

EDITAL N.º 024/2021 -PEQ

CLASSIFICAÇÃO DAS INSCRIÇÕES PARA SELEÇÃO DE BOLSISTA DE DOUTORADO PARA DESENVOLVER O PROJETO “Desenvolvimento de nanofibras eletrofiadas (Fiber scaffolds) incorporadas com hidrolisado de sangue e ou suas frações” em parceria com a empresa BRF S.A - Chamada Pública CNPq nº 12/2020 – Programa de Mestrado e Doutorado Acadêmico para Inovação MAI/DAI.

O Coordenador Especial do Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu em Engenharia Química – PEQ, designado pela Portaria n.º 0257/2021 – GRE, de 01 de fevereiro de 2021, no uso de suas atribuições,

Considerando os Editais N.º 17/2021 - PEQ, de 05/05/2021 e N.º 022/2021 – PEQ de 12/05/2021;

TORNA PÚBLICO:

O resultado da Seleção dos Candidatos, por ordem de classificação, selecionados para bolsa de doutorado para desenvolver o projeto “Desenvolvimento de nanofibras eletrofiadas (Fiber scaffolds) incorporadas com hidrolisado de sangue e ou suas frações” em parceria com a empresa BRF S.A - Chamada Pública CNPq nº 12/2020 – Programa de Mestrado e Doutorado Acadêmico para Inovação MAI/DAI:

Candidatos selecionados por ordem de classificação:

Candidato	Situação
Larissa Echeverria	1º colocado

Publique-se e Cumpra-se.

Toledo, 24 de maio de 2021.



PROF. Mônica Lady Fiorese
Coordenador do projeto



PROF. DR. EDSON ANTONIO DA SILVA
Coordenador Especial do Programa de Pós-Graduação
Stricto Sensu em Engenharia Química
Portaria nº. 0257/2021 – GR