

**PROGRAMA DE MESTRADO EM CIÊNCIAS DA REABILITAÇÃO E DESEMPENHO FÍSICO-FUNCIONAL**  
**SELEÇÃO PARA CREDENCIAMENTO DE PROFESSOR PERMANENTE**

<b>Docente</b>	<b>CH no programa/ outras PPGs</b>	<b>Linha de pesquisa</b>	<b>Disciplina que poderá contribuir</b>	<b>Projeto para 2019-2022</b>	<b>Curriculum/ pontuação 500 permanente últimos quatro anos (2015 a 2018)</b>	<b>Classificação</b>
MARCO ANTONIO CAVALCANTI GARCIA	Não está vinculado a outros programas	Processos de avaliação e intervenção associados ao sistema neuro- musculoesquelético	Métodos e técnicas de avaliação do Desempenho Físico-funcional e Reabilitação + Fundamentos de Biomecânica Aplicada à Reabilitação	Viável	A1 – 3 artigos – 300 p A2 – 4 artigos – 320 p  <b>620 pontos</b>	Classificado

Juiz de Fora, 29 de janeiro de 2019.

Banca avaliadora:

Profª Carla Malaguti

Profª Paula S C Chagas

Profª Raquel Rodrigues Britto

Profª. Drª. Carla Malaguti

Coordenadora do PPG em Ciências da Reabilitação  
e Desempenho Físico-Funcional