



Universidade Federal
de São João del-Rei

Ata de reunião dos membros da Comissão Permanente de Gestão e Acompanhamento das Modalidades de Jornadas de Trabalho dos Servidores Técnico-Administrativos em Educação da Universidade Federal de São João del-Rei - UFSJ

Aos 27 (vinte e sete) dias do mês de abril de 2023 (dois mil e vinte e três), às 14h00min (nove horas), por videoconferência, através do Google Meet, foi realizada a reunião dos membros da Comissão Permanente de Gestão e Acompanhamento das Modalidades de Jornadas de Trabalho dos Servidores Técnico-Administrativos em Educação (COGAM). Participaram da reunião: o Coordenador da Comissão, Lucas Resende Aarão, e demais membros, Aline Pereira da Silva, Daniele Patury do Nascimento, Francisco Eduardo Cesar de Paula, Márcio Teixeira Saldanha, Ricardo Lima Guimarães e Wanessa Soares Fofano Capobiango. Também estavam presentes os membros *ad hoc*, Adriano Cezar Ferreira da Cruz, Daniel Rocha Gualberto e Pholiana Almeida Ferreira. Ausência justificada: Bruno Henrique Fernandes. A reunião foi gravada com o consentimento de todos os presentes e, após aprovação desta ata, a gravação será eliminada. **Item 1 -Edital de Chamamento Público.** A comissão se reuniu para a definição de alguns conceitos e finalização do texto. Ficou definido: a) "Número total de Servidores" é o total de servidores técnicos-administrativos em educação no exercício das atribuições do cargo na unidade. Portanto, os TAEs que estão com portaria afastamento vigente, a qual os dispensa de realizar as suas atribuições laborais, não entram na contagem mesmo que lotados na unidade; b) Os servidores cedidos não técnicos-administrativos em educação não entram nem no total de servidores lotados na unidade nem no percentual. Podem fazer o teletrabalho, a depender do órgão de origem e as atividades desenvolvidas na UFSJ; c) Faixa de Complexidade: a planilha está parametrizada conforme carga horária que consta no texto do edital, mas ficará a critério da unidade alterá-la; d) o regime (parcial/integral) não será definido no edital de chamamento; e) tutorial e edital aprovados. Alguns pontos discutidos que merecem registro: servidores em Ação em Desenvolvimento em Serviço necessitam encerrar a concessão para participar do PGD? Não. A concessão não configura afastamento das atividades laborais. Para atender o registro da ocorrência no Sistema-PGD, o Portal do Servidor ([Portal do Servidor - Atividade Ocorrência](#)), publicou orientação quanto às Atividades Ocorrências - AO, a qual contempla Ação de Desenvolvimento em Serviço. Os membros que se ausentaram antes do término: Daniele por volta das 16h30, Adriano e Francisco Eduardo às 17h04 e 17h14 respectivamente. Por atingir o teto de tempo às 17h27, o Coordenador da Comissão, Lucas Resende Aarão, encerrou a reunião. E, para constar, eu, Aline Pereira da Silva, lavrei a presente ata que, se aprovada, será assinada por todos os presentes à reunião.

Presentes

Aline Pereira da Silva

Daniele Patury do Nascimento

Francisco Eduardo Cesar de Paula

Lucas Resende Aarão

Marcio Teixeira Saldanha

Ricardo Lima Guimarães

Wanessa Soares Fofano Capobiango



Emitido em 27/04/2023

ATA DE REUNIÃO Nº 13/2023 - COGAM (10.13)

(Nº do Protocolo: 23122.030837/2023-05)

(Assinado digitalmente em 16/08/2023 10:12)

ALINE PEREIRA DA SILVA

MEMBRO

COGAM (10.13)

Matrícula: ###508#1

(Assinado digitalmente em 09/08/2023 22:18)

DANIELE PATURY DO NASCIMENTO

MEMBRO

COGAM (10.13)

Matrícula: ###333#7

(Assinado digitalmente em 11/08/2023 11:42)

FRANCISCO EDUARDO CESAR DE PAULA

MEMBRO

COGAM (10.13)

Matrícula: ###539#2

(Assinado digitalmente em 10/08/2023 17:51)

LUCAS RESENDE AARAO

PRESIDENTE

COGAM (10.13)

Matrícula: ###524#7

(Assinado digitalmente em 10/08/2023 13:56)

MARCIO TEIXEIRA SALDANHA

MEMBRO

COGAM (10.13)

Matrícula: ###334#4

(Assinado digitalmente em 10/08/2023 09:33)

RICARDO LIMA GUIMARAES

MEMBRO

COGAM (10.13)

Matrícula: ###220#8

(Assinado digitalmente em 10/08/2023 08:04)

WANESSA SOARES FOFANO CAPOBIANGO

MEMBRO

COGAM (10.13)

Matrícula: ###408#0