

ATO DO DECANATO DE PESQUISA E INOVAÇÃO Nº 060/2020

Institui Comissão de Avaliação das propostas submetidas à Chamada Prospectiva de Propostas de Projetos e Ações de Pesquisa, Inovação e Extensão para o combate à COVID-19.

A Decana do Decanato de Pesquisa e Inovação da Universidade de Brasília, no uso de suas atribuições dispostas na Resolução Consuni nº 001/2017;

RESOLVE:

Art. 1º Revogar o Ato do DPI nº 57/2020.

Art. 2º Instituir comissão formada pelos professores Cláudia Naves David Amorim (FAU; DPI), Marileusa Dosolina Chiarello (DPI/CDT), Michele Tereza Marques (PCTec), Renata Aquino da Silva (PCTec), Iracilda Pimentel Carvalho (FE; DEX), Sergio Ronaldo Granemann (DPG), Symone Rodrigues Jardim (DEG), Marcelo de Macedo Brígido (IB), Marcelo Ladeira (IE), Khalil Oliveira Portugal (IF), Fernando Araújo Rodrigues de Oliveira (HUB) e Fabiano Hartmann Peixoto (FD) e pelos colaboradores Jorge Antônio Chamon Júnior (LACEN-DF), Fabiano José Queiroz Costa (LACEN-DF) e Luciano Moresco Agrizzi (Subsecretário de Atenção Integral à Saúde), para, sob a presidência da primeira, avaliar as propostas submetidas à Chamada Prospectiva de Propostas de Projetos e Ações de Pesquisa, Inovação e Extensão para o combate à COVID-19.

Art. 3º Este Ato entra em vigor a partir desta data.

Cláudia Naves David Amorim

Decana de Pesquisa e Inovação Substituta

Ato de nomeação nº 0103/2020, publicado em: 27/01/2020 | Edição: 18 | Seção: 2 | Página: 32

Brasília, 30 de março de 2020.



Documento assinado eletronicamente por **Claudia Naves David Amorim, Decano(a) Substituto(a) do Decanato de Pesquisa e Inovação**, em 30/03/2020, às 12:32, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.

A autenticidade deste documento pode ser conferida no site



http://sei.unb.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **5148814** e o código CRC **49C7E7A2**.

Referência: Processo nº 23106.072803/2018-11

SEI nº 2650420