

## Participe do Comando Local de Greve

O Comando Local de Greve do Sintfub foi instalado para estruturar as ações do movimento dos servidores técnico-administrativos da UnB. A articulação coletiva tem cinco comissões: Imprensa, Ética, Mobilização, Infraestrutura e Administração/Finanças. **As reuniões do comando serão realizadas diariamente, às 8h30, no auditório do Sintfub**, para discutir e encaminhar diretrizes que serão votadas nas assembleias gerais. **Os encontros das comissões ocorrem no período da tarde, a partir das 14h.**



***#VemPraGreve e ajude a construir um movimento forte em defesa da URP.***

### Sintfub responderá dúvidas sobre a greve

O direito de greve é um direito do(a) servidor(a). Se você tem alguma dúvida sobre o movimento e precisa do apoio do Sindicato, envie sua mensagem para o e-mail [sintfub@sintfub.org.br](mailto:sintfub@sintfub.org.br). As respostas serão disponibilizadas no documento *Perguntas e respostas sobre a Greve*, atualizado periodicamente e publicado nos canais oficiais do Sintfub. Reitera-se à comunidade que não serão afetados os serviços de: segurança; pagamento de bolsas, auxílios, salários e outros; alimentação de animais e plantas; HUB e pesquisa.

Acesse: [www.sintfub.org.br](http://www.sintfub.org.br) e [instagram/sintfub\\_unb](https://www.instagram.com/sintfub_unb)

### Reunião na AGU

Nesta segunda-feira (05.06), representantes do Sintfub e da Adunb foram recebidos pelo ministro da Advocacia-Geral da União (AGU), Jorge Messias. Em reunião mediada pela deputada federal Érika Kokay (PT/DF), o ministro prestou solidariedade aos servidores técnicos da UnB e afirmou ser necessário buscar a construção de uma proposta do Sintfub em parceria com a AGU, o Tribunal de Contas da União (TCU), o Supremo Tribunal Federal (STF) e o Ministério da Gestão e da Inovação em Serviços Públicos. Em diálogo com esses órgãos, o objetivo é desenhar uma solução para mitigar os efeitos da suspensão da URP, parcela indenizatória paga há mais de 30 anos aos técnico-administrativos.

## COMUNICAÇÃO SINTFUB

**E-mail:** [sintfub@sintfub.org.br](mailto:sintfub@sintfub.org.br)

**Site:** [www.sintfub.org.br](http://www.sintfub.org.br)

**Telefone:** (61) 3273-4055

**Endereço:** Campus Universitário Darcy Ribeiro - Prédio Multiuso - 1º Andar (Praça Chico Mendes)

 @sintfub\_unb

 facebook.com/sintfub

 @Sintfub\_Unb

## Defesa da URP em audiência com ministro Gilmar Mendes

Na quarta-feira (06), a assessoria jurídica do Sintfub (Wagner Associados) se reúne com o ministro Gilmar Mendes para defender a urgência da apreciação do efeito suspensivo da decisão que derrubou a liminar que garantia o pagamento da URP. O recurso ao processo que trata do pagamento da URP (MS 28819/DF) foi apresentado pelo Sindicato ao STF nesta segunda-feira (05). A peça jurídica pede que o pagamento da URP seja mantido no contracheque dos servidores até o julgamento final da ação. No provimento do agravo interno, um recurso ca-

bível contra decisões monocráticas, solicita-se que o ministro Gilmar Mendes reconsidere sua decisão ou, ainda, para que o recurso seja submetido ao órgão colegiado competente. Caso o pedido não seja acolhido, os advogados requerem a concessão da modulação dos efeitos da decisão, de modo a garantir a segurança jurídica e o interesse social.

Acesse: [www.sintfub.org.br](http://www.sintfub.org.br) e [instagram/sintfub\\_unb](https://www.instagram.com/sintfub_unb)

## #VemPraGreve • AGENDA DE MOBILIZAÇÃO

### REUNIÕES DO COMANDO

#### LOCAL DE GREVE

Todo dia, 8h30, no Sintfub

### REUNIÕES DAS COMISSÕES DE GREVE

Todo dia, 14h, no Sintfub

### TERÇA-FEIRA (06/06)

#### Comando de greve vai às unidades

Manhã: IB e IQ

Tarde: FS

### QUARTA-FEIRA (07/06)

#### Reunião do Comando de Greve com o ministro Gilmar Mendes

Horário: 18h

Local: STF

### SEGUNDA-FEIRA (12/06)

#### Assembleia

Local: Praça Chico Mendes

8 horas: Café da Manhã

9 horas: Ativismo

9h30: Bate-papo URP, a gota d'água: conversa a partir das castas das/os servidoras/es da UnB

10 horas – Informes / Avaliação / Encaminhamentos