, com base na análise dos seguintes documentos: **(a) Histórico Escolar**, com peso 4 para o cômputo da nota final do candidato, observando principalmente disciplinas relacionadas à Ciência da Computação, resultando em nota de 0 (zero) a 100 (cem); **(b) Curriculum-Vitae**, com peso 3 para o cômputo da nota final do candidato, observando principalmente experiência científica e técnica relacionada à Ciência da Computação, sob a forma de publicações em periódicos e eventos qualificados, projetos de iniciação científica, estágios e experiência profissional, resultando em nota de 0 (zero) a 100 (cem); **(c) Plano de Curso – preenchido no formulário de inscrição**, com peso 2 para o cômputo da nota final do candidato, levando-se em conta o nível de abrangência de conhecimento do candidato e sua motivação para a pesquisa científica e tecnológica, resultando em nota de 0 (zero) a 100 (cem). Os critérios de avaliação serão de natureza qualitativa e comparativa, levando-se em conta a compatibilidade entre o perfil do candidato e a disponibilidade de orientação credenciada. Para ser aprovado, o candidato deverá obter média ponderada de, pelo menos, 70 pontos no conjunto dos documentos avaliados.

V - Do Resultado Final. A nota final do candidato será a média das notas obtidas na análise do Histórico Escolar, *Curriculum-Vitae* e Plano de Curso, ponderadas pelos respectivos pesos. A média mínima para classificação e aprovação dos candidatos é de 70 (setenta) pontos. Os candidatos serão classificados por ordem decrescente das médias obtidas, dentro do limite de vagas disponibilizadas neste edital. Para desempate na classificação, serão utilizadas, nessa ordem, as notas obtidas na avaliação do (a) Histórico Escolar, (b) *Curriculum-Vitae* e (c) Plano de Curso. O resultado será divulgado no endereço <http://www.dcc.ufmg.br/pos/selecao/resultado.php> no dia **02/12/2011**. Fica estabelecido o prazo de dez (10) dias a contar da divulgação dos resultados para a interposição de recursos à Comissão Examinadora contra os resultados do processo seletivo. Durante o prazo para recurso, o candidato terá acesso à documentação referente ao exame de seleção.

VI – Do Registro e da Matrícula. O candidato aprovado no processo seletivo de que trata este edital deverá efetuar, **exclusivamente pela internet**, no **período de 05/12/2011 até 31/01/2012**, o seu cadastro prévio, mediante o preenchimento de formulário disponível no site <https://sistemas.ufmg.br/cadastroprevio>. O DRCA tomará as providências para efetuar o Registro Acadêmico após o recebimento da documentação completa dos candidatos selecionados, na forma exigida (cópias legíveis e sem rasuras) e do preenchimento da Ficha de Cadastro Prévio pelo candidato classificado. A documentação completa dos selecionados será enviada ao DRCA pela Secretaria do Curso até o dia 17-02-2012. O candidato que apresentou, no período de inscrição, documento comprobatório de estar em condições de concluir o curso de graduação antes do período para registro acadêmico no curso de pós-graduação, deverá entregar na Secretaria do Programa, **até a data 16/02/2012**, documento que comprove a conclusão do curso de graduação (cópia do diploma de graduação, expedido por estabelecimento oficial ou oficialmente reconhecido **ou** declaração de conclusão de curso em que conste a data da colação do grau). Não serão aceitas declarações com previsão de conclusão ou de colação. Candidatos estrangeiros deverão apresentar à Secretaria do Programa, **até 16/02/2012**, o RNE, ou passaporte com Visto Permanente ou Visto Temporário de estudante válido, e documento que comprove filiação. De acordo com o disposto no art. 39, § 2º, do Regimento Geral da UFMG, “cada aluno terá direito a um único registro acadêmico,

correspondente a uma só vaga no curso em que foi admitido na UFMG". Perderá automaticamente o direito à vaga e será considerado formalmente desistente o candidato classificado que não efetuar o Cadastro Prévio na data fixada para a realização desse procedimento ou que não apresentar qualquer dos documentos solicitados neste Edital. O preenchimento de vaga(s) decorrente(s) destas situações será feito mediante convocação de outros candidatos aprovados, observada, rigorosamente, a ordem de classificação segundo a ordem decrescente de pontos obtidos no concurso, até a data limite para envio da documentação ao DRCA. A matrícula dos candidatos aprovados será realizada no Sistema Acadêmico da Pós-Graduação, de acordo com orientação da Secretaria do Programa, em data a ser divulgada, observado o calendário acadêmico da Universidade.

Belo Horizonte, 12 de agosto de 2011 - Prof. José Marcos Silva Nogueira - Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação – ICEx – UFMG.