



RESOLUÇÃO Nº 064/2020 – CAD/UNESPAR

Homologa os Termos de Convênio nº 114/2020, 143/2020 e 115/2020, assinados “ad referendum” do CAD, entre a UNESPAR e a Fundação Araucária referentes ao Programa de Apoio Institucional para o desenvolvimento de Programas de Bolsas de Pesquisa.

O PRESIDENTE DO CONSELHO DE ADMINISTRAÇÃO, PLANEJAMENTO E FINANÇAS DA UNESPAR, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais, e

considerando o inciso VI do Art. 9º do Regimento Geral da Unespar referente às atribuições deste conselho;

considerando a solicitação autuada no protocolado nº 17.033.031-5;

considerando a deliberação contida na ata da 9ª Sessão (6ª Extraordinária) do Conselho de Administração, Planejamento e Finanças da UNESPAR, realizada no dia 14 de dezembro, pela Plataforma Digital *Microsoft Teams*.

RESOLVE:

Art. 1º Homologar os **Termos de Convênio nº 114/2020, 143/2020 e 115/2020**, assinados “ad referendum” do CAD, entre a UNESPAR, e a Fundação Araucária para o desenvolvimento dos seguintes Programas, respectivamente: Programa de Bolsas de Iniciação Científica, Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (PIBIC/PIBIT), Programa institucional de Bolsas de Extensão Universitária (PIBEX) e Programa Institucional de Apoio à Inclusão Social – Pesquisa e Extensão Universitária (PIBIS).

Art. 2º Esta resolução entrará em vigor na data de sua publicação, revogando as disposições em contrário.

Art. 3º Publique-se no *site* da UNESPAR.

Paranavaí, em 14 de dezembro de 2020.

Antonio Carlos Aleixo
Reitor da Unespar
Decreto Nº 5756/2016

(Assinado eletronicamente nos termos do Decreto Estadual nº 5389/2016)



ePROCOLO



Documento: **ResolucaoN0642020HomologacaTermosdeConvenioentreaUNESPAReaFundacaoAraucariabolsas.pdf.**

Assinado digitalmente por: **Antonio Carlos Aleixo** em 15/12/2020 09:02.

Inserido ao protocolo **17.033.031-5** por: **Ana Cristina Zanna Cathcart** em: 14/12/2020 22:05.



Documento assinado nos termos do art. 18 do Decreto Estadual 5389/2016.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarAssinatura> com o código:
7bea69d5b9268a62076ffcd93ad74275.