



Serviço Público Federal  
Ministério da Educação  
Universidade Federal de São Paulo

Boletim de Serviço Eletrônico em 09/04/2021



## UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO

## DIRETORIA ACADÊMICA - ESCOLA DE FILOSOFIA, LETRAS E CIÊNCIAS HUMANAS - EFLCH - GUARULHOS

## PORTARIA DIRETORIA ACADÊMICA EFLCH GUA N. 1561/2021

Delega aos (às) Chefes de Departamento da Escola de Filosofia, Letras e Ciências Humanas da EFLCH, Campus Guarulhos da Unifesp, a competência para assinar o Termo de Compromisso da Folha de Rosto para pesquisa envolvendo seres humanos da Plataforma Brasil.

O Diretor Acadêmico do Campus Guarulhos, no uso das competências atribuídas que lhe foram delegadas pela Portaria Depto Rec Humanos - Reitoria nº 998/2021, publicada no D.O.U. em 24 de fevereiro de 2021, p. 29, seção 2 e considerando Portaria Reitoria nº 1281/2021, publicada no D.O.U. em 09 de março de 2021, p. 28, seção 2, resolve:

Art. 1º Delegar aos (às) Chefes de Departamento da Escola de Filosofia, Letras e Ciências Humanas da EFLCH, Campus Guarulhos da Unifesp, a competência para assinar o Termo de Compromisso da Folha de Rosto para pesquisa envolvendo seres humanos da Plataforma Brasil.

Art. 2º. Fica vedada a delegação de assinatura, pelo Chefe de Departamento, a outro servidor.

Art. 3º. Fica revogada a Portaria Diretoria Acadêmica EFLCH Gua nº 1473 de 29 de junho de 2020.

Art. 4º. Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

**Prof. Dr. Bruno Konder Comparato**  
Diretor Acadêmico da EFLCH Campus Guarulhos



Documento assinado eletronicamente por **Bruno Konder Comparato, Diretor(a) Acadêmico(a)**, em 09/04/2021, às 16:00, 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 [clikando aqui](#), ou pelo endereço:  
"https://sei.unifesp.br/sei/controlador\_externo.php?acao=documento\_conferir&id\_orgao\_acesso\_externo=0" informando o código verificador **0647621** e o código CRC **DA163D3A**.