

CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

EDITAL Nº 004/2017 - PPGCC

Estabelece normas e procedimentos de seleção para o ingresso no Programa de Pós-Graduação *Stricto sensu* em Ciências da Computação, na condição de estudante regular.

A Comissão Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Ciências da Computação, da Universidade Estadual de Londrina-UEL, no uso de suas atribuições administrativas e em conformidade com o Edital PROPPG/DPG/DAM Nº 052/2017, torna público aos interessados as normas e os procedimentos a serem obedecidos no processo de seleção para o preenchimento de vagas regulares do curso de mestrado, a ter início no primeiro período letivo de 2017.

Do cronograma:

PROCEDIMENTOS	DATAS
Período de Inscrição	31/05/2017 a 21/06/2017
Período de entrega dos documentos para	31/05/2017 a 21/06/2017
homologação da inscrição – pessoalmente	
Período de entrega dos documentos para	31/05/2017 a 19/06/2017
homologação da inscrição - via SEDEX	
Período de seleção para o Mestrado	26/06/2017 a 29/06/2017
Divulgação dos resultados pelo Programa	10/07/2017
Convocação para a Matrícula	10/07/2017
Período de Matrícula	12/07/2017 a 14/07/2017

Atenção: O candidato deverá acompanhar os atos relativos ao processo de seleção disponíveis no site do Programa (http://www.dc.uel.br/pos/mcc), obrigando-se a atender aos prazos e às condições estipuladas no presente edital e àqueles que forem divulgados durante a execução da seleção.

Dos documentos para a inscrição

A documentação deve estar completa, caso contrário, o candidato poderá ter a inscrição não aceita.

- a) ficha de inscrição preenchida, que está disponível em:
 http://www.uel.br/proppg/portalnovo/pages/inscricoes-programas-cursos/mestrado.php;
 b) comprovante de recolhimento do preço público de inscrição correspondente ao valor de R\$ 162,00 (cento e sessenta e dois reais);
- c) *Curriculum vitae* documentado(*) padrão Lattes cadastrado na plataforma LATTES CNPq;

.



- (**) Anexar no final do currículo: fotocópia do Diploma de Graduação (quando fora da UEL: autenticado) ou do certificado de conclusão de curso de graduação (com Declaração de Reconhecimento do Curso pelo MEC), fotocópia do Histórico escolar da graduação, fotocópia dos Documentos pessoais: C.P.F., Cédula de Identidade, Certificado de Reservista, Certidão de Nascimento ou Casamento (sem tarjas e dobras), ou passaporte válido para os candidatos estrangeiros;
- (**) Currículo documentado: Anexar, na ordem da descrição, fotocópia dos documentos que comprovem as atividades constantes no currículo. Tudo que não estiver documentado não será considerado.
- (**) **ATENÇÃO:** O Currículo deve ser entregue encadernado em espiral, não serão aceitos documentos que não estiverem encadernados junto com o currículo.
- (**) ATENÇÃO: O candidato que apresentar documento que não o diploma deve ter ciência de que, se aprovado no processo seletivo, deverá apresentar, no ato da matrícula, documento comprobatório no qual a data de conclusão do curso (dia/mês/ano) deve ser anterior à matrícula na UEL, sem o qual não poderá efetuar a matrícula e perderá o direito à vaga.
- d) Duas cartas de recomendação de acordo com o modelo disponível no site do Programa (http://www.dc.uel.br/pos/mcc);
- e) Carta de aceite do provável orientador conforme o modelo disponível no site do Programa (http://www.dc.uel.br/pos/mcc); O candidato deve procurar o orientador pretendido e solicitar carta de aceite.
- f) Proposta de projeto de Pesquisa apresentado em conformidade com o modelo sugerido pelo Programa. Consulte o site do programa (http://www.dc.uel.br/pos/mcc). Recomenda-se que o candidato procure o orientador e converse sobre os temas de interesse para desenvolvimento de projeto de pesquisa.
- g) Certificado de proficiência em inglês de acordo com aceitos e listados no site do Programa (http://www.dc.uel.br/pos/mcc). Observação: Caso o certificado de proficiência em inglês ainda não esteja disponível, o candidato poderá apresentar uma cópia do seu desempenho via site da prova.
- h) Exame do POSCOMP (<u>este comprovante só é obrigatório para quem vai solicitar</u> bolsa)

Só serão aceitos comprovantes dos últimos dois anos. A nota do exame do POSCOMP é utilizada juntamente com a avaliação do currículo do aluno e na elaboração da fila para distribuição de bolsas que serão disponibilizadas ao programa pelas agências de financiamentos.

Do local de entrega dos documentos:

Secretaria de Pós-Graduação do Centro de Ciências Exatas, Campus Universitário, de 2ª a 6ª feira, no horário, das 8h 30min. às 11h 30min. e das 14h às 17h. Mais informações pelo telefone (43) 33714711.

A documentação completa deverá ser entregue pessoalmente ou encaminhada via SEDEX, cuja data de postagem deve ser até 19/06/2017, para o seguinte endereço:

-



Universidade Estadual de Londrina Centro de Ciências Exatas Secretaria de Pós-Graduação do Centro de Ciências Exatas A/C Mestrado em Ciências da Computação Rodovia Celso Garcia Cid, Campus Universitário Cx. Postal 10.011 – CEP 86057-970 – Londrina, Paraná

Atenção: O candidato que entregar documentação incompleta poderá ser automaticamente excluído do processo. Em caso de desistência do processo seletivo ou em qualquer outra situação, não será devolvida a taxa de inscrição.

Da Seleção

A seleção dos candidatos será de responsabilidade da Comissão Coordenadora do Programa, ou de Comissão por ela designada, e constará das seguintes provas ou avaliações:

Proficiência em Inglês- caráter eliminatório.

O candidato deverá entregar no momento da inscrição uma cópia autenticada de um dos certificados listados na Tabela abaixo, serão aceitos certificados obtidos nos últimos 3 anos. O candidato que não apresentar estará automaticamente desclassificado.

Exames aceitos	Mínimo exigido
TOEFL - Test of English as a Foreign Language (PAPER)	437 pontos
TOEFL - Test of English as a Foreign Language (CBT)	123 pontos
TOEFL - Test of English as a Foreign Language (IBT)	41 pontos
TOEFL - Test of English as a Foreign Language (ITP)	480 pontos
Cambridge CAE (Certificate in Advanced English da ESOL da Universidade de Cambridge)	aprovação
Cambridge CPE (Certificate of Proficiency in English da ESOL da Universidade de Cambridge)	aprovação
Cambridge FCE (First Certificate in English)	B2
IELTS - International English Language Testing System	4,0
TOEIC - Test of English for International Communication	405 pontos

Análise do Curriculum vitae - caráter classificatório.



Entrevista – caráter classificatório. Será realizada em 28/06/2017, das 8h às 12h Análise da proposta de projeto de pesquisa – caráter classificatório.

Local do processo de seleção:

Sala 305 A - Departamento de Computação - Centro de Ciências Exatas - Campus Universitário

Número de vagas: até 11

Do Resultado do processo de seleção

O resultado do processo seletivo será divulgado na sede do Programa conforme edital específico até 10 de julho de 2017 ou no <u>site</u> do Programa (http://www.dc.uel.br/pos/mcc).

Do recurso

- O candidato que não concordar com o resultado do processo de seleção terá o prazo de 2 (dois) dias úteis, a partir da data de sua divulgação, para a interposição de recurso. A solicitação deverá ser dirigida ao(a) Coordenador(a) do Programa de Pós-Graduação por meio de protocolo junto à Divisão de Comunicação e Arquivo do Campus Universitário, das 8h às 12h e das 14h às 18h.
- Os recursos interpostos fora de prazo não serão admitidos, nem analisados quanto ao mérito. Os recursos deverão estar devidamente fundamentados e as respostas aos recursos interpostos estarão à disposição do requerente nos autos do processo, na secretaria do Programa de Pós-Graduação, até 12/07/2017

Da convocação para a matrícula

Os candidatos aprovados e classificados serão convocados para a efetivação de matricula por meio de **Edital** publicado pela Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação no site http://www.uel.br/proppg/portalnovo/pages/editais/resultados.php, a partir das 16h do dia 10/07/2017

Das disposições finais

Os casos omissos neste edital serão analisados pela Comissão Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Ciências da Computação da UEL.

Londrina, 10 de maio de 2017

Prof. Dr. Jacques Duilio Brancher Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciências da Computação

/