



Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre – UFCSPA

DECISÃO DA COMISSÃO COORDENADORA DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS DA REABILITAÇÃO

Processo nº: 23103.011099/2026-60

Assunto: PROCESSO DE EMISSÃO DE DIPLOMA

Art. 1º Após a finalização do processo de submissão à biblioteca, pode ser aberto o processo de emissão de diploma.

Art. 2º A solicitação é realizada via SEI (<https://sei.ufcspa.edu.br/>), pelo aluno, por meio do peticionamento “Emissão de Diploma de Pós-Graduação Stricto Sensu”, incluindo o “Documento 008 – Ficha de Emissão de Diploma” assinado e os seguintes documentos em PDF:

- a) cópia da dissertação/tese (versão completa e parcial, de acordo com o termo da biblioteca);
- b) diploma da Graduação em frente e verso;
- c) documento de identificação que comprove a naturalidade e filiação; (Não anexar a CNH);
- d) CPF (caso não esteja no documento de identificação);
- e) certificado de reservista (somente para homens);
- f) comprovante de aceite ou publicação de artigo (somente para alunos de Doutorado); e
- g) comprovante de aceite de "Submissão de Trabalho de Pós-Graduação Stricto Sensu ao Repositório Institucional", emitido pela Biblioteca.

Art. 3º Prazo de emissão do diploma: em torno de 40 dias.

Art.4º O diploma é digital, ou seja, após estar emitido e assinado no SEI, basta imprimi-lo para que ele tenha validade legal. Não é necessário o comparecimento na UFCSPA para a retirada.

Comissão Coordenadora do PPG-CR.

Porto Alegre, 09 de junho de 2026.



Documento assinado eletronicamente por **Fernanda Cechetti, Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Ciências da Reabilitação**, em 10/06/2026, às 17:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufcspa.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **2487059** e o código CRC **47CC6340**.