



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO - UFES

CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE

RESULTADO – Análise dos Recursos

A Comissão de Implementação dos Editais de Seleção de Projetos para o Programa Integrado de Bolsas (PIBUFES), na modalidade PaEPE, no uso de suas atribuições, por meio da PORTARIA Nº 007/2022, considerando os Editais nº 001 e 002/2022 do Programa Integrado de Bolsas (PIB) para Estudantes de Graduação, da Pró-Reitoria de Planejamento e Desenvolvimento Institucional, torna público o **resultado da análise dos recursos interpostos** referentes à fase de seleção de projetos para os Projetos Especiais de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão da Ufes, nas modalidades Monitoria (PaEPE I) e Apoio Administrativo (PaEPE II) do Centro de Ciências da Saúde.

- Projeto: Monitoria das disciplinas de Anatomia Aplicada à Psicologia e Neuroanatomia Funcional

Resultado: INDEFERIDO.

Tendo em vista o item “IV-a)” do Edital 001-Proplan, no que se refere ao cronograma, as Comissões de Seleção e Acompanhamento devem considerar apenas os arquivos/projetos enviados até o dia 14/03/2022.

- Projeto: Acompanhamento das atividades teórico-práticas das disciplinas de Controle de Qualidade de Medicamentos e Análise de matérias-primas de medicamentos.

Resultado: INDEFERIDO.

Tendo em vista o item “IV-a)” do Edital 001-Proplan, no que se refere ao cronograma, as Comissões de Seleção e Acompanhamento devem considerar apenas os arquivos/projetos enviados até o dia 14/03/2022.

Vitória, 23 de março de 2022.

Leandro Zucolotto Afonso
Presidente

Comissão de Seleção e Acompanhamento PaEPE



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

PROTOCOLO DE ASSINATURA



O documento acima foi assinado digitalmente com senha eletrônica através do Protocolo Web, conforme Portaria UFES nº 1.269 de 30/08/2018, por
LEANDRO ZUCOLOTTO AFONSO - SIAPE 1134814
Secretaria - SEC/CCS
Em 23/03/2022 às 15:25

Para verificar as assinaturas e visualizar o documento original acesse o link:
<https://api.lepisma.ufes.br/arquivos-assinados/384823?tipoArquivo=O>