

**SELEÇÃO DE CANDIDATOS ÀS VAGAS DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA
INFORMAÇÃO PARA OS CURSOS DE MESTRADO ACADÊMICO E DOUTORADO PARA O PRIMEIRO
PERÍODO LETIVO DE 2019**

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação da Faculdade de Ciência da Informação, no uso de suas atribuições legais, e de acordo com item do Edital 7.1 referente ao Cronograma, resolve retificar a data de Confirmação de ingressos no curso, nos termos abaixo:

1. Onde se lê:

NOTA: Os candidatos (as) aprovados (as) deverão enviar por e-mail, de preferência, ou entregar na Secretária do curso, no período de **02/10/2018 a 17/10/2018**, o formulário de confirmação de ingresso devidamente assinado (ANEXO 1). Caso esse documento não seja entregue dentro do prazo estipulado, a Comissão de Seleção poderá destinar a vaga a outro candidato.

Leia-se:

NOTA: Os candidatos (as) aprovados (as) deverão enviar por e-mail, de preferência, ou entregar na Secretária do curso, no período de **12/11/2018 a 30/11/2018**, o formulário de confirmação de ingresso devidamente assinado (ANEXO 1). Caso esse documento não seja entregue dentro do prazo estipulado, a Comissão de Seleção poderá destinar a vaga a outro candidato. Formulários que forem entregues antes desse prazo serão desconsiderados.

Brasília, 01 de outubro de 2018.

Prof. Dr. João de Melo Maricato
Coordenador do Programa e Presidente da Comissão de Seleção

CONFIRMAÇÃO DE INGRESSO NO CURSO DE MESTRADO & DOUTORADO EM CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO - 2019

NOME DO CANDIDATO:	
CPF:	R.G.:
E-mail:	
CONTATOS TELEFÔNICOS:	
CURSO PRETENDIDO: <input type="checkbox"/> Mestrado em Ciência da Informação <input type="checkbox"/> Doutorado em Ciência da Informação	
TÍTULO DO PRÉ-PROJETO:	
PROJETO DOCENTE:	
ORIENTAÇÃO: (nome do provável orientador)	
SOLICITAÇÃO DE BOLSA AUXÍLIO: <input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/> NÃO	
OBS: Para solicitação de bolsa, o candidato não pode possuir vínculo empregatício , ou estar liberado das atividades profissionais sem percepção de vencimentos.	
DATA:	ASSINATURA DO ALUNO: