## Criação de Grupo de Trabalho para Adequação do APH no HSP/HU



Prezados(as) Servidores(as),

A Superintendência do Hospital Universitário (HSP/HU) e a Pró-reitoria de Gestão com Pessoas informam que, em cumprimento ao ACÓRDÃO 1833/2024 - PLENÁRIO do Tribunal de Contas da União (TCU), que determinou a suspensão imediata do Adicional por Plantão Hospitalar (APH) para servidores públicos federais com jornada de trabalho flexibilizada/reduzida administrativamente para 30 horas semanais, foi criado um grupo de trabalho (GT), com objetivo de realizar as adequações necessárias relacionadas ao APH.

O GT será presidido pela Coordenadoria de Gestão com Pessoas do HSP/HU e contará com representantes da Seção de Frequência do HSP/HU, Coordenadoria de Frequência, Pagamento de Pessoal e Assessoria de Pessoal do Departamento de Administração de Pessoal/ProPessoas, Diretoria de Enfermagem, chefias das Divisões de Farmácia, Nutrição e Laboratório Central, um representante da Comissão de APH, um representante da Comissão de Folgas e um representante do SintUnifesp. O GT terá um prazo de 20 (vinte) dias para apresentar a conclusão dos trabalhos.

A missão do grupo é propor melhorias nos fluxos e implementar as ações necessárias para garantir o cumprimento integral da determinação do TCU.

Informamos, ainda, que a Unifesp e a Superintendência do HSP/HU solicitaram, por meio da Procuradoria Federal junto à Unifesp, a dilação do prazo junto ao TCU, estando a resposta ainda pendente.

Para mais informações sobre o Acórdão, acesse o link: <a href="https://unifesp.br/boletins-anteriores/item/7098-reitoria-da-unifesp-se-reune-com-servidores-as-do-hospital-universitario-para-debate-sobre-aph">https://unifesp.br/boletins-anteriores/item/7098-reitoria-da-unifesp-se-reune-com-servidores-as-do-hospital-universitario-para-debate-sobre-aph</a>

Manteremos a comunidade do HSP/HU informada sobre o andamento dessas ações.

São Paulo, 20 de setembro de 2024.

Superintendência do HSP/HU da Unifesp

Pró-reitoria de Gestão com Pessoas