



**UNIVERSIDADE
ESTADUAL DE LONDRINA
REITORIA**



PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO

INSTRUÇÃO DE SERVIÇO PROGRAD Nº 04 /2006

Estabelece procedimentos relativos à entrega de diplomas de curso superior mediante instrumento de mandato.

CONSIDERANDO a necessidade de regulamentar os procedimentos para a retirada de diplomas mediante a apresentação de instrumento de mandato, em virtude da demanda apresentada;

A PRÓ-REITORA DE GRADUAÇÃO, no uso de suas atribuições legais,

D E T E R M I N A

Art. 1º Poderá haver a entrega de diploma devidamente assinado e registrado mediante apresentação de instrumento de mandato, desde que atendidos os seguintes requisitos:

- I. o instrumento de mandato / procuração deverá conter assinatura com firma reconhecida do outorgante e poderes específicos para o fim de retirada do diploma de curso superior;
- II. apresentação da carteira de identidade ou outro documento público com fotografia para a identificação do procurador.

Parágrafo único. Para diplomas não assinados, o procurador deverá ainda preencher e assinar o termo de responsabilidade constante do Anexo I desta Instrução de Serviço.

Art. 2º O instrumento de mandato e o respectivo termo de compromisso deverão ser arquivados na pasta acadêmica do concluinte.

Art. 3º Esta Instrução de Serviço entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Londrina, 30 de julho de 2006.

Prof.^a Dr.^a Maria Aparecida Vivan de Carvalho
Pró-Reitora de Graduação

INSTRUÇÃO DE SERVIÇO PROGRAD Nº 04/2006

ANEXO I

TERMO DE RESPONSABILIDADE

Eu, _____, devidamente qualificado no instrumento de mandato, declaro ter retirado o diploma do(a) concluinte: _____, matrícula n.º _____, do Curso de Graduação em _____, devidamente registrado sob n.º _____, folha n.º _____, em ___/___/___ - diploma n.º _____.

Responsabilizo-me ainda pelos seguintes procedimentos:

1. Entrega do diploma ao interessado.
2. Assinatura do diploma, pelo titular, com caneta preta.

Por ser verdade, firmo o presente.

Londrina, ___ / ___ / ___ .
