

Relação de aprovados Editais 6_NMF Projeto “Materiais Multifuncionais: micro e nanoestruturados”

Nos dias 10 e 11 de abril de 2023, reuniu-se a Comissão de Seleção de Candidatura para atribuir 3 bolsas referentes aos editais 7_1NMF (Pesquisador Visitante no Exterior, Júnior e Sênior) e 7_2NMF (Pesquisador Visitante no Brasil). Esses editais estão previstos no projeto “Materiais multifuncionais micro e nanoestruturados” que faz parte do projeto Capes/PrInt da Universidade Presbiteriana Mackenzie, aprovado pela Capes.

A Comissão acima mencionada foi composta pelos seguintes Professores Doutores:

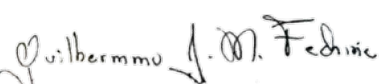
- Guilhermino J. M. Fechine (Programa de PG em Engenharia de Materiais e Nanotecnologia) - Coordenador do processo seletivo.
- Marcos Massi (Programa de PG em Engenharia de Materiais e Nanotecnologia)
- Antônio Augusto Couto (Programa de PG em Engenharia de Materiais e Nanotecnologia)
- Dario A. Bahamon (Programa de PG em Engenharia Elétrica) – Membro Externo

A Comissão, após deliberação e no cumprimento dos itens 7, 8 e 9 do Edital, decidiu os contemplados para os 2 editais. A lista dos contemplados e as referidas informações sobre as bolsas encontram-se na tabela a seguir.

Tabela 1 – Lista de aprovados nos editais 7_1NMF (Pesquisador Visitante no Exterior, Júnior e Sênior) e 7_2NMF (Pesquisador Visitante no Brasil).

Projeto: Materiais multifuncionais micro e nanoestruturados					
Coordenador: Prof. Guilhermino J. m. Fechine					
Nome			Tipo de bolsa / duração	País de Destino	Recurso
Ricardo	Jorge	Espanhol	Professor Visitante no Exterior Júnior (12 meses)	Portugal	Não
Carlos Roberto Camello Lima			Professor Visitante no Exterior Júnior (6 meses)	Espanha	Não
Marino Lavorgna			Professor Visitante no Brasil (15 dias)	Brasil	Não

São Paulo, 11 de abril de 2023.


Guilhermino José Macêdo Fechine
(coordenador do projeto)